

R. 11390

REPERTORIO

DEL MUNDO PARTICVLAR,
delas Espheras del Cielo y Orbes elementales y
delas significaciones, y tiempos correspondientes a
su luz, y mouimiento: con los Eclipses, y Luna
rio, desde este año de mil y quinientos y ochē
ta y tres, hasta el de mil y sey sciētos y qua
tro, añadido el Prognostico tem
poral, de las mudanças y pas
siones del Ayre.

COMPUESTO POR BARTHOLOME
Valentin de la Hera y de la Varra. Calculado para
este Meridiano de Madrid.

Dirigido al Illustrissimo y Reuerendissimo señor Don Geroni
mo Manrique Obispo, de Cartagena y del Consejo
de su Magestad.

*esto expurgado segun el ex
purgatorio de los of. de co
munion del of. de
Fr. Andres
Drauo*



Genesis. I. in signa D. & tempora, dies & annos!

CON PRIVILEGIO.
Impresso en Madrid, en casa de Guillermo Druy. Impressor,
de libras Año de. M. D. Lxxxiij.

R. 11390

REPERTORIO

DEL MUNDO PARTICULAR,
de las Esferas del Cielo y Orbes elementales y
de las significaciones, y tiempos correspondientes a
su luz, y movimiento: con los Eclipses, y Luna-
rio, desde este año de mil y quinientos y ochē-
ta y tres, hasta el de mil y sey sciētos y qua-
tro, añadido el Prognostico tem-
poral, de las mudanças y pas-
siones del Ayre.

COMPOSTO POR BARTHOLOME
*Valentin de la Hera y de la Varra. Calculado para
este Meridiano de Madrid.*

Dirigido al Ilustrissimo y Reuerendissimo señor Don Geroni-
mo Manrique Obispo, de Cartagena y del Consejo
de su Magestad.

*esto es purgado segun lex
purgatorio de 707. de co-
munion del pto offe
Fray Andres
Drauo*



Genesis. I. in signa D. & tempora, dies & annos!

CON PRIVILEGIO.
Impresso en Madrid, en casa de Guillermo Druy. Impressor.
de libros Año de, M. D. Lxxxiij.

EL REY.

POR quanto por parte de vos Bartholome Valentin de la Varranos fue fecha relacion que atendiendo ala alteracion que auian padecido los Reportorios y Calendarios por la reformation del año passado de quinientos y ochēta y dos por auerle quitado diez dias auia desfecho con mucho cuydado y trabajo vn libro, por el qual se entenderian de aqui adelante las lunas y las celebraciones delas fiestas de que tenian mucha necesidad la republica, y otras cosas que serian de importācia para nuestro seruicio, suplicandonos os diessemos licencia para imprimille, y priuilegio para le vender por tiempo de veynte años, o como la nuestra merced fuesse. Lo qual visto por los del nuestro Consejo por quanto en el dicho libro se hizo la diligencia que la pragmatica por nos fecha sobre la impressiō de los libros dispone, por os hazer bien y merced fue acordado que deuiamos mandar dar esta nuestra cedula para vos en la dicha razon, y nostuuimoslo por bien, por la qual vos damos licencia y facultad para que vos o la persona que vuestro poder viere, y no otra alguna podays hazer imprimir y vender el dicho libro que de sulo se haze mencion en todos estos nuestros reynos de Castilla, por tiempo y espacio de diez años y rimeros siguientes, que corran y se quenten desde el dia de la fecha desta nuestra cedula en adelante, so pena que la persona, o personas que sin tener para ello vuestro poderlo impriere o vendiere, o hiziere imprimir, o vender, pierda la impressiō que hiziere con los moldes y aparejos della, y mas incurra en pena de cinquenta mil marauedis cada vez que el contrario hiziere la qual dicha pena sea la tercia parte para la persona que lo aculare, la otra tercia parte para el juez que lo sentenciare, y la otra tercia parte para la nuestra camara y fisco, con tanto que todas las vezes que vniere des de hazer imprimir el dicho libro durante el dicho tiempo de los dichos diez años, lo traygays al nro Consejo jūtamente con el original q̄ en el fue visto que va rubricada cada plana y firmado al fin del de luā Gallo de Andrada nuestro escriuano de camara, de los que residē en el nuestro Consejo, para que se vea si la dicha impressiō esta conforme a el, y se os de licencia para lo poder vender, y se os tasse el precio

cio a como se viere de vender, so pena de caer e incurir en las penas contenidas en la dicha pragmatica. Y mandamos a los del nuestro Consejo, y a otras qualesquier justicias destos nros Reynos, que guarden y cumplan y executen esta nuestra cedula y todo lo en ella contenido. Fecha en san Lorenzo, a xxvij. dias del mes de Março, de mil y quinientos y ochenta y quatro años.

YO EL REY.

Por mandado de su Magestad.
Antonio de Herasso.

NOS DON PHELIPPE, por la gracia de Dios, Rey de Castilla, de Arago, de Leo, de las dos Sicilias, de leuita de Portugal, de Vngria, de Dalmacia, de Croacia, de Nauarra, de Granada, de Toledo, de Valencia de Galizia, de Mallorcas, de Seuilla, de Cerdeña, de Cordoua, de Corcega, de Murcia, de Iaca, de los Algarues, de Algezira, de Gibraltar, de las Islas de Canaria, de las Indias Orientales y Occidentales, de las Islas y tierra firme del mar Oceano, Archiduque de Austria, Duque de Borgona, de Brauante, de Milan, de Athenas, y Neopatria, Còde, de Abspurg, de Flandes y de Tirol, de Barcelona, de Rossellon y Cerdeña Marques de Oristan y Conde de Geciano. Por quanto vos Bartholome Valentin de la era y de la Barra nos aueys referido, que aueys compuesto vn libro por el qual se entenderan de aqui adelante las lunas y celebraciones de las fiestas, conforme a la reformation del nuevo Kalendario: supplicandonos fuessemos seruido de daros licencia de podelle imprimir, en los nuestros Reynos de la Corona de Aragon por tiempo de diez años, o como la nuestra merced fuese, cò prohibicion que nay de lo pueda hazer sino vos, o la persona que vuestro poder tuuiere. Atendido el t. a bajo que aueys tomado en hazerle, y las costas que se os offrecen en su impressiõ. En nos por consideracion de lo sobre dicho, y de que el dicho libro es muy necessario para la republica, lo auemos tenido por bien. Porende con tenor de las presentes, de nuestra cierta sciencia deliberadamente y consulta, damos licencia, permisso, y facultad a vos el dicho Bartolome Valentin de la era y de la Barra, y a la persona o personas que vuestro poder tuuieren, que por tiempo de los dichos diez años que se quenten del dia de la data de las presentes en adelante, podeys o puedan imprimir, o hazer imprimir al impressor o impressores que quisieredes el dicho libro en qualesquier ciudades, villas y lugares de los dichos nuestros Reynos y señorios de la Corona de Aragon, y vendelle en ellos y qualquier dellos, prohibiendo y vedando que ningnna otra persona, por todo el dicho tiempo le pueda imprimir ni llevar impresso a otras partes para vendelle en los dichos nuestros Reynos de la Corona de Aragon, sino vos o quien vuestro poder tuuiere. So pena de mil florines de oro de Aragon que se ayã de diuidir en tresyguales partes, y aplicar la primera a nuestros señores Reales, y la segunda a vos el dicho Bartolome Valentin de la Era y de la Barra, y la tercera al acusador: y demas desto si fuere impressor pierda los moldes y estampas hechas: Ca nos por el mismo tenor de las presentes

presentes y de la dicha nuestra cierta ciencia y real autoridad de
 zimos y mandamos, a qualesquier lugares tenientes, y Capitanes
 Generales nuestros Regentes, la Cancellaria, y Regente el officio
 y por tantas vezes de nuestro general gouernador, alguaziles, por
 teros, verueros, y otros qualesquier oficiales y ministros nue-
 stros mayores, y menores, en los dichos nuestros reynos y senorios
 conlitydos y conlityderos, y a sus lugares tenientes y Regen-
 tes los dichos officios, lo incurrimiento de nuestra yra e indigna-
 cion, y pena de mil florines de oro de Aragon de los bienes del q̄
 lo contrario hizieren exigideros, y a nuestros cofres Reales aplica-
 deros, q̄ la presente nuestra licençia y prohibiciõ, y todo lo en ella
 contenido tenga guarda, y obseruaciõ, y hagan tener, guardar, y obser-
 uar sin hazer ni permitir q̄ sea hecho lo contrario en manera algu-
 na, sin nuestra gracia, les es çhata, y demás de nuestra yra e indigna-
 cion en la pena sobredicha de sean no incurrit. En testimonio de
 lo qual mandamos despachar las presentes con nuestro sello co-
 munit en el dorso selladas. Dada en la casa de Ceça, a diez dias del
 mes de Mayo año del nacimiento de nuestro Señor. Mil y qui-
 nientos y ochenta y quatro años.

Vidit Comf.
 Gener Thef.

Vidit Sapena
 Reg.

Vidit Campi
 Reg.

Vidit Terça
 Reg.

Vidit Frigola
 Reg.

Vidit Clemens pro
 Conseruator generalis.

Vidit Marzilla
 Reg.

Dominus Rex mandauit mihi Petro Franquesa Visa, per Co-
 mitem generalem, Thesaurari Sapena Campi, Terça, Frigola, &
 Marzilla, Regentes Cancellaria & Clementem pro conseruato-
 re generale.

E Vel Rey, faço a saber aos que este aluara virem, que sendo
 respeito ao que na petição atrás escripta diz Bartolomeu Va-
 lentim, e visto as causas q̄ alega e por esse fazer merce: ey por
 hẽ eme praz q̄ por tempo de dez anos imprimido a meu Reyro
 algum nem etra pessoa de qualquer calidade que seja, nõ possa
 imprimir nẽ vender en todos meus Reynos e senhorios nẽ trazer
 de fora delles os Reportorios e Kalendarios, cõ a reformaçõ do a-
 nõ de mil e quingentõs e oytenta e çatro, de que na dita petiçõ
 faz mençõ que diz que ora fez, saluo aqueles Lureyros e pezo-
 que pera yso tuerẽ seu poder e licença, e qualquer imprimider li-
 ureyro ou pezoa que durando o dito tempo imprimir ou vender os
 ditos Reportorios e Kalendarios, nos ditos meus Reynos e senho-
 rios, ou os trouxer de fora deles sin licença do dito Bertolomeo Va-
 lentim, perdera pera elle todos os volumes que assi imprimir ven-
 der ou de fora trouxer, e allẽ disto encorrera em pena de çẽ Cru-
 zados a metade para a minha çamara, e a outra a metade pera que
 nõ acusar, e mando a todas minhas justicias aque nõ conõmẽto
 disto pertẽser que se cõpraõ goardẽ e façõ inteyramẽte cõpri e
 goardar este aluara como se en elle contem, o qual ey per bem que
 valha e tenha força e vigor como se fosse carta feyta en meu nome
 per min asinada e passada per minha çancelloria, posto que per
 ella nõ seja passado, sin embargo das ordenaçõs dos segundõ li-
 uro que ou contrairo disposseer, Francisquo de Barros o fez en
 Madriila veynta sete da Abril, de mil e quingentõs çterta e çua-
 tro, Roque Vieira o fez escreuer, Diz en emendado, ordenaçõs,

REY,

Pero Barboza

Ruy de Matos de Morana

YO he visto e se libro intitulado *Munpo particular de las Espheras del Cielo y orbes elemētales*, el qual a mas de ser muy chatholico por ser la materia del ran prouechosa y subida y el estilo de tanta y tan apazible doctrina, me parece que se le deus hazertoda merced, y dar licencia a su autor para imprimirle. En Madrid a. 20. de Henero de. 1583.

El doctor Fernandez,

T A S S A.

YO Iuan Gallo de Andrada, escriuano de Camara de su Magestad, doy fe, que auiendo se visto por los señores del Cōsejo el libro intitulado, *Reporitorio del mundo particular compuesto por Bartolome Valentin de la Varra*, que con licencia de su Magestad se imprimio, tassarō cada pliego del dicho libro a quatro marauedis, y a este precio dieron licencia al dicho Bartolome Valentin para que le pueda vēder. Con que antes y primero que le venda ponga al principio del dicho libro esta tassa y no se venda sin ella, para que se sepa el precio a que se ha de vender, y para que dello conste lo firme de mi nombre. En Madrid a primero de Mayo de mil y quinientos y ochenta y quatro años.

Iuan Gallo de Andrada.

ERRATAS.

Fol. 7. pag. 2. li. 17. de sentadi, de sessenta. fo. 11. pa. 1. li. 4. baxina di. bozina. fo. 11. p. 1. li. 14. Perseo. 12. di. perseo. 26. fo. 13. p. 1. ant. Estos di. A estos fo. 26. p. 2. li. 5. con los dos demas di. colos demas ant. la de septentrional, di. la septentrional. fo. 20. p. 1. li. 14. da auer di. de auer fo. 20. p. 2. li. 1. dexten di. dexan. fo. 13. p. 1. li. 5. quarta, di. septima. fo. 24. p. 2. antep. la de di. de la. fa. 25. p. 1. li. penul. dende di. donde. fo. 13. p. 2. li. 12. in fortunado, di. infortunado. p. 37. p. 1. li. 10. coutandolo di. cortandolo. f. 44. p. 2. li. 1. cabeza en, di. cabeza fo. 45. p. 2. li. 17. crefoneso di. chrefoneso fo. 47. pa. 2. li. antep. quieu di. a quien. pen. Atuyco. di. Tuscon fo. 56. pa. 2. lin. 1. cymeros diga cymmerios fo. 5. p. 1. li. 12. tan poco di. tampoco fo. 5. p. 1. li. 5. monimiento, di. mouimiento fo. 68. p. 2. li. 68. 21. signi di. signifi fo. 71. p. li. 4. voces di. voz, es fo. 15. asi di, a si. fo. 78. pa. 1. li. 15. lo da di. da fo. 1. go. logo. fo. 78. p. 2. li. 2. Martes, di. lueues fo. 78. p. 2. li. 8. Meridional pi Meridional. fo. 86. d. 2. li. 2. fuere su, digao fuerte, fo. 87. p. 1. li. 10. los que di. lo q fo. 8. pa. 1. lin. 9. a po. di. o per fo. 5. tan poco pi tampoco fo. 98. p. 1. antep. Lunr di. Lunas fo. 1. de p. 1. li. 11. ran poco di. tampoco fo. 127. p. 2. li. ant. pade en. dig. da po. encl. En Madrid a 30. de Abril de. 1584.

Iuan Vazquez del Marmol.

BARTHOLOME VA-
LENTIN DE LA HERA Y DE LA
VARRA, al prudente y curioso Lectori.



PARECIOME curioso lector en el principio deste discurso darte a entender lo que importa dar y atribuyr a cada vno lo que se deue, conforme a razon.

Y asi yo mouido con este celo, y porque se ser esta obra indigna de mi ingenio, y pocos estudios, y tambien por ser su autor tan conocido, digo y restifico que toda ella es del licenciado Pedro de la Hera mi hermano q Dios perdone, el qual por persuasiones y peticiones de algunos amigos, quiso dar luz de algunas cosas alteradas con la nueva reformation del Calendario, assi por condescender con tā justas peticiones como por satisfacer a todos, pues se ofrecen a gunas dudas en el, como sera la del año de 98. que se viene a celebrar la Pascua Domingo en el dia de la opposicion de la Luna, que no sera poco inconuiniente: y plega a Dios no se sigan otros que tambien lo sean. Hallara el que lo quisiere leer doctrina segun la capacidad de su ingenio, porque en el serata de las Spheras del Cielo, y Orbes elementales, y de las

signi-

Prologo

significaciones y tiempos correspondientes a su luz y movimiento, con la nueva Geographia y doctrina Metheorologica de las passiones del Ayre, de Cometas y Eclypses, declarando el poder limitado que tiene el cielo, y lo que segun el causara, en las alteraciones de los elementos, la Conjunction magna del año pasado de. 1583. y los Eclypses que se haran hasta el año de. 1604. diuidense los tiempos en sus partes, refierēse sus principios y causas, y la que ha tenido la mucha reformation del Calendario: declarase lo que no veda la prohibicion de su Bula: descriuense las electiones naturales, y de medicina, y el Lunario de las conjūciones y llenas de la Luna, desde el principio de el año de. 1583. hasta el fin del año de. 1604. y con esto fenescē la obra, compuesta en veynte y ocho dias, y assi si en ella vuiere alguna cosa prudente lector que no vaya tan cōsiderada como fuera razon, disculpa aura, con la breuedad del tiempo. Y pues el autor sera ya biē conocido, por la gráfama q̄ en estas y en otras Jettas tenia en España, Italia, Francia, Flades, y aun en las Indias, no tēdre necesidad de gastar mucho tiempo en su comendacion, mas de solo darte a entender que para todo genero de gentes es muy conueniente, por ser de materia tan conforme a la naturaleza de todos, pues omnis homo

Prologo

homo naturaliter scire desiderat. No quiso salirse en su nombre porque le guardaua para vna famosa obra que dexo compuesta y acabada, la qual saldrá presto a luz de odante, y a esta causa en horas poco desocupadas, por los grandes y cōtinuos estudios que en esta corte hazia, como a todos es notorio, escriuió la presente obra, encomendádome a mi el auella de sacar a luz. Aunque tambien ocupado en mi facultad de Canones, la qual professo no me ha dado lugar a mas de hazer el officio de Mero executor con protesto de q̄ si en ella alguna cosa se dixere q̄ no sea tal qual conuenga, me someto ala correccion de la santa madre Yglesia, y a la de otro qualquier mejor juyzio, desseando siempre acertar assi en lo que toca al seruicio de Dios nuestro señor como a la vtilidad dela republica.

Epistola dedicatoria del Au-

tor, al Illustrissimo y Reuerendissimo se-
ñor Don Gerónimo Manrique, Obis-
po de Cartagena, y del Consejo
de su Magestad.

CONsiderando Illustrissimo señor, lo que im-
porta a las obras que han de salir a juyzio de
todos, tener vn protector q̄ las ampare y delu-
stre, determine dirigir esta obra a V. S. como
a persona en quien se encierran tantas y tan ex-
celentes virtudes, con tanta approuacion y sa-
tisfacion de todos, para q̄ con el amparo de V. S.
pueda librarse, assi de las calūnias y contradic-
iones de los que poco saben, como de los ingenios
mordaces, amigos de contradézir las obras q̄
llegan a sus manos. Y assi y ra seguro, amparado
de V. S. cuyas letras erudiçión y doctrina Illustran
y engrandecen el felicissimo estado en q̄ V. S. e-
sta puesto: y no me atreuo a tratar lo q̄ pudiera
dezir en esta materia, pues me daua assa y ocaf-
sion q̄ no permitia otra cosa: y tãbien no atreuié
dome a emprender cosa q̄ por mucho q̄ me alar-
gue y esmere en ella, he de quedar muy corto, su-
plicando tan bien a V. S. reciuo este pequeño ser-
uicio como de persona q̄ le dessea hazer en co-
sas mayores, y de mas importancia.

LIBRO PRIMERO

DEL MUNDO PARTICVLAR
de las Spheras del Cielo, y de las signifi-
caciones correspondientes a su
luz y mouimiento.

*LA CREACION DE QUATRO SVBSTAN-
cias, siendo las primeras las dos
del Cielo Angelico.*



STANDO Dios gozando
de la gloria de su deydad, en si
mesmo como agora la tiene,
sin auer tenido principio aque-
lla larga e innumerable edad de
su eternidad, ni padecido, ni ser
posible que tēga ni padezca especie alguna de
mouimiento natural, sin otra compaña, sino la
suya de tres santas personas, Padre, Hijo y Spiri-
tu Santo, que siendo tres substēcias distintas,
son la essencia de vn solo Dios: queriendo sacar
a luz lo que eternamente auia ya resuelto, crio
delo q̄ no era algo (y sin otra materia ni simien-
te, sino con sola virtud de su Spiritu, Sabiduria,
Prudencia, o Prouidēcia, o en virtud del verbo,
o en la que tiene con solo quererlo) quatro su-
b-

A stancias

stancias. La primera, fue la del Cielo impireo, o i n p o, o posada de la segunda, ò de todas las substancias intelectuales que en el moran, diferenciadas cõ tres hierarchias. La primera a nuestra cuenta es la de los Angeles, Archangeles, y principados. La següda fue la de las potestades, virtudes y dominaciones. La tercera fue la de los Tronos, Cherubines, y Seraphines. Destas substancias angelicas son los demonios, que por la soberuia fuerõ a lançados de la gracia a la desgracia, y del Cielo supremo al infierno, y este Cielo impireo es el alto alcaçar de todas las personas sanctas que gozan de la vista de Dios.

¶ *La creacion del Cielo y de la Tierra.*

LA Tercera substancia criada, fue la sensible del mundo material, del Cielo y de la tierra, y de todas quantas formas puramente naturales, comprehenden y abraçan.

¶ *La creacion del Hombre.*

LA Quarta y vltima fue la substancia humana compuesta de cuerpo sensible y material, y de alma en quẽ mientras anima al cuerpo es la mente porciõ superior intelectual como el Angel.

gel: es racional, superior como el Cielo impireo y viuificadora de su cuerpo como el Cielo y todas las demas partes de la naturaleza, y espasible en sus partes puramente materiales, como todas las otras formas.

¶ *La Eternidad.*

ENEL Cielo del cielo del Señor esta la gloria, que del mesmo procede y mana, para alumbrar y glorificarse asi mesmo, y a todas las criaturas que la gozan, cuya essencia en tres substancias y personas mide su vida con la eternidad, sin auer tenido principio, ni permitir medio ni fin.

¶ *El Euo.*

LAS substancias intelectuales y mentes humanas miden su vida con el Euo perdurable, que auiendo tenido principio la substancia angelica con su creacion, y las almas con la suya propia particular, por jamas tendran medio ni fin.

¶ *El Tiempo.*

LAS substancias racionales, mientras dura el animar, raciocinio y discusso, miden la con

el tiempo, que es medida del movimiento. Al instante que fue criado el cielo lo fue para el ministerio temporal del hombre, que con su discurso auia de cõtar sus partes, mide se el tiempo con el movimiento, y el movimiento celeste con el tiempo: y tiempo y siglo llamo Christo por S. Lucas, a todo lo que durare la vida deste mundo en figura pasible, tiempo llamo Daniel al año, y Dauid al mes, y Moysen a la semana y al dia. Ezechiel llamo tiempo al dia natural desde que vna vez sale el sol hasta que auiendo volteado al cielo, buelua a salir otra vez, y en muchas partes llama la escriptura tiempo al dia artificial de sol a sol desde que nace hasta que se pone, y tiempo a la noche, y a las horas y sus partes.

Arist. lib.
8. Physi. c.
12.

Luc. 16. 18

4. Re. 4. &

Matt. 24.

¶ De la materia de los elementos y cielos.

LA tierra y el Cielo son las primeras criaturas naturales, segun lo refiere la escriptura, de quien dixerõ los Philosophos que era la mas antigua madre de todas: baxis sobre que se dio fundamento al mundo sensible. De los vazios y partes limosas desta tierra salio el Oceano padre de las fuentes y rios, de todas las aguas, vapores, y exalaciones: Deste Oceano salio el elemẽto del ayre, q̃ en virtud y potencia no es otra cosa sino
agua

agua: del agua hecha ayre, y del ayre resuelto en sutil exhalacion se hizo el elemento del fuego, y deste algo mas subtilizado el ether: y de lo mas apurado del ether, resulto la substancia de los cielos y estrellas hijos del Oceano. Iupiter es el cielo, Iuno el ayre, y son hermanos y marido y muger, segun la philosophia secreta de los antiguos,

¶ De las qualidades del Agua, Ayre, Fuego, Ether, y Cielos.

LA tierra q̃do seca y fria, opaca, ò sombría pesada y cetro de toda la fabrica: la Agua comẽço acubrir toda la tierra, y mãdola Dios recoger a su lugar q̃ es el Oceano y todos sus msres, rios y fuẽtes, y puso terminos para que en todo el tiempo de su duraciõ no pueda volver a cubrir la tierra descubierta, para la vida temporal del hombre y de los demas animales y plãtas terrestres, del çumo que le chupo a la tierra se quedo ella fria como su madre, y humeda por auerla descumado: El Ayre hijo de las aguas quedandose humedo como la madre, y exempto de su frialdad por auer resultado de su movimiento causador del calor, en lo denso y en lo liquido, es mas humedo que la Agua, aunque no lo parezca por tener las partes mas ralas que ella.

El Fuego ennoblecido en la quarta generaciõ sin ser seco ni frio ni humedo quedo caliẽte, sin mezcla de otra qualidad: aunque digan que es la propia y la apropiada la sequedad de la tierra su visabuela.

EL Eter substãcia superior a toda la del quaternario de los elementos, es el Agua ardente purificada con tres circulaciones, sin qualidad quasi sensible, por ser el spiritu de su vltima resolucion material.

EL Cielo quinta effencia de las aguas, perdidos todos los accidentes, y fortalecido de toda la virtud de su substancia, sin ser de substãcia caliente ni humeda, fria ni seca, ni leue, ni graue, ni blanco, ni negro, libre y exempto de todas las demas qualidades y accidẽtes de sus antecessores, es vn cuerpo, vnglobo, ò sphaera com puesto de nueue orbes, sin ser necesario el decimo como algunos piensan auerle tribuydo por lo meo y el Rey don Alonso, para saluar las diferencias de sus mouimientos, pues todas ellas se saluan sin inconueniente con solas las nueue q̄ conosciõeron los antiguos, y admitten los modernos.

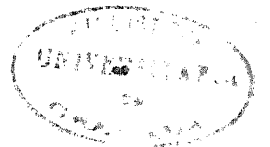
¶ De los orbes celestes.

EL Primer orbe a nuestra quenta es adonde esta la luna estrella tan conosciada y vno de los

los siete planetas, así llamados en griego, porque no siguen los vnos el curso y mouimiento propio de los otros, ni todos ellos, el de las fixas así llamadas por la firmeza y constancia, con que las vnas siguen a las otras en el sitio y mouimiento.

EL Segundo es el orbe de Mercurio, el tercero de Venus, el quarto del Sol, el quinto de Marte, el sexto de Iupiter, el septimo de Saturno, y el octauo de las fixas, el noueno es la capa o piel que los cubre a todos, en la qual como en vn pergamino estan escriptos los principios medios y terminos de sus mouimientos particulares y las virtudes que dellos y de sus luzes resultan aca baxo.

EL Sol causador de todos los mouimientos como coraçon de todo este cuerpo, haziendole dar vna buelta entera, diuidio con ella el dia de la noche, dando señales el dia de la noche, y la noche del dia, la mañana de la tarde, y la tarde de la mañana, criado, para distinguir y medir los dias y los años, y todas sus partes mayores y menores, y para q̄ dando luz desde el cielo adonde estan el y los demas firmamẽte colocados, alumbriendo a la tierra, el sol q̄ es la lumbrera mayor sea presidente de la luz del dia, y la Luna que es la lumbrera menor sea presidẽte de la luz de la



noche, y las demas estrellas deste globo presidán con su luz, con virtud de causas efficientes naturales al dia y a la noche, y a los partos naturales de sus preñados.

¶ El dia natural que es la buelta que haze el cuerpo celeste de Oriente a Poniente gyrando y bolteando por debaxo de tierra hasta boluer al punto de adonde salio manifestandolo el Sol que lo causo, es el año de la buelta de todo el globo. Su primera diuision hecha por Dios fue en tarde y mañana, y en el medio, que es el medio dia, y en el dia artificial que es desde que nace hasta que se pone el Sol, y en su noche que es desde puesto hasta que sale.

¶ Siguiendose vn dia despues de otro dia, cómo el tiempo ganaron las ocho Spheras del cielo algunos mouimientos contrarios al primero de la buelta quotidiana, y la Luna se mouio en vn dia natural mas de doze partes o grados de las trezientas y sesenta, en que se diuide qualquier circulo de todo el globo, con mouimiento contrario al primero, es de saber de Poniente en Leuante, y al cabo de veynte y siete dias y poco mas de siete horas, dio vna buelta cómo este mouimiento de Poniente en Leuante por todas las partes que ay en el cielo, camino derecho de la vna a la otra parte.

Mer-

¶ Mercurio, Venus, y el Sol se mouieron cada dia casi vn grado, y al fin de vn año dieron vna buelta entera contraria a la primera.

¶ Marte se mouio cada dia poco mas o menos de medio grado, y corrio todo el circulo de los signos en dos años y medio.

¶ Iupiter quasi se mouio cada dia vna dozena parte de vn grado, o cinco minutos, y en doze años escafos visito a todos los treziéto y sesenta grados del circulo obliquo. Saturno (para cūplir esta buelta redonda de todo el Zodiaco en espacio de treynta años) se mouio cada dia poco mas de la trigésima parte de vn grado, que son dos minutos.

¶ *Octauo Cielo estrellado.*

EL Cielo de las estrellas fixas a tenido tan vario è incóstante el mouimiento propio de Occidente para Oriente, que ha sido ocasion de que ay an péfado algunos, que de cuándo en quando le tiene retrogado, o semejante al de todo el globo. obseruandole Galipo en Athenas le hallo que se mouia vn grado en setéta y dos años. Hyparco obseruandole algunos años despues hallo que se mouia en setéta y ocho. Entre Hyparco y Menelao Romano se mouio en cien años vn

A 5 gra-

grado: entre Menelao y Ptolomeo en ochenta y feys: y desde entonces se à apresurado algun tãto mouiendose vn grado en sesenta y feys años assi en el tiempo que corrio entre Ptolomeo y Albategno, como en el de los Rabinos Leui y Zacuto, y con esta obseruacion se corrigieron las tablas Alphonsinas, despues desto le obseruo Azarchel de vn grado ð carrera en sesenta y cinco años. Y le obseruaron los Hebreos Rabi Iosue, Rabi Moy ses, Maymonio, Rabi Abenzrra, y el moro Aly Rodan de setenta años, Juan de Monteregio celebre matematico le obseruo de ochenta años vn grado. Agustino Ricio, no se si por obseruacion, ð por la conferencia de todas las antiguas obseruaciones le puso tasa diciendo, que a vn grado de su mudança ni pueden responder menos de sesenta, ni mas de setenta años.

¶ *Del numero de las estrellas conocidas,
y de los circulos de la spherã.*

DE todas quantas estrellas tiene este cuerpo celestial, cuyo numero sabe Dios, ð a quien ello reuelare, solas mil y veynte y nueue hã sido consideradas de los hombres, siete Planetas en las siete primeras spheras, y mil y veynte y dos en

en el cielo estrellado, diferenciadas cõ feys grãdezas, y sembradas por quatãra y ocho figuras imagines, ð constelaciones. Las doze principales (a las quales aũ tambien se refieren todas las demas) son los doze signos del Zodiaco, que jũtamente cõ los planetas, siendo las causas segũdas respectõ de la primera que las graduo. Son los signos, seãales y significaciones de los tiempos, y de las mudanças de sus qualidades.

¶ *Del Zodiaco.*

ESTE circulo es vno de los feys mayores de la Sphera, a quiẽ diuide como todos los otros mayores en dos mitades ð partes y iguales, es circulo obliquo por ser tan la deado, quanto cõsta de las declinaciones que el sol haze encumbrandose al Septentriõ, y desuiandose al medio dia: es signifero de los signos, Aries, Tauro, Gemini, Cancer, Leon, Virgo, Libra, Escorpion, Sagitario, Capricorno, Aquario, y Pifces.

¶ *De la Equinocial.*

AESTE circulo de los signos diuide por el medio en los dos punctos de los Equinocios, en los de Aries y Libra otro circulo mayor llamado equi-

Equinocial, o linea, por quie si passa el Sol causa el Equinocio è y gualdad del dia y de la noche en toda la tierra.

¶ *Horizonte.*

ES otro circulo mayor terminador y difinidor de nuestra vista por aquella parte, por do a nuestro parecer el cielo se corta con la tierra, o por mejor dezir es aquel circulo, que termina y remata la vista tédida por la redondez de qualquier parte a do el hombre la tiende.

¶ *Meridiano.*

ES el circulo del medio dia, y en el que toca el Sol a qualquier tiempo del año al pũto que son las doze del medio dia: esta siẽpre sobre nuestras cabeças atrauesado del vno al otro Pol del mũdo: la vna meytad esta siẽpre sobre nuestro hemispherio, y la otra debaxo: y en este toca el Sol al punto de la media noche.

¶ *Coluros.*

LOS dos circulos mayores coluros, differẽcia dores de los pũctos de los Equinocios, y Solsticios,

sticios, mas si ruen de ser columnas, ò armadura de la fabrica de la sphaera material, que de otro algũ ministerio de importacia para las obseruaciones reales ò imaginarias de los Astronomos.

De los circulos de los dos altos Solsticios.

DE los quatro circulos menores q̄ no pueden diuidir la Sphaera en dos partes iguales, los dos mayores son el circulo que causa el Sol quãdo esta en principio de Cancro, y el que causa quando entra en el de Capricorno. Llamanse de los Solsticios, como si el Sol para boluer atras vuisse de hazer parada en ellos: si ruen de determinar, ò rematar las maximas declinaciones del Sol, y de differenciar las Zonas templadas de la Torrida, ò destemplada con sumo calor.

Del circulo Artico y Antartico.

ESTOS dos circulos no si ruen para mas de quanto son difinidores de las Zonas eladas, y de los Polos del Zodiaco, cuyo diametro es de quarenta y siete grados, en el medio del estã los Polos del mundo, pũtos y remates del Axe, ò linea que atrauiessa la Sphaera de arriba abaxo. El punto de nuestra vada Setentrional es llamado

do Polo Septétrional, por las siete estrellas, que estan cabel Artico de las mesmas estrellas, q̄ así las llaman los Griegos, alas que nosotros llamamos Bozinas, y Norte del viéto q̄ de alla viene: La estrella Polar no es el Norte ni el Polo, antes dista del mas de dos grados. El Polo cótrario al nuestro se llama Antattico, por ser contrario al Artico: y Meridional por ser de la vanda del medio dia, segun nuestro respecto.

De las significaciones de las doze señales o signos.

LOS doze signos del Zodiaco, aunque segun la anchura del circulo no tengan sino diez y feys grados de ancho, sus partes se dilatã de Poniente en Levante por todo lo largo del cielo, y por todo lo ancho q̄ es de Septentrion a medio dia, cóprehédiendo y recogiendo en si, y guardãdo có su virtud y qualidades a todas las treynta y feys constelaciones septentrionales, y quinze meridionales, con todas las mil y veynte y dos estrellas fixas de que se cóponen las quarenta y ocho figuras que todas ellas figurã: cuya de clinacion, y la de los planetas se cósidera respecto de la Equinocial, y su latitud respecto de la linea eclíptica q̄ diuide al Zodiaco por el medio a quiẽ por ser lo llamã camino del Sol la de-
cli-

clinaciõ, latitud y grãdeza de las estrellas fixas y planetas poca ò mucha acresciẽta ò disminuye sus fuerças de las dos primeras no se da reglã en este libro: hallarse há muchos q̄ la dã como son todos los tabulistas, y otros q̄ han tratado desta materia, ni tã poco se puede aqui dezir de la particular naturaleza que tienen, referida a la de los siete planetas.

¶ De las grandezas de las estrellas.

FIXAS de primera grãdeza son. 15. Y ciẽto y siete veces cada vna dellas mayor q̄ la tierra.

De segunda son. 45. y nouẽta veces cada vna mayor que la tierra.

De tercera. 208. y setenta veces cada vna mayor que la tierra.

De quarta grandeza. 474. y cinqueata y quatro veces mayores que la tierra.

De la quinta grandeza. 217. treynta y cinco veces cada vna mayor que la tierra.

De sexta grandeza son. 63. y dellas cinco nebulosas, y nueue tenebrosas cada vna diez y ocho veces mayor q̄ la tierra. Y esta grãdeza tiẽne las estrellas menores, pero aquiẽ puede muy bien perceber la vista.

Gran

LIBRO. I. DE LAS SPHERAS

Grandezas de los Planetas.

EL Sol es mayor que la tierra. 165. vezes y vna octaua parte.

La Luna menor que la tierra. 134. vezes.

Saturno, noueta y vna vez mayor q̄ la tierra.

Iupiter. 95. vezes mayor.

Marte, vez y media y vna tercia mayor que la tierra.

Venus, trezientas y siete vezes menor que la tierra.

Mercurio, dos mil y ciento y nouenta y cinco vezes menor que la tierra. Y estas grandezas se prueuan con demonstraciones geometricas.

De las estrellas que tienen los signos.

EL signo de Aries (sin respecto alo ancho que comprehende de Polo a Polo, tomandole, y respetandole solamente segun lo ancho del Zodia) tiene treze estrellas.

Tauro.	33	Escorpion.	21
Gemini.	18	Sagitario.	31
Cancro.	9	Capricorno.	28
Leon.	27	Aquario.	42
Virgo.	26	Pisces.	34
Libra.	8		

De

Y SVS SIGNIFICACIONES.

De las estrellas de las Constelaciones Septentrionales.

19	La Aguila.	9
20	Ophiuco.	24
21	Serpiente.	18

Estrellas de las Constelaciones Meridionales.

1	La Ossa menor, o bozina.	7	
2	La Ossa mayor, o carro.	27	
3	El Dragon.	3	
4	Hercules.	28	1 Orion tiene. 38
5	Bootes.	22	2 Can mayor. 28
6	Corona Septentrional.	8	3 Can menor. 2
7	La Lyra.	10	4 Liebre. 12
8	El Cysne.	17	5 Argonaue. 45
9	El Zepheo.	12	6 Hydra. 25
10	Casiopea.	13	7 Crater. 7
11	Perseo.	26	8 Cueruo. 7
12	Andromeda.	23	9 Centauro: 36
13	Deltoton.	4	10 Lobo. 19
14	Auriga.	14	11 Ara. 7
15	Pegalo.	20	12 Corona. 13
16	Section del caballo.	4	13 Pece meridional. 12
17	Delphin.	10	14 Ballena. 22
18	La Saeta.	5	15 Eridano. 15

¶ Todas estas Figuras y Constelaciones tienen el nombre no por la semejança de la figura sino por las significaciones, ó por auersele dado algun famoso varon como Orion y Hercules: y todos los orbes y sus estrellas son cuerpos globosos y perfectamente redondos aunque no lo parezcan.

¶ Significan los signos sobre estas Pronincias, Ciudades y cosas particulares segun aqui se refieren.

B Aries

<i>Aries.</i> Inglaterra. Francia. Alemaña. Iudea. Palestina. Arabia. Caldea. Persia. Napoles. Florençia. Genoua. Ferrara. çaragoça. Tortosa. Valladolid. Ciudad Rodrigo. Logroño. Najara. Escriptorios. Arcas pequeñas. Prados y pastos de ganado menudo. Lugar a do ay fugo Adoesta el exercito	Toro. Girona. Badajoz. Astorga. Huesca.	Lugares de caça. Los grâdes ingenie- ros y astronomes.	
	Arcas de pan. Toros, Buëyes, Va- cas, Camellos, ani- males de pata hen- dida. Tierras labradas. Pastos de ganado mayor. Arboles Plantones.	<i>Cancer.</i>	Tunez. Alarabes. Venecia. Genoua. Luca. Milan. Granada. Lisboa. Barcelona. Santiago. Estremadura. çaragoça. Logroño. Burgos. Victoria. Cantabria. Najara. Nauarrete.
	<i>Gemini.</i> Egypto. Escocia. Armenia. Flandes. Cerdeña. Islas de los Açores. Trento. Siguença. Talauera. Cordoua. Madrid. Monuiedro. Ecija.		Arboles de media- na estatura. Animales de agna. Estanques. Gente popular. Oficios publicos. Mesones. Arboles de yqual al- tura.
	<i>Taurus.</i> Los Partos y Medos Chypre. Polonia mayor. Bolonia. Sena. Salerno. Mantua. Palermo.	Iaulas. Lugares de paxaros de organos y otros instrumentos mu- ficos. Lugares altos y abri- gados.	<i>Leon.</i> Italia.

Sici-

Sicilia. La Pulla. Caldea. Cremona. Roma. Leon. Murcia. Madrid.	Iardines. Plaças adofevende frata. Tierras con frutos en espiga. Los Sabios. Los industriosos y que viuen de inge- nio. Los Faranduleros.	Tingintania. Escocia. Capadocia. Genoua. Bugia. Valencia. Tudela. Xatiua. Burgos. Malaga. Murcia. Pedroio, patria del Autor.
Palacios. Casas ricas. Chimineas. Leones. Animales feroces. Lugares altos. Tribunales. Los grandes seño- res. A los que dan leyes a otros, arboles muy altos.	<i>Libra.</i> Thebas. Austria. Esciaunia. Parma. Sefa. Salamanca. Burgos Almeria.	La cozina. Albanares. Los arboles que no pierden las hojas en el otoño. Lugares de cebollas ajos, puerros, y hor- taliza de uynolor Lugares de immu- dicias. Gête mediana atre- uida. Medicos, Ciuja- nos, y arboles de yqual tamaño.
<i>Virgo.</i> Grecia. Candia. Athenas. Assiria. Paris. Pauia. Las Algeziras. Toledo. Auila. Lerida.	Esteras, cubiertas. çaquicamies. Los Coliados y cer- rosfembraos. Juezes y mercade- res de credito. Los ocupados en el ministerio sagrado. Gente piadota y ju- sta. Arboles.	<i>Sagitario.</i> España. Dalmacia. Arabia. Narbona. Toscana. Genouefado. Malta. Hierusalem.
Arca, y escriptorios de papeles. Personas. Aues.	<i>Escorpion.</i> Mauritania.	B 2 Buda

LIBRO. I. DE LAS SPHERAS

Buda.	Salamanca en lo antiguo.	Portugal.
Auiñon.		Tabernas.
Calahorra.	Arcazes, animales que viuē en el Agua y en la tierra.	Bodegas. Fuentes. Lagos.
Toledo.		Estanques.
Iaen.	Cabras y toda su especie.	Montes.
Medina Celi.		Choças.
Arcas grandes.	Huertos sin cerradura. Lugares pedregosos y cercanos al riber.	Cauañas de pastores. Y Pescadores.
Mefas.		Gente astuta y de maña.
Cauillos.	Fuentes, Rios y pastos. pefebres, casas demoros y gente pobre.	Adiuinos.
Aues mayores.		Conjeturadores.
Seipientes.	Las Hermitas, Hermitaños y lugares dentre peñas y arruynados.	Animales que buelan.
Lugares de regadio.		Magos, y los correos
Montes, huertos, jardines.		<i>Pisces.</i>
Lucez eclesiasticos, Ricos honrrados y prudentes.		Irlandi.
<i>Capricorno.</i>	<i>Aquaria.</i>	Portugal.
Babiera.	Aragón.	Normandia.
A los Albanefes.	Etiopia.	Padua.
Portugal.	Hierusalem.	Seuilla.
Marruecos.	Vrbino.	Orense.
La India Oriental.	çamora.	Oporto.
Tracia.	Plafencia.	Ecija.
Constantinopla.	Palencia.	Lugares arruynados y humedos.
Saboya.	Medina del Cāpo.	Marineros, pescadores y gente que anda en el agua.
Carmona.	Seuilla.	
Tortosa.	Carmona.	
Osma. Soria.		
Olnedo.		

De las triplicidades de los doze signos.

LOS doze signos constituy en quatro triplicidades, correspondiētes a las primeras quatro quadrantes.

Y SVS SIGNIFICACIONES. 13

Idades de quatro elementos, angulos del mundo y sus resuellos o vientos y a los quatro humores. ¶ La primera es de Aries, Leon, y Sagitario, es caliente y seca como el fuego, es del quadrante de la Europa, es del viento que sale de entre el Poniente y Septentrion, a quien llaman Gallego, Noroeste o Maestral, y es de la complexion y humor colerico, es triplicidad de signos Reales. ¶ La segunda es de Tauro, Virgo y Capricorno, secos y frios como la tierra, son del quadrante de la Asia meridional, del viento Sueste, Xaloque, o Solano meridional, y son de la complexion y humor melancolico, y es de los trabajadores, ¶ La tercera es de Gemini, Libra y Aquario, calientes y humedos como la sangre, son del quadrante de la Scytia Oriental Septentrional, y del viento que de alla viene, qual es el Aquilo Nordeste Cierço Levante, y de la complexion y humor sanguineo es de los ingeniosos y faciles. ¶ La quarta triplicidad es de Cancer, Escorpión y Pisces, fria y humida como la agua, del quadrante de la Africa, del viento Sudueste, Abrego meridional, o lebeche, y del humor y complexion flematico, es de los dormilones y floxos, o haraganes. ¶ A estos quatro vientos de quatro triplicidades, y de los puntos intermedios correspondiētes al oriente y poniente de las maximas declinacio-

LIBRO. I. DE LAS SIPHERAS

nes del Sol tienē respecto los demas aunque seã los q̄ se leuantã de los quatro pũctos principales, quales s̄o el del Leuãre, y Oriẽte equinocial, y el del pũto por do se pone, el del punto derecho del Septentrion, y el de su cõtrario, el del medio dia: ochovientos con los quales se saluan todas las variaciones que ellos hazen por la redondez del Orizonte. ¶ Aries, Cancro, Libra, y Capricorno son mouiles por la mudança q̄ haze el sol, mudãdo el tiẽpo de vna qualidad en otra quãdo en ellos entra. En Aries le muda de inuierno en verano. En Cãcro de verano en Estio y en Libra de Estio en Otoño, y en Capricorno de otoño en inuierno. Por esto mãdo Hypocrates escusar las purgas y sangrias por diez dias antes y despues de los Equinocios, y Solsticios que son entrãdo el Sol en Aries a veynte y vno de Março. Y entrãdo en Libra a veynte y dos de Septiembre, quando son y guales los dias con las noches y los Solsticios entrãdo en Cancro a veynte y dos de Junio, quãdo son los mayores dias del año y entrãdo en Capricorno a veynte y dos de Diciembre, quãdo son los menores: y estos son mas peligrosos por el exceso que tiene Cãcro de calor, y Capricorno de frialdad.

¶ Tauro, Leon, Escorpiõ, y Aquario son fixos por ser fixo el tiempo del verano en su qualidad
quan

Y SVS SIGNIFICACIONES. 14

quando el Sol estã en Tauro: y fixo el del Estio, quando estã en Leon: y fixo el del Otoño, en Escorpion: y fixo el del inuierno en Aquario.

Gemini, Virgo, Sagitario, y Pisces son comunes, porque participan de la firmeza de sus antecedentes, y de la mudança de los signos siguientes. Gemini participa de la firmeza de Tauro, y de la mudança de Cancro. Virgo de la firmeza de Leon, y de la mudança de Libra. Sagitario de la firmeza de Escorpion y de la mudança de Capricorno. y Pisces de la firmeza de Aquario, y de la mudança de Aries.

Gemini, Virgo, Libra, y la primera mitad de Sagitario y el signo de Aquario son humanos, y de buena y cumplida voz. Aries Tauro y Capricorno son signos domesticos, y de mediana voz. León y la vltima mitad de Sagitario son fieros, y de mediana voz. Cãcro, Escorpion, y Pisces son aquaticos y reptiles que trepan, ò por la tierra, ò por el Agua y son mudos.

¶ Aries, Gemini, Leon, Libra, Sagitario y Aquario diurnos y masculinos. Tauro, Cancro, Virgo, Scorpion, Capricorno, y Pisces, nocturnos y femininos. Los Masculinos dan vigor y fuerças varoniles: y los femininos afeminan. Aries, Tauro, Gemini, calientes y humedos segun la substancia y qualidades mas sensibles del tiempo

que el Sol esta en ellos, significadores del verano, o primavera, de la humedad repleta, de la sangre y de los moços hasta cumplimiento de los veynte y dos años.

Cancer, Leon y Virgo calientes y secos, signos del estio, colericos y significadores de la edad de los veynte y dos, hasta los treynta y cinco.

Libra, Escorpion y Sagitario secos y frios, son del Otoño de la melancolia, y de la edad de los años que ay desde los treynta y cinco hasta los quarenta y nueue.

Capricorno, Aquario, y Písces frios y humedos, del invierno y flegma, cuyas significaciones son mas poderosas en el resto de la edad que fue re arriba de los quarenta y nueue años.

Aries, Tauro, Gemini, Cancer, Leo y Virgo se vandeã, desde la equinocial al septentriõ: y por esto son llamados septentrionales.

Libra, Escorpiõ, Sagitario, Capricorno, Aquario y Písces son meridionales por la misma razón. Son de recta ascension los q̄ tardan en subir por el horizonte mas de dos horas de relox, o que cõ cada signo suban mas de treynta grados de la equinocial, que es circulo vniforme, que tanto sube a vn tiempo como a otro: y qualquiera de las partes suben en y gual tiempo: este es Cácer, que tarda en subir por el Horizonte de Madrid treynta

treynta y cinco grados, y treynta y siete minut. en dos horas y veynte y vn minut.

Leo. 38. g. y. 3. m. dos horas y treynta y dos minutos.

Virgo. 37. g. y. 44. m. dos horas y veynte y nueue minutos quasi.

Libra. 37. g. y. 44. m. dos horas y veynte y nueue minutos quasi.

Escorpio. 38. g. y. 3. m. dos horas y treynta y dos minutos.

Sagitario. 35. g. y. 37. m. dos horas y veynte y vn minutos.

Los otros seys signos son de obliqua ascencion y tardan en subir menos de dos horas.

Capricorno, que es de obliqua, y los siguientes; con. 27. g. y. 47. m. vna hora y. 49. m.

Aquario con. 21. g. y. 45. m. vna hora y. 25. m.

Písces con. 18. g. y. 4. m. vna hora y doze. m.

Aries con. 18. g. y. 4. m. vna hora y doze. m.

Tauro con. 21. g. y. 45. m. vna hora y. 25. m.

Gemini con. 27. g. y. 47. m. vna hora y. 49. m.

Dominio de los signos sobre las partes del cuerpo.

ARIES, la cabeça y la cara.

Tauro, el pescueço y garganta.

Gemini, los hombros, braços y manos.

Cácer, el Pecho y Espaldas, Estomago y Pulmõ
Leon, el Coraçon, y el Costado, atras y adelate.

Virgo, el vientre, higado, entrañas y las Yjadas.
Libra, el baço, lomos, riñones, ombligo.

Escorpion, ingles, partes vaxas de la generaciõ
y de la expulsiõ de los excrementos.

Sagitario, nalgas y muslos.

Capricorno, rodillas.

Aquario, piernas, y espinillas. Pisces, los pies.

¶ Aries, Libra, Escorpiõ, Capricorno y Aquario son violentos. Cancer, Escorpion y Pisces ã muchedũbre de hijos y de todo lo demas. Aries Tauro, Libra, Sagitario, Capricorno, y Aquario entre lo mucho y poco. Gemini, Leon, y Virgo esteriles. Gemini, Virgo, Libra, Sagitario, Capricorno, Aquario, y Pisces, son doblados por ser figuras de dos cuerpos.

¶ Los signos Septentrionales desde Aries mandan a los meridionales. Aries à Pisces. Tauro à Aquario. Gemini à Capricorno. Cancer à Sagitario. Leõ à Escorpiõ, y Virgo à Libra, y de tal manera que el primero grado del que manda al vltimo del q̄ obedece es Antiscio, y el penultimo al segũdo: y asì desde primero hasta .30. y desde 30. hasta vno, son grados cõpetentes por ser de igual tardãça en la Ascension ò descensiõ. y los que mãdan tienen tanta quãtidad en el diay quãdo

do, en ellos esta el Sol, quãta es la de la noche quãdo esta en los grados que obedecen.

Los segũdos Antiscios son de los grados que en la Esphera son cortados de vn mesmo paralelo, el vltimo de Gemini, y el primero de Cancro, y asì de los demas en los quales son yguales las quãtidades diurnas y nocturnas. Los vnos y los otros Antiscios son de consideracion en los tiẽpos y sus mudanças.

De los nacimientos de las estrellas y sus configuraciones.

¶ A Todos estos signos y sus qualidades, y a todas quantas estrellas tienẽ a la vna y a la otra vãda les da vida y grados de virtud la presencia del Sol en ellos, o quando subiendo, o abaxãdo, ò atrauesando qualquier parte ò circulo ãl cielo corriere alguna estrella ò constelacion las parejas con el, y estos son los nacimientos cosmicos, cronicos, y Helyacos: de quien tanto caudal hizierõ los antiguos para descriuir los tiẽpos y sus mudanças. ¶ Nacimiento cosmico es, quando sale la estrella al pũto que el Sol sale. Y Occasso cosmico es quãdo se pone con el Sol. Nacimiẽto ~~cosmico~~ ^{heliaco} es, quãdo al pũto q̄ el Sol se pone, nace la estrella por el Leuãte: occasso es quãdo al salir q̄ el Sol sale se pone la estrella por el Poniente. Nacimiẽto Heliaco es quãdo se à escapado la estrella de los rayos del Sol q̄ la teniã Solapada, y se

se vee como de antes. El Ocasso es quando el Sol la coge debaxo de sus rayos, sin que pueda ser vista.

Los Nascimiētos y Occasos delas fixas con el Sol, o con la Luna, y con los demas Planetas, notablemente alteran el ayre, mayormēte los del Sol, como cōsta de los q̄ haze con las cabrillas, Hyadas, Oriones, Caniculas, Corleonis, Arcturo. Pero son diferentes los dias que los hazē segū fuere differēte la altura Polar de la regiō. En esta de Madrid nacen con el Sol las Cabrillas á siete de Mayo.

Las Hyadas a dos de Junio. Los Oriones desde primero a quatro de Julio. Las Caniculas causadoras de los Caniculares, desde veynte y quatro a veynte y nueue de Julio que sabe el Cā mayor, yes el principio del rigor, cuya virtud o malicia dizen que dura qualifiçãdo el ayre por treynta dias despues.

En la altura de Logroño nuestra patria antigua, sō desde veynte y cinco a treynta y vno de Julio cuyo rigor se acaba a los vltimos de Agosto. Y esto mesmo, o poco menos es ē toda Castilla vieja, reyno de Leō, Galizia, Mōtañas, con toda la Cantabria, y la Septentrional de Aragon.

¶ En la altura de Lisboa, y toda la Andaluzia Granada y Valencia, son desde veynte y dos a veyn-

veynte y seys de Julio, y tienen su duraciōn quasi por treynta dias corrientes.

El Corleonis sube cō el Sol quasi por toda España a los diez y siete de Agosto.

El Arcturo, estrella tempestuosa, cuya virtud o violencia fuele durar ocho dias desde que nace sube cō el Sol á primero de Octubre: y en Logroño y toda su vanda dia de san Miguel de Septiembre. En Seuilla y su vanda, á tres de Octubre.

El nascimiento del coraçon del Escorpiou es a veynte y nueue del mes de Nouiembre quasi por toda España.

El del Aguila en Madrid a diez y seys de Diciembre. En Logroño a catorze. Y en Seuilla a diez y ocho.

De los Occasos Cosmicos.

EL Ocasso Cosmico de las Cabrillas es en Madrid a diez y ocho de Mayo, y quasi en toda España.

El Ocasso de las Hiadas a veynte y vno de Mayo.

El pie siniestro del Orion, a catorze de Mayo. y el hombro diestro del mesmo, a primero de Junio.

El Can mayor a veynte y ocho de Mayo. Y el menor a veynte y cinco de Junio.

El Corleonis a diez y siete de Agosto.

El Arcturo a dos de Deziembre.

El coraçon del Escorpion a veynte y vno de No-
uiembre.

La Aguila a primero de Febrero.

Nacimientos Cronicos, y sus Occasos.

LAS Cabrillas a ocho de Nouiembre.

Las Hyadas a tres de Deziembre.

El Can mayor a veynte y seys de Enero: y el me-
nor a veynte y vno.

Corleonis, a treze de Febrero.

El Arcturo a veynte y ocho de Março.

Coraçon del Escorpion, a veynte y siete de Ma-
yo. El Aguila a quinze de Junio.

El Occasso cronico de las Cabrillas, a diez y o-
cho de Nouiembre.

El de las Hyadas a veynte y dos de Nouiembre.

El del hombro diestro del Orion a dos de De-
ziembre.

El del pie siniestro a catorze de Nouiembre.

El Can mayor a veynte y ocho de Nouiembre.

El Can menor a veynte y quatro de Deziembre.

Corleonis a treze de Febrero.

Arcturo a treyntay vno de Mayo.

Coraçon del Escorpión a diez y ocho de Mayo.

La Aguila a tres de Agosto.

De

De los nacimientos, y Occasos Helyacos.

LOS Ortos Helyacos son más dificultosos: de
hallar así por la desigualdad de las estrellas,
como por la de los Orizontes, pero a poco más ó
menos siépre son los nacimientos Helyacos doze
o catorze dias despues de los Cósmicos y los Oca-
sos Helyacos otros tãtos dias antes de los mesmos
nacimientos Cósmicos.

De las Conjunciones, aspectos o configuraciones.

LA Musica Pythagorica del Cielo, y la que tanto
satisfazia al oydo de Scipion, es la que resulta
de la mudança de los Orbes ó Esferas celestes,
de cuya diuersidad con ordenes tan diferentes y
multiplicadas redundan cinco configuraciones
correspondientes a toda la armonia de la musica.

La primera es la conjunction corporal, quan-
do dos Planetas, o mas se juntã en vn mismo gra-
do y minuto, o entre sí, o con las fixas, o grados del
Cielo.

La segunda, quãdo el Sol o la Luna, o qualquier
Planeta dista sesenta grados, o la sexta parte del
circulo de algun otro Planeta, o grado del Cielo.

La tercera la distancia de nouenta grados o de
la quarta parte de todo el circulo.

La quarta es la de ciento y veynte grados, o de
la tercera parte de todo el Cielo.

La

la Quinta es la distancia de ciento y ochenta grados, o de la mitad de toda la esfera.

¶ La conjunción es la mas fuerte: y manifiesta lo bien el Sol con las simientes que siembra por el ayre, quando se junta con los planetas o fixas, quando entra en los puntos de los equinocios y Solsticios, y particular, y mas sensiblemente con las conjunciones de la Luna, las quales por ser de estrella tan nuestra vezina, son mas sentidas: de nuestra pasta sensible, y de la de todas las demas formas corruptibles. della tiené principio los preñados y partos de sus simientes, las crecientes, y menguantes de la mar: los resuellos de la tierra, q son los vientos, los vapores q son las aguas, y todas sus formas, y las exalaciones q son las demas pasiones con que la tierra se rompe con temblores: o embiandose las a la suprema region del ayre alla se encienden en forma de llama. Si con la conjunción de la Luna. Viere cabeza o cola de Dragon succede el eclipse del Sol, con figuracion bien digna de ser considerada: y si subiere, o abaxare, o se ocultare constellacion, o fixa notable, o planeta son las mudanças infalibles, y extraordinarias.

¶ La opposicion es el segundo rayo, o aspecto, o con figuracion de mas eficaz virtud: con ella se hinche y queda llena de luz la Luna, y se

eclipse si ay cabeza o cola del Dragon de por medio, desde la llena toma el nuevo estado de la menguante, los Planetas se pone en el fondo de su Epicyclo, y desde entonces suben por el arriba hasta que el dia de la conjunción esten en su cumbre.

El quadrado es el medio entre la cójunción y opposicion, rayo fuerte segun lo manifiestan los quartos de la Luna, las del año y las del dia, y rayo fuerte pues no es poderosa ninguna latitud a acusar la variacion, aspecto de las medias longitudes, y el que respecta a los angulos de vno a otro, y de la mesma manera a todas las otras partes del Cielo,

El Trino es medio entre la opposicion y el quadrado rayo correspondiente a la distancia a do la ley de los planetas los haze parar con la estacion primera e segunda, reuerenciando al Sol, a quien respectan.

El Sextil es el intermedio de la conjunción y del quadrado.

La conjunción de los buenos es buena, la de los malos, con su compañia dañan a los buenos, El Trino es aspecto de perfecta amistad y el sextil de conformidad. El rayo oppuesto es enemigo declarado: y el quadrado, enemigo que daña sin del todo declararse.

Para las mudanças del tiempo aunque sean to-

dos los cinco rayos de segura consideracion, lo son mas conofcidamente las conjunciones, oppoficiones, y quadrados.

Para las consideraciones correspondientes a las ocasiones hijas del tiempo y de su padre el movimiento, la conjuncion, trino y sextil hazen mayores bienes, siendo de Planetas benigno: y mayores daños la conjuncion, quadrado y oposiçion de los malos, y aun el quadrado y oposiçion de los buenos siempre hizo contradiciõ y los daños q̄ della dependen. Los trinos y sextiles de los malos fue en hazer el bien proporcionado con su virtud y qualidad, y su conjuncion siempre fue mala.

Destos cinco aspectos se componen entre siete Planetas ciento y veynete rayos, y no ay aspecto fino le embia algun Planeta: qualquiera dellos puede mirar a los demas, a las fixas, a los grados del Cielo, y a todas sus posturas. Pero las fixas ni las demas partes del Cielo no miran, ni embian rayo, fino es el de la conjuncion: y este para que sea, ha de auer cuerpo de Planeta que le reciba, ò parte de fortuna, ò alguno de las otras que consideraron los Arabes.

Las translaciones de las lùbres y recibimiẽtos de virtudes, son quando no mirãdose dos Planetas, los dos miran avn tercero q̄ recoge su lumbre y su virtud. La falta de la comunicacion de la virtud

no redundã de interponerse algun planeta, ò su rayo, entre el cuerpo ò aspecto de dos que le querian comunicar antes q̄ llegasse a esto uallo otro: y si por ser mas ligero pudo otro llegar, antes q̄ ellos dos pũtualmente se cõfigurassen, quedaron burlados los intentos ò effectos de su aplicacion.

El Planeta ò estrella que assi en largo como en ancho distare del cuerpo del Sol menos de 16. minutos, estara en su coraçon. El que dista mas de 16. minutos, y menos de cinco grados, esta conbusto. El que dista mas de cinco, y menos de quinze estara debaxo de sus rayos. Los tres Planetas superiores Saturno, Jupiter, y Marte despues de auer hecho la conjuncion corporal conel Sol, como el sea mas ligero q̄ ellos en mouerse, passan do por su Zodiaco adelãte segũ la orden de los signos quedã orientales, y salẽ a las mañanas antes que el: El qual estado para ellos es el mas fuerte, por ser el orto Helyaco y el renueuo purificado con los rayos del Sol que antes les encubria los cuerpos y la virtud: Esta Orientalidad les dura hasta la opposiçion conel Sol: y desde ella hasta la conjuncion conel, salen antes del Sol puesto y ponense despues que el sale. Desde la conjunciõ hasta el quadrado primero conel Sol son ligeros en su mouimiẽto y baxã de lo alto de su Epicyclo, a do se ajuntaron conel: aqui corren su me-

dio mouimiento, y dexen de ser de la edad juvenil que significaron rezien orientales desde los primeros años hasta los veyntey dos.

Desde el quadrado con el Sol descien den hasta los puntos de sus estaciones, y en ellas paran algunos pocos dias, y luego despues comiençan a retrogradar quando lo y a estan cercanos a los trinos con el Sol, y quanto mas distaren del, mayor es la buelta atras. Y assi la mayor es quando llegan a su opposicion: Desde alli comiençan a subir la buelta del Epicyclo arriba, y en llegando a la segunda estacion del, paran otra vez, y tambien se configuran de Trino con el Sol, adonde auiedo parado algunos dias, suben despues el Epyciclo arriba, y en llegãdo al segundo quadrado con el Sol, corre su medio mouimiento como en el primero: y desde alli hasta subir a la conjuncion con el Sol se apresuran y andan mas ligeros de lo que corresponde a su medio mouimiento.

De fuerte que si hasta el primer quadrado son significadores de los años de la juuentud, desde el hasta la opposicion lo será de los que ay hasta los treynta y cinco, y desde la opposicion hasta el segundo quadrado significaran los q̄ ay hasta quarenta y nueue, y desde el segundo quadrado hasta otra conjuncion con el Sol significarã los años del resto de la vida, mas o menos proporcionalmente

mente segun fuere poca ò mucha la distancia.

Los tres inferiores, Venus, Mercurio, y la Luna, por ser mas ligeros en su mouimiento que el mesmo Sol, se hazen quando se librã de sus rayos cõ el nacimiento Helyaco, Occidentales, y tã fuertes como los tres superiores Orientales, Venus y Mercurio descendiendo de la parte mas alta de su Epicyclo a do se juntaron con el Sol, caminan hasta poerse en las longitudes medias, y quando su medio mouimiento con el verdadero, y cõ el medio del Sol: y esta es su primera edad, y de las cosas que significan. Desde alli baxan por el Epyciclo abaxo hasta que en llegando a distar del Sol, lo que pueden comiençan a retrogradar y con esto el Sol los alcança en la parte inferior de sus Epicyclos, y esta conjuncion es como la oposicion de los superiores, y de la edad segunda, desde la conjuncion hasta el termino de la segunda estacion estan retrogradados, y desde la segunda conjuncion hasta que se ponen en la longitud media es su tercera edad, y de quanto significan. Desde la longitud media hasta que caminã tanto que alcançan al Sol en la parte superior ò auge de su Epicyclo es la quarta y vltima.

La Luna tiene tan conocidas sus quartas de cresciẽte y menguante que no sera necessario declarar allas, y tienen su valor como las demas quartas

tas del Sol y de los Planetas.

Las conjunciones, y los demas aspectos todos tienen termino de longitud para el alcance de la virtud del rayo, y configuracion. El Sol con qualquier aspecto alcanza a comunicar su virtud con quien se configura, por quinze grados, o diez y siete antes y despues, y a los lados, y para que sea importante y eficaz, no ha de ser sino que alcance al cuerpo, o a la distancia de sesenta, o de nouenta, o de ciento y veynte, o de ciento y ochēta grados, y lo mesmo se entienda de la virtud de los rayos de todos los demas Planetas. La Luna por doze grados de circuyto. Saturno por nueue. Iupiter por diez. Marte y Venus por ocho, y Mercurio por siete grados. El aspecto que es de grado a grado y de minuto a minuto, es el partil, y tambien lo es quando fuere dentro de cinco grados, pero quando fuere de mas de cinco hasta el termino de la virtud de su rayo orbicular es aspecto platico. La aplicacion causa efecto, y la separacion suele parar en la esperanza, o en el temor, si y no fuere conjuncion corporal, q̄ no siendo fuera de la distancia del orbe suele causar efecto en las ocasiones, y en las mudanças del tiempo, o se posponen que es lo mas cierto, o se anticipan segun la disposicion presente, o antecedente.

Del

Del poder y virtud de los Planetas.

TODOS los Planetas tienen mas o menos virtud y fuerças en vnas partes del Cielo que en otras: y en vnos signos mas y en otros menos. Su naturaleza comienza a cobrar fuerças quando entrando en Capricorno suben por Aquario y Pisce, hasta ponerse en el Equinocio de Aries, adonde la tienen tan ganada subiendo hasta el principio de Cancro, que hasta llegar a Aries tienen la virtud de la adolescencia: y desde Aries a Cancro, la tienen de la iuuentud tal qual es la del hombre, desde los veynte yno hasta los treynta y cinco, a do para y tiene estanco el vigor de la virtud de la sangre y sus espiritus comenzando ya desde allia desfallecer y desmedrar, y tal es el estado de los Planetas desde Cancro, desmedrando hasta Libra assi como el hombre hasta los quarenta y nueue. Desde Libra y Capricorno desfallecen assi como el hōbre desde los quarēta y nueue hasta el fin de la vida, cuya consideracion sera de mucha importancia para juzgar de las edades, a quien tocā los efectos particulares y generales.

La segunda consideracion de su augmēto y disminuciō de virtud pēde de la diuisiō del Cielo en doze casas, segun le diuidieron todos los Astrologos, haziendo la. 1. a la q̄ tiene principio, a qual-

D. 4. quier

quier punto del día y de la noche del grado del Zodiaco que esta en el Horizonte Oriental, y principio de la segunda casa al grado, que dista treynta grados de la Equinocial del q̄ esta en la primera, y principio de la tercera al que dista otros treynta del grado de la segunda, y principio de la quarta al que dista otros tantos del principio de la tercera. Y assi de la quinta, sexta y de todas las demas hasta llegar a la dozena, a do con su fin da principio al de la primera.

De las doze casas ay vna mitad que sube y otra que baxa, todo lo que ay desde la quarta casa que es el lugar que ocupa el Sol, al punto de la media noche subiendo por el Oriente o primera casa hasta ponerse en la decima, en el que ocupa el Sol a las doze de medio día, es meytad ascendiente, y el Sol assi lo manifiesta a qualquiera que con esphera material, o sin ella lo cōsiderare, porque hallara que suben el Sol, y las demas estrellas desde la quarta hasta la decima, y que assi mesmo baxan desde la decima por la septima o punto del Occidente hasta ponerse en la quarta, y esta segunda meytad es la descendiente, y semejante al estado de los Planetas Orientales, y a lo que ay desde Capricorno a Cancro, es la meytad ascendiente, y la descendiente al estado de su Occidentalidad, y de la descendencia de Cancro por Libra

hasta

Hasta llegar a Capricorno.

¶ Pues considera que la subida de la quarta a la primera es como la de Capricorno a Aries. La de la primera a la decima, como la de Aries a Cancro, y que la baxada de la decima a la septima, es como la de Cancro a Libra, y la de la septima a la quarta, como la de Libra a Capricorno. Estas doze casas tienen sus significaciones particulares, segun la antigua obseruacion de los que bien lo supieron.

Primera, quarta, seprima, y decima son angulos. Segunda, quinta o staun, y onzena son succedentes. Tercera, sexta, nouena, y dozena, son cayentes.

La quarta virtud, que gana el Planeta es por estar en la decima, o en la primera, o en la seprima. La quarta aunque sea angulo, y mire a los demas con fuerte aspecto, por estar debaxo de tierra es mala. Tambien es mala en la onzena, o en la dozena, por estar en la decima, o en la seprima. Y el que menor virtud, o menor fuerza sea en la onzena, o en la dozena, o en la decima, o en la seprima, es malo. Y el que mayor virtud, o mayor fuerza sea en la onzena, o en la dozena, o en la decima, o en la seprima, es bueno.

Aries casa de Marte. Tauro de Venus. Gemini de Mercurio. Cancr de la Luna y de Mercurio. Virgo de Mercurio. Libra de Venus. Escorpio de Marte. Sagitario de Iupiter. Capricorno de Saturno. Aquario de Saturno. Pisces de Iupiter.

Exaltaciones.

Aries exaltacion del Sol. Tauro de la Luna. Can

Cancr de Iupiter. Virgo de Mercurio. Libra de Saturno. Capricorno de Marte. Y pisces de Venus.

Triplicidades.

Aries, Leon y Sagitario, son del sol de dia: de Iupiter denoche: de Saturno y Marte de dia y de noche.

Tauro, virgo y Capricorno, de dia Venus: y Marte denoche, la Luna Saturno denoche.

Gemini, Libra y Aquario Saturno de dia, Mercurio denoche, Iupiter de dia y denoche.

Cancr, Escorpion y Pisces Venus de dia Marte denoche, la Luna de dia y denoche.

Los señores de la triplicidad, segun los Arabes gobiernan la nutricion, y los que lo fueren segun Ptolomeo gobiernan los vientos.

LOS

Aries	Iupiter.	6	Venus.	12	Mercurio.	18
Tauro.	Venus.	8	Mercurio.	14	Iupiter.	20
Gemini.	Mercurio.	6	Iupiter.	12	Venus.	17
Cancera.	Marte	7	Venus.	13	Mercurio.	19
Leon.	Iupiter.	6	Venus.	11	Saturno.	18
Virgo.	Mercurio.	7	Venus.	17	Iupiter.	21
Libra.	Saturno.	6	Mercurio.	14	Iupiter.	21
Escorpion.	Marte.	7	Venus.	11	Mercurio.	19
Sagitario.	Iupiter.	12	Venus.	17	Mercurio.	23
Capricorno.	Mercurio.	7	Iupiter.	14	Venus.	21
Aquario.	Mercurio.	7	Venus.	13	Iupiter.	20
Pisces.	Venus.	12	Iupiter.	16	Mercurio.	19

FACIES.

		10	20	30		
Marte.	25	Saturno.	30	Marte.	Sol.	Venus.
Saturno.	27	Marte.	30	Mercurio.	Luna.	Saturno.
Marte.	24	Saturno.	30	Iupiter.	Marte.	Sol.
Iupiter.	26	Saturno.	30	Venus.	Mercurio.	Luna.
Mercurio.	24	Marte.	30	Saturno.	Iupiter.	Marte.
Marte.	28	Saturno.	30	Sol.	Venus.	Mercurio.
Venus.	28	Marte.	30	Luna.	Saturno.	Iupiter.
Iupiter.	24	Saturno.	30	Marte.	Sol.	Venus.
Saturno.	26	Marte.	30	Mercurio.	Luna.	Saturno.
Saturno.	25	Marte.	30	Iupiter.	Marte.	Sol.
Marte.	25	Saturno.	30	Venus.	Mercurio.	Luna.
Marte.	28	Saturno.	30	Saturno.	Iupiter.	Marte.

Desde vno hasta seys grados de Aries, es termino de iupiter, desde seys hasta doze de Venus, de doze hasta veynte de Mercurio, de veynte a veynte y cinco de Marte, y de veynte y cinco a treynta de Saturno. Y así todos los demas signos.

Los primeros diez grados de Aries son de la facie de Marte, los que ay de diez a veynte son de la del Sol, y los de veynte a treynta son de Venus. y así en todos los demas signos segun la tabla. A las figuras que suben en el primer mobil con estas facies consideraron mucho los indios antiguos y con gran razon segun estoy informado de la experiencia. Danse

Danse las causas del atributo de las dignidades esenciales.

Aries cafa de Marte, y principio de la diuision del Cielo, por ser lo de los partos, que son la sangre que brota la tierra, a quien Marte favorece con su fuerza y virtud, para que cobre tanta fuerza los pimpollos y brotos de la tierra que la ropan sus entrañas, y brotando, de sus flores: y tambien porque la conocida y manifesta virtud de las obras del Sol, es expeler a pura fuerza de calor (proprio donde Marte) la frialdad del dia y tiniebla de la noche.

Tauro

Tauro es de Venus, porque los efectos manifiestos de las obras del Sol, estando en Tauro, con ninguno simbolizan tanto como con ella.

Gemini de Mercurio por la humedad tan suave que tiene la fuerza estando el Sol en Gemini: la qual dize el Philosopho que es la causa de la delgadeza del gran ingenio: proprio donde Mercurio.

Cáncer de la Luna, por ser la madre de las aguas del Oceano, que tanto se inclino al septentrion, quanto Cancer en el Cielo.

Leon del Sol, por los manifiestos efectos de su virtud en el tiempo que esta en el Virgo. Segunda vez de Mercurio por la sequedad del signo simbolizante có la del ingenio, capaz de la sequedad conseruadora de lo estudiado.

Libra fue de Venus por auer sido el signo en que estuuo el Sol en el quarto dia de la creacion antes del quarto dia produjo la tierra sus Plantas, sin rayo de estrella que le ayudasse, fauorecida de sola la virtud mayor, que es la de Dios q̄ la crió: Desde el quarto dia cortando el padre Saturno, que es la prouidencia las partes de la generacion del Cielo, las echo en la mar, y se hizo la Venus, que es el processoy discurso de las generaciones por simiente de macho y de hembra, a quien asiste Venus, presidente y señora de la
libra,

Libra, y de los preñados del Otoño, hija del continuo movimiento de la Mar y de la agua, que es la madre alimentadora de todas las generaciones.

Escorpion de Marte, porque Libra y el eran vn signo, y para la generacion se requiere la concordia de Venus, y la discordia de Marte, la generacion de vna cosa a de ser corrupcion de otra.

Sagitario es de Iupiter, por el calor templado interior, semejante al de Iupiter que los hombres tienen estando el Sol en el, y por el poder de los vientos y temporales que produce Sagitario semejantes en todas sus qualidades con la de Iupiter.

Capricorno, y Aquario son de Saturno por el recogimiento manifiesto, que todos los hombres brutos y plantas padecen estando el Sol en ellos: efectos propios del Saturno.

Pisces de Iupiter por la victoria grande que ya el calor va ganando, quando el Sol esta en los pesces.

Aries exaltacion del Sol por la que cobra su virtud con el augmento del calor y de la quatidad del dia.

Tauro de la Luna, por el poder que tiene en el despues de auer se juntado con el Sol en Aries, manifestandose encumbrada al Septentrion, o

a la vanda inclinada a nuestra vezindad.

Cancer exaltacion de Iupiter por el poder que tiene su templado calor en el suelo que es desde el circulo de Cancro caminando hazia el norte.

Virgo de Mercurio por la excellencia dela sequedad tan amiga del ingenio, estudio, y discurso de Mercurio.

Libra de Saturno por ser principio de la frialdad, del crecimiento de la noche, del sueño, descanso, estudio, y recogimiento, propios dones de Saturno.

Capricorno de Marte, por ser la cima de la frialdad y sequedad, y de todos sus dones exteriores, y por el consiguiente de los dones interiores de Marte, que son calor fuerças, y brio, pues se haze furor la gran paciencia lastimada.

Pisces exaltacion de Venus por ser el signo fenecedor, y rematador del calor del inuierno, incitador de la generacion, con el calor recogido que incita, y con la humedad tan abundante que desseja la frialdad para la expulsion, y con los flatos grandes que ay dentro y fuera del cuerpo que alientan y leuantan la virtud de la generacion.

La razon de la diuision de las triplicidades es porque en Aries y en Leon tiene el Sol particular virtud, Iupiter en Sagitario, y Marte en Aries,

Aries, y Saturno, no por la substancia, sino por los accidentes, de que participa en las acciones del Sol estando en estos signos, Marte en esta triplicidad tiene virtud en la consideracion de los Vientos, y Saturno en las demas de la nutricion, y otras consideraciones astrologicas.

En la segunda triplicidad, Tauro es causa de Venus, Virgo es de Mercurio que es indiferente, y Capricorno de Saturno, y exaltacion de Marte. Venus Occidental es masculina, y Marte Oriental en este quadrante es masculino, y assi los dos señorean de dia, y la Luna que es luminar nocturno señorea de noche. Y Saturno tiene dominio en los vientos de dia y de noche.

En la triplicidad de Gemini, Libra y Aquario señorean Saturno Oriental de dia, Mercurio de noche: Iupiter por los accidentes, de dia y de noche.

En la vltima triplicidad de Cancer, Escorpion y Pisces, Venus Occidental de dia: Marte Occidental de noche, y la Luna por la frialdad de los signos de dia y de noche,

La razon que tienen las demas diuisiones de grados y facies es segun la virtud que la experiencia les a dado.

La virtud de la casa vale tanto como cinco testimonios de fortaleza: y la de la exaltacion qua-

tro. La dela triplicidad, tres. La del termino dos. Y la de la facie vna. El planeta q̄ esta adono tiene alguna destas dignidades es como el peregrino, y assi le llaman. El q̄ esta en signo oppuesto a su casa, esta en su detrimento. Y el oppuesto de su exaltacion esta en su cayda.

El Planeta que estuuiere en casa propia, y en exaltacion, y termino, ò en exaltaciõ, triplicidad y termino, esta en su carpento, o gran lugar. El q̄ esta en su casa, es como el hombre que esta en la suya. En la exaltacion, como el que esta en officio de asiento. El de la triplicidad como el que esta en su tierra. Y el del termino, como el que esta en officio temporal. La facie es apariencia sin ser de existencia. Quanto mas destes testimonios tuuiere el Planeta que significare las mudanças, tãto mas fuertes y durables seran, y al contrario.

De las otras cosas, quedan virtud a los Planetas.

GRAN libertad es la del Planeta que ni esta cõbusto, ni debaxo los rayos del Sol: el cõbusto, es vécido, y queda sin virtud particular, porque se la toma para si toda el Sol que le tiene consigo, segun consta de la qualidad del Ayre, quando el Sol se junta con los Planetas calientes, y de su frialdad, quando se junta con los frios, cõ que se

se manifiesta ser verdaderas las qualidades que formalmente tienen las estrellas: y assi dixo Ptolomeo, si quieres conoçellas, atiende a la generalidad de su virtud, quando el Sol la puede manifestar en su conjuncion, o aspectos, el qual junto con ellas solapando, y encubriendolas, declara su virtud en las passiones, y alteraciones del Ayre, y las encubre en los quenacen.

Las costumbres son, ò natural, ò enseñadas, o habitadas. De solas las primeras pueden d. r señal las estrellas, porque las otras son tan libres que no tienen que ver con ellas. Y de las naturales ay vnas interiores del ingenio, y otras que llana y abiertamente se conocen. Las vnas y las otras dependen de Mercurio y de la Luna, a quien se atribuyen las fuerças del ingenio: y para que de la mezcla de los dos resulte vn tercer declarador de la inclinacion, se considera el Planeta predominador del lugar de entrambos. El signo ascendente, el Planeta que alli cayere, y el que estuuiere superior a todos en la ascendencia de la quarta a la primera hasta la decima: y este es poderoso. De todos se infieren las inclinaciones, ingenios y exercicios naturales. Si estan dẽtro de cinco grados con el Sol combustos, o dẽtro de quinze debaxo los rayos. tomandose el Sol la virtud para si, y declarandola, haze q̄ la significaciõ del

Planeta combuſto, y de ſolos rayos ſea ſecreta y mala de entender, de quien con atencion no la conſiderare: y aſi lo es de hallar el ſignificador, o eſtrella correspondiente al genio. El que yo tengo por el manifieſto, es al Señor del Ascendente: o al del officio, y por el ſecreto al de los Arabes, y eſta doctrina concuerda con la de Platon que pone vn genio de la inclinacion, y otro de la profefion y exercicio. El retrogado es perplexo, tardio, medroſo, y retyrado como el q̄ huye, falſo es y doblado, haze vno por otro, tarda, dilata, ſuſpende y trápea, el tardio en ſu carrera daña a la preſteza, y el ligero la aprefura.

Gran poder es el del Planeta eſtacionario: el que lo eſta, notablemente qualifica al Ayre con ſu qualidad. El Sol ni la Luna no padecen retrogradacion, ni eſtacion. Saturno buelue atras ſiete grados, y poco menos de vn tercio. Iupiter: quaſi diez grados, Marte onze y vn quarto, Venus catorze, Mercurio quinze y quaſi vn quinto. La eſtacion de Saturno es de ocho o nueue dias, la de Iupiter de ſeyſ, la de Marte de quatro, la de Venus de dos, la de Mercurio de vn dia. La retrogradacion de Saturno de ciento y treyntay ſeyſ dias, la de Iupiter de ciento y diez y ocho, la de Marte de ſeſentay quatro, la de Venus de quaréta, y la de Mercurio de veynte y tres.

La

La declinacion del Planeta hazia el Septentrion es buena para los que viuen a ſu vanda, y mala para los del medio dia, y al reues. El Sol no tuuo niendra jamas latitud, o de ſuio de la linea Ecliptica, que es la q̄ diuide al Zodiaco en dos partes yguales, dexando ocho grados de ſu anchura a vna vanda, y otros ocho a otra. Llamase camino del Sol por ſerlo de ſu perpetua è invariable carrera, y ecliptica por ſer la ſenda a donde encontrandose el Sol y la Luna en las conjunciones, la Luna ſe interpone entre el Sol y nueſtra viſta, y es cauſa del Eclypſe que el Sol padece. Y en las llenas paſſeandose la luna oppueſta diametralmente al Sol, paſſa por la ſombra de la tierra, y aſi ſe priua de la lumbré, que el Sol le comunicaua, y queda eclypſada.

De las interſecciones de la Ecliptica es llamada cabeza del Dragon, la que tiene reſpecto al Septentrion. Y cauda la que tiene al medio dia. La cabeza ſabe a la naturaleza de Iupiter, y de Venus, y la cauda a la de Saturno y Marte. El Planeta que ſube al Septentrion es mejor que el que baxa, y el que recude del medio dia ſubiendo para el Septentrion mejor que el que deſciende al medio dia.

En los ſignos Tauro, Sagitario y Piſces, ſe hallan mas bien qualificadas las naturalezas de los

D 3 Plane

Planetas, alomenos no tan mal por la buena propiedad, que estos signos tienen. Los recibimientos de vnos Planetas a otros quiebran la malicia y acrecientan la bondad.

Grandemente acrecientan la fortaleza y virtud del Planeta, o de las casas las fixas grandes de primera o segunda magnitud, o las constelaciones, quales son las cabrillas, hiadas, frente del Escorpion, y otras tales, quando se juntan con el Planeta, o suben, o baxá con su grado, o con el de alguno de los angulos, ò casa de la figura. Y todas las tres especies de ortos y de ocasos con qualquier planeta que sea: mayormente con el Sol, ò Luna son de grande consideracion para las significaciones del tiempo, y para las de sus ocasiones.

Las cabrillas, Hiadas, Oriones, canes, corleonis, espica virginis, Arcturo, cheles, coraçon del Escorpion y su frente, la Aguila la cayete y la volante, la Fomad, y otras de quien hazen gran consideracion los Astrologos. Pero para que sustenten con duracion y sin mal fin las grandes mudanças de tiempo, y las ocasiones venturosas que prometen es necessario el fauor del rayo de Iupiter ò Venus, porque de otra manera con la presteza que en salcan a los hombres, suelen abatillos o dar ruin fin a la buena ventura en que los auian puesto, mayormente la cabeza de la medusa.

dufa. Las Cabrillas, Hyadas, Hercules, coraçon de Escorpion, y quantas fueren de la naturaleza de Saturno, y de Marte, ò fueren de las q llaman violeras en el tiempo y en sus ocasiones. Grande cosa es la cõstitucion de muchos Planetas en los signos de la triplicidad, que corriere, y la multiplicacion de muchos rayos, de consistencia en los angulos, propias dignidades, y de signos Masculinos, y fauorecidos de Antiscios, puntos poderosos para esto, y para las mudanças del Ayre.

Significaciones, y señales de los siete Planetas.

EL Sol y la Luna, padres de las generaciones de las formas naturales, terceros padres del hombre, auiendo sido Dios el primero: el segundo el Padre natural del hombre, y el tercero el Sol. siendolo tambien de los demas animales y plantas: El y la Luna son generales significadores, el Sol para calentar con su calor viuificante, y no destruyente, como el del fuego elemental. Y la Luna para humedecer como madre: por esto Ptolomeo ni los mas antiguos no les atribuyeron dominio particular, por ser los reyes del segundo gouierno de las casas inferiores, segun se lo deuio de enseñar Abraham discipulo de Noe,

y Noe de Matufalem, y Matufalé de Seth, y Seth de Adam que tanto supo desta materia, cófirmada despues con la fuerça de la ley que Dios comunico al todo y a las partes desta esphera, y có la que tiene el ingenio humano para con discurso y experiéncia auella puesto en arte de precetos tan seguros y mas que los que tienen las otras facultades, tambien dixo Moy sen que auia Dios hecho las dos lúbreras del Cielo para diuidir el dia de la noche, y para señalar como con estampa ó sello la distincion y diuision de los tiempos, dias y años, y para que luziendo en el Cielo, alumbré a la tierra con influencia, y esta a de ser general y paratales ocasiones, pues dize despues que puso en el Cielo las estrellas, y con ellas le pinto, no para la gala, sino para que fueren vicarias o presidentes del dia y de la noche diuidiendo el dia de las tinieblas, y por el consiguiente los dias claros de los nublados, con todo lo que depéde desto y de su influencia, que es la virtud particular que les comunico, el que por auersela dado las llama por sus nombres, la qual manifiestan el Sol y la Luna como superiores en el nombre y virtud con sus mouimientos y lumbres.

Por esta semejança significa el Sol a los reyes, padres, y superiores del gouierno: y la Luna a las madres, y a los que présiden por los mayores
y son

y son significadores de la vida, el Sol del coraçõ, y su calor y la Luna del cerebro y de su humedad es bueno el Sol fino es quemando, o mirando de aspecto fuerte algú Planera. La Luna siépre es húmeda, y general significadora, por serlo de cerebro y de sus fuerças, y de la humedad q es el azeyte de la vida. La mitad de la virtud del Cielo dicen q se encierra en ella mouedora de las aguas, de los humores, de la tienen principio los mouimientos puramente sanguineos y de los demas humores: las enfermedades y la salud: gran queria hizieron, y oy dia hazelos medicos de sus cursos, y configuraciones para el juyzio critico del septeno, catorzeno, veynte y vno, y veynte y ocho, y de los lados de aquella figura de diez y seys casafas. El Sol conocidamente altera los tiempos con sus quartas de verano, Estio, Otoño e invierno. Pero la Luna manifiestamente altera los cuerpos y sus pasiones con las cójunciones, quadraturas, y llenas del Sol, y aspectos de los demas Planetas.

Señales de Saturno.

SATVRNO y las fixas que tienen su naturaleza son frios, por ser menos calientes de lo q nuestra condicion natural desea para su segura

D 5 con;

conseruacion, por donde no solo no calienta, pero entibia, como la agua tibia a la caliente. Es patron del cielo, adonde el calor del dia excede a la frialdad, y de todos quantos animales y plantas, y cosas viere, en quien es mayor la frialdad de la sangre y de la substancia, o materia que el calor por esto le hazen significador del ingenio contemplatiuo, discursiuo, y que inuenta. Cuya virtud siendo la mas excelente de todas las estrellas assi por el lugar supremo a todos los Planetas, como por la que tiene en informar la inclinacion, es llamada in fortuna mayor, o de suentura natural, por no saber los hombres recibir con prouecho la gran bondad de su influencia, por que en tal de inclinar a la contéplacion y estudios, y consideracion de las cosas diuinas y naturales, en caminadoras del fin de la metaphisica, se descaminan los hombres por el camino de la tibieza, floxedad, pereza, escaseza, y auaricia, a ser tristes, melancolicos, y melarchicos, desconfiados, couardes, murmuradores, y mentirosos. Sey diligente, dize el Spiritu sancto, y no enfermaras. Y en otra parte dize q̄ no seras pobre, ni dexaras de ser estimado ante los Reyes. Muchos son pobres por ser haraganes: y enfermos por no resistir con la prudencia a la comarca del humor malo que causan los ayres, los mantenimientos y las

ruynes

ruynes costumbres. Por esto le atribuyen a Saturno todas las enfermedades largas y breues a donde predominare el humor melancolico, y la frialdad y sus corrimientos, quartana, gotas, bubas, farnas, lepras, cáncros, hy dropesias, o catharros, pastros, sorderas, dolores de muelas, estranguria, yjada, almorranas, frialdades de cabeza, y de estomago, y vientre, ptifica, perlesia, terciaria negra. Tiene dominio sobre la oreja derecha, baxo, vexiga, huesos y dientes. Hazen le author de los trabajos, carceles, y de todas de suenturas naturales, naufragios, tormetas, desconfuolos, lloros, muertes disgustos. Señorea a todo lo q̄ participa de frialdad y obscuridad, al plomo, y cosas viejas, sepulchros, y a los animales que son propios del suelo mas caliente que frio, y a las fimiétes frias, y melancolicas, legumbres, alcornoques. &c.

Señales de Iupiter.

IVpiter hijo de Saturno, a quien por estar el padre agrauado del humor excluyo el hijo del gouierno, fortuna mayor, diurno como su padre, caliete y humedo, cōseruador de la naturaleza, y de las virtudes naturales encaminadoras del gouierno moral, calor de influencia justa del Cielo y suelo templado de Europa, siendo lo su parte

te

dre de la Asia, significador del negocio, salud, prudencia, gouierno, hazienda, y virtud. Suya es la plata, el taño, y todos quantos animales, y sustancias fueron de mayor grado de calor que de frialdad, los jacintos, lapislazuli, los hombres tēplados, los buenos, bien inclinados, y de buen tallo, los prudentes, y de gouierno, los cauallos y animales destima. Señorea al pulmō, costillas, cartilagineas, hígado, pulso, simiēte, y sobre las indisposiciones de estas partes quando Saturno, o Marte le miraren de ruy n respecto, o el estuviere mal respectado.

Señales de Marte.

MARTE es caliente y seco, nocturno, menor infortunio, significador de la sangre, de la irascible, de la esperanza, temor, del atreuimiento, y cobardia, de la colera, e ira, que es el alcazar de la fortaleza. De las guerras, soldados, de las violencias, tyranias, de suerguēças blasphemias, incendios, latrocinios, cosarios, ladrones, verdugos, y oficiales de fuego, y ministros del oficio, señor de la colera, y sangre encēdida, y del suelo, a do siendo grande su frio, es caliēte la sangre de los moradores; y por esto es significador de los valientes, y esforçados, y de los que tienen fuerças, de los animales atreuidos, de las plantas

tas, y yerbas calientes y secas, de todas las que tuuieren acrimonia. De las enfermedades las peñiléciales; tauardillos, dolores de costados, agudas, tercianas, apostemas, camaras de Sangre. Señorea la oreja siniestra, hiel, riñones, venas, y partes genitales: y estas causa, mirando mal al Sol, Luna, Alcendēte, casa de enfermedades, o a planeta en ella, y asu significador; tambien daña con mirallos los ojos, cerebro coraçon, nervios, estomago, vientre, y el gusto, y causa sus enfermedades.

Señales de Venus.

VENVS es fortuna menor, nocturna, húmeda y caliente, significadora del Cielo, a dōde el calor y sequedad del Cielo y del ayre dexa tan fria y húmeda la sangre de los animales, que ni contemplan como en el Cielo de Saturno, ni negocian como en el de Iupiter, ni pelean como en el de Marte: antes son haraganes, y bayladores, como en muchas partes de Africa y de las Indias. por esto significa a los regalados, enamorados, occupados en galas, fiestas, musicas, entretenimientos, casamientos, comidas, vanquetes, danças, faraos, y todo lo que es regalo, y entretenimiento de plazer, a toda la gente, que confronta re con los ingenios del suelo sumamente calientes

te, o frio, que son ociosos, y con todo lo que tratare de solo el regalo de la vida, los animales de regalo, y las plantas y simientes de jardines, huertas de olor y buen sabor: tiene imperio sobre la madre, y partes de la generacion, pechos, y sobre las enfermedades de estas partes: siendo mal mirada de los infortunios, y hallandose en parte, a donde pueda significallas.

Señales de Mercurio.

MERCURIO es indiferente, tales qual es el Planeta, con quien se configura, o en cuya casa se halla. Con Saturno estudioso, recogido, y en todo lo bueno, bueno como el: y en lo malo como el lo fuere. Con Iupiter negociador, prudēte, gouernador, rey justo, moral, dado a la grāgeria. Cō Marte ingeniero de la guerra, y dōs officios manuales, y mechanicos. Cō venus. Musico poeta, pintor, y disponedor, official del regalo y atavio, y de las cosas de Venus.

Saturno y Marte significadores del mal tiempo, y de sus ruynes ocasiones con qualquier dominio: o rayo. Iupiter y Venus significadores de la tēplança, humedad, y serenidad conueniente. Mercurio indiferente y ventoso: y Sol y Luna padres de todos. Saturno gouernador del primer

mer mes de la Concepcion, y los demas segun la orden, hasta que el octauo buelue a ser de Saturno, y por esto los que nacen en el, no son de vida.

Tienen los Plantos en los signos los miembros del cuerpo: dando siempre la cabeça al que fuere su casa. Saturno en Capricorno y Aquario significa la cabeça. Iupiter en Sagitario y Pifces. Y en el segundo signo, respecto del que es la casa, significan lo que Tauro. Y en el tercero lo que Gemini. Y assi de los otros, y en este respecto suelen tambien significar dolores, o enfermedades en los tales miembros.

¶ Hilec, o dador de la vida y de sus años.

EN los terminos de los mouimientos del Sol y de la Luna estan los de la vida de los animales, plantas, y los del tiempo y sus mudanças. El Sol y la Luna son los que habitan, hallandose en primera, septima, nona, y decima, en una casa profana del Sol, si fuere de día, y de la Luna si fuere de noche. A los que no pudieren serlo, ni ser nō segun mirāburga la vida. Buscanle y lo marāburga y se gan lo que con su discurso de las cōfiones obliquas, y otras cosas, se puede saber, quando se en

se encuentra con mal rayo de mal Planeta peligran la vida, o muerte, sino fuere señor del signo que tiene librar, o hallarse en el año de Jupiter, o Venus, o sus rayos, y esto importa para librar, y no tanto el rayo del principio. El Planeta Alcocoden no tiene firme virtud, ni corresponde jamás la vida con sus años, cortandolos quasi siempre antes los malos rayos, y los Eclipses y cometas dañadores con su presencia del Sol, o Luna, o grado Ascendente, o del lugar, a donde llegan sus direcciones y profeciones.

Parte de fortuna.

LA parte de la fortuna de dia y de noche dista tantos grados del Ascendente, quántos distare el Sol de la Luna: si ella de noche no estuviere sobre tierra: por que entóces distara tantos la parte del grado del Ascendente, quántos distare la Luna del Sol.

[REDACTED]

[REDACTED]

Directions, y profeciones.

DE mucha importancia es aquel secreto movimiento de las direcciones y profeciones, y el manifiesto de los transitos de los Planetas, assi por los lugares del principio, como por los del lugar a donde llega la profecion, o direccion. Y estos son mas eficaces, que los del principio, para bien y para mal. Ansi mesmo lo son los grados de los signos, respectando a los señores de los terminos, a las fixas que se hallan en ellos, de qualquier grandeza que sean: y quanto mayores fueren, tanto en grandeceran los efectos. Las buenas y que tienen la qualidad de Jupiter, y de Venus siempre conforman los efectos con su bondad. Las violéas y malas de qualidad Saturnina, o Marcial tales los prometen, y cumplen, como sus dueños: y tanto mas famosos, quanto ellas mas lo fueren.

El principio de la genitura es, quando sacando la cabeza la criatura y respirando, comienza a gozar del ayre qualificado con la virtud del Planeta que formalmente entonces mas puede en lo intrinseco de la naturaleza. Este principio se halla con reloj, o instrumento que con certidumbre de la hora y sus partes, o con certificacion de accidentes, buscando el tiempo por las ocasiones del mo-

uimiento, o al menos, por el Animodar de Ptolomeo, o Trutina de Hermes, que fueren alas vezes dalle verdadero. El lugar del Sol y de la Luna de la hora de la concepciõ tienẽ respecto al dela hora del nascimiẽto, y sabido este se sabe el dela hora dela concepcion, o genitura, cuya virtud cessa con la que se recibe al tiempo del nascer.

Grados de Egepcios y Arabes.

DE los grados masculinos, fœmininos, azares, puteales, fumosos, y vazios, no sabria dezr. de quãta importãcia seã para augmẽtar, o disminuir las fuerzas del Planeta o Estrella q̃ los ocupa, ni menos los q̃ llama de aumento de fortuna, y de vœtura, ni los otros, q̃ dicen q̃ son causadores de enfermedades inseparables. El q̃ los cõsiderare y cõforme a ellos quisiere aãadir, o quitar, no pienso q̃ cõsiguira tãto fructo, quãto mõtara el trabajo: por q̃ ya las fixas no tienẽ aq̃llos antiguos lugares q̃ solia, ni los Planetas sus auges, o mayores distãcias del cẽtro del mũdo: ni tiene todo el Cielo las partes, como las tuuo, quando las cõsiderarõ los Egepcios, o Arabes, y tãbien la experiẽcia lo ha enseñado a los q̃ cõ cuydado lo hã advertido: de dõde se infiere, q̃ las duodenarias, decanos, no uenarios, duodecatemorias, fredarias, cronocradores, mõiõnes de la Luna de Arabes, y Griegos são inutiles para el seruicio d̃la buena Astrologia.

Lo

Los auges de los planetas en nuestros tiempos.

	<i>Segun el Rey D. Alphonso.</i>	<i>Segun Copernico.</i>
	Gr. M.	Gr. M.
Sol	2 de Cancro	6. 0. de Cancro
Saturno.	15. 40. de Sagitario	28. 0. de Sagitario
Iupiter	24. 0. de Virgo	6. 0. de Libra
Marte	15. 28. de Leon.	27. 40. de Leon
Venus	2. 0. de Cancro	15. 40. de Geminiis
Mercurio	1. 0. de Libra	28. 30. de Escorpion

Las mudanças de los auges de vn signo en otro seãalan grandes alteraciones en las cosas signincadas por el Planeta.

Las mayores latitudes de los Planetas.

	Gr. M.	
de Saturno	2. 5.	¶ Las grandes latitudes de los Planetas dan mayor fuerza a los vientos, y mayor goidura a los cuerpos. La Septentrional ligera, y la Meridional pesada.
de Iupiter	2. 8.	
de Marte	7. 7.	
de Venus	7. 23.	
de Mercurio	4. 13.	
de Luna	5. 0.	

E 2 Libro

LIBRO SEGVNDO

DEL MUNDO PARTICULAR

de los Orbes elementales de la Tierra y de la

Agua, y de su disposicion, reparti-
miento y señales.*Forma, Disposicion, y traza de la Tierra.*

IMPRESO el caraterismo de la virtud, que Dios estampo en el cielo, y en sus partes, y sembrada su simiente por la de los elementos hermanados ellos y bueltos a confederar como al principio, resultaron, de la segunda amistad las virtudes generales y particulares de las tierras y prouincias, gozando cada qual por merced de Dios del hado natural, que fue seruido dalle: limitando a cada vna la disposicion del terruño, y los frutos de sus simientes, la cria de los animales, plantas, y metales, con todas las otras formas, de que es material la tierra, o el agua, y los tales corporales, e ingenios de los hombres, que en ellas nacen.

Fue diuisa la tierra en Hemispherio superior, que es el nuestro: y en el inferior, que es el de nuestros antipodas: el superior dió a Venus y a Plutón: y el inferior a Dytis y a Proserpina: dándonos a entender con esta philosophia secreta la ventaja, y superioridad de nuestro Hemispherio sobre el de los Antipodas. Fue despues diuidida en quatro angulos, Oriente, Poniente, Septentrion y Medio dia, difinidores de la mañana y tarde, media noche y medio dia.

Lo largo de la tierra es de Poniente en Leuante, desde el Me-

Meridiano, que llama fixo vertical a la Tercera, vna de las Agores, corriete hazia do el Sol sale, hasta llegar al que es quasi vertical a la Metropolis de la China, que es semicirculo del mismo, cuyo paralelo de parte a parte es lo largo de nuestro Hemispherio: y lo restante por debaxo de la tierra corriete la buelta de nuestros Antipodas, es la otra mitad de su largueza. 180. por arriba, y otros tantos por abaxo, que son los 360. grados, con que se graduán los circulos de la Esphera.

Lo ancho de la tierra es desde la Equinocial al Polo del mundo, cõtádolo en el Meridiano de las ciudades, cuya latitud se buscare: quanto vn lugar estuviere desuiado de la Equinocial, tanto el Polo del mundo se leuata por su Orizõte arriba: y tanta es la latitud, quanta es la quãtidad de grados que se desuiare de la Equinocial, o se leuantare el Polo del mundo sobre el Orizõte. Toledo se desuia de la Equinocial. 40. grados: y otros tantos, se leuanta sobre su Orizõte el Polo del mundo. Madrid. 40. y vn tercio. Y la costa de Guipuzcoa Vizcaya, Montañas, Asturias y Galizia, se desuia de la Equinocial. 44. grados y medio. Y la del Mar mediterraneo (por Gibraltar y toda aquella costa meridional) dista de 36 a 37. grados: y tantos se leuata el Polo del Mundo sobre su Orizõte. De fuerte que la mayor distancia de España es de 44. y medio; y la media de 40. y lo menos de 36. De parte a parte tiene España de anchura ocho grados y medio, y de largo desde Lisboa, que tiene 4. grados y 18. minutos de longitud, hasta los Pyrineos, que tienen 18. grados medio, que son 14. grados, y doze minutos de longitud.

E 3 Tabla

LIBRO. II. DE LA TIERRA.

Tabla Verdadera de las Alturas, o latitudes Polares, de los pueblos mas insignes de España, sacadas, de algunas particulares observaciones de el Licenciado Don Juan de Porres Mendoca, con la cantidad de las Horas y Minutos que ay de distancia, desde Madrid, hasta cada vno dellos. La M. manda disminuir, y la A. añadir ala Hora en que segun el Lunario deste libro se celebran las conjunciones, Lunas de nasy Eclypses.

		H	M	G	M
A	AVILA	M	0	4	40 26
	Almeria	o	0	0	36 41
	Alcaraz	A	0	2	38 54
	Alicante	A	0	9	39 16
	Albacete	o	0	0	39 13
	Alcala de Henares	A	0	1	40 17
	Astorga	M	0	2	42 38
	Almagro	M	0	2	38 56
	Alua de Tormes	M	0	8	41 9

Tabla Verdadera de las Alturas, o latitudes Polares, de los pueblos mas insignes de España, sacadas, de algunas particulares observaciones de el Licenciado Don Juan de Porres Mendoca, con la cantidad de las Horas y Minutos que ay de distancia, desde Madrid, hasta cada vno dellos. La M. manda disminuir, y la A. añadir ala Hora en que segun el Lunario deste libro se celebran las conjunciones, Lunas de nasy Eclypses.

			H	M	G	M
	Aranjuez, Bosque	M	0	1	40 6	
	Andujar	M	0	5	37 03	
	Burgos	A	0	10	42 40	
	Barcelona	A	0	28	41 50	
	Baeça	M	0	4	38 48	
	Badajoz	M	0	11	38 46	
	Bilbao	A	0	16	42 56	
	Ciudad Real	A	0	3	39 2	
	Castillo de Alarcos	M	0	2	39 0	
	Coueto de Calatraua	M	0	4	38 58	
	Calatraua la vieja	M	0	3	39 4	
	Ciudad Rodrigo	M	0	10	41 15	
	Cadiz	M	0	13	36 21	
	Ciguença	A	0	4	41 20	

LIBRO II. DE LA TIERRA A

		H	M	G	M
Cuenca	M	A	0 56	40	9
Camora		M	0 8	41	50
Cordoua		M	0 6	37	42
Caragoça		A	0 14	41	52
Carmona		M	0 9	37	19
Coria		M	0 10	39	43
Cogolludo		A	0 2	40	50
E Ecija		M	0 8	37	30
Huora		M	0 16	38	40
G Granada		A	0 2	37	10
Guadalajara		A	0 3	40	15
Girona		A	0 30	42	25
Gibraltar		A	0 15	36	17
Guadix		A	0 6	37	16

Y DE LA AGVA 19

		H	M	G	M
Guadalupe	M	0	8	39	10
L Leon	M	0	13	42	50
Lerida	A	0	21	42	14
Lisboa	M	0	30	39	2
Llerena	M	0	8	38	40
Logroño	A	0	8	42	40
Lopera	M	0	5	37	29
M MADRID *	O	0	0	40	19
Merida	M	0	21	38	50
Malaga	M	0	6	37	25
Medina del Campo	M	0	8	41	28
Medina Sidonia	M	0	9	36	44
Mondejar	A	0	2	40	16
N Nagera	A	0	11	42	30

E 5

LIBRO II. DE LA TIERRA

		H	M	G	M
Nauarrete	A	0	10	42	35
O. Ouedo	M	0	10	42	40
Ocaña	M	0	1	39	55
Oporto	M	0	20	40	58
Orgaz	o	0	0	39	37
p. Plasencia	M	0	21	39	48
Palencia	M	0	3	41	46
o. Ramplona	A	0	15	43	9
Perpiñan	A	0	33	43	17
Pañenrostro	A	0	2	40	0
Pedroso patria del Autor.	A	0	10	42	33
Pedraça de la Sierra.	M	0	5	39	50
Porcuna	M	0	5	37	28

Y DE LA AGUAYLLI 40

		H	M	G	M
S. Sevilla	M	0	10	37	7
Salamanca	M	0	11	41	15
Segovia *	M	0	0	40	56
SANTIAGO	M	0	10	3	16
Santo Domingo de la Calçada.	A	0	10	42	30
San Lucar	M	0	16	37	3
Santo Domingo de Sylos.	A	0	8	42	25
Soria	A	0	8	42	2
Segura	A	0	2	38	7
T. Toledo	M	0	2	39	46
Talauera	M	0	4	39	54
Tarragona	A	0	24	41	30
Toro	M	0	7	42	1

LIBRO. II. DE LA TIERRA.

		H	M	G	M	
	Trugillo	M	0	12	39	18
	Tarifa	M	0	13	16	0
V	Valladolid	M	0	7	41	50
	Valencia del Cid	A	0	15	39	39
	Valencia del Duque de Nagera.	M	0	4	42	30
	Vbeda	A	0	5	39	0
	Villamanta	M	0	3	40	12
X	Xerez	M	0	13	36	50
	Xativa	A	0	38	39	22
	Xeraphe	M	0	2	40	12
Y	Yllescas	M	0	1	40	4

Estos lugares de España, que aqui è puesto son los mas precisos y bien verificados de quantos hasta agora estan.

Tabla

Y DE LA AGUADUZA 41

Tabla general de los lugares mas principales de Flandes, Francia, Alemania, Italia, Sicilia, y lugares mas principales de las Indias Occidentales, cõ la mayor precision, que ha sido posible.

De Francia y Flandes.

		H	M	G	M	
	Anuers	A	1	3	51	28
	Auiñon	A	0	58	43	50
	Burdeos	A	0	29	45	30
	Bruxelas	A	1	0	50	50
	Gante	A	1	1	51	0
	Marsella	A	1	2	41	6
	PARIS	A	0	52	48	0
	Tolosa	A	0	40	43	2
	Ruan.		0	45	8	58

De Italia.

LIBRO II. DE LA TIERRA.

	A	H	M	G	M
Roma	A	1	45	41	10
Milan	A	1	20	44	43
Napoles	A	1	56	40	20
Florenzia	A	1	29	45	40
Aquileya	A	1	30	45	53
Ancona	A	1	40	43	5
Bolonia	A	1	29	45	0
Cremona	A	1	22	43	56
Genoua	A	1	18	43	50
Capua	A	1	43	40	48
Mantua	A	1	26	44	56
Parma	A	1	44	43	30
Salerno	A	1	46	41	0
Trento	A	1	26	46	4

LIBRO III. DE LA AGUA.

	A	H	M	G	M
Venecia	A	1	34	45	10
<i>De Sicilia.</i>					
Mecina.	A	1	56	38	3
Palermo	A	1	47	36	6
Trapana	A	1	46	37	3
<i>De Alemania.</i>					
Augusta	A	1	26	48	15
Basilea	A	1	10	47	41
Belgrado	A	2	18	44	30
Confluencia	A	1	11	50	25
Colonia	A	1	9	51	0
Cracovia	A	2	5	50	12
Turinga	A	1	18	48	38

LIBRO II. DE LA TIERRA.

<i>Islas de Canaria.</i>		H	M	G	M
Puerto Santo	M	0	49	32	58
Tenerife	M	0	53	27	57
Fuerteventura	M	0	42	28	0
Gomera	M	0	58	27	59
<i>De Nueva España y Piru.</i>					
Mexico, Metropolis. Noua Hispania.	M	6	56	19	34
Cuzco, Metropolis Piru.	M	5	14	14	0
Guatemala	M	6	18	13	2
Guajaca	M	6	33	18	2
Teguanlepeque	M	6	30	16	3
Xalisco	M	7	22	20	58
Panama	M	5	26	8	10

Y DE LA AGUA.

43

		H	M	G	M
Santiago	M	5	36	4	10
Lima	M	5	30	3	1
Popayan	M	5	14	3	0
Quito		5	18	0	0
Hauana	M	5	36	27	27
Santo Domingo	M	4	40	19	5
Cartagena de las In- dias.	M	5	6	10	25
San Juan	M	1	18	4	0
<i>Ciudades de Africa.</i>					
Tanger	M	0	4	35	36
Ceuta	M	0	10	35	36
Marruecos	M	0	10	35	0
Fez	M	0	6	33	30

F

		H	M	G	M
Oran	A	1	0	33	40
Tremecen	A	1	4	33	20
Argel		1	20		
Tunez	A	1	36	33	0
<i>Islas del Mediterraneo, y Oceano.</i>					
Cerdena	A	1	34	38	0
Corcega	A	1	20	40	50
Mallorca	A	0	28	39	15
Menorca	A	0	32	38	15
Açores	A	0	36	37	0
Inglaterra Su medio	A	0	20	54	30

		H	M	G	M
Efcocia	A	0	40	57	0
Su medio.					
Ibèrnia.	A	0	0	57	
Su medio.					
Islanda	0	0	0	65	30
Su medio					

*Quando se quisiere saber la distancia, que ay de el lugar, que desearemos saber: y a caso no hallare en la tabla, buscar sea el lugar mas cercano y vezino del que se busca, tomese aquella distancia para quitar o añadir, que sera sin error sensible.

Y lo mismo se hara para buscar el altura del pueblo, tomando por ella del lugar mas vezino en la tierra del que se busca.

Division de la tierra, y agua en Zonas, y climas.

Dividiose la tierra en cinco Zonas, en vna caliente, en dos templadas, y en dos frias. La caliente (a quien llamaron la Torrida) es la que se comprehende desde los que tienen su Zenir,

F 2 o parte

o parte del cielo correspondiente a su cabeza, en el Tropico de Capricorno: y desde alli corriendo por debaxo de la Equinocial, a quien llama la linea, hasta llegar al de Cancro. Pensaron los antiguos contra la razon y verdad de las muchas y grandes poblaciones que en ella ay, que por el demasiado calor era inhabitable.

Las dos templadas son, la que esta desde los que tienen el Zenit en el Tropico de Cancro, hasta llegar a los que le tienen en el circulo Artico. La otra es desde el punto correspondiente al circulo de Capricorno, hasta llegar al que corresponde al circulo Antartico.

Las dos eladas y frias, en las cuales, aun con toda su frialdad se hallan habitaciones, son las comprehendidas debaxo de los circulos Artico y Antartico.

La Torrida Zona tiene de vna parte a otra quarenta y siete grados.

Las templadas tienen a quarenta y tres. Y las eladas tienen de diametro en su redondez quarenta y siete grados.

Diuidiose la tierra en climas. Es clima el espacio de tierra, q̄ haze de differencia desde el principio al fin, media hora de mayor, o menor quãtidad en el dia mayor del año. Y segun esto ay desde la equinocial al Polo del mundo veynte y qua

y quatro climas: pues ay de diferencia della a el, en la cantidad del mayor dia del año, doze horas. Los antiguos no contaron mas de siete: y las atribuyeron a los siete Planetas.

El primer Clima era a do el mayor dia del año era de treze horas. Y el medio del segundo, a do era de treze y media. Y assi contauan hasta el medio del septimo Clima, que le situauan, a do el mayor dia del año es de diez y seys horas. Y el Polo del mundo se leuanta sobre el Orizonte quarenta y ocho grados, y quarenta minutos. Pero ya esta cuenta se acabo, como otras muchas, que despues de mejor informados que los antiguos no siruen para la consideracion, ni al vso de la Astronomia, ni Geographia.

Graduada toda la maquina de la Esphera sensible con los grados de la virtud, que desde el principio al fin fue señalada, tal y tan grande, qual sabe que es el que se la dio: assentados los elementos segun sus formas, en los lugares mas conformes a sus sustancias. La tierra como mas antigua, y madre de todos, se quedo en el centro de la fabrica, sin mouimiento. Della y de la agua se hizo vn globo redondo, como consta de los Eclipses, y de otras demóstraciones. Y toda la machina es vn cuerpo tã redondo, como la mesma redondez.

Largo, y ancho de la tierra, y su fondo.

DEL ambito y largura, o anchura de la tierra (por que tanto es lo vno como lo otro) an dicho diferentes medidas los que dellas há tratado: y dexando las opiniones, y relaciones, que sobre esto hazen los que escriuen, si contamos como en España, dando a cada grado de los trezientos y sesenta que tiene la tierra, diez y siete leguas y media castellanas, de a cada quatro mil passos cada vna, tendra de largo por qualquier circulo mayor que la tomemos, (de parte a parte por encima y debaxo de tierra) seys mil y trezietas leguas. Y su diametro sera de dos mil y ciento y treynta y dos leguas. Y de mil y sesenta y seys leguas hasta el centro del infierno.

Division general de la tierra.

Diuidiose la tierra en tierra firme, Islas. Chersonefos, y quasi Islas è Istmos. Tierra firme es España, Francia, y Italia, y las demas tierras assi llamadas. Isla es Sicilia, y Malta, y las que están cercadas de la mar, Chersonefo, o quasi Isla es, la que sino es por vna angosta parte, por todas las demas esta cercada de la mar. La tierra que esta por aquella parte, a do la Mar la dexo sin fiatiella del todo llaman Istmo, Promontorio, o cabo es aquella parte de tierra, que tiene entrada,

da en la Mar. Playa es la que no es puerto. Barra y Banco es, a do las arenas, o partes de tierra, o peñascos suelen impedir y dañar los nauios.

Antipodas son los que viuen en otra tanta altura meridional en el hemispherio inferior como fuere la Septentrional de Hemispherio superior. Los q̄ tuuieren quarenta grados y vn tercio de altura Meridional en las Indias, seran antipodas de Madrid.

Antecos son, los que en nuestro Hemispherio tuuieron otra tanta altura meridional, como fuere la nuestra Septentrional. Los Antecos de Madrid son los que tienen. 40. grados y vn tercio de latitud meridional en este nuestro Hemispherio superior. Periecos se llaman los que en el Hemispherio de los Antipodas tienen vn mesmo paralelo, o vna mesma altura de Polo Septentrional, o Meridional.

*Diuidiose la tierra en tres partes, y a**tres hijos de Noe.*

DESde la creació hasta el diluuió corrió poco menos de 2000. años, en los quales siédo tan largas las vidas de los hōbres, y tã poco estragadas las cōplexiones, y fuerças naturales fue notable la multiplicaciō de los hōbres y mugeres, y dado caso, q̄ como mejores q̄ los que despues hã nacido, por distar menos del bué princi

pio, se ocupasen con tanto cuidado en la contemplación metafísica, y en el estudio de las cosas del Cielo, y de toda la naturaleza inferior: Se puede seguramente pensar, que también hizieron famosas poblaciones y ciudades, a do viuan en policia: no de Reyes, pero de hombres de ingenio, y de prudencia que atendian al bien comun de todos: hasta que los Gigantes, los hombres ambiciosos y soberbios, perdida la humildad, y abandonado su propio conocimiento, quisieron ser tyranos, y sujetar con imperio a los demas: cuya malicia lleo a q̄ las hijas de los justos, y de los de la ciudad y republica de Dios, se casasen con los hijos de la Ira, de los q̄ por todas vias pretendian hazerse illustres y famosos cō la tyrania: la qual fue castigada cō el Diluuiio general q̄ padecio la tierra, remaneciēdo de todo quanto tenia solas ocho personas, y los animales, que para simiente metio Noe consigo en el arca. De Sem, Cham, Iapheth, tres hijos de Noe, han sido y seran todas las generaciones de hombres y mugeres. Començo Noe despues de auer salido de la arca, o barca, en que se salvo de la tormenta de las aguas que cayeron sin cesar por espacio de quarenta dias, sobrepujando a los mas altos Montes, o Sierras, por quinze Codos Geometricos, que son nouenta de lo

de los comunes, a descēder con su familia de las alturas del Caucaſo, o Parnaso, cuyo principio por lo mas Occidental es en los de Arat, o Armenia, y así llama la escriptura a toda la cordillera del largo monte, aunque tiene muchos nōbres y diferentes, segun los lugares y léguages de la tierra que atrauiessan: y auiedo y a llegado a los cāpos y tierra que pudiesse recibir el beneficio de su agricultura, planto la viña: y beuiendo del zumo de su fruto, se embriago antes de conocer sus fuerças, y estando recostado en su estrado, viendo lo su hijo Cham, en tal descubrillo lo fue a dezir con escarnio a sus hermanos Sem y Iaphet, que doliendose del successo, lo cubrierō cō sus capas, torciendo la vista, por no ver la deshonestidad de su padre, el qual auiedo despertado y buuelto sobre si, lo supo todo, y maldixio a Chā, mofador de su deshonesto descuydo, o resfriador como algunos quierē cō sus hechizos o encātos de la virtud generatiua de su padre. Bēdixio a Sē, y a su sancto Dios, por q̄ del auia de tener descēdencia la muger que pariesse al verbo humanado, y su posteridad auia de ser la q̄ hasta entonces conoiciessse, y tuuiesse la religion del verdadero Dios. Pidio Noe a Dios, que ensanchasse y alargasse la genealogia y descēdientes de Iaphet, y que fuesse morador de lo

tabernáculos de Sê, como lo há sido antes y despues pobládo grâdes prouincias delas de Sê. Y despues tomádo les lavicaria eclesiastica los hijos de Iaphet a los de Sê, trasplantando la de la Asia en la Europa, de la ciudad de Ierusalem en la de Roma, dioles a Sem y a Iaphet el derecho dominio, de que los hijos de Châ fuessen sus esclauos, como lo há sido y será, cumpliêdo Dios por Noe la palabra de la bendicion de los vnos y maldicion del otro.

Assegurados Noe y sus hijos de las treguas que Dios auia assentado conel, de que ya no sucederia otro tal diluuió, los tres hermanos repartieron entre sí toda la tierra: a Sê le cupo la Asia: a Châ la Africa, y a Iaphet la Europa, tres grâdes prouincias entregadas a tres grâdes Patriarcas, y a sus posteridades, sin que de otro, sino es de alguno de aquestos tres, pueda tener ningun hóbren descendencia, pues no ay memoria en la escriptura; de que despues del diluuió, aunque Noe viuio trezientos y cinquenta años uiesse tenido mas hijos: digan lo que quisieren las historias, que dizen que tuuo a Ionico, a quien embio cargado de dones a poblar la tierra de Eram, y que tuuo Atuiscon, primer poblador de Alemaña.

EMRO

Europa.

EStan larga y ancha, y cobra por todos sus lados tanta tierra firme e Islas, así propias, como de las otras prouincias, q̄ no halla como pueda ser limitada, si se guarda el respeto de la bendicion de su primer poblador Iaphet, y así es vna de las mas habitadas prouincias delas tres, suena en la légua que dizé que hablo Iaphet, sin auer entrado en la confusion de las lenguas, tanto como excelente y auerajada muchedumbre de hóbres. Por su virtud, fortaleza, y fertilidad, la pintá sobre vn toro, o por ser el toro principal instrumento dela agricultura, q̄ Noe vino a enseñar a los de Europa, y simbolo de la fortaleza, y modestia, con q̄ figura Homero a los reyes justos desta prouincia, sin dalles semejaça de León que es tyrano como los reyes de Asia, ni de osso, q̄ es animal hambriento como los de Africa. Y dado caso que el padre Noe no tomasse para ninguna de las tres partes: en aquellos trezientos y cinquenta años que viuio despues del diluuió anduuo por las partes Occidentales de Europa, en Italia, Francia, y España, a las quales tuuieró por vna prouincia. A Italia y a España, en cuyo medio esta Frãcia, las llamaró Hesperia. Llamaronle a Noe Saturno por la contéplacion a que se

se dio, y por la doctrina religiosa, politica, civil, y de la agricultura que enseñó a sus hijos y decedientes, a Italia llamaron Saturnia. por el tiempo que en ella moró, y en España ay grandes testimonios y memorias de las cosas que en ella hizo el tiempo que aca estubo. Y en Fracia los tienen, de que son descendientes de aquellos primeros que remanecieron de la tormenta de las aguas, que fueron Noe y sus hijos. A Noe, o Saturno, q̄ así le llamo la gētilidad, le dio la mesma los tres hijos que tuuo, auendolo sabido de la verdad que Noe les auia enseñado. A Sem a quien llamaron Iupiter, rey justo, de quien dizé que excluyo a su padre del reyno, por auerse quedado Sem en la Asia, a do salieron despues del diluuió, y venido se su padre a Europa. A Iaphet llamaró Iano y Neptuno: y a Cham Plutó, Iano y Chameses, o Iaphet y Cham, vinieron en compañía a las partes Occidentales, vinierón a ellas Neptuno, y Pluton. Y por esto pintauán algunas vezes a Iano, con quatro caras, por auer sido dos hermanos de quien la gētilidad pudo tener noticia, que auian visto lo de antes y despues del diluuió. Cam, o Chameses, o Pluton se quedo en España, cuyas cauernas dezian que auian sido las moradas de Plutó, sin dexar en ella hijos o descendientes, porque los que tuuo fuerón pobla:

Ma-
crob.
Saturnal.
lib. 1.
ca. 7

pobladores de la Africa, y de algunas partes de la Asia. Pluton es todo terreno, como lo fue Cham, sensual, auariento. A Iano, o Iaphet le hizo el padre Saturno o Noe, general de vna flota, y por esto fue llamado Neptuno dios de las aguas, presidente de la mar: y también porque enseñó la nauegacion, y por auer sido Iano presidente, o primer pontífice de la puente Leuadiza que vno en Roma, en memoria de la Varca en que fueron guarecidos. Cō la flota corrió Iaphet todo el mar Athlantico, que por auer se llamado también el Athlas, le dió este nóbre al mar, y fue se cō alguna de su gente a poblar las Indias Occidentales de Europa, al Piru, y Nueva España, Iano, o Neptuno fue Athlas, maestro de la Astrologia, a quien Hercules, que así llamaron a Noe, por los grandes trabajos que padeció, substituyendole en la cathedra de su doctrina, le dio el trabajo, con q̄ fingien los Poetas q̄ sustentan al cielo con sus hombros, el de las largas nauegaciones, en las quales es necessaria el arte de la consideracion de las estrellas, y el del gouierno de la marineria, Mar Athlantico es todo el mar Oceano Occidental y Meridional, y todo quanto monta la carrera de las Indias, por auer sido Athlas, Neptuno, Iano, o Iaphet su primer general, o almirante, o piloto mayor. Platon sin necesidad de la

de la nauegacion creyo la població de las Indias, teniendo las por tierra firme, y continuada con Europa, por la vanda Septentrional.

¶ *España cabeça de la tierra y de su Geographia.*

ANtiguamente fue llamada Hesperia del luzero de prima noche, que respecto de las otras Prouincias Orientales se transpone por el Orizóte del poniente, que pusieron los antiguos cerca de Caliz, de adonde dauã principio a toda la Geographia de la tierra: y sus huertos y jardines se llamaron los huertos Hesperidos, a do auia las mãçanas de oro, que son las camuefas de España, propria fruta de la tierra, sin que la lleuē los suelos de otras Prouincias.

Despues fue llamada Iberia de los Iberios que a ella vinieron de la Iberia Prouincia de la Asia, los quales por auer sido descendientes de Tubal hã querido algunas historias dar a Tubal la primera entrada y poblacion de España: auiendo sido mucho antes poblada por Noe y sus dos hijos Cham y Iaphet. Noe tãto quiere dezir como holgança y parada, qual es la que imaginauã los antiguos Españoles que hazian el Sol y todas las estrellas en llegando a Oceano, a do se bañauan la noche entera, y ala mañana salian remoçados

y a

y a do paro Noe, y puso sus columnas de Hercules, que assi fue llamado.

Cham es el calor de España mayor que el de todas las demas prouincias de Europa. Iaphet hermoso y en fanchado, la hermosura de los Españoles y las grandes anchuras que el padre Iaphet busco con su armada, y la q despues buscaron sus descendientes con auer sido los descubridores y nueuos legisladores de las Indias Occidentales.

Llamose España del Rey Hippalo, y de su hijo el rey Hispan. Lo citerior es todo lo que esta de sotra parte del rio Hebro, y vlterior todo lo occidental y Meridional de España.

Tarraconense es todo el Reyno de Castilla la vieja y nueua, a vna y a otra parte de los puertos, cuyas cabeças son Burgos, y Toledo: El reyno de Leon con Galicia, Principado de Asturias, assi de Ouiedo como de Sãtillana: La Montaña, con todos sus valles, Vizcaya, Alaba, Guipuzcoa, Navarra, cõ toda la Rioja, alas quales prouincias llamanon los antiguos Cantabria: y particularmente a la Rioja, con todo lo q tiene a vno y a otro lado la corriente del rio Hebro assi en Castilla como en Aragõ. Y fue llamada Iberia y Celtiberia de los Celtas Iberos descendientes de Tubal que desde la Asia la vinieron a poblar desta gēte dize

Ariito

Aristo. que son guerreros, y bien lo mostrarón en la defenſa de Numacia, o Soria. Y en la resistencia que hizieron al poder de Roma, y a la ventura en armas de Augusto Cesar. Todo el reyno de Aragon es de la prouincia Tarraconense, Cataluña, y el Reyno de Valencia, y el de Murcia.

Eſpaña Betica, es todo lo que es Andaluzia, reyno de Cordoua, Seuilla, y Granada.

La Lusitania, es el reyno de Portugal, con todos los lados de Castilla, por la parte Oriental de su raya, o limites entre Castilla y Portugal.

Francia.

LLAMADA Gallia de Galim, que fue en los que aunque mojadados, al fin salieron de la tormenta de las aguas. Otros dizen que de la blacura de la gente fueron llamados Gallos, y del nombre del Rey Galate hijo de Hercules, que fue de los primeros señores de la tierra: llamose Francia y Franceses, de los francos pueblos de Alemania, que antiguamente la sujetaron. Fueron llamados Celtas de aquellos pueblos que vinieron antes de la Asia apoblalla, y a estos llamo Aristoteles tan inconstantes y feroces, como las olas de la mar alborotada con tormenta, y de aqui son tenidos los Franceses por faciles ligeros y atre

y atreguados, mayormente los que habitan las orillas del Oceano, a cuyas alteraciones se parecen mucho las de sus ingenios. Galatas los llamaron los Griegos por auer descendido algunos escuadrones de gentes de la Galacia, y auer hecho su asiento en Francia. La Cisalpina es de otra parte de los Alpes, hazia el Oriente y Septentrion, llamada Francia Togata, o Lombardia. La Transalpina es toda la Francia desta otra parte de los Alpes, llamada Francia Comata a quié diuidieron despues en quatro Prouincias. En la Frãcia Aquitanica, Lugdunense, o Celtica, Narbonense, y Belgica. La Aquitanica es toda aquella parte cercanay mas vezina del Mar Oceano Occidental en ella estan la Gascuña, Viarne, Bayona, Burdeos, y Putiers. La Lugdunense es la Frãcia Orietal, respecto de la Aquitanica: Meridional respecto de la Belgica: y Septentrional respecto de la Narbonense. Llamana Celtica, aunq̄ impropriamente, pues los legitimos Celtas son los de la Aquitanica. Tiene la Normãdia, Bretaña, y Borgoña, a Paris, Leon, Claramôte, y otras muy insignes poblaciones. La Narbonense es toda aquella parte mas vezina a los Pyrineos, por la corriente del Mar Mediterraneo hazia el Oriente: en ella estan Auignon, Marsella, hasta llegar al ducado de Saboya, y entrar gran parte del:

ocasta el Delphinad y Prouença.

La Belgica es todo lo mas Septentrional, adonde estan los estados de Flandes, el Ducado de Brabante, el Condado de Flandes, Holanda, Lotaringa, y Campania, Ducados de Picardia, de Hannonia, de Gueldres, de Cleues, aunque ya estos, entran en Alemania.

Italia.

ITALIA, llamada Saturnia de Noe, o Saturno, primer poblador, a quien celebraron con grã religió, có la fiesta de los Saturnales. La Vesta, a quien dedicauan las dözellas fue muger de Noe, a quien tambien llamaron Ope. A Italia llamaron Hesperia, como a España. Y este nombre tuuieron ellas dos: y tambien creo que Francia, por ser las prouincias mas Occidentales deste nuestro Hemispherio, adonde se trasponen las estrellas de la Sphera celeste fue dicha Italia, de Italm, que en la lengua Toscana antigua quiere dezir Toro, de yno de los que Hercules robo en España, el qual se quedó en Italia, y de su simiente se hizo tan abundante y fertil la tierra de Totos que se llamo del nombre Italia, fue dicha magna Grecia, por la excelencia de la philosophia de Pitagoras de su escuela y discipulos. A sido

vna

vna de las mas celebres y famosas prouincias de la tierra, así por la fertilidad del suelo, como por la de los ingenios inuentiuos, y prudentes, con q̃a sido ilustrada sobre todas. Esta cercada del mar Mediterraneo por todos sus lados, sino es el q̃ tiene por la parte Occidental de los montes Alpes con que se diuide de Francia. Fue diuidida en la Lombardia, Gallia Togata, Piamóte, y Saboya, Vmbria, Señoria de Venecia, el Genouefado, o Liguria, Ancona, la Toscana, adonde es Florencia, y Sena. Los Latinos o Lacio adonde esta Roma cabeça del mundo, con ser lo de la Yglesia Romana, la Campania, reyno de Napoles, Calabria y la Pulla. con esta parte fue antiguamente continuada la tierra de Sicilia, y despues cerrada con la Mar, dexandola hecha Isla en toda propiedad.

A estas tres prouincias del Occidente tuuieron los Antiguos por partes sujetas al signo de Capricorno, casa del Padre Saturno su primer poblador, y de Iano, o Iaphet, a quié tambien dieron la Sabiduria, y contemplació, que sobra de su padre Saturno. Símbolo es Capricorno de la varca, y tal forma representa su figura: señalador es de los grandes ingenios, de los inclinados, y dispuestos para el gouierno, q̃ impusieron los Romanos, Franceses, y Españoles por todas las de-

Mar-
co.
Mani-
lio.

C 2 mas

mas prouincias: heredandolos nietos y recibiendo el fruto de la bendición, que le cupo al padre Iaphet, o Iano. En Deziembre, y en Enero se celebra en Roma la fiesta de Saturno, quando el Sol estaua en Capricorno, y del començaua el año, y à tenido principio, y le tiene, en memoria del Padre Saturno y de su barca. En el mes siguiente començauan la celebracion de la fiesta de Neptuno, que era en el de Febrero: y auindole hecho fiesta en el mes de Enero, como a Iano, o Iaphet, se la hazian en Febrero, como a Neptuno o general de la mar. En España llamaró a Noe Hercules, y así le veneraban con grande reuerencia, por vn famoso templo que vuo en Caliz, adonde dizen que fue sepultado, y despues visitado y frequentado con romerias de todas las naciones.

Las Islas de las Esperidas, son la Inglaterra, Ibernia, Irlanda, a quien llamaró la vltima Tyle, y todas las otras menores del Mar Oceano Septentrional. Las de los Açores, las Canarias, y las Casiterides de que ya no se sabe adonde ayá sido, las que tiene el Mar Atlantico, el Piru, Nueva España, con todas las demas mayores y menores de la Española, Sancto Domingo, Iamayca, Margarita, y Cuba.

En el Mar Mediterraneo está Cadiz, Mallorca, Nenorca. Ybiza, la Formentera, Cerdeña, Corcega,

cega. Sicilia, Malta, Rodas, Creta, Chipre, y las del Arcipelago, con otras muchas pequeñas, cuyas poblaciones fueron diuididas entre los hijos de Iauan, Elypsa, Tharsis, Cethim, y Dodanim, nietos que fueron de Iaphet.

Alemaña.

FV Ellamada de Matino hijo de Tuiscon, por quien antes le auian llamado Teutonia: deste dizen, que fue hijo de Noe, de quien pretenden los Alemanes la antigüedad de su población. Llamose Germania, o porque son tan parecidos en las personas, y cóformes en los ingenios, que parecē hermanos: o se dixo de Gareinman, que fue en su lengua, vécadora de todas las naciones que pretendido cóquistar. Solos ellos se precian de ser, y auer sido de los naturales, y primeros pobladores de la tierra, sin auer cósentido entrada ni población de otras naciones, como las ande padecido las demas prouincias: antes dizen que de Alemaña tienen descendencia todas la hidalguías, y noblezas de Europa. Lo mas cierto es, que son descēdientes de Gomer, y de Ascenech su hijo, y que à poco mas de cien años que dexaron de ser barbaros, recibiendo las letras y estudios que tan caros les cuestan, pues en tal de medrar

en el verdadero conosciemiento de la religión, la dexado en muchas partes, estando la culpa en ellos, y no en las sciencias que han profesado.

En ella está los treze catones de Esquizaros, Alemaña la alta, y la baxa, en la alta esta la Ciudad de Basilea, Argentina, Maguncia, en la baxa las de Colonia, Agripina, Kampen, que toca en la Phrisia, la Phrisia, Hasia, Marchia, Holsidia, Holsacia, que es ducado, el Reyno de Dinamarca Ducado de Medialburg, la Marcha de Brandam burg, y la Pomeriana, la Recia, Brisga, Negraselua, la baxa Sueuia, el Ducado de Vitamburg, la Marcha de Badena, el Ducado del Conde Palatino, el de Franconia, Norica, Turinga, la Prouincia de Voylandia, las Montañas de Bohemia, y su Reyno, el Ducado de Babiera, Austria, o la Pannonia superior, Morauia, Silesia, Marquesado de Misnia, ducado de Saxonia. Sobre si tiene a Dinamarca, Suecia, Noruega cō vn grande numero de Islas Goticas.

Sarmacia llamada Scythia.

Contiene a Vngria, Polonia, Rusia, Liuonia, Prusia, y Vualachia. De Vngria, son Alba y Buda: en Polonia, Cracouia, en Rusia, Sáboca, en Liuonia, Marieburgum, Riga, y Traba, en Prusia, Danisco, Monreal. En Vvallachia, Dacia, o Scy;

Scythia, de Europa, o Transilvania, cuyos terminos llegan hasta la Tracia, Castro Blanco, y los pueblos trogloditos, la Misia, alta y baxa, a la buelta de Spues hazia los limites de Vngria, y de Austria estan la ciudad de Besburg, la Marcha de Styria, de Charintia y Condado de Tirol.

La Escclauonia.

YLIRICO, Liburnia, o Carcania, Croacia, o Dalmacia, en Ylirico y Liburnia, fue la Stridona, o Sorigna patria de sant Hieronymo, en ella esta vna prouincia llamada Histria que es como Isla.

Grecia.

MACEDONIA, Albania, o Turquía, por ser habitada de los Turcos, que tienen el imperio sobre los Griegos naturales de la tierra, poblada de muchos y buenos pueblos, Epiro, o la Romania.

Achaya.

LA Tracia que propiamente es la Grecia, con el Peloponeso, gente cuya descendencia es de Tirax nieto de Iaphet, y hijo de Gomier. Los de la Ionia patria de Homero descenden de Iauan, y los Eolides de Helysa su hijo.

Africa tercera parte del Mundo.

LIMITADA por la parte Occidental con el mar Atlantico, por el medio dia con el mar de Etiopia, por la parte Septentrional con el mar Mediterraneo, y por el Oriente con el rio Nilo. Al presente se diuide en quatro partes, en Berberia, Numidia, Libia, y Etiopia: A toda ella la llamaron los Griegos Lybia, los moradores Iphrichtia, de vna palabra Faraca, que quiere dezir diuision, fue poblada por los hijos de Cham, sin que aya memoria de que Cham morasse en ella, por auerse venido Iano, y Camefes su hermano, que fueron Iapheto, y Cham en busca de lo mejor, que fue el cielo, y suelo de Italia, Francia y España. De Chus su primer hijo descendió Nembroth primer Rey tyranno: y los Chusitas Etiopes, Negros atezados. Quieren dezir que Chus fue engendrado contra la sancta amonestacion, y ruego que Noe hizo a sus hijos, de que mientras duraua la tormenta de las aguas del diluio, sin ocuparse en el entretenimiento, que es principio del fruto de la generacion de los hijos, se ocupassen en contemplar el riguroso castigo, que por sus peccados padecian todos los hombres. La Berberia tiene quatro reynos, al de Marruecos, al de Fez, Tremecen, y Tunez, Y son descen-

descendientes de los hijos de Phut tercer hijo de Cham.

La Numidia es la parte menos noble de toda la Africa, es de otra parte del Monte Atlas, tierra de muy pocas y muy ruynes habitaciones, pero de muchos y muy buenos datiles, y assi la llaman la tierra de los datiles. Llega por el Oriente hasta cerca de Egipto, y por el Occidente quasi hasta llegar al Mar Mediterraneo, y por el medio dia se fenece con los desiertos arenosos de la Lybia.

¶ La Lybia, a quien llaman Sarra en su lengua quiere dezir tanto como desierto por serlo quasi toda ella, comienza desde el Nilo, y llega hasta el Mar Oceano, y por el medio dia llega hasta la tierra de los negros, los Lybios son descendientes de Casluin, hijo de Misraim.

La Etiopia alta y baxa tiene muchas y muy pobladas prouincias, quales son las que posee el gran Emperador de Etiopia, y poseen aquellos muchos reyes de toda la baxa Etiopia de Guinea, Manicongo, Quiola, Gilophe, Cátor, Getulia, Mandinga, contiene en si la tierra de los Trogloditas, y Garamantes descendientes de Gamin, hijo de Chus.

Al Reyno de Egipto, vnos le han puesto en la Asia, y otros en la Africa, lo qual me parece

mas conforme a la Geographia, es regado con las aguas del Nilo por faltalle las del cielo. Son los Egypcios hijos, y descendientes de Misraim, segundo hijo de Cham, y del mismo linage son todos los moradores Alarabes, y Moros de toda la Africa, esclauos por maldicion de los hijos de Iaphet. Las Islas Africanas entre otras son, San Tome, San Lorenço, y las de Cabo verde.

Asia y sus pobladores.

A TODO lo que no es de Europa, ni de Africa an llamado los antiguos y modernos Asia, Ptolomeo la diuidio en quarenta y ocho grandes prouincias, la qual a sido diuidida antes y despues en diferentes partes, y le han dado con la mesma diferencial los nombres, respectando siempre a los principes que la han señoreado, al presente sabemos de quatro grandes Monarchias, que la gouernan.

La primera y mas vezina es la de la casa Otomana, el imperio del Turco, cuyo principio es en Constantinopla, Principe de muchas prouincias de la Asia mayor y menor.

La Segunda es, la parte que esta a la vanda del Septentrion, y subjecta al gran Duque de Mo.

Moscouia, decediétes de Mosoch, hijo de Iaphet.

LA Tercera es la mas Oriental de la Asia, llamada Tartaria, y subjecta al principe de los Tartaros.

LA quarta parte de la Asia es la tierra del Sophi, cuya es la de Persia, y todo lo Meridional de la Asia. En todo lo mas Oriental della ay muchos reyes, y los mas dellos tributarios al Tartaro. Esta tambien en la Asia el reyno de la China, ni tan grande, ni tan politico ni fuerte como nos lo pintan.

EN ESTA Tercera parte de la herencia de Sem y de sus hijos, hizieron muchas poblaciones los hijos de Iaphet, y Cham, qual fue la de Phrigia, a do fue Troya, que la poblaron Togorma, nieto de Iaphet y sus sucesores. Y la de Capadocia q̄ la poblaron los hijos de Captorim, nieto de Misraim. La tierra de los Sauromatas, de la gran Tartaria, maridos que fueron de las Amazonas mugeres tan cenceñas, que parecian sin pechos, y ansi figieron que les que mauan el vn pecho, para mejor poderse aprovechar de las armas en la guerra, a do acudian con sus maridos, como lo hazen oy dia las Tudescas, que los acompañan, y lo hizo la reyna Catholica con todas sus Damas, y muchas señoras que consigo lleuaua a la guerra de Granada.

Los

Los Caspios Cymeros son descendientes del primogenito de Iaphet, y los habitantes de los Montes Ripheos, y de sus valles, son del linage de Riphath hijo de Gomer. Grandes partes de la Tartaria, y de la Annia, que esta en ella, y de la Lycia, y Armenias fueron habitadas por los hijos de Sé: Pero la Cylicia fue poblada por Tharsis, y la Galacia por Gomer, y fue llamada Gallogrecia. Los de Iberia pedaçõ de la grã Tartaria, fueron descendientes de Tubal, de quien también son los Hiberos Españoles, por auer venido de alla sus descendientes a poblar toda la costa y corriente del rio Hebro de España, a quien dieron el nõbre de su tierra. La Syria fue poblada por Assur hijo de Sem. La Phenicia por Phut. La Palestina por Pelestin, hijos de Chus. Los Phenices fueron los Cananeos, o mercaderes que con sus mercancias corrian al mundo, y le robaban. Los de las tres Arabias descien den de Arac, y de Pethorisim hijos de Chus. Los Medos descendieron de Madai, hijo de Iaphet. Los Hyrcanos de Adoram hijo de Aram, y nieto de Sem. Gran parte de la Persia, Caldea, Mesopotamia, y Assiria fue poblada por los descendientes de Sem, de Cam y de Iaphet. Todo lo mas Oriental y Meridional de la Asia, fue poblado por los hijos de Sem, y sus descendientes. Lo Septen-

ptentrional del Monte Imao fue de los descendientes de Dicla hermano de Aram, y los de la Seria de Seba su hermano. Todo lo restante de la India Oriental dentro y fuera del rio Ganges con todas las Islas adjacentes, y circunuezinias fueron pobladas por los hijos de Iectam hermano de Phaleg, hijo de Heber, vi nieto de Sem, segun lo cuenta Moyses, diciendo que Iectam partio de Messa y camino hasta Sephar, monte Oriental.

Habitada quasi la mayor parte de la Europa, y de la Asia, cõ todas sus islas por los hijos de Sé, y de Iaphet, aunque los hijos de Cham se alçarõ con la Africa, sin auer consentido poblacion que fuesse perpetua de los hijos de sus hermanos, pues consta que los Egipcios no pudieron sufrir la del pueblo de Israel, auiendolos hecho conseruadores de lo propio la sangre reueftida de su auaricia los hizo tan ambiciosos, que no contentos con su parte, se desmandaron a ser ocupadores de algunas prouincias de la Europa, y de la Asia, para que de estos tres hermanos, segun dize san Augustin, y de su descendencia hiziesse san Pablo dos pueblos, llamando Iudios a los de Sem, y Griegos a los de Iaphet, y se hiziesse el tercero que el mesmo sant Augustin añade, llamando a los de Cham, el estado de los Hereges, que es el tercero se-

segun el lugar que tiené entre los dos primeros, El pueblo de Sem tuuo la primogenitura, y silla Sacerdotal, hasta que el grã Sacerdote, segun la orden de Melchisedech, Christo nuestro señor conitituyo la Vicaria Ecclesiastica de la Yglesia Romana, y la ocuparon con todos los tabernaculos de Sem los hijos de Iaphet. La sucesiõ de Iaphet, ocupadora de la Silla Romana, representadora en la tierra de la que tiene en el cielo el summo Sacerdote verdadero Ieouay Iupiter iusticiere, a quien el Padre Saturno, que asì llamaron a la Mente primera de Dios, o al padre eterno, hizo, Principe, y señor del absoluto Imperio, sobre el cielo y la tierra. La gente de Iaphet es la q̃ a corrido, visitado, y poblado todos los rincones de la tierra, y nauegado todas las carreras de la Mar. Siendo y a superior Iaphet y su genealogia, à querido, y ordenado lo asì Dios, que de la mezcla de la gente de los tres hermanos se haga la vnidad de vn cuerpo de la Yglesia. De todos los pueblos, naciones, y rincones del Mundo, de todos los Tribus, Genealogias, y primeros linages ha de auer assentados en el Reyno del cielo. Todos participaran de la bendicion de Sē de las anchuras y riquezas de Iaphet, y han de auer passado por la seruidũbre, a q̃ fueron rendidos por maldicion los hijos de Cham, auiendo

pade-

padecido la que nos causo la primera culpa de Adam, y las que vieren causado las segundas de nuestras particulares offensas, las quales se alimpian en virtud de la sangre de Christo, con los sacramento que el ordeno. Los Gentiles, de los tres primeros hermanos pobladores de la tierra de poblada, al mayor llamaron Prometheo, que es la prouidencia, qual fue la de Sem, de quien dizen los Samaritanos, que fue Melchisedech, y la que tuuo el estado bueno de su gēte, proueyendo de los remedios de la gracia.

A L Segundo, llamaron Epimetheo, que es el Cham sensual, y olvidado, necesitado del calor para poder volver al verdadero conocimiento. Atlas, tercero hermano, o Iaphet, es la fuerza de la Ley natural, en que vieron sus hijos, es el Cielo estrellado, a quien fueron sujetos, y lo son todos los sensuales, y hijos de Cham. Es Atlas el substituto de Prometheo, de Noe, y de la prouidencia y su ministro, el que sustenta con sus hombros las fuerzas de la ley natural y las resiste, sospesgando al Cielo, sin que pueda derriballe, porque Prometheo, que tambiē es la parte superior de nuestra alma, sin estar sujeta a las leyes segundas del Hado. quiso que de tal manera Atlas, o la parte racional

Bw.

nal reparasse con el hombro, y con la razon a la virtud del cielo, que por jamas pudiesse toda ella arrodillalle.

Mezclóse la gēte de Prometheo, Epimetheo, y Atlas, la de Sem, Cham, Iaphet, la de Iupiter Neptuno y Pluton, la de los que viuen segun la mente, razon, y sensualidad, la de tres hermanos hijos de vn padre Noe, que es holgança, y Saturno que es trabajo, para q̄ con el se busque la verdadera, y ninguno se ensoberuezca sobre los otros, ni desprecien los señores a los esclauos, ni los amos a los criados, ni el marido a la muger, ni ella a el, ni el Christiano al Iudio, gentil, nimo ro, ni el Catolico al Herege, pues todos son hijos de Noe, y de sus tres hijos, de la parte intelectual de nuestra alma, de la parte racional, y de la sensual, de que todos estan compuestos, y dispuestos si quisieren para recibir de Dios el bien que Noe recibio. No tiene la tierra parte alguna por olvidada que sea, que ya no tenga de todos tres linages, ni ay forma humana, por monstruosa que sea, que no descienda de alguno, y de todos los tres. Las fabulas que escriuen de las formas monstruosas de hombres, verdaderamente lo son, y tienen su mysterio, qual era el que entendian pintando con vn ojo a los ignorantés, y sin boca a los que con poco se sustentauan, sin narizes, a los

los que carecian del olfato, y con los ojos en el estomago a los que tenia por su dios al vientre.

De la materia, o pasta de todas la formas naturales.

SIENDO la Tierra madre y primera materia de la pasta sensible, se engrandecieron tanto sus hijos y descendientes, que de vna cantidad suya se hazen diez de Agua, ciento de fuego, ciet mil de Ether, y se hizo vn millon de la del cielo, y oy dia se haze de las estrelas corruptibles, o cometas: pero sin cōsentir q̄ toda la Agua sea diez vezes mas, ni que el ayre sea tan grande ni que tan poco ay a forma natural, a do no concurren todas, teniendo por fin su machina original con toda su descendencia, assil as elementales, como las luzes del abrigo, y reparo que reciben del parentesco del cielo su tataranieto, y de sus estrellas y cursos, al mouimiento temporal de las generaciones correspondientas al ministerio del hōbre. Y aunque las calidades sean diferentes aplicadas con la virtud de la prouidencia de Dios (aquien los philosophos gentiles llamauan alma del mūdo) a las formas corruptibles, que acada punto se alteran, crecē, y menguan, se engendran, y se corrompen, por la vniidad de la primera causa, y de la primera materia

H de

de que todas participan de principios y medios tan repugnantes y contrarios, resultan las cosas quales las vemos en sus formas tan conformes, contribuyendo para esto su materia la substancia elemental, y sirviendo los cielos de la causa eficiente y formal, que las anima y alimenta. Los principales materiales desta fabrica son la Tierra y la Agua, templadas con la humedad del Ayre y cõ el calor del fuego, cuyo espiritus se alieta y sustentã cõ el mouimiẽto y luz, o con la influencia del cielo. Por dõde toda la maquina de arriba abaxo, a diestro y a siniestro, por todos sus lados haze vn cuerpo, en cuyo estomago se forjan todas quantas formas tienen elegancia: y todas las tienen, aunque sean monstruosas, atento que con ellas se manifiestan las virtudes, y poder de toda la naturaleza, y se distingue y conoce lo hermoso por la diferencia de lo feo. En este cuerpo compuesto de tan gallarda forma, y formador de la galanteria y belleza, que tienen sus partes, sus preñados, y partos, o fuesse que con el calor, y luz, siete doblados que el Sol tuuo al principio, o que con la diuision que Dios hizo de las aguas que estan sobre el firmamento, o primera region del Ayre, de las que se quedaron en el Oceano, y sea con lo que fuere, al fin se resolvieron, y dessecaron notables partes de la Agua, euaporizando

do se muchas dellas, para la sazon de las simientes, y se recogieron otras a los mares, quedando se la tierra descubierta, pero fauorecida con el inmediato, o mediato abrigo de las otras substancias, regada por dentro con las fuentes y manantiales de sus secretas venas, y con el ayre humedo que la cubre por todas sus partes, con los hijos legitimos del Oceano, legitimo padre de las aguas por quien juraua Iupiter, quando con solenidad protestaua algũ graue negocio, el qual esta tã cercado, y limitado con su proprio termino, como si lo estuuiesse con el ageno, y aunque superior a la tierra, no se atreuera a cubrilla otra vez, por auer se lo mandado quien pudo, con la ley de su redondez, de que estan compuestas ella y todas sus partes, de quien tomã la hermosura todas las de la naturaleza inferior.

DE L padre Oceano salen los mares, Mediterraneo, Caspio, y todas las Rias, y del salen las fuentes, que por la tierra y sus venas hallan lugar para discurrir hasta su manantial, y deste le tienen los arroyos, estanques, lagunas, y rios mayores. Y despues de auer sustentado, quãtas formas tienen ser, y tanto mas elegante, quanto mas tuieren de agua bueluen con la sobra a pagar el tributo al padre, de quien descendieron.

ESTE Oceano con sus mares tiene tãta multitud

titud de bestias, y peces marinos, que son sin numero los que produce, sirve al hombre con ellos y con la comodidad de las navegaciones, cuyo presidente Neptuno le pintan sobre vn cauallo, por ser tan ligera como el la corriente del Nauio o galera que va por la mar, con cuyo medio se comunican los de las Islas con la tierra firme, y los bienes de vna prouincia con los comercios de otras, y assi siendo todo vno, es vna la casa, y el gouerno della.

PARA el Gouerno destas carreras no sabidas por jamas, hizieró los antiguos sus cartas de marear, segun los rumbos del Sol, encaminando sus naues segun el circulo Vertical, en que el Sol se ponía respecto de adonde endereçauan su jornada, hallose la piedra Iman, con cuyo fauor ha sido tan larga y tan continuas e importantes las navegaciones, cuya virtud sin ser entendida, es de tan incomparable prouecho. Affirman los navegantes del Oceano que se fixa debaxo del Meridiano fixo, mirando alli derechamente al Polo del mundo. Dizen otros, que tambien de baxo de la Equinocial, y no ha faltado quien diga que haze lo mesmo en el cabo de Buena Esperança. En todos los demas lugares desde el Meridiano fixo hazia el Oriente Nordeste, y se buelue al Levante, sin mirar derechamente al Polo del Mundo

do. Y desde la Tercera hazia el Poniente Nordeste, o se inclina al viento Noroeste: y opieso q̄ esta virtud le cupo de tener y iguales partes de Tierra y de Agua, con la qual se pone en p̄nto en los terminos del Horizonte de la creacion, que es el Meridiano fixo, y que en sacando la de alli la sacan de su centro, y por esto le varia.

PARA estas navegaciones quantan treynta y dos vientos: y podrian contar mas, por ser tantos los Vientos, quantos fueren los soplos, que redundan de toda la redondez del Horizonte.

De la Agua, y de sus tres hijos.

DESTA Agua depende tanto la virtud elemental de las formas, que sin ella, ni la tierra daria fruto, ni el ayre tendria peregrinas impresiones, allende de la que tienen admirable muchas fuentes, para la salud, y de otras grâdes maravillas, q̄ de dia en dia se descubren, la tiene con ser madre de los vapores y exalaciones. Las tres puntas o saetas con que pintan a Tridete de Neptuno, hijo de Saturno, que es la tierra, Son las tres formas de Metheoros, de q̄ la tierra es abuela, y la Agua madre.

LA Primera es de todas las exalaciones y vapores, que son materia de viento, sazónada en

el vientre de la tierra. El viéto todo es vno: pero segun el lugar por do passa le damos el nombre y la qualidad. Quatro vientos se hallan en la escriptura, segun los quatro angulos del Mundo. Doze conto Homero con dar doze hijos a Eolo, padre de los vientos, y otros tátos Aristoteles. Y a estos há añadido y quitado segun a cada qual mas bié le a parecido. Los marineros han recebido para la consideracion Metheorologica los ocho, que cuenta el pueblo: Los dos frios Cierço, y Gallego y los dos calientes, Xaloque y Leucche. Abrego caliente, y Cierço derecho frio, Solano seco, y Poniente humido: los quales toman la calidad del lugar por donde passan de las tres punticas de la Saheta mayor, la que mira ala parte de arriba es de los vientos, remolinos que subé hazia el cielo: las dos que miran abaxo son los viétos que corren hazia la tierra, auiendo siempre viento de dos lados del Horizonte.

LA segunda forma hija de la agua, es la que tienen todos los Metheoros de Agua, Rocio, Escarchada, Manna, Miel, Lluuias, Nieues, Granizos, piedras, producidos del vapor, que despues de hecho nube espesa, o no espesa, toma la forma de alguna de las referidas, segun mas alto o baxo fuere el lugar a do la toma. La puntica alta es de las nubes q nunca dexá de tirar alo alto. Las dos que

que baxan son la Agua, y las otras sus formas quajadas, que caen hazia la tierra.

LA Tercera es, la forma de todas las impresiones y metheoros que tienen substancia inflamable, y encendida, quales son los de los relampagos, rayos, estrellas cayentes, saltantes, chafmas, o roturas del cielo, y sus incendios, y ardores, los globos, y otras formas de fuego, y todas las cometas. La pūta superior es de los cometas, vna de las inferiores es de los rayos, y la otra es de las estrellas que saltá, o caé. Destas tres formas se formá en tres regiones, q tiene el ayre: En la primera los vientos, en la segunda las aguas y sus diferencias, y en la tercera todas las inflamaciones de fuego: las quales sō de mayor o menor diametro, respeto de la superficie de la tierra, quáto fueren mas, o menos el poder del Sol, chupador de los metheoros y el de la Luna, que es su partera, ama, y alimentadora. La media region del ayre en el estio quando el Sol tan fuertemente caliéta y chupa los cumos de la tierra, más alto lugar tendrá, que en el inuierno, quando con lo poco que puede calentar y chupar, no puede subilla alo alto: La primera destas tres es humeda, contéplança, por templalla el calor del Sol con sus rayos reueruerados: La segunda es fria, porque en ella se recogé las frialdades que huyen del calor que

causa la reueruacion de los rayos del Sol: y la tercera por estar cercana al fuego es caliente, cõ mas, o menos Diametro, segun el mouedor le tuuiere: sin que tenga lugar la comun consideracion, dádole a la primera region vna igual, y perpetua cantidad de quatro mil passos de distãcia desde la superficie: Ni a la segunda mas de quinze mil, que son poco menos de quatro leguas: Ni a la tercera mas de cinquẽta mil, que son doze leguas y media castellanas, y asu superficie cõuexa dozientos mil, que son cinquenta leguas: pues seria hazer y gual la desigualdad del causador de los Metheoros, que ocupã estos lugares, y poner el lugar de algunas Cometas mas cercano a la tierra, de lo que responde al triangulo que hazen en ella.

DE los primeros, que son los vientos, dan significacion todas las apariciones encendidas è inflamadas, de nubes, del Sol, de la Luna, y de estrellas que saltan, y fuegos, y cometas, que aparecen quando tiembla la Luna, o pareciere mas ligera en su carrera, o resplãdeciere cõ luz delgada, y con circulo quebrado algo encendido. Las estrellas quando por alguna parte apareciere mayores, y mas despejadas de lo q̄ suelen, de aquella parte correran los vientos.

DE Aguas y sus partes, quales son la nieue, y yelos

y yelos, y las otras diferencias las dan las Nubes amontonadas con corpulencia, los gruessos y muchos vapores, El Sol y la Luna y Estrellas agrauados de Nube que los solape, la humedad y blandura que de nueuo reciben todas las cosas, y los extraordinarios mouimientos de las aues y animales. Dos circulos en la Luna, o si tuuiere tres o mas, seran las Aguas con tempestad de Vientos: y si con esto roxearen por alguna parte, y estuuieren quebradas o las rodearen a pedaços los circulos espessos y caliginosos, dan señal de nieues: y lo mesmo significan quando estan negros, o morados, o leonados, y quebrados, las estrellas con los dichos circulos hazen los mesmos effectos.

DE los fuegos y sus formas la dan, y de la serenidad, que los suele acompañar el despejo de la cara del cielo, del Sol quando sale para el dia, y de quando se pone para la noche, y de la Luna y estrellas, que son vicarios del Sol, y si se vieren despejados de Nubes, y de todo lo que las suele ofuscar. ¶ Considera la Luna tres dias antes de la conjuncion, o llena, y segun estuuiere acompañada de Metheoros, o estuuiere claro, o lluvioso el dia, se puede esperar, que lo seran la mayor parte de los que vuiere hasta la llena, aunque siẽpre se deuen considerar los dias de sus quartas

Lunas, los de las quartas del año, los de las estaciones, y configuraciones fuertes de los planetas, y los nacimientos y ocasos de las fixas, que ya se dixeron: y de todo ello hazer prudente conjetura, y el que tuuiere curiosidad de saber las mudanças del Ayre, y atendiere a estas consideraciones, con solas ellas podra ser cierto en sus prognosticos, igualando las causas con el poder, y qualidad del tiempo del Verano, o Inuierno, y con el del lugar a do las hiziere.

Cometas y sus significaciones.

DE todas las formas de estrellas corruptibles quales son, las que caen y saltan las mas conformes a las primeras señales, de que suele ser mensagero el cielo son los Chasmas, o quando pareciere romperse el cielo, y los incendios, quales fueron el del año de. 1580. Sabado a diez de Septiembre, y el del año de. 1582. Martes a feys de Março a las siete de la noche. Etrambos fueron mensageros de dos cometas, que se vieron poco despues, el vno al principio de Octubre de 1580. que duro mas de dos meses, y el otro año de. 1582. a diez v onze de mayo, que duro poco mas de quinze dias.

Señales muy amenazadas, y timidas por todos

dos los ontiguos, an sido siempre los cometas, y segun consta de las fieles relaciones de sus historias, confirmadas con ~~muchos~~ grandes sucesos, de vientos, de esterilidad, guerra, pestilencia, muertes de Principes y mudanças de reynes.

TRES diferencias dellos conto el philosopho, y estas bastan sin ser de consideracion, que algo importe, las nueue que conto Plinio, y contaron los Arabes. La Comata, Barbata, Caudata la que tiene los rayos como cabellera, y la que los tiene como barba, y la que los tiene como cola. Y en effeto la cometa es toda vna en substancia, barbada, o con cola, segun la materia fuere mas o menos.

Considerase principalmente el lugar, a do aparece, si es al Leuante, Medio dia, o puesta del Sol: La forma y la grandeza, si esta alta, o no tan alta: El mouimiento que haze, y el signo, a do parece y el signo del planeta cõ quien se juntare, o aquiẽ llegare con su cola, y el tiempo que dura su aparicion. El angulo siguiente a su lugar: y las fixas o imagines a quien toca, y que en la hora de su primera aparicion son angulares.

EL De Leuante presto haze sus effectos, y en gente moça, en las plantas y sue frutos. El de Medio dia tarda mas: pero comiença luego, y haze sus mayores effectos antes de cõplir ocho meses,

en

en los hombres de juventud, y en animales, y edificios. El de Poniente haze los luego: pero mas conocidos, desde [redacted] doze meses, contados desde quando se començo a ver, y en los hōbres de treynta y cinco arriba, y en las simientes y tiēpos, cō dar ruyn fazon para sembrallas.

LA forma, si es de espada, es de guerra, y de qualquier otra forma, que representare cosa semejante. La Lança, Bozina, o Arco. A la misma manera la hazian los dioses de la guerra, y de la discordia.

LA grandeza, quanto mayor, mayores seran los efectos, y quanto menos cuerpo, mas flacos.

LA Altura, porque vnos se ponen en el Cielo, como el del año de 1572. que aparecio en la figura Septentrional de la Casiopea, a quien todos colocaron entre las otras estrellas del cielo, por no poder salvar su Mathematica sin ponerla alla. De otra quenta Albumasar. que se vio sobre Venus. Y Hyarco dezia, que solia dar el Cielo nuevas estrellas. Las que ocuparen este lugar tienen las significaciones mayores, sin poder en particular auer sabido los hombres quales sean.

Otras ay, que se ponen en el Ether, o en lo encunbrado del fuego: y estas son las que trasladā las Monarchias, quales an sido muchas de las referidas en las historias.

feridas en las historias.

Otras ay que son de la tercera region del Ayre, y estas tocan a todos, a Reyes, Principes, pueblos, animales y plantas.

[redacted]

EL signo, adonde parecer (segun lo que significare, conforme a las significaciones referidas de los signos) causara particular daño en esta especie, o en aquella. En signo humano, a los hōbres. En Tauro, al ganado mayor. Y en Pisce, a los pescados: y assi de las otras significaciones. Y a los que en sus nacimientos le tuieren por Horoscopo: por lugar del Sol, o de la Luna, y viuieren en prouincia, o ciudad subjeta al tal signo. El Planeta a quien tocare, es de consideracion para conjeturar si dañara a las cosas Saturninas, que sera quando tocare a Saturno, y a los Iouiales quando a Iupiter: y assi de los demas.

+ DE quatro cometas que yo è visto, el primero año de 1572. aquella grande estrella que aparecio en la imagen de la Casiopea, cuyas significaciones aū està por saberse. El segūdo año de 1577

+ toda esta significacion, y pronostico, se deben

leer con cautela, y con baxo respeto del libro en quanto notagen en actos humanos libros, ni contra benga ala constitucion, y prohibicion, del Pontifice Sixto quinto, en esta materia.

abado a nueue de Nouièbre, a la pueſta del Sol; aunque luego cauſo ſequeſad, no ſurtieron ſus effectos hafta Agoſto de. 1578. con la muerte del Rey don Sebaſtian, y muertes y captiueros de tantos nobles Portugueſes en el reyno de Marruecos: La forma fue de Bozina, ſignifico guerra. La grandeza fue notable, y aſi lo fueron los effectos: La altura ſegun ſu viſta en todas partes excedia a toda la region elemental, y aſi toco a tantos Reyes, como deſpues murieron.

EL mouimiento fue de Poniente en Levante, y aſi padecieron los conquiſtadores. El ſigno fue en Sagitario, que ſeñorea a Eſpaña, padecieron los Eſpañoles, Y junto ſe con Saturno, ſignifico ſequeſad del Otoño e inuierno ſiguientes, Muertes y captiueros, quales fuerón los muchos que ſe padecieron. Y porque ſu cola vino a parar en Aquario, a do el Rey Sebaſtian tuuo al Sol, y al Horoſcopo del nacimiento, fue quien principalmente hizo el daño en Mauritania, o Marruecos ſujeto a Aquario, a los que yuan de Portugal, ſujeto a Capricorno. El angulo ſiguiente fue el medio cielo, y por eſto ſignifico el daño en las colas, y en las edades, que ſignifica aquella caſa. La fixa con quien primero encontro, fue la Aguila volante, ſignificadora de la illuſtre caída del alto buelo de los conquiſtadores.

El

EL Cometa del año de. 1580. a principio de Octubre auiendo aparecido en el medio dia, en el ſigno de Aquario, pequeño y con cola muy corta. Por el medio dia, a do fue primeramente viſto, hizo ſus effectos en el Otoño e inuierno ſiguientes con muchas aguas, y ruinas de edificios que ſe padecieron: y con la muerte de la catholica Reyna doña Anna muger del Rey Don Philippe ſegundo quaſi a los vltimos de Octubre, y vltima rota de los exercitos de don Antonio de Portugal, pretenſor de aquel Reyno, la forma fue de muy Saturnino, y de cola corta, y pequeña, y aſi no fuerón ſeñalados, ni marauilloſos ſus effectos. La altura fue mediana, y aſi toco a Reyna, y a pretenſor de Reyno. El mouimiento fue retrogrado, y aſi los naturales fueron los perdidos, y los eſtrangeros caſtellanos los que ganaron, el ſigno fue Aquario cuyos effectos tocaron a Portugal, con que a mal del grado de muchos, fue ſu legitimo y pacifico ſeñor el Rey don Philippe, y a Seuilla con la peſtilencia, que padecio deſde Enero del año ſiguiente. Tocale a don Antonio, porque en ſu nacimiento el Sol eſtuuo en Aquario, y aſi le desbarato la poca o mucha poſeſion, que de aquel reyno tenia ganada. Conſiguroſe con Saturno, cauſo la priſion de algunas perſonas de aquel reyno, la triſteza que concie-

bie

bieron, y el daño de la pestilencia de Seuilla. La cola corra no alcanço a mas del principio de Píscis, a do corria entonces la profeciõ del año de la Reyna, que antes que se acabasse, ya auia fallecido, auiendo sido significada su muerte por el Eclipse dela Luna, celebrado a vltimo de Enero a las diez de la noche, en la vltima faz de León: cuyo Horoscopo auia sido. Duro dos meses, y assi aun duran los rastros de aquel daño, y de dõ Antonio, que aun viue. Aquario signo del inuerno, cauõ tantas aguas en el, con tanta ruyna de edificios. El angulo siguiete fue la primera, y daño las mieses y frutas. El cometa deste año de mil y quinientos y ochenta y dos, fue visto Viernes y Sabado, a onze y doze de Mayo hazia el Poniente del Solístico, y de vn cuerpo pequeño en forma de guadaña y de palma, estaua no muy alto, mouia se de Poniente en Levante, estuuo en Geminis, tocaua al fin de Cancro, duro poco tiempo. Siguieronse luego grandes aguas en toda Castilla la vieja, quales nunca se padecieron. El Andaluzia padecio la pestilencia, casi por todo el Estio: vino don Antonio de Portugal con armada de Franceses e Ingleses, a querer señorear las Islas delos Açores, rompio se la (con muerte de muchos caualleros Franceses, y de su capitán general) la armada de España siendo su capitán

capitã don Alvaro Bazã Marques de Santa Cruz: Y esto a los vltimos de Julio. Rota la armada Francesa, y degollados muchos caualleros de los que en ella venian, tuuo suerte don Antonio por no hallarse en ella, y assi escapo con algunos nauios con que auia y do a reconocer vna de las islas vezinas: guardado deste fracaso, por la merced que Dios le hizo, y por la gran fortaleza que tuuo en la constitucion que tuuo a la hora de su nacimiento. Padecio el daño por andar la corriente de su año en Gemini, signo del Cometa: padecieronse las aguas y en ella su rota, por auer caydo la cola en Cancro frio y humedo, signo de la triplicidad que corre, y auer parecido el Cometa en quadrado de Saturno. El mouimiento de Poniente, en Levante cauõ el daño que padecieron, los q̄ vinieron a buscar, y a conquistar. El signo de Geminis por ser opuesto a España, y su contrario le significo venida de enemigos, y algunos de los daños, que a padecido en la salud de hombres, por ser en signo humano: Y cõ las muchas aguas de la primavera: y esto por auer sido vno de los signos della, cauõ viruelas, y los danos de los niños, por ser signo de la primera edad, qual le padecio el Principe don Iayme, o don Diego, hijos del Rey don Philippe muriendo para viuir en el cielo, a los veynte y vno de Noniembre, y esto

por auer tocado la cola del cometa, del Horosco-
po de su genitura, que fue la vltima faz de Can-
cro, y lugar a do tambien tubo al Sol, Gemini por
ser signo de la primavera, aunque estuuo en el Oc-
cidente, significo el daño, que los niños há pade-
cido, y el que se padecio antes que se cumplie-
sen los ocho meses, desde el dia de su primera vi-
sta, que casi se cumplen con el fin deste año, de
82. quedando aun quatro meses de los doze, en
los quales se pueden temer los daños que restan.
Pero Dios es sobre todo el concurso de las cau-
sas, y libre albedrio del hombre sobre muchos
de sus effectos. Daño las frutas por ser de la pri-
mauera, y por ser el angulo siguiente el medio
cielo. En las cosas de su significacion, si cõforme
ala doctrina y exemplos referidos quisieres juz-
gar de los Cometas, podras siendo tan prudente
conjeturador, y aplicador de las acciones, y pas-
siones, y de las disposiciones de las materias, co-
mo lo deseaua Ptolomeo: y de esta suerte seras
muy cierto en los prognosticos naturales de los
Cometas: cuyas significaciones no merecieren
los hombres que se suspendan, o trasmuden en
salud, paz y abundancia.

Eclyses y sus significaciones.

EL Prognostico de la consideraciõ de los Ecli-
pses, es quasi conforme en todo con el de los
Co

Cometas: solamente difieren en que quantas ho-
ras durare el Eclipse del Sol, por otros tantos años
durán sus effectos. Y quantas duraren los de la Lu-
na, por otros tantos meses duraran las significa-
ciones del Eclipse Lunar. El ayre luego se altera
en auiedo auido Eclipse. Los effectos mayores
suceden, segun distaren del Levante, contando
doze meses desde el, hasta el Poniente, en la mes-
ma forma que en los Cometas. Hazen sus daños
en las partes y cosas sujetas al signo del Eclipse,
y a los de su triangulo, por la amistad: y a los del
quadrangulo, por la enemistad: y a los hombres
mas conocidamente, si se hazen en signos hu-
manos, y de la misma manera en los otros anima-
les y cosas, segun el imperio, que los signos tuie-
ren sobre ellos.

Las estrellas fixas cõ el luminar eclipsado, y las
que estan en el angulo en el medio tiempo del Ecli-
pse: las constelaciones y los signos, que estan en
ellos, son de grande consideracion para el pro-
gnostico y señal.

A si mesmo si se hazen en signo Equinocial son
mas repentinas, y mayores las mudanças, por
ser tan grandes las que el Sol haze en ellos: y assi
lo suelen sentir las cosas publicas.

Los solisticiales, el de Cancro causa descendi-
miento, y mengua en las cosas publicas, y el de

Capticornio, en salcamiento, y acrecentamiento de las.

Los fixos afirman, y asientan las cosas, destruye lo antiguo, y arruynados, y los comunes las renueua. Los fixos, a los edificios, por serlo ellos: y los comunes daño comun a los mayores y menores del pueblo, a los reyes, y a los q̄ no lo son.

Asi en los Eclipses, como en los Cometas se consideran los Planetas señores del signo, a do se hazen, y segun el Planeta y sus qualidades son las significaciones de calor, o frio, de Aguas, o sequedad.

LAS mudanças de los Planetas, señores del Eclipse, o Cometa en ser Orientales, Occidentales, estacionarios, retrogradados, y las configuraciones fuertes, conjuncion, quadrado, o oposicion asi del Sol, como de los otros, son los tiempos, a do mas conosciadamente se manifiestan sus effetos. Por donde se suelen alargar a mas tiempo, del que señalan las horas, o dias de su duracion: y anticiparse, o posponerse, al que significan de mas rigor.

SIN numero son las vezes, que se pasan en blanco las significaciones de los Eclipses y Cometas, siendo la causa el no estar subjeta la prouincia, ni la ciudad al triangulo, ni quadrangulo del signo del Eclipse, o Cometa. Porque aunque el hom-

hombre lo este: viuiendo en lugar, que no tiene que ver con su triangulo, ni quadrangulo, quedara libre y seguro de sus daños, que quasi siempre los traen significados: aunque Iupiter, y Venus, que son buenos señalen sus effectos buenos con daño de los que no lo son. Quando concordaré el signo, triangulo, y el particular de la prouincia y ciudad, es mas cierto el daño, y menos quanto menos semejança tuuieren: por esto raras vezes suceden los daños generales de vna prouincia, aunque se padescá en alguna, o en la mayor parte della.

Particularmente dañan al hōbre si viuiendo en lugar sujeto al signo del triangulo, o quadrangulo del Cometa, vuiere tenido quando nacio el Horoscopo, Sol, o Luna en poca distancia del grado del Eclipse, o Cometa, o en la de su mal rayo.

LOS Eclipses y Cometas todos tienen respeto a las conjunciones magnas de Saturno y Iupiter, y de Saturno y Marte en Cancro.

LAS de Saturno y Iupiter son, o maximas: y estas se hazen en el principio de Aries: O magnas, y se hazen en el principio de las triplicidades: O grandes, y estas se hazen en el signo, que se topa sin ser Aries, ni principio de sus triplicidades.

LA primera, es la de mayor consideracion,

y se haze de ochocientos en ochocientos años, o quasi, fuele significar grandes nouedades, y alteraciones en el Ayre: por donde las suelen padecer las cosas, a quien abruga, con nuevos imperios, y Monarchias, inuéciones, estados, y artes.

LA següda, de 197. en 197. años en el principio de las triplicidades de Tauro, Gemini, Cancro. La de Tauro causa temblores de la tierra, Cometas, prodigios, y ruinas de edificios. En la de Gemini se arruinan las Monarchias: y se traslada de vna a otra prouincia, y de vn linage a otro, y ay inuenciones de ingenio. En la de Cancro succeden grandes peregrinaciones, guerras largas, aguas, y trayciones.

LA tercera es la conjuncion, que de treynta en treynta años hazé Saturno y Marte en el signo de Cancro: significa grandes nouedades en todo lo que las otras, rebeliones en el ayre y en los pueblos, falsedades, mentiras, y aguas sin tiempo guerras por la mar, y cosarios: esta se haze de treynta en treynta años.

LA quarta es, la que hazen de veynte a veynte años escasos: qual sera la deste año de mil y quinientos y ochenta y tres, mas amenazada y timida de lo que permite su virtud, y de lo que con ella se padecera. Es la vltima de las que se hazen en la triplicidad de Agua, de quié y de la materia

teria de los Eclipses, que lucederan hasta el año de mil y seysciéto y quatro, he sido persuadido a escreuir a instancia de algunos señores y amigos, a quien deuo este respeto y obediencia, respetando principalmente la que deuo a Dios, y a su iglesia catholica, ya todos los ministros de su gouierno: sin tener animo ni intécion formal, ni virtual de dezir, ni escreuir ni afirmar mas de lo que ella permite y tiene por bueno. Y para que se conozca manifestamente esta mi buena intencion, y se entienda la virtud, que los Astrologos dan a las estrellas, y la que tienen de certidumbre, o de firmeza sus pronosticos, he querido declararallo con el discurso siguiente, de quié podra entender el que lo leyere, quan flacamente obraran las amenazas, si el pueblo doctinado de sus Principes y perlados mejorare en las costübres, có hazer penitécia de lo pasado, como los de Niue, y Ezechias, y propuesta la enmiéda para lo de adelante perseveraré en ella hasta el fin. Los males y los daños, dize el Spiritu santo, que se ordenan para los malos: y por el consigüente los bienes y el trastrueco de lo malo en bien para los buenos, que son hijos de Dios por gracia.

Del poder que tiene el cielo, y de la verdad que tiene la Astrologia.

1. Co. rin. c. 1. & 6. **E**scriuiendo el Apostol San Pablo a los de Corinto, da tanta authoridad al buen Theologo, que dize: *Spiritualis homo iudicat omnia: & ipse a nemine iudicatur.* Y escriuiendo a Tito su discipulo de las virtudes, de que ha de ser adornado el buen Perlado dize entre otras. *Amplectentem eum, qui secundum doctrinam est fidelem sermonem, ut potens sit exhortari in doctrina sana, & eos qui contradicunt arguere.* El superior y el Theologo, si son quales deuen siendo hombres espirituales segun san Pablo, Iuezes puedé ser de todo, sin poder ser juzgados: Pero quié podra ser tal, o adó de se podra hallar Theologo superior, que verdaderamente lo sea en el espiritu, y en la consumada noticia de las ciencias, y disciplinas: Este tal tratádo verdad segun la lealtad de la sabiduria, podra, sabra, entendera y declarara el verdadero sentido de la doctrina theologal y philosophal, amonestádolas y defendiéndolas cō su mesma authoridad. Los doctores sanctos de la Iglesia, que lo fueron, dizen q̄ los signos, segun la escriptura son señales, no de vanidades, sino de las naturales alteraciones, que padecen el ayre, y quantas cosas le reciben, así en el tiempo y sus mudanças, como en las de los temperamentos, inclinaciones, y exercicios. Para ministerio y seruicio de las gētes fueron criadas las estrellas: de poco siruierā y aun de nada, sino fue

ad Titum. cap. 1.

Pau. 2 Cor. cap. 2. d. 17. Gen. 1

Deut. cap. 4 & 19.

fuera para mas del ornato, y galanteria del dia, y noche. *Verbo Domini caeli firmati sunt, & Spiritus oris eius omnis virtus eorum,* La virtud del cielo no puede ser sin influencia, ni la sciencia de voces, sino que, *Caeli enarrant gloriam Dei, & opera manuum eius annuntiat firmamentum.* Bien es verdad, que *Vir tuem altitudinis caeli ipse conspicit,* Que solo el que intrinseca, y formalmente conoce su esencia, conoce y puede conocer perfectamente la virtud y numero de las estrellas, que influyé: Pero pues hincho desde el principio de bienesa toda la tierra y a sus partes cō la virtud, que les comunico y al hombre le dio capacidad con la semejança que tiene para fantasear, discurrir y entenderse así mesmo por el conseqüente a toda la fabrica mundana, por ser vna cifra. y vntrafunt. de toda ella, en quien la fuerça desta virtud se puede estender a subir y baxar por todos los grados de la cadena pendiente de lo alto a lo baxo por todos sus lados, y saber, *A signis caeli nolite timere, que timent gentes,* Podra el que tuuiere ingenio discurrir, que siendo señales de infinitas cosas naturales, no lo son de las que no lo fueren, y que siendolo de causas contingentes, ni el pueblo de Dios, ni los que estuieren tan a su cargo como el las deve tener como enemigos. *Escriue Tertuliano, que se marauillauan los Philosophos,*

Eccle. cap. 16 & 17.

Hieremias: ca. 10.

I 5 phos,

phos Gentiles de que ya las constelaciones, ni sus influencias no, tuuiesen poder sobre los ingenios, inclinaciones, ni exercicios de los buenos christianos, los quales en virtud de los Sacramentos, y perfeccion de la vida, consiguan la gracia. *Et sic homo interior renouatur in dies*, Pero siendo causas, y señales de efectos, producidos de su mesma virtud, alteran el ayre, y todo quanto esta sujeto a sus pasiones y alteraciones. Libres pues los hombres interiores de su poder, en quanto resistieren a las inclinaciones desta virtud natural, que no tuuiere semejança con las morales, quedaran sujetos a ellas los hōbres exteriores, y sensuales, cuyo numero no cabe en quentos ni millones. *Quia stultorum infinitus est numerus*, segun el Spiritu santo: y en esta conformidad dixo Aristoteles, que a duras penas se hallauan algunos buenos, y con facilidad muchos malos, en quien puedan tanto como pueden las leyes fatales, en los vnos y en los otros puedā tãto estas leyes del cielo en les obras exteriores humanas, que dize dellos el Ecclesiastes, que dan la victoria de la carra al que corre el palio, y la de la guerra al que pelea, y el pan a los que no son sabios, las riquezas a los idiotas, y la gracia a los mas ruynes artifices, da las el tiempo y el caso, que son hijos legitimos del mouimiento y curso lecestes, y no tiene

Paul.
2. COR.
4.

cap. 9

tiene otro la naturaleza con q̄ poder regularlos. Dan las los aspectos fauorables del cielo: los nacimientos, y posturas, y asientos de las fixas, sin que pueda mas que ellos el artificio e industria del ingenio mas prudente. *Sicut & saluunt te augures cali*, y todo lo demas del Propheta Isaias, habla con los Astrologos Babilonios, que adoran al Sol, a la Luna, y estrellas por Dioses: sin pensar q̄ tuuiesen causa superior, q̄ pudiese suspender sus efectos, ni libertad los hombres para resistirles. Desta heregia fue acusado el pueblo por los Prophetas y castigado por ella, y contra esta habla el concilio Toletano. *Siquis Astrologis vel Mathematici existimat esse credendum, anathema sit*. Contra los falsos Astrologos escriuieron los S. S. Doctores de la Iglesia, Augustino, Gregorio y Basilio, y son las palabras del cathalogo y edicto de la Inquisicion, que reprueuan y condenan lo que es imposible saber, ni saber otro que Dios, aunque sea el Angel, o el demonio, pero no reprueuā la verdad de la Astrologia, que ni contradixo el Conde de la Mirandula, con quien alegan todos los que mas no saben, ni cōtradixeron a sant Augustin S. Thomas, y los demas sanctos Theologos y catholicos, que no quitan la influencia, que no pudieron, segun la buena informacion que tuuieron de todas las sciēcias diuinas y naturales.

Isaias:
ca. 47

Dize

libr. 2. Dize sant Augustin, que el buen Theologo pa-
 de do ra ser buen juez de las disciplinas, ha de ser ver-
 ctina sado, y entendido en todas ellas: cõforme a esto
 Chri- dixo el Philosopho, que el docto en sola vna fa-
 tiana cultad, de sola ella puede ser juez, y el que lo fue-
 re en todas de cada vna en particular podra ser
 juez o medianero de la verdad. Pero no lo podrá
 ser los Theologos, que con sola la poca Logica,
 Philosophia, y Theologia, que aprendieron en
 las Escuelas y en sus rincones lo quierẽ ser, repro-
 bãdo lo que no saben por parecer mas piadosos:
 sin aduertir, a que Dios ni su Yglesia no tienẽ ne-
 cessidad de ser amparados cõ mētiras. El Theo-
 Iob. 13. logo, q̄ fuere tal como Augustino, y los buenos
 6. 7. y grandes que ha tenido la yglesia, no condena-
 in thi- ra lo que no sabe. Sabra de la Philosophia lo que
 meo. dize Platon, de que todos los cuerpos de los ani-
 males son engendrados en tiempo, en mouimiẽ-
 to, cõ curso, Horoscopo, y configuraciõ de estre-
 llas: y segun esto reciben el poder, y virtud, de la
 Ep. i. sangre, y de los sentidos, y sus obras meramente
 moni de. naturales. Las estrellas causan la abundancia, y
 carestia, la paz, la guerra, salud y dolencias: dan-
 do señales de todo lo que en esto se puede espe-
 rar y temer: y por barbaros y sin seso y cordura
 tuuo a quãtos reprobassen esta physica, y a quan-
 tos se entremeten a juzgar de lo que no saben.

Sabra

Sabra de la election del Philosopho, que segũ
 la presencia, o ausencia, vezindad, o apartamiento
 del Sol se hazẽ las generaciones y corrupciones:
 y duran las vidas de los animales, siendo el Sol
 vn tercer padre de los años, dias, y horas del ser
 y conseruacion natural de todos ellos. Y que se-
 gun sus leyes, y las que da a las demas Estrellas
 suceden las tempestades, y mudanças mayores,
 y menores de los elementos, y de quanto abri-
 gan. Y al fin quien quitasse la virtud del cielo, cõ
 tradiria a la que Dios le dio, y a la verdad de su
 escriptura que se la da: y como dize Auerroes,
 Quitale la virtud, y aurasele quitado el ser q̄ tie-
 ne obrando con mouimiento y luz, con influen-
 cia causadora de las qualidades, que alteran al
 ayre y sus resuellos, por quien viue quanto sustē-
 tan la tierra y el agua: y este es el tiempo y la oc-
 casion proporcionados con el mouimiento y su
 luz: pues no puede ser que el vno venga, ni suce-
 da sin el otro. Y sino digan me los grandes cen-
 sores de lo que no saben, que puede ser la obra
 del mouimiento, y de la lumbre del cielo, sino la
 influẽcia causadora, el rayo del Sol, y de las Estre-
 llas mouidos, que causan con su presencia y di-
 stãcias mas o menos calor, de cuyo vista y ausen-
 cia resultãdo todas las otras calidades y pasiões.
 que alteran, y califican al Ayre, y a la sangre del
 hom-

libr. 2.
 meth,
 cap. 2.
 2. de
 gene.
 text.
 57. &
 58.
 lib. 4.
 Phy.
 lib. 1.
 Meta
 phy.
 ca. 14

hombre y de los demas animales.

Sabra el buen Theologo de la lection de la escriptura, que son, el Sol y la Luna y las Estrellas, las significaciones, los signos y señales de los tiempos, y de sus mouimientos, y de quien depē de toda quanta Philosophia o Astrologia se sabe y se ignora.

Sabra de la lection de S. Augustin, Hieronymo, Gregorio, Ambrosio, Thomas, Basilio, Chrysostomo, y otros muchos, que no quitaron la influencia, como la quitan algunos que saben menos que ellos, y que teniēdo virtud el cielo sobre los cuerpos de los hombres sobre su sangre y sentido, enclinaciones, ingenios, y exercicios, tendran con sant Augustin algunos mouimientos de nuestro animo dependencia del mouimiento celeste, y muchas vezes ni ellos, ni las costumbres tienen que ver con el, por ser enseñados de la doctrina virtuosa habituada y acostumbrada a resistir al incentiuo, que en la ruyn sangre puede inclinar a pecar. La buena influencia de Saturno y Marte en sujetos deprauados podran indinar a hurtar, a mentir, y a otros vicios, asi como la miel que es dulce causa amargura en el enfermo, y offensa la influencia del Sol, en el ojo del lagañoso.

Sabra q̄ ni los concilios ni el edito de la santa
Inqui

Inquificion tuuieron intencion de quitar la influencia ni su sciencia, que es la Astrologia, sino que solamente pretenden declarar al pueblo, lo que saben los doctos, para dalle doctrina, con que ni crea mas de lo que deue, ni tenga por profecias los juyzios Astronomicos, ni por sabidores de las otras libres del libre aluedrio a los Astrologos, ni menos los casos fortuytos, que propriamente lo son. Porque no ay sciencia, ni arte, ni discurso de hombre, ni primera aprehension de Angel, ni de demonio que pueda saber, ni aun barruntar las obras libres hechas con entera libertad, ni los casos, cuya causa es Dios, o el Angel bueno o malo, o el libre aluedrio, y voluntad del hombre.

Sabra que no hā tenido intencion de vedar, ni reprobar, que no puedan saber las mudanças del ayre y sus passiones, y alteraciones, y todas las que causan en la sangre y carne, sentidos, e inclinaciones, de los hombres y en todas las demas cosas sujetas a la harmonia del mūdo sensible. Y asi sabra que quando el Astrologo haze juyzio de lo passado, o de lo venidero, que de solas las inclinaciones naturales del effecto puede fer juez cō la salua de la contingencia, porque se puede atrauesar vna causa libre mas poderosa, que la natural, y quedar burlado su intento: mayormente

S. Th.
opul.
de for
tib. c.

mente quan lo juzga del hombre, el qual con el favor de Dios, y con el de su Angel custodio, y con el ayuda libre propria, y de los demas hombres, que con libertad le ayudan, puede todas las vezes que quiera, atropellar las pasiones, causadas de la influencia, y aniquilallas, como si no fueran: el mal es que no hazen lo que podrian, y que es verdad, que como el numero de los locos sea sin numero: assi sin el podran los Astrologos verificar sus prognosticos, aunque sea sin saber todo el numero de las estrellas, pues les basta saber lo que saben los Philosophos de los sujetos que tratan: Assi como los Medicos que con la sciencia vniuersal de pocas yerbas, podrian si supiesen la medicina, ser lo de muchas enfermedades.

Año de mil y quinientos y ochenta y tres.

EN todo este nuestro Hemispherio desde Poniente a Oriente no se verán eclypsados el cuerpo del Sol, ni el de la Luna: Pero en el inferior en el Pyru y Nueva España, y en todas las Indias mas Orientales verán eclipsada la Luna Domingo a cinco de Junio, o a los veynte y seys de Mayo, segun la antigua quenta, a las quatro de la mañana: y otra vez se vera eclipsada Mar-
tes

tes a veynte y nueue de Nouiembre, o a diez y nueue, si alla no vriere llegado la reformation del daño cuyas significaciones seran en daño de la salud, y de los perturbadores de la paz, assi de los que fueren a robar aquellas prouincias, como de los que dentro dellos alteraren la quietud y sosiego popular.

En este año segun el calculo Alphósino, Miercoles a onze de Mayo, o Domingo antes a ocho, segun el Copernico, se haze la conjuncion de Saturno y de Iupiter en el decimo segundo grado del signo de Písces, siendo la vltima de todas las que se hazen en la triplicidad de Agua. Esta conjuncion no es maxima: pero es grande, por ser de grandes Planetas, y en casa de Iupiter, en el fin de los signos, y la final de todas las medias y menores, que se há hecho en todos ellos, desde la vltima maxima, que se hizo en principio de Aries en tiempo de Carlo Magno.

Otra como la de ogaño se hizo en principio del signo de Písces, año de mil y quatrocientos y sesenta y quatro, quando poco despues vuo en Europa tantas tyrantias, y guerras ciuiles, Mahomete gran Turco dessollo viuo al Rey de Missia, auindole hecho venir a su corte con palabra de seguro. Eduardo tercero mato a Enrico Rey de Inglaterra. Zadamuco Principe
K delos

de los Tartaros echado de su Reyno por los suyos, huyó a los Lituanos. Succedió en Alemania la conjuntacion de las ciudades Pruthenicas, y fue cercado en Viena por los suyos el Emperador Federico. Conjuraronse los principales de Francia contra Luys vndecimo, y estuuo a punto de perderse. Murio por el mes de Agosto el Papa Pio segundo, y succedióle Paulo segundo, que mudo el Jubileo centesimo, que de cien en cien años se ganaua, en el que ya se gana de veynte y cinco, en veynte y cinco años, aunque no se publico hasta en tiempo de Sixto quarto, año de mil y quatrocientos y setenta y cinco, que se gano.

En España vuo cerca de los años desta cõjuncion grandes nouedades, Año de mil y quatrocientos y setenta y tres, estando el Rey don Enrique quarto en Seuilla, se leuáto tan gran toruellino de vientos, que lleuo bolando por el ayre vn par de bueyes con el arado con que andauan arando. Del Monasterio de sant Agustín, arrebató vna cãpana, que fue a caer de alli mas de vn tiro de ballesta. Derribo grandes pedaços de los muros de la ciudad, arranco muchos arboles. Los niños vieron pelear en el ayre gentes armadas: vieróse publicamẽte pelear tres Aguilas, y caer todas tres muertas en el suelo. Este año

año vino el Rey a Madrid, adonde ya no se hazia justicia, ni los negociantes eran oydos, quisieron le prender, acusandole, de que se dauan los officios, a los que sin merecerlos robauan la Tierra: y de que traya consigo moros perjudiciales al bien del reyno. Y de que no auia dado a su hermano el Infante dó Alófo el maestrazgo de Santiago, por darlo a don Beltran de la Cueva. Y de que sin ser su hija, auia hecho jurar por Princesa a doña Juana la Beltraneja. Por cuyo descuydo se siguió que degradada su estatua, y excluyda su hija de la succession, fue jurado en su lugar el Rey don Alonso: y padecieron Castilla, y Portugal notables calamidades, hasta el año de mil y quatrocientos y setenta y nueue, que se firmaron las pazes. En Cataluña alçaron por Rey a vn Infante Portugues, siendo su legitimo Rey Don Iuan, padre del Rey catholico, y los affligió rãto la guerra de Frãcia, y el descomedimiento del pueblo, que a no auer se puesto en saluo, sus vassallos los vueran preso, o muerto. ¶ La mesma conjuncion succedió año de mil y quinientos y veynte y quatro, Alemania anduuo rebuelta en armas, y Frãcia cõ guerras ciuiles. Roma fue saqueada por los Españoles. El Turco gano el año antes a Rodas, y vino este sobre Vngria, y muerto su Rey Luys en

vn Pantano, hizo grandes daños en la ciudad de Buda. ¶ Començose la guerra dentre España y Francia. El exercito imperial cerco a Marsella, el Rey Francisco passó a Italia, gano a Milan, perdiola, y fue preso en Pauia, y có el Enrrico Rey de Nauarra, y otros grandes personados de su campo. Hizieron liga contra España, el Papay los Reyes y Principes, que seguian su voz, y quisieron hazer Rey de Napoles al Marques de Pescara. Las cosas no fueron tan grandes como temidas, ni correspondió las aguas y sus Metheoros con los pronosticos. Vuo algunas grádes lluuias en fin de Abril, en Mayo, Junio, y Nouiëbre: La Primavera y resto del año fueron secos, y ventosos, con salud, y abundancia.

¶ LA Iusticia es la virtud en quien caben todas las, otras cuyas fuerças resisten a las del hado, y alumbran a los que no se dislumbran con las tinieblas de su priuacion por la senda de la malicia, è incrudelidad del castigo, que Dios apareja contra los que le merecen, el qual alcançando con su prouidencia desde el principio al fin, de tal suerte dispuso las ordenes, y corrientes fatales del Cielo, que son señales ò causas en el tiempo, del premio de la virtud, y castigo del peccado. ¶ Las desta conjuncion, y las que significaron las passadas sin poder lo ser de

de los casos fortuytos y libres, de quien tienen principio las mudanças publicas, las dan de la calidad del ayrey de quanto califica. A la qual (segun se infiere de la doctrina de Hippocrates) le falta poco para ser maxima, por distar menos grados de los que corresponden a los diez dias, que el tuuo por calificados con la virtud del Æquinocio. Y basta para señal de su grandeza, la reformation del año, y la nouedad de su Kalendario. Causara desigualdad en el ayre con todas las diferencias de sus metheoros, padeciendolas la tierra y el agua, y sus fructos, y quantas criaturas con ellos se alimentan. De donde se seguiran tales passiones en las cabeças, que las assientan con dolor los demas miembros. La Africa, Tracia, y Turquía, señalada mére los pueblos y cosas de Pisces, y de los signos de su triangulo, y quadrangulo lo sentiran al principio: y no tanto los que en la Europa y en la Asia les correspondieren. Despues que ya reyne la triplicidad, y quadrangulo de Aries, sentirá los mayores golpes las partes sensuales y mal corregidas de su correspondencia. España es de Sagitario, medio hóbrey medio cauallo, quadrágulo de Pisces, y triágulo de Aries fauorecida de las partes de la justicia que en ella florecen. y del rayo quadrado de Iupiter su pla

nera: sentirá menos la quadratura de la discordia y disfauor del Ayre, que la cubre. Entó das las configuraciones en que fuere superior a Saturno y a Marte, lo sera la discordante salud, y razonable calidad del tiempo. En las que fuere inferior por auerlo de ser en la conjuncion grande, en el fondo de su Ecentrico, seran conocidas las malicias de los dos, con calor, o frialdad, y notable destéplança en la Tierra, y en los cuerpos, mayormente que la triplicidad termino, y facie de Marte daran señal de su virtud en las partes primeras, y postreras del tiempo, y de la Geographia, con todas las diferencias de viétos, serenidad, y lluuias que suelen ser causa de las alteraciones, tormentas, malicias y desordenados partos de la Tierra y de la Mar. Esta es la Phisica para el Philosopho: la adiuinaciõ hallarse à en los pronosticos vulgares de los ignorátes de los principios del arte, cuyas significaciones grâdes, ni las menores de las otras configuraciones, no podran alcanzar a todas las prouincias, ni ciudades, ni a todas las demas partes de la naturaleza inferior, por ser diferentes los nacimientos de las fixas, la subida de los signos, la postura de los Planetas, segun lo fueren las alturas Polares, y la distancia del Meri-

Meridiano, y tiene diferente dominio sobre la tierra, y así hazen diferentes effectos en ella: como porque la disposicion particular de la tierra proporcionada con el fauor, o disfauor del cielo suele causar diferentes effectos en las mudanças. Si el pronostico que se hizo en Roma, o en Paris, o en Valencia significare Aguas, vientos, o otras mudanças, y no las padecieren los que los leen en Madrid, no por esso há de ser acusados de falso, pues es diferente la longitud del Meridiano, y las causas son otras alla, que aca. Y así lo han de ser los effectos: mayormente en este Cielo tan vario, e inconstante, que de hora en hora por la disposicion q̄ tiene su suelo, se muda de vna forma en otra por donde no ay Astrologo de las estrellas, ni de las segundas de los elementos, que pueda con seguridad por ellas, ni por la cara del cielo, y Metheoros del ayre, prognosticar las mudanças q̄ ha de padecer. Suelen se anticipar, y posponer las mudanças generales, quales son las de las configuraciones del Sol con los superiores, y las de los nacimientos, y ocasos de las fixas: porque (como dizen) la tierra lo lleua. Y desta manera se ha de cõponer, y disponer el pronostico, y sus esperanças y temores.

Año de mil, quinientos y ochenta y quatro.

SE eclipsara vna pequeña parte del cuerpo del Sol Iuernes a diez de Mayo, quasi al amanecer: ver le han eclipsado en todas las partes mas Orientales de Europa, y quasi no lo veremos aca en España. Harase en el vigesimo grado de Tauro, a do esta la Estrella violenta de la cabeça corada de Medusa, cuyas significaciones seran dañosas para todo el quadrante de Meridional de la Asia, y para los pueblos Orientales y Septentrionales de su triangulo, sujetos a Tauro, Virgo, y Capricorno. y para los de su quadrangulo de Leon, Escorpion, y Aquario, cuyas prouincias, y ciudades, y cosas sujetas se hallaran en las significaciones del señorío de los signos.

Este mesmo año, Sabado a diez y siete de Noviembre, se eclipsara mas de todo el cuerpo de la Luna, poco despues de las doze de la noche, y en el grado veynte y siete de Tauro: por donde, assi aca en España, como fuera della en todas las prouincias de Tauro, y de su triangulo, y quadrangulo se padecerá yelos, sequedad, muerte del ganado mayor, Bueyes, Toros, Vacas, y todo jumento de vña hendida. La tierra se secara, y no dara tantos frutos, abrirase, y temblara. Hundiranse algunos edificios, y possessions: seguiranse graues enfermedades en gente moça, y regalada, y padeceran los poderosos, seguirse
han

han los daños de los eclipses, y de su inclemencia significados por la nouena, decima, y vndecima casa: Ayudara a la ruyn significación del eclipse la conjuncion de Saturno, y de Marte, cerca de los onze de Abril, en el principio de Aries. Padeceran las prouincias y ciudades de Aries dolores de cabeça, fiebres agudas, venenosas, y pestilenciales, dolores de riñones, y todo género de enfermedad significada por Saturno y Marte, cõ todo lo que fuere complicacion de colera, y flegma. Daño y muerte del ganado onejuno, y abejuno, de los arboles y sus frutas, con gusano, langosta, y otras sauandijas dañosas. Veranse grandes y prodigiosos Meteoros, mèsageros de lo que despues se padecera.

Año de mil y quinientos y ochenta y cinco.

A Veynte y nueue de Abril a las seys de la tarde, se eclipsara el sol notabiemere en el decimo grado de Tauro. En España veran el principio, y en las Indias Occidentales le veran todo: por donde, assi por lo que alcançaran deste año las significaciones de los eclipses del pasado, como por lo que tambien causara este eclipse, los efectos generales será mayores, assi en la desigualdad del ayre seco, como cõ las rotu-
ras,

ras y temblores que padecera la tierra, los hombres distilaciones, catarros, esquinancias, correran grandes viétes, seguiránse los effectos que de su violencia se infieren, con todos los daños de Saturno y de Marte: la mar andara alterada con nouedades, y la tierra con sus passiones y desuenturas, cuyo principio son los vicios del pueblo, que merecera, sino lo remediare con penitencia, que el arco armado del cielo se fleche cótra el, y q̄ el ayre y el fuego sean los ministros instrumentales del castigo con que Dios querra castigalle, para q̄ buelua sobre si. Los animales y aues buscaran nueuas manidas. El q̄ tiene oydos oya, y el que tiene entendimiento entienda. Hagaa justicia los reyes, y consejos, sien lo misericordiosos: y padres de buen exemplo y doctrina los perlados, y aniquilará quãto el cielo puede amenazar: pues dize el Espiritu Sancto que la colera, y la terciana se hizieron para el defenfrenado en su apetito: y q̄ los buenos han de ser los moradores de la tierra, y los candidos y sencillos de coraçõ, los que permanecerá en ella, y los malos los que han de ser destruydos, y asolados.

Año de mil y quinientos y ochenta y seys.

Vernes a diez y ocho de Abril a las seys de la tarde, veran en las Indias vn horrible ecclypse

pse del sol, celebrado en el fin de Aries. Alla sentirá sus daños, en las Philipinas, y en la China, con todas sus Islas circunuezinias. Marte podra mucho en este ecclypse, y sus cosas lo diran.

En este nuestro hemispherio no se vera ecclypse alguno en todo este año: pero porque las significaciones de los ecclypses passados obraran con rigor en este, se veran grandes nouedades en la tierra, en el agua y en el ayre: particularmente en las partes Occidentales de Europa, y en todas sus Islas. Apareceran cometas, roturas del Cielo, y fuegos, que por nuestros peccados sean causa, o señal del daño, que alterado el ayre tan notablemente suelen padecer los cuerpos que del gozan: y tal sera q̄ si ya no fuere porque los buenos Christianos no deuen temer las amenazas del cielo, como las temé los infieles, se podria temer, que de tanta nouedad en los elementos, aya de redundar alguna que sea muy grande en la sangre, colera, è incentiuos naturales de los hombres, có daño de todas las criaturas materiales que les sirven. Pero las señales del cielo no són sentencias, que dexé de admitir la supplicacion de la oracion y penitencia, y las trauecias de otras causas libres.

Año

Año de mil y quinientos y ochenta y siete.

SE ecclipsará la Luna Miercoles a diez y seys de Setiembre, a las ocho y media de la noche, casi en veynete y quatro grados del signo de los pecces, en la dozena casa, estando Saturno en Tauro retrogrado con la cabeza de la Medusa, y en la primera: Marte oppuesto en Escorpion. Temo que ha de padecer el ayre grandes alteraciones, desigualdades, y subitas, y no pensadas destemplanças del agua y del calor, daño para la cogida, y para la salud, con todas aquellas enfermedades, que ya se atribuyeron a Saturno y Marte: Morira el pescado, y cumplirase lo que dixo Aristoteles, que el mal año para el pescado, es malo para la gente.

Año de mil y quinientos y ochenta y ocho.

ECclipsará se la luna por todo su cuerpo Domingo a treze de Março, casi a las dos de la mañana: su principio sera cerca de las doze de la noche, en la tercera faz de Virgo, y en la nonena casa: el signo es humano, y el significador de las simientes: dañara a todo lo que significare, principalmente en el Otoño. En todo el triangulo, y quadrangulo de Virgo, y en las prouincias

cias, ciudades, y cosas de su imperio.

¶ Aura otro ecclipsse de todo el cuerpo de la Luna lunes por la mañana, a los cinco de Septiembre a las quatro, o poco antes del amanecer, estádo ella en treze grados del signo de Pilces. Saturno culmináte en el medio cielo: el ascendente en Leon. Causaran estos dos Ecclipses en los pueblos de sus triangulos y quadrangulos, carestia, pestilencia, y todo quanto Saturno puede causar de por sí, y estando en Gemini có las hyadas, correran grandes vientos, y despues sus partos, que será bié notables. Año ha sido temido, y amenazado por todos los grandes varones antiguos, y este es el de ochenta y ocho, q̄ dicen de don Enrique de Villena, y de quien los que có sciencia, o buen spiritu han sabido dezir algo para auiso del pueblo, han pronosticado lo que Dios sera feruido por su clemencia que ni sea, ni lo parezca: Pero es cosa digna de consideracion los muchos ecclipses, que en todos estos años se celebraran: auiendo sido tan pocos, y tenidos en lugar de extraordinario prodigio acerca de los antiguos, puede setemer lo que dixo el Apóstol, que acudirian con instancia los tiempos peligrosos: los mouimientos ya los vemos, los tiempos y sus peligros, si se proporcionan con ellos han de ser yguales con su obscuridad, y falta de luz.

Años

Año de mil y quinientos y ochenta y nueve.

Viernes a veynte y cinco de Agosto, se ecclipsara vna pequeña parte de la Luna, a las cinco y media de la tarde: los orientales le verá, sin que nosotros le podamos ver. Será humido el Otoño, trasauer sido muy seco en algunas partes el verano. Seguiran se incoquinientes en la salud, en la sangre y colera encendida de los hombres mal reportados, y si no bueluen sobre si padeceran en lo que peccaron, sin q merezcan la justicia, ni algũa de sus partes. Alterarase la mar con diferentes vientos, y tormentas, reynaran las discordias del tiempo, sin que tengan firmeza el dia claro, ni el nublado. Tronara en el invierno: arruy naran se edificios, y destruy se han algunos bien apoyados.

Año de mil y quinientos y nouenta.

Martes a diez y siete de Julio, se vera vn poco ecclipsada la luna, quasi a las tres y tres quartos de la mañana, estado en veynte y quatro grados de Capricorno.

Gran parte del cuerpo del Sol se vera ecclipsado a postrero de Iulio, quasi a las seys y vn tercio de la mañana en la primera faz de Leó: y en la

la dozena casa, con daños de las cosas significadas por los dos, y por los signos de su triángulo, y quadrángulo. El año no sera tan bueno como las muestras, así por las aguas que en el sucederan sin tiempo, como por que las alteraciones del ayre seran muy ordinarias, las fructas seran pocas, sera templado el Estio, aunque con truenos, rayos, y algunos dias terribles. El Otoño sera mas ygual con la necesidad del tiempo, padeceran los caualllos, los arboles, y edificios altos con diferentes generos de daños.

Año de mil y quinientos y nouenta y vno.

Miercoles a nueue de Enero se vera ecclipsada la luna a las siete de la noche, casi por mas de tres quartos de su cuerpo, en el vigesimo de Cancro.

Sabado a diez de Julio a las dos y vn quarto sera vn pequeño ecclipsa del sol, en veynte y siete grados de Cancro.

Lunes a veynte de Deziembre se ecclipsara todo el cuerpo de la luna, a las tres y media de la mañana, estando junta con Saturno, en la primera mitad de Cancro.

Sera grande la sequedad que se padecera este año, pero con tan grande inconstancia, que aura dias

dias de grandes aguaceros, y turbiones: veranse notables metheoros y señales, q̄ a estamparse en la sangre y espiritus de los hombres se podriá seguir algunos may ores daños, principalmete en todo el triangulo, y quadrangulo de Cancro, y Leon, porque con el descuydo podrian padecer las cosas publicas, las puentes, caminos, y lugares y prouechos comunales.

Año de mil y quinientos y noventa y dos.

EClypsarase la Luna, Miercoles a veynte y quatro de Junio a las ocho y media de la noche por algo mas de la mitad de su cuerpo. Eclipsarase otra vez Viernes a diez y ocho de Diciembre, quasi por vna quarta parte. Las cosas de Gemini y Capricorno, y las de sus triangulos, y quadrangulos lo padeceran, concurriendo con sus efectos gran parte de los del año pasado. Las aguas, y tempestades, por la tierra y por la Mar serantales, y tan continuas, que atemorizará a los que menos temen: las enfermedades seran contagiosas: morira el ganado cabruno: y quiera dios que los hombres no sean tan rebeldes como el ayre.

Año de mil y quinientos y noventa y tres.

Do:

Domingo, a treynta de Mayo, se eclipsara vna terciaparte del cuerpo del Sol, a la vna del dia, en el signo de Gemini: las cosas de su triangulo y quadrangulo lo sentiran, y las de la nouena y decima casa a do se haze. El ayre, y sus qualidades andaran tan alterados, como en el pasado, assi con humedades y frialdad, como con los accidentes, que de su desigualdad redundará en la salud, y en las inclinaciones naturales. Para todos aura bien en que pensar, segun el cielo se conjura contra el ayre. Aura gran demostracion de mantenimientos: Pero será tá offendidos de la malicia del tiempo, y de lo que del redundara, que sera menos que buena la cosecha, con falta de ganado. Necesario es el fauor de Dios, para que si las nubes estuieren llenas de agua, ó de otro alguno de sus metheoros dexen de parir como suelen. *Ecclesiast. cap. ii.*

Año de mil y quinientos y noventa y quatro.

EClypsarase la Luna, Sabado a veynte y nueue de Octubre a las seys de la mañana, por vna gréparte de su cuerpo, en la primera faz de Taurus. A su triplicidad, y quadrangulo hara los daños que significa, con la inconstancia, y malicia de la primavera, y con la falta de salud, muerte

L del

del ganado mayor, temblores de tierra, y otros accidentes, de que los hombres auran sido la causa.

Serán bien admitidas las artes mecanicas, y gananciosas, sucederan caydas, y ruynas de edificios, y los peligros que dello redundará, con destruccion de algunas casas antiguas, por introducirse otras nuevas que no sean tales. Corromperanse las mieses, y morirá algunas preñadas de ruynes partos, la humedad del Estio, y calores del Otoño seran causa de grandes daños en la salud.

Año de mil y quinientos y nouenta y cinco.

LVNES a veynte y quatro de Abril, a las tres y media de la mañana se vera Eclipsada la Luna en la primera faz de Escorpion.

Martes a tres de Octubre, a las doze del dia se eclipsara vna quarta parte del cuerpo del Sol, en el decimo grado de Libra, su triangulo y quadrangulo con el de Escorpion padecerá la tristeza de sus significaciones, con humedad, y diferentes enfermedades de la naturaleza de Marte, con algunos daños publicos, mayormente en el invierno.

Año de mil y quinientos y nouenta y seys.

Viernes

VIERNES a dos de Abril se eclipsara vna pequeña parte del cuerpo de la Luna, a las ocho y tres quartos de la noche, y veynte y tres grados de Libra.

Domingo a veynte y dos de Septiembre, en Constantinopla y en todas las partes mas Orientales veran vn gran Eclipse del Sol, en la tercera faz de Virgo, sentir se há sus efectos en el triángulo y quadrangulo de aquellas partes, a do fuere visto. El ayre dara tan grandes señales de sus alteraciones, quantas seran despues, las que se padeceran con enfermedades, y muertes repentinas, correran grandes vientos, y seguirse les há las nouedades, que suelen causar: al fin se oyran y veran nouedades temidas, y no remediadas.

Año de mil y quinientos y nouenta y siete.

NO aura Eclipse sobre este nuestro Hemisphero: pero Lunes a diez y siete de Março a las seys de la tarde veran eclipsado el Sol en la tercera faz de Virgo todos los que viúe en las Indias. Las cosas y sucesos deste año, por la dependencia y correspondion que tendran con las del passado, seran tan graues, que assi de lo que hiziere el ayre con sus mudanças, como de lo que de su virtud participaran los hombres, aura bien

L 2 que

que contar. Los vientos haran tantos daños, que pondran en cuydado, y confusion a los hōbres.

Caso marauilloso, que de tātos años eclypsados, no aya alguno que su eclypse pueda significar bien: o tener tan corto el tiempo de los efectos, que no alcance, al que no padece eclypse.

Año de mil y quinientos y noventa y ocho.

Sábado a veynte y vno de Febrero, quasi a las cinco de la mañana, se vera eclypsado el cuerpo de la Luna, estando en tres grados de Virgo.

Sábado, a siete de Março a las diez del dia, se vera eclypsado el cuerpo del Sol, por dos tercios, estando con la Luna en diez y siete grados de Pifces.

Domingo a diez y feys de Agosto, a las siete y vn quarto de la tarde, se vera eclypsado el cuerpo de la Luna, en veynte y quatro grados de Aquario, su triangulo y quadrangulo, y el de Pifces, seran offendidos de las Aguas, y tempestades: con todos los daños que por natural consecuencia suelen redundar de tales excessos.

Año de mil y quinientos y nouenta y nueue.

Mier

MIERCOCLES a diez de Febrero a las feys de la mañana se vera eclypsado todo el cuerpo de la Luna, en el vigesimo segundo grado de Leon, con el coraçon del mesmo: cuyas significaciones seran en daño de los edificios, y personas de grandes intentos: el ayre sera inconstante, declinando vnas vezes a gran calor, y otras a gran frialdad: de donde se seguira ruyn cogida de pan, y no sera tan ruyn la del vino y azeite. El Verano sera desyqual, y criarse han algunos animalejos dañosos para las mieses, y las viñas.

Año de mil y feys cientos.

LVNES a diez de Julio, a las doze del dia, se vera muy eclypsado el cuerpo del Sol en el decimo nono grado de Cancro, cuyas significaciones sentiran las cosas significadas por Cáncro, y su triangulo, y quadrangulo, y las que significan la decima, y la nouena, con daño de pestilencia en las prouincias, a quien amenazauan loe Eclypses del año de mil y quinientos y nouenta y ocho: y con todo lo que fueren daño de las cosas del Sol y de la Luna, y con algunas nouedades en los elementos, bien extraordinarios. Algunos dias templados

tendra este año, aunque no seran muy notables, pero sera entre humedad, y su contraria.

Año de mil y seys cientos y vno.

Domingo a nueue de Diziembre, poco antes de las liere de la noche, se vera ecclipsada la Luna, estado en la dozena casa en. 18. de Gemini. Lunes a veynte y quatro del mesmo alas dos y media de la tarde se vera eclipsado gran parte del cuerpo del Sol, enel quarto grado de Capricorno: sera el effeto de tan grande eclipse, respetando lo que en los demas, ayudado del dela Luna y sus accidentes.

Seran grandes las humedades, con daños que padecera la tierra, sus simientes, y frutos, naufragios, y tormentas en la Mar. Padeceran las ciudades maritimas, y vezinas de los rios. Y la destemplança del cielo la causara iã grande en la tierra, que no se pueda viuir en vna, ni en otra parte con seguridad.

Año de mil y seys cientos y dos.

MARTES a quatro de Junio, poco mas de a las seys de la tarde se vera eclipsada la Luna en todas las partes Orientales de España, en ca-
torze

torze grados de Sagitario: grandes mudanças tendran los tiempos, sin seguridad de que dure el dia sereno, ni el nublado: preualecera la sequedad, la colera y sus effectos.

Año de mil y seys cientos y tres.

SABADO a veyntey quatro de Mayo, cerca de las doze de la noche se eclipsara quasi la mitad del cuerpo de la Luna, a principio de Sagitario, juntandose con la estrella llamada coracon del Escorpion.

Martes a diez y ocho de Nouiembre, se eclipsa a otra pequeña parte del cuerpo de la Luna despues de las seys y media de la tarde, en veynte y seys grados de Tauro.

El ayre y sus mudanças no seran menos contrarios y enemigos de la naturaleza de las cosas inferiores, que en los passados, las enfermedades seran inconstantes, sin guardar termino ni decretorio de donde tambien resultará ocasiones contagiosas, y de grãde daño, la colera y sus incentiuos seran los poderosos, las Prouincias, ciudades, y significaciones de Escorpion, y Capricorno padeceran tormentas, miedos, y peligros de hambre, y pestilencia: de donde resultẽ gãdes confusiones. Al fin deste año se juntaran

Saturno y Iupiter en el decimo grado de Sagitario.

Año de mil y seys cientos y quatro, sera sin eclypse.

PERO las cosas deste año, y sus tristes successos se pareceran mucho con las del passado. Y es bien de considerar, que en todas las significaciones destos años passados, no se halla vna que sea buena: antes parece lo que dize Sancto Thomas q̄ quando el mūdo este cercano a su fin, se a de alterar la machina del cielo, y la de los elementos con algunas nouedades, quales será las que ya se conoscien, de la alteracion del Polo del mundo: de las eccentricidades del Sol, de la desigualdad del ayre, y de todo quanto cubre: y particularmente con la nouedad de tantos eclypses, como en todos estos años se verán. La salud, la paz, la abundancia, y bondad del ayre, y su malicia con todos los daños, que della resultā, son a quēra de las virtudes, y vicios del pueblo que los padece.

Del triangulo de vn signo es, el que fuere su quinto atras y adelante: y del quadrangulo es el quarto: los de vna triplicidad son de vn triangulo: y los mobiles del primer quadrangulo los fixos del segundo: y los comunes del tercero.

Bien

Bien quisiera yo poder ser mas largo en este discurso: pero ni el tiempo da lugar, ni la malicia y barbarie del siglo lo permite. El prudente de lo poco sabra hazer coniectura natural y moral para lo mucho: al qual segun el Sabio (*Quomodo in aquis resplendent vultus prospiciētiūm. Sic corda hominum manifesta sunt prudentibus. Pro. 27.*) se seran manifestos los secretos del ignorāte: los que no lo fueren contentos con la parte que les cupo, recebiran los que se les permite dar, q̄ son las generales significaciones de los eclypses y de sus mudanças: que aun contra estas, y contra el cielo, que las causa ni faltan ingenios flacos, q̄ las creen de ligero sin medillas con la virtud, y poder que tienen, para estamparse en el ayre, ni otros que sin considerallas son Gigantes conjurados contra el cielo y su virtud: distamado (antes de bien informados) a hombres tan catholicos y virtuosos como muchos de los mejores de ellos. Espero en la verdad del Euangelio: que en esta, y en la otra vida a de tener cada vno el pago de sus buenas ò malas intenciones, y obras: pagando los inuidos de la industria del proximo, y los ruynes censores y los engañados de su ciencia, segun el merecimiento de su malicia.

L 5 LIBRO

LIBRO TERCERO

DEL MUNDO PARTICULAR

de los tiempos, y fiestas correspondientes a los movimientos del Sol y de la Luna.

De los movimientos, causadores de la diuision de los tiempos.

AL Sol, a quien Dios puso en el cielo por señal de las generaciones naturales, le dio tanta virtud, que siendo el coraçõ de toda la esfera sensible, es el primer causador de los tiempos. La primera diuision fue la de las horas, en que se diuide el dia natural, a quien corresponde toda la buelta del globo, cõ tanta m is parte del, quanto correspondiere al movimiento proprio, que el Sol hiziere en el entretanto, que dura toda la buelta: La qual es desigual por serlo el curso diurno del Sol, que la causa, sin que tengan en esto entrada las otras dõs, que da el autor de la Esphera.

Esta diuision del dia natural, que consta de todas las partes, en que le diuidã la escriptura y el pueblo allende de ser tan natural, esta declarada por Moysen, y recibida por toda la aprobacion

cion de las generaciones, con auer diuidido la semana en siete dias, y el dia en veynte y quatro horas, segũ la virtud de siete planetas, y de doze signos, que suben y baxan en este espacio de tiempo. Doze horas dixo Christo, que auia en el dia, y otras tantas se infiere, que dexo para la noche. Seis signos suben y otros tantos baxan en qualquier dia del año, y seys en qualquier noche grande, o pequeña.

El dia natural se diuide en veynte y quatro horas iguales, correspondientes a la vniforme igualdad, que la Equinocial guarda en subir y baxar por qualquier horizonte: de la qual suben y baxan veynte grados en cada vna de las veynte y quatro horas, que multiplicados quinze por veynte y quatro, hazen la suma de todos sus treientos y sefenta grados, y estas son las horas de todos los relojes comunes, o solares.

El mesmo dia natural (diuidido en dia, y noche, con iguales quantidades, para todos los que viuen debaxo de la Equinocial, y fuera de ella en los Equinocios del Verano y del Otoño, siendo desiguales en todo el resto de los Hemisferios, y dias del año) se diuide desde que nace, hasta que se pone, sea grande, o pequeño, en doze horas planetarias, o eclipticas, que son las que contaron los antiguos padres, y las doze que

que conto Christo en la parabola, que refiere san Matheo: Y las que quentan la yglesia, y los Euangelistas, pues conita claramente, que los dias del inuierno, aunque sea en Hierusalem no tienen mas de nueue horas y diez y ocho minutos de relox: y los mayores del Verano catorze, y quarentay dos.

En estas doze horas naturales del dia grande, o pequeño: y las otras doze de la noche pequeña, o grande: y en la cuenta de los siete dias de la semana, (allende de los grandes mysterios metaphisicos que en si tienen: Duodenario compuesto de la multiplicacion del ternario, que es diuino: por el quaternario, que es diuino y humano: y Septenario compuesto de la suma de los dos, con que se rematan en la escriptura todas las summas de los sacramentos, mysterios, exemplos, negocios: y en quien se encierran tantas marauillas naturales, que seria refiriendo algunas dar principio a lo que no tiene fin) se manifiesta claramente la natural correspondencia de la diuision del cielo en doze signos, y cada signo en treynta grados: y cada grado en sesenta minutos: y la orden y compostura del cielo y de sus orbes, siendo Saturno el primero de los Planetas segun la disposicion natural del sitio superior, que Dios le dio: Jupiter segundo,
Marte

Marte tercero, Sol quarto, Venus quinto, Mercurio sexto, y Luna septimo: sin poder tener entrada en esta disposiciõ la de Methodoro q̄ ponía al Sol en el octauo cielo: a la Luna en el septimo, y despues las demas estrellas, y fixas y planetas: Ni la de los Egypcios y Griegos, que nolo supierõ de los Caldeos, q̄ ponía al Sol en el segundo cielo despues de la Luna. Los Chaldeos q̄ lo supierõ del padre Noe, de sus hijos y nietos, y los Egypcios a quiẽ enseñó Abraham. Y los que atendierõ a la diuisiõ de los dias de la semana, fundada en el dominio, y significaciõ de los Planetas por los dias, teniẽdo su principio de las doze horas Planetarias q̄ gouernan los Planetas, nunca pusieron otra disposiciõ en sus orbes, sin la recibida: cõ la fuerça q̄ tiene de ser la verdadera, segun lo cõfiessa toda la philophia biẽ informada.

El primer dia, en q̄ Dios puso la mano en las obras de la creaciõ, segun la cuenta de Moyses auia de ser domingo. Y en el q̄ alço la mano de ella, y santifico para la cõtemplacion y obra del Espiritu, fue Sabado: assi llamado de Saturno, a quien le cupo el gouerno del dia, y de su primera hora, que segun la cuenta antigua y moderna de la Iglesia, es la primera despues de salido el Sol sobre el O rizonte. O sea que la gouernaciõ, y su cuenta planetaria començase desde el
Do

Domingo, y a ella diessse principio el Sol, como padre general, causa y principio de todos los mouimientos, tiempos ó sus ocasiones. O fuese que començase desde el Sabado al salir del Sol, pues fue el primer dia en que el hombre que lo auia de gozar començo a dar principio a la quēta y sus diuisiones, contando desde el Domingo y dando a cada dia artificial su planeta, que le gouernasse: y particularmente la primera de aquel dia, o de qualquier principio que sea, le cupo a Saturno la primera del Sabado, y todo su dia artificial, desde que salio hasta que se puso el Sol. Y para cumplirse lo que dize la escriptura de que las estrellas, planetas, y fixas auian de presidir al dia y ala noche, le ayudo Iupiter, segundo planeta a gouernar la segunda hora del Sabado, y la tercera Saturno con Marte, señor del tercer orbe. La quarta el Sol có Saturno. La quinta Saturno y Venus. La sexta Saturno y Mercurio. La septima Saturno y la Luna. La octaua boluio a ser de solo Saturno. La nouena de Saturno y Iupiter. La decima de Saturno y Marte. La vndecima de Saturno y el Sol. Y la duodecima de Saturno y Venus, a quien segun la orden se le sigue Mercurio, que començando a gouernar la noche y su primera hora fue despues gouernando todas las doze de la noche en com

compañia de las demas, la qual fenecio en Mercurio y Marte: a quien se le sigue el Sol para el inmediato gouerno del Domingo, y de todas sus doze horas, acompañado de los demas, segun la descendencia de los orbes, y segunda ascendencia a Saturno quando fuere menester. La vltima de las doze del Domingo paro en Saturno, a quien se sigue Iupiter: y suya fue la primera hora de la noche y las demas suyas, y de los otros planetas. El fin de la noche y vltima de sus doze paro en Mercurio, y así le cupo la primera del dia siguiente, y todo el dia a la Luna, y fue Lunes. La vltima del Lunes fue del Sol: y la primera de su noche de Venus, cuya fue toda ella acompañada de los demas. Acabo se la noche del Lunes en Iupiter, y cupole a Marte la primera del dia siguiente, llamose de su nombre, gouernandole como sus antecessores, y contando doze desde Marte fue la vltima de la Luna: y començo la noche con Saturno, y gouernola parando su duodecima en Venus. Luego tomo la primera del dia Mercurio, y llamose Miercoles, y gouernado por, Mercurio, y por sus compañeros, la vltima de sus doze, segun la quēta fue de Marte, puesto el Sol, y venida la noche fue su primera hora y toda ella del Sol, cuya duodecima hora planetaria, hallaras que para en Saturno, y que a el

a el se le sigue para el gouerno del dia siguiente Iupiter, y assi le llamaron Iueues: cuyas doze horas corridas, la vltima fue de Mercurio, y luego la primera de la noche de la Luna: que auiendo gouernado aquella noche, paro el fin della en el Sol. A quien se sigue Venus, que gouernando la primera hora del dia, fue señora del, y le dio su nombre Viernes: La duodecima fue de Iupiter y por esto la primera de su noche fue de Marte: el qual gouernandola toda con los demas paro su gouerno en el, y en la Luna. Acabados los siete dias començo su buelta segun la primera orden: y esta han seguido desde el primer dia, y seguiran hasta la fin.

Si conforme a esto se comencare la quenta del Domingo ò de otro qualquier dia, y se siguiera la ordẽ planetaria por las doze horas del dia, y de la noche, siempre se hallara el principio de los dias en poder del Planeta, que tiene el nombre del dia.

Si se quisiera saber, quien es señor de la noche y de su gouerno temporal planetario: Sabido el del dia, que por el nombre se sabra quentense desde el tres planetas hazia arriba, y el que fuere tercero sera el Planeta señor de la noche. Exemplo. Quentense en el Domingo desde el Sol tres, segun la ascendencia Sol, Marte, y Iupiter

piter, que es su tercero sera señor de la noche. Lunes sera Venus. Martes sera Saturno. Miercoles Sol, Iueues Luna, Viernes Marte, Sabado Mercurio.

Quando los dias son y guales con las noches sin dificultad se sabran los planetas, señores de las horas: Pero como en solos los Equinoccios, q̄ son a veynte y vno de Março, y veynte y tres de Septiembre valga esta consideracion, en los demas dias del año es necessario saber la cantidad del dia, y repartilla en doze cantidades. Y lo mesmo se deue hazer de la cantidad grande, o pequeña de la noche. Y para esto, y para el vso del pueblo, seruira la tabla siguiente:

¶ Si en la tabla, que se sigue, se tomare el dia del mes en el lado siniestro, y desde el se discurriere, hasta ponerse debaxo del nõbre del mes para cuyo dia se desseare saber el signo y grado en q̄ esta el Sol, y la cantidad del dia de sol a sol, sin dificultad se hallara todo, si se buscare el signo y grado, debaxo del titulo que dize lugar del sol. Y la cantidad del dia debaxo del titulo que la señala.

M Enero

ENERO. FEBRERO. MARZO

Día del Mes.	Lugar del Sol Capric.	Quantidad del día	Lugar del Sol Aquar.	Quantidad del día	Lugar del Sol Písces.	Quantidad del día
1	11	9 12	12	9 58	10	11 0
2	12	9 12	13	10 0	11	11 3
3	13	9 13	14	10 1	12	11 6
4	14	9 14	15	10 2	13	11 9
5	15	9 15	16	10 4	14	11 12
6	16	9 16	17	10 6	15	11 14
7	17	9 17	18	10 8	16	11 17
8	18	9 18	19	10 10	17	11 19
9	19	9 19	20	10 12	18	11 22
10	20	9 20	21	10 14	19	11 25
11	21	9 21	22	10 17	20	11 28
12	22	9 22	23	10 20	21	11 31
13	23	9 23	24	10 23	22	11 34
14	24	9 25	25	10 25	23	11 37
15	25	9 26	26	10 27	24	11 40
16	26	9 28	27	10 30	25	11 43
17	27	9 30	28	10 32	26	11 46
18	28	9 32	29	10 35	27	11 49
19	29	9 33	30	10 38	28	11 52
20	30	9 34			29	11 54
					30	11 58
21	1	9 39	1	10 41		
22	2	9 37	2	10 43	Aries	
23	3	9 39	3	10 45	1	12 0
24	4	9 41	4	10 46	2	12 3
25	5	9 43	5	10 48	3	12 6
26	6	9 45	6	10 50	4	12 8
27	7	9 48	7	10 53	5	12 11
28	8	9 50	8	10 55	6	12 13
29	9	9 53	9	10 57	7	12 17
30	10	9 55			8	12 21
31	11	9 55			9	12 24
					10	12 27

ABRIL. MAYO. JUNIO

Días del Mes.	Lugar del Sol Aries.	Quantidad del día	Lugar del Sol Tauro.	Quantidad del día	Lugar del Sol Gemi.	Quantidad del día
1	11	12 30	11	13 45	10	14 40
2	12	12 32	12	13 45	11	14 41
3	13	12 34	12	13 48	12	14 42
4	14	12 37	13	13 51	13	14 43
5	15	12 40	14	13 12	14	14 45
6	16	12 43	15	13 54	15	14 46
7	17	12 47	16	13 56	16	14 46
8	18	12 48	17	14 58	17	14 48
9	19	12 50	18	14 0	18	14 48
10	20	12 54	19	14 2	19	14 48
11	21	12 56	20	14 5	20	14 48
12	22	12 58	21	14 9	21	14 49
13	23	13 21	22	14 10	22	14 49
14	24	13 5	23	14 1	23	14 50
15	25	13 7	24	14 14	24	14 50
16	26	13 10	25	14 10	25	14 51
17	27	13 12	26	14 18	26	14 52
18	28	13 14	27	14 20	27	14 53
19	29	13 15	28	14 21	28	14 53
20	30	13 19	29	14 23	29	14 53
			30	14 24	30	14 53
21	1	13 19	1	14 20		
22	2	13 22	2	14 27	1	14 54
23	3	13 25	3	14 28	2	14 54
24	4	13 28	4	14 30	3	14 54
25	5	13 30	5	14 32	4	14 53
26	6	13 33	6	14 34	5	14 53
27	7	13 35	7	14 35	6	14 53
28	8	13 37	8	14 37	7	14 53
29	9	13 40	9	14 38	8	14 52
30	10	13 42	9	14 39	9	14 52
					0	00 0

Julio. Agosto. Setiembre.

Días del Mes.	Lugar del Sol. Cancer.	Quantidad de dia.	Lugar del Sol. Leo.	Quantidad del dia.	Lugar del Sol. Virgo.	Quantidad del dia.
1	9	14 52	9	14 10	9	12 58
2	10	14 51	10	14 8	10	12 56
3	11	14 50	11	14 4	11	12 54
4	12	14 48	12	14 4	12	12 50
5	13	14 48	13	14 2	13	12 48
6	14	14 48	14	14 0	13	12 47
7	15	14 46	15	13 58	14	12 43
8	16	14 44	15	13 56	15	12 40
9	17	14 45	16	13 54	16	12 40
10	18	14 43	17	13 52	17	12 34
11	19	14 42	18	13 50	18	12 32
12	20	14 42	19	13 48	19	12 30
13	21	14 40	20	13 45	20	12 26
14	22	14 39	21	18 42	21	12 23
15	22	14 38	22	13 40	22	12 21
16	23	14 37	23	13 37	23	12 17
17	24	14 35	24	13 35	24	12 15
18	25	14 34	25	13 33	25	12 13
19	26	14 32	26	13 30	26	12 9
20	27	14 30	27	13 28	27	12 8
21	28	14 29	28	13 25	28	12 6
22	29	14 27	29	13 22	29	12 2
23	30	14 24	30	13 20	30	12 1
	Leon.		Virgo.		Libra.	
24	1	14 24	1	13 17	1	11 0
25	2	14 23	2	13 15	2	11 58
26	3	14 21	3	13 14	3	11 54
27	4	14 20	4	13 12	4	11 52
28	5	14 18	5	13 10	5	11 51
29	6	14 16	6	13 7	6	11 47
30	7	14 14	7	13 5	7	11 45
31	8	14 12	8	13 3	8	11 40

39

Octubre. Noviembre. Diciembre.

Días del Mes.	Lugar del Sol. Libra.	Quantidad del dia.	Lugar del Sol. Virgo.	Quantidad del dia.	Lugar del Sol. Sagita.	Quantidad del dia.
1	8	11 43	9	10 23	9	9 25
2	9	11 39	10	10 20	10	9 23
3	10	11 37	11	10 17	11	9 21
4	11	11 33	12	10 15	12	9 21
5	12	11 30	13	10 12	13	9 19
6	13	11 28	14	10 10	14	9 18
7	14	11 26	15	10 8	15	9 16
8	15	11 23	16	10 6	16	9 15
9	16	11 20	17	10 4	17	9 14
10	17	11 17	18	10 2	18	9 14
11	18	11 13	19	10 0	19	9 12
12	19	11 11	20	9 58	20	9 12
13	20	11 10	21	9 55	21	9 12
14	21	11 7	22	9 54	22	9 11
15	22	11 3	23	9 52	23	9 10
16	23	11 2	24	9 50	24	9 10
17	24	10 57	25	9 48	25	9 8
18	25	10 55	26	9 46	26	9 8
19	26	10 53	27	9 44	27	9 7
20	27	10 50	28	9 42	28	9 7
21	28	10 48	29	9 40	29	9 7
22	29	10 46	30	9 39	30	9 7
23	30	10 41	Sagita.		Capri.	
24	1	10 37	1	9 37	1	9 7
25	2	10 35	2	9 35	2	9 7
26	3	10 34	3	9 34	3	9 8
27	4	10 33	4	9 33	4	9 9
28	5	10 38	5	9 3	5	9 10
29	6	10 35	6	9 30	6	9 11
30	7	10 32	7	9 28	7	9 11
31	8	10 30	8	9 26	8	9 13
				9	0 0	9 13
				10	0 0	9 13

Y Si en la ciudad de Logroño, nuestra antigua patria, y en toda su tierra, a vna y otra vanda del rio Hebro, y en toda Castilla la vieja, y su lado Septentrional, por toda la costa de la mar: se quisiere saber la cantidad del dia: Sabido que el mayor es de quinze horas y vn quarto, y el menor de ocho horas y tres quartos: Se sabra que a primero de Enero, es de ocho horas y cinquenta y dos minutos. A primero de Febrero de nueue y quarentay dos. A primero de Março de onze horas. A primero de Abril de doze horas y veynte y seys minutos. A primero de Mayo de treze y cinqueta y seys. A primero de Junio catorze y cinquenta y seys. A primero de Julio quinze y doze. A primero de Agosto catorze y veynte y quatro. A primero de Setiembre treze horas y quatro minutos. A primero de Octubre onze y quarenta y dos. A primero de Nouiembre diez horas y seys minutos. A primero de Deziembre nueue horas y cinco minutos. Y de la cãtidad d los dias intermedios, se podra saber sin mucha dificultad, añadiendo, o quitando proporcionalmente, y no importa aunque sea a poco mas o menos pues no es necessaria la precisiõ puntual d los minutos. En toda la costa d el mar Mediterraneo, y de sus lados a vna y a otra vanda, en Seuilla, Granada, Valẽcia, y
en

en toda la vada meridional de España, tiene el mayor dia del año. xiiij. horas y 33. min. de hora. Y el menor nueue y .xxvij. La diferencia de la cantidad del dia mayor y menor del Paralelo de Madrid, Toledo, Lisboa, y de todo lo q es medio de España, es de diez y ocho minutos, q sabida y proporcionada cõ la tabla de Madrid, puede ser de seruicio para toda la costa del medio dia, atento que lo poco causa poca diferencia.

Aunque sea verdad que suben y baxã seys signos, así en el dia mayor, como en el menor del año, no por esso dexa de causar la obliquidad del Orizõte la manifiesta desyqualdad de la cantidad del dia artificial. En esta altura de Madrid, el dia mayor entrando el Sol en Cancro a veynte y dos de Junio, es de catorze horas y cinquenta y tres minutos, siete menos de quinze. El menor q es a la entrada del Sol en Capricorno, a los veynte y dos de Deziembre, es de nueue horas y siete minutos. La causa desto, es, por q desde el principio de Cãcro subẽ seys signos de largas ascensiones: y con ellos de la Equinocial 23. grados y vn tercio. que hazẽ las catorze horas y cinqueta y tres mi. q tiene el dia. Desde el principio de Capricorno suben en el dia seys signos de breues ascensiones. Y de la Equinocial no mas d. 136. grados y dos tercios, q son. ix. horas y

siete minutos. En los Equinocios son iguales los dias con sus noches, porque suben en el dia tres signos de largas, y tres de breues ascension: y otros tantos en la noche. Despues del Equinocio de Aries, como el dia va ganando de la subida de los signos largos, va creciendo hasta Cancro, q̄ cō su principio los tiene a todos, desde el pie de la subida de los largos, y gana la de los breues hasta que en llegando a Libra, se y gualan como en Aries subiendo tres de larga, y tres de breue, ascension assi en el dia como en la noche. Desde Libra, por la gran v̄taja de la subida de los breues, abreviandose el dia se alarga la noche hasta Capricorno, a do suben en el dia los seys de breue ascension, y en la noche los otros seys de larga: y assi el dia est̄ corto, y la noche t̄ prolixa.

¶ El dia y la noche siempre tienen veynte y quatro horas: sabida la c̄tidad del dia, y restada de 24. la resta sera la cantidad de la noche. Todo lo que el dia fuere mas de doze horas: es menor de doze la noche. Y al cōtrario, qūnto el dia tuviere menos, t̄dra la noche mas. Y qūnto fuere mayor la altura del Polo, sera mayor la desigualdad. El dia del principio de C̄cro es y gual con la noche del principio de Capricorno, y assi al respecto de los demas.

¶ La hora planetaria, de quien tanta consideracion

racion, hizieron los Egypcios, y de qū y o tantas y tan ciertas experiencias tengo en aprobacion de su secreta y manifesta virtud, Cresce y mengua, segun la cantidad del dia fuere mayor, o menor. Las del Equinocio son y guals cō las del relox. En creciendo el dia doze minutos cresce vno la Planetaria: y a este respecto por cada doze minutos mas de crecimiento: a de crecer vn minuto la hora. Quanto creciere la hora planetaria del dia, y fuere mas de vna hora de relox, tanto mengua la de la noche. Y quanto menguare en los dias menores la del dia, tanto crecera la de la noche.

Queriendo saber quando sale el Sol por la tabla precedente, partase por el medio la cantidad del dia, y restese aquella mirad de doze, y lo que quedare sera la hora y minuto en que el Sol sale. La meytad del dia es la hora, en que el Sol se pone. Si es de cinco horas, se pone a las cinco, y si de siete a las siete.

En esta cuenta y ord̄ de los dias de la semana por jamas vno traua qūra, ni escrupulo: y sola est̄ se ha saluado de todas las q̄ nos quedaron despues del peccado: o sea por lo q̄ diz̄ los Hebr̄os, de q̄ el cielo ni da su luz, ni regula su movimiento con la fineza, que le diera en el estado de la inocencia. O porque como dize san Pablo

M s auien

siendo se sujetado la criatura a la vanidad, a la corrupcion del peccado, no quedaron las ordenes numerales del hombre, en quien cabe el discurso de la quenta, para podella dar ni recibir buena, ni del tiempo, ni de los mouimientos celestes, que los regulan: y este es el secreto de no poder percebir la musica q̄ resulta de la harmonia del cielo, en quien pusieron los antiguos la del Diapassion, compuesta de los tonos y semitonos del mouimiento de todos los orbes, causa de las doze horas y siete dias de la semana, y de los tres grados de la naturaleza inferior, y de la consonancia, que en ellos causan sus quatro qualidades.

Meses Lunares.

Despues de la diuision del dia en sus horas, y de su junta en Semanas. De los dos se hizieron los Meses, que son la medida del mouimiento, desde que vna vez se junta la Luna, y haze conjuncion con el sol, hasta q̄ buelue otra vez a hazella: y por ser el tiempo, que ay desde vna a otra desigual, y demas o menos quantidad: la reduxeron a vn medio entre lo mas y lo menos a vna quantidad de veynte y nueue dias y doze horas, y quarenta y quatro minutos de hora, que

que es el medio tiempo, que correspõde al medio mouimiento de los dos.

A la Luna dize Daurid, que puso Dios para señal y demostrador de los tiempos. Y el ecclesiastico dize, que en todas las cosas es ella (con el tiempo causado de su mouimiento) demostradora de todas sus partes mayores y menores: y vna señal de lo que el Euo. De la depende la celebracion de las fiestas, y el principio y fin de sus solemnidades. La quenta de Moysen del tiempo que Noe entro, estubo, y salio de la Arca, es de Meses Lunares. Afirmar todos los Hebreos, que la diuision de sus meses, no fue como la que al presente se vsa, que no tiene respecto al mouimiento del Sol, ni al de la Luna: Antes dizen, que eran lunares y començauan del dia de la conjuncion de la Luna: o desde el de su primera vista despues de la cõjunciõ. Y por ser el tiempo desigual, tomaron tambien el medio de veynte y nueue dias, y medio: y hazian vn mes de treynta dias: y otro de veynte y nueue. Y dauan principio al primer mes cõ la cõjunciõ mas cercana al Equinocio del Otoño, o del mes de Septiembre. Y el primer dia deste Mes, o el primero de la Luna era principio del año, y la fiesta de las bozinas, y de sus clamores. Qualquier primer dia de Luna del mes, llamado Neomenia, era

era fiesta entre los Hebreos.

Los Griegos, Romanos, y otras naciones tan bien contaron por meses Lunares: y llamaron Kalendas al primer día del mes y de la Luna: y era fiesta dedicada a la Diosa Iuno: por ser todo vna cosa Luna y Iuno. En el día de la conjunción el Pontífice menor, a quien tocava el cuidado de saber, quando era la conjunción de la Luna, lo dezia al Pontífice mayor: el qual como lo hazen aora los curas en las Iglesias, echava las fiestas de las Kalendas, llamando a voces al pueblo: y estas erã las Nonas. Y si dezia Kalo quatro vezes, daua a entender, que las Nonas erã a quatro. Y si lo dezia seys, era dezir, que las Nonas cayan a seys. Eran las Nonas, días en que a ninguno de sus Dioses le celebrauan festiuidad, y los días en que se hazia sus ferias y mercados, y quando la gente del campo y de las aldeas acudia al pueblo a saber las fiestas, que en aquel mes se auia de guardar. El día de los Idus diuidia al Mes Lunar en dos meytades, y en el se acabauan las ferias, y mercados: y en el, o cerca del era llena de la Luna. Los nombres de los Meses son diferentes, segun los lenguages, y naciones. Los que les dã los Españoles, son tomados del romance, o lengua Latina, Enero de Ianuario, Febrero de Febrero: y assi todos los

otros. Los Latinos, o antiguos Romanos de Ianuario, y de las fiestas, que le celebrauan, q̄ llamarõ Ianuario a Enero: y respecto de las demas celebraciones, o mysteries supersticiosos de su gentilidad dieron los nombres a los demas meses.

De Kalo y Kalendas se llamo Kalendario, el que vïa la Iglesia, para que se guarde la orden, q̄ se les deu las festiuidades.

Año solar.

DE LA junta, y numero de los Meses, contados hasta doze (segun la cuenta de los doze signos) se hizo el año: el qual entre los Hebreos, y antes del Diluio, fue compuesto de los doze Meses de la Luna, y de los días que que el Sol tarda en dar su buelta a todo el circulo de los signos.

De la cuenta que haze Moysen de los días y Meses del tiempo, que Noe estuuo en la Arca se infiere manifestamente, auer sido los años, y sus quantidades, y todos aque los muchos que viuieron Noe, y sus antecessores tan grandes como los de ahora: Eran años solares correspondientes al mouimiento del Sol; compuestos de meses Lunares. Y desto tuuierõ antes y despues del

del diluio tan gran cuydado, que siempre igua-
lauan los años Solares con los Lunares: o con
embolismos, o intercalando a segundo, o a ter-
cer año vn mes de treynta y dos dias, concur-
riendo siempre de ocho en ocho años la quen-
ta del año del Sol con el dela Luna, en vn me-
mo dia: y este era el tercero año de la intercala-
cion: la qual se hazia por razon, de que siendo el
año Lunar, o sus doze meses de trezientos y cin-
quenta y quatro dias, y le faltassen onze para lle-
gar al numero de los trezientos y sesenta y cin-
co, que tiene el año del Sol, para q̄ se igualassen
los dos años Solar y Lunar a vn tiempo, poco mas
o menos, se añadía a segundo o a tercer año treyn-
ta y dos dias: y para esto era necessario la Epa-
cta, que es lo que el año comun Solar excede al
año comun de la Luna: la qual por ser de diez
dias, veynte y vna hora y doze minutos, la han
hecho siempre de onze dias enteros.

Año comun Solar es, el que tiene trezientos
y sesenta y cinco dias. Año Bissextil Solar es, el
que tiene. 366. dias. Año comun Lunar es de
doze Lunas, y de trezientos y cinquenta y qua-
tro dias. Año Lunar Embolismico es el tercero,
sexto, octauo, onzeno, y catorzeno, diez y siete,
y diez y nueue, q̄ es el vltimo Embolismal. En
cada qual de estos años tiene la Luna treze con-
jun

junciones con el Sol, y su año treze meses.

Los Hebreos començando su año politico y
vsual desde la conjuncion mas cercana a la en-
trada del Sol en Libra, y con las Epactas inter-
calauan sus meses Embolismales, para que las
Lunas y sus doze meses concurriessen con el año
Solar, La mesma quenta siguieron los Chaldeos
y Egypcios, y los Griegos, que dellos la apren-
dieron. Aunque en tiempo de Democrito a po-
co antes dieron principio al año con la entrada
del Sol en Capricorno, y este siguieron los Ro-
manos, desde el tiempo de Numa Pópilio: Por
q̄ antes del Romulo auia hecho el año de diez
meses, sin respecto a ninguno de los mouimien-
tos como tan poco le tienen aora los meses vsua-
les: Y començaua el año desde Março dandoles
a treynta y a treynta y vn dias. Numa Pompilio
le ordeno de. 12. meses Lunares, segun el curso de
la Luna, y sin respetalle le dio a Enero. 31. dias
y a Febrero veynte y ocho, y a los demas fue dā-
do a treynta y a veynte y nueue dias: lo qual hi-
zo fundado en la virtud que Pithagoras dio a
los numeros nones. Despues de Numa Pompe-
lio hallandose los Romanos, sin poder con la
quenta de las doze Lunas, alcançar a la del Sol,
acordaron de intercalar de ocho en ocho años,
tres meses de nouenta dias: y assi cada octauo
año

año era de quine meses y de .444. dias.

Y A despues que fueron señores de muchas proouincias , y Iulio Cesar vuo acabado con su competidor Pompeyo , y conquistado a Egypto, a la buelta de Roma entre otras cosas que reformo, fue vna la quenta del año, y de sus meses: que con el descuydo de los Pontifices andaua muy turbada y confusa: y assi lo andauan las fiestas, y solemnidades de sus Dioses. Auian los Egypcios (de cuya doctrina lo supieron los Griegos, y lo supo Iulio Cesar, que juntamente con la grandeza del valor, tuuo sciencia dela Mathematica) aueriguado entóces la cantidad del año Solar: el qual con parecer y ayuda de Sosigenes gran Astronomo, reformo el año, en el que fue quarenta y cinco años antes del nacimiento de nuestro Señor, y sin respectar al concurso del año Solar con los meses Lunares le ordeno .365. dias, y vna quarta, o seys horas. Porque en este tiempo auian obseruado, que el Sol daua su buelta entera: y para que esta ley del Sol se guardasse en la del año, hizieron vn año comũ de .365. dias: y otro Bissextil de .366. cópuesto el dia del Bissextil de las seys horas, q̄ en quatro años hazen vn dia natural de veynete y quatro. Y assi de quatro en quatro años à sido y es el año Bissextil: intercalando, o añadiendo

vn

vn dia a los véyntey ocho dias que tiene Febrero en el año comun, y siendo de veynete y nueue, en el Bissextil. Llamote Bissexto porque se dice dos vezes. Sexto Kalendas Martias.

Los reformadores deste año, hizieron su Kalendario perpetuo: creyendo que le perpetuauan có la forma, que le auian dado, engañados con pensar, que el mouimiento del Sol (medida de su año reformado) seria tan y gual por todas las edades, que sin discrepar en las venideras de lo de entonces, bastaua solo el Bissexto a salvar todas sus desigualdades. Pero conferidas las antiguas obseruaciones con las modernas se hallaran tan diferentes, como todos sus efectos. Phylolao, q̄ florecio en tiempo de Piató, y le vino a ver desde Athenas a Italia obseruo el mouimiento del Sol, y la quãtidad del año de trezeientos y sesenta y quatro dias y medio. Harpalo, q̄ fue antes, en tiempo de Philipo, su padre de Alexandro, le halló de 365 dias, y treze horas y quatro minutos. Ennio le halló de 366 dias y iguales. Hyparco (segun las obseruaciones de Merhony de Euotemon) 126 años antes del nacimiento de nuestro Señor, y 81 años antes de la reformation del Kalendario, le obseruo de 365 dias y cinco horas y 55 minutos. Ptolomeo, que florecio en tiempo del Emperador Adriano le halló

N y gual

y igual con la quantidad de Hiparco. Pero sin darle el menguante de la ecéctricidad, que ha padecido el sol, ni el movimiento, que despues aca ha tenido su Auge. Albathegno Arabe. 750. años despues de Ptolomeo, y 926. despues de Cesar le halló de 365. dias, con cinco horas, quarenta y seys minutos, y veynte segundos. El Rey don Alfonso, que corrigió las tablas antiguas en el año de 1250. hizo el año de trezientos y sesenta y cinco dias, cinco horas, y quarenta y nueue minutos. Copernico, y los que le siguen, le han hallado en esta Era de 365. dias, 5. horas, y 55. minutos, y igual con Ptolomeo e Hiparco. Las obseruaciones de Phylolao, Harpalo, y Ennio, no tienen autoridad para la queta del año, assi por lo poco, que entonces sabian los Griegos de la Astronomia, como porqué siempre pintaron en Roma a Iano con el numero de treziētos en la mano derecha. Y con el de sesenta y cinco en la siniestra, q̄ son los dias del año, sin auer llegado a poder ser mas ni menos, según lo q̄ del curso del Sol les enseñó Noe y su hijo Iano, o Iaphet. Lo que yo infiero de todo esto, es, lo que dize Esayas en el capitulo veynte y quatro. De q̄ se deslizio el orbe, que es tanto como dezir, que nuestra culpa merece la desorden, que a nuestra mala quenta tiene el cielo. Porque siendo tan

orde

ordenadissimo principio, como es, no bastan la industria ni cuyado del ingenio mas subido para aueriguar este secreto. Mas es q̄ de ingenios de hombres (segun lo que dixo Dios, hablando con Iob) dar alcance a la orden del cielo, a la que tiene en su movimiento, y mezcla de luzes. Por donde creo, que siendo segundo principio de las ordenes de todas las generaciones naturales fue, y es necesaria su continua alteracion, para que se conserve la diversidad, que tiene según los tiempos. Y esta mesma deuen padecer todas las demas estrellas, a quien da la ley de sus cursos. La causa mathematica desta desigualdad escriue Copernico en el tercero libro de sus reuoluciones.

De la incertidumbre deste movimiento Solar, y por el consiguiente del de la Luna ha tenido principio, la que tuvieró todos los antiguos Kalendarios, y la que tendrán de aqui adelante todos los que se hizierē, pues á de ser despues lo que fue antes.

Los Hebreos segun consta de la escriptura cōtaron el año y sus meses: y oy dia le quentan de dos maneras. La primera y la mas antigua es, començando el año politico y el Kalendario, que segun el tenían desde Septiembre, y conforme a este negociauan. La segunda es la del

año y Kalendario, que ordeno Moysey, por mandado de Dios, que tenia principio de la conjunción de la Luna mas cercana al Equinocio de Março: y este era el año Ecclesiastico. Y su Kalendario seruia para la ordē, que se deuia guardar en la celebració de las Pasquas y fiestas del año.

Los Griegos y Romanos con vn año y vn Kalendario (ordenado segun la quenta del año Solar, y meses Lunares) negociauan, y atendia a la celebracion de sus fiestas.

La Iglesia Romana, siguiendo el año Iuliano de Iulio Cesar, y la quenta de sus doze Meses, ordeno su Kalendario Ecclesiastico, desde el primer dia de Enero: sin quitar, ni poner del politico, segun la orden que hasta agora tuuo.

Pero atendiendo la Yglesia, a que en la celebracion de sus festiuidades ay vnas, que son fixas, y que se deuen celebrar, segun la firmeza de la quenta inuariabile de los dias del año, que respectan al curso del Sol: como son todas las q̄ siempre se celebrá en vn dia segun la quenta del Mes. Y otras q̄ sin guardar esta firmeza, siguen la quenta del Sol, y de la Luna, que no la tiene, añadió al Kalendario Iuliano, lo que conuino para que la Pasqua de Resurrección se celebrasse en tiempo correspondiente al mouimiento

ento de los dos, y al que tuuieron quando Christo celebrou en la cruz la verdadera Pasqua del Cordero.

Del dia de la celebracion de la Pasqua.

ANTE S del Concilio Niceno vuo diferentes opiniones sobre el dia, en que auia de celebrar la Pasqua de Resurrección. Algunos dixeron, que Christo antes, o despues de su passion auia mandado por ley, que se celebrase en Domingo, por auer sido en el dia sancto de su Resurrección, desta opinion fue sant Cyrilo Obispo de Alexandria con todos los que le siguieron: Y conforme a esto se celebrou por muchos años entre los Egipcios, en el Domingo siguiente, a la quatorzena Luna del Mes de Março, contandole segun el mes Lunar, que començaua de la conjuncion mas cercana a su Equinocio. Y no falto quiē dixesse, que san Marcos guardo esta regla, enseñada por su maestro sant Pedro, a quien la auia enseñado Christo y el principe de los Apostoles a los Romanos. Los de la Asia, con todos los Hebreos, celebró la Pasqua en la quatorzena Luna de Março,

en memoria de la cena de nuestro Señor y dixeron que así se lo auia enseñado sant Iuan y sant Philippe. Otros vuo (a quien yo mas creo) que dixeron, que Christo ni sus discipulos, no dexaron dicha la ley, q̄ en esto se deuia guardar: pues bastaua aue resucitado en el Domingo, para dar a entender que era el dia de la Pascua, y festiuidad de su triumpho y resurreccion, con la qual vencio ala muerte, y mordisco al infierno, tacañdole a todos los justos que alla estauan.

El Papa Pio, que fue ciento y quatro y dos años despues del nacimiento, mando celebrar la Pascua, despues de la quatorzena Luna de Março. Y el Papa Victor Africano, en vn concilio, que hizo celebrar, ordeno, que se celebrasse en Domingo, que immediatamēte se sigue a la catorzena Luna del primer mes.

Vuo en estos tiempos muchos hereges. que turbaron, y alteraron esta sancta doctrina: celebrando la Pascua a su modo, y al de los Hebreos, en la quatorzena Luna de Março: sin atender al Domingo. A los quales amonesto el Emperador Constantino, de que dexada su vanidad, y juderia celebrassen la Pascua en Domingo, en memoria de la resurreccion. Y no valiendo sus ruegos, ni amenazas, para que desistiesen de su obstinado proposito, hizo junta de vn concilio

gene

general en el Ponto, y en la ciudad de Nicea, en el Año de. 323. del nacimiento, y de. 368. de la reformation del Kalendario: a do concurrieron de toda la Christianidad treziētos y diez y ocho Obispos: y en el se decreto lo mesmo, que el Papa Victor auia decretado: mandando, que la Pascua de resurreccion se celebrasse en el Domingo despues de la quatorzena Luna de Março. Y que si la tal catorzena Luna cay esse en Domingo, que en tal caso, para que no coincidiese nuestra Pascua verdadera con la falsa, que celebran los Indios, se trassada se y pospusiese en el otro Domingo despues siguiēte. Y esto mesmo aprobaron y confirmaron so graues penas los concilios Antiocheno, y Calcedonense.

De la anticipacion de los Equinoctios.

EL Mes de Março fue el primer Mes de las solemnidades, segun lo mando Moy sen en el Exodo, Leuitico, Numeros, y Deuteronomio, cuyo principio era desde la Luna nueva mas cercana al dia del Equinocio: a quien en la reformation de Cesar, le cupo el concurrir, y caer a los veynte y cinco de Março, o a los veynte y seys, y a lo menos a los veynte y quatro. que quasi seria en el mesmo dia, o poco despues, quando

N 4 Christo

Christo celebró la Pascua. En tiempo de Ptolomeo, ciento y treynta y dos años despues, y ciento y setenta despues de Cesar sucediã los Equinocios el del Verano a veynete y tres de Março: y el del Otoño, a veynete y quatro de Septiembre. Quando se celebró el Concilio Niceno, que fue trezientos y veynete y tres despues de Christo, y ciento y veynete despues de Ptolomeo, era el Equinocio a veynete y vno, y a veynete y dos de Março: y así le dexó sin reformar los tres dias que desde Cesar se auian anticipado, y sin advertir a remediar, lo que despues se anticiparian, (que desde Cesar hã sido quasi catorze dias: desde Ptolomeo treze poco o menos, y desde el Concilio Niceno mas de diez.)

La anticipacion de los Equinocios se à causado, de auer dado al mouimiento del Sol mas tiempo del que verdaderamente le competia. Haze el Sol su mouimiento en trezientos y sesenta y cinco dias y cinco horas, y poco mas o menos de cinquenta minutos: Y por los minutos q̄ son menos de sesenta, se les a dado vna hora entera cada vn año, y en cada Bisexto poco mas o menos de dos tercios de Hora: por donde la quenta de los dias se adelantaua, y el mouimiento a que dado atrasado, o anticipado. Si fuera el mouimiento del Sol de seys horas enteras sobre los dias

dias de quatro en quatro años vuieran sido los Equinocios en vn mesmo dia, y hora: pero porque es, y à sido menos de seys horas: de quatro en quatro años es mas de dos tercios de hora o de quarenta minutos antes. De suerte, que si en quatro años se anticipan los Equinocios quarenta y dos minutos de hora: y en ocho años ochenta y quatro minutos, que hazen vna hora y veynete y quatro minutos. En doze años montara la anticipacion dos horas y seys minutos. Y en veynete y quatro, sera de quatro horas y doze minutos. Y en quarenta y ocho años sera de ocho horas, y veynete y quatro minutos. Y en setenta y siete años, a la quenta seran doze horas, que es la meytad de vn dia. En ciento y treynta y quatro, o en ciento y treynta y cinco sera vn dia. De suerte que si en ciento y treynta y quatro, o en ciento y treynta y cinco años, por dar mas tiempo al año del q̄ correspóde al mouimiento del Sol, suceden los Equinocios vn dia antes, del que al principio sucedian: en dozientos y setenta años se anticiparó dos dias. Y conforme a esto de Cesar, desde el nacimiento de Christo se hã anticipado desde los veynete y cinco, hasta los onze de Março en quien han sido y ḡnales los dias con las noches) de mas de cien años a esta parte.

Del remedio desta anticipacion se trato en los concilios de Constancia y de Basilea, y se le dexaron en el dia que le hallaron, como tambien lo auian dexado los Padres del Concilio Niceno, aunque ya en su tiempo montaua la anticipacion quasi tres dias. Y en el de Cõstancia persuadio lo mesmo el Cardenal Pedro de Aliaco, y le contento al Obispo Paulo de Medialburg, En el de Basilea fue de parecer el Cardenal Cufano, con otros algunos, que para el remedio de esto se le quitassen al año onze dias, y no lo consintio el concilio. Vltimamente quiso su sanctidad del Papa Gregorio. 13. que al mes de Octubre del año de. 1582. se le quitassen diez dias, para que desta manera el Equinocio se hiziesse a veynte y vno de Março, quando segun la antigua quenta contaramos onze. Porque si a cinco de Octubre, que se mudo la quenta, le llamamos quinze por los diez dias que se añadieron, tambien a lo que antes llamauamos, onze de Março, llamaremos ya desde aqui adelante veynte y vno.

Para el remedio de lo de adelante, de que ya los Equinocios, y por el consiguiente todas las entradas y salidas del Sol en los demas signos no se puedan anticipar, o anteponer, se à dado el que antes auia propuesto algunos, de que en
qua-

quatrocientos años en llegando al numero de cada vno de los tres centenarios cumplidos no aya Bisiesto aquel año : y assi no sera Bissestil el de. 1700. ni el de. 1800. ni el de. 1900. Pero a lo de ser el de. 2000. por ser quarto en el numero centenario. Y assi lo han de ser todos los centenales de quatro en quatro años, siendo los tres centenarios primeros años comunes. Igualado el año en esta forma (aunque no sea en todo rigor la mas cierta) lo seran las celebraciones de las Pascuas segun el decreto de los Pontifices y concilios, que mandaron celebralla en el Domingo inmediato a la quatorzena Luna, dia, o Víspera de la Luna llena de Março, si ya ella no cayese en Domingo, o Sabado en la tarde: porque en tal caso se ha de celebrar en el Domingo despues, con tal condicion que sea desde la quatorzena, hasta la Luna de veynte y vn dias del primer mes.

Del Aureo numero.

PARA hallar las Lunas, de que tanta quenta se deue tener, para celebrar las Pascuas en su tiempo, porque no sucedan las maldiciones de Moysen, que padecieron los Reyes de Iudea y Samaria que tan descuydados fueron en ello: y ha padecido en Europa, con castigos señalados
del

del cielo, todas las vezes, que se ha celebrado sin respecto de los canones de la Yglesia, vsaron los Hebreos, y ha vsado la Iglesia del circulo de Aureo numero: así llamado, por pensar que con el se hallauan todas las Lunas y sus diferencias, como se hallan con el oro quantas cosas se venden. O porque los Babylonios, o los Alexandrinos le embiaron a Roma en vna tabla de plata, escrito con letras de Oro.

Este circulo del Aureo numero, segun Rufo Festo fue inuencion de Harpalo antiquissimo Autor. Otros dizen que de Methon, autor de los Kalédarios Griegos. Y algunos há dicho q̄ fue inuencion de los Egypcios de Alexandria: y que Julio Cesar por parecer de Marco Flauius, y de Sosigenes lo truxo a Roma, y lo puso en su Kalendario, para con el saber las Lunas. Lo que yo creo es, que fue inuencion de los antiguos Hebreos, de cuya doctrina lo supieron los demas,

Aureo numero es de vno hasta diez y nueue. Porque en diez y nueue años hazen el Sol, y la Luna las conjunciones con todas las diferencias, que permite la ley de sus mouimientos, y al cabo dellos bueluen a ser las Lunas quasi al mesmo tiempo, que al principio: o al menos es tan poco, que aun no es hora y media. Antes por esta poca diferencia de anticipacion en cada

da circulo, o en cada 19. años se auia anticipado las Lunas en los Kalédarios quatro, o cinco dias, correspondiendo vn dia de anticipación a treientos y quatro años. Para escusarla, vsaron los Hebreos de vn circulo de dozientos y quarenta y siete años: cuya inuencion atribuyen a Gamaliel maestro de san Pablo: Al cabo dellos correspondian diez y nueue horas, y quarenta y cinco minutos de anticipacion, (quasi vn dia antes) segun su cuenta, q̄ siēpre començaua como al presente en Italia, desde q̄ el Sol se ponía. Y por esto si la conjuncion sucedia antes de dadas las diez y ocho oras, la atribuyan a aquel dia. Y si despues, al dia siguiēte, q̄ a su modo era hallar la Luna como la buscauā sin error. Y para q̄ no le vuisse de ay adelante, començauā nueuo circulo desde el p̄nto verdadero, o mas cercano a la verdad. ¶ Deste circulo se à vsado en el Kalendario eclesiastico Romano, desde que los Padres del cōcilio Niceno le instituyeron, y con el se hallan las conjunciones de la Luna, el qual de tal manera estaua dispuesto por todos los 12. meses del año, q̄ adquiera q̄ estuuisse el aureo numero del año q̄ corria, el dia q̄ tenia a su lado era el de la cōjuncion de la Luna. Y cō el mesmo se hallauā en las demas tablas del Kalédario las fiestas q̄ por todo el año sigue la mudāça de la Pascua,

quales son. La Septuagesima, Ceniza, Quadragesima, Temporas, Ledanias, Ascension, Pascua de Espiritu Sancto, Trinidad, Corpus Christi, Dominicas entre la Pascua del Espiritu Sancto, y la primera del Aduento.

Pero por la imperfection deste numero (con la qual desde el Concilio Niceno se auian anticipado las Lunas y quedado atras, sin llegar con más de quatro dias al que señalauan en el Kalendario, aun que ya esta falta se auia remediado en los kalendarios de la vltima reformation hecha por Pio Quinto) ha querido el Papa Gregorio Decimo Tertio, que ya no se v[e] del, como se vsaua para lo de hasta aqui. Así por escusar de que no se anticipen las Lunas, como por que ya desde aqui adelante en 400. años se han de resumir quatro Bisieftos en vno. Solamente seruirá el Aureo numero, para hallar con el el numero del circulo de la nueva Epacta, de que esta compuesta la fabrica de su Kalendario, con que se escusan las muchas tablas y reformaciones, de que auia necesidad, si con el Aureo numero se viera de proceder como hasta agora. En lo de mas todos los kalendarios son del mesmo seruicio, que fueron, y por ellos quedandose las fiestas en los dias que antes, se podian celebrar las fixas, como solian. Desuer-

te

te que la reformation del Kalendario solamente a preuertido. Con la prueua de los diez dias, que se le quitaron a Octubre, y la orden antigua de la celebracion de las fiestas mouibles. Y a puesto en lugar del Aureo numero la Epacta nueva, que a do quiera que se hallare la Epacta del año, que corriere, sera la conjuncion media de la Luna, en el dia que estuuiere a su lado, y no la verdadera: las quales suelen differir por mas de doze horas, y algo mas: segun el poder limitado, que tienen las Epactas, para señalar las Lunas, y conforme a las Lunas de la Epacta se ha de buscar la quatorzena Luna, y la Dominica de la Resurreccion.

Regla para saber el Aureo numero.

S Abrase de la mesma manera, que antes de la reformation del kalendario. Y para esto se ha de advertir a q̄ el año antes que Christo naciesse era .j. de Aureo numero. Y el año en que nacio fuerō dos .i. vn año despues .iiij. y desta manera hã corrido los numeros deste circulo desde entonces, siendo cada vn año vn numero mas, hasta llegar a .xix. en quien se acaba el circulo, y luego inmediatamente buelue a comenzar otra vez desde vno hasta .xix. corriendo por todos los años: acabando, y boluendo a comen-

car

gar, quantas vezes fuere menester. En este año de. 1583. auendo ya corrido ochenta y tres circulos enteros, desde el año antes del nacimiento: Corré ya este año siete numeros de otro circulo. Y el año que viene ee. 1584. seran. viij. y de la misma manera que antes, segú corrieren los años, correran los numeros deste circulo: añadiendo cada año, vno. Dandole tantas bueltas desde el principio al cabo, quantas fueren menester.

Conforme a esta regla se podra hazer la tabla, dando. vij. a este de. 1583. y. viij. al de. 1584. y. 9. al de. 1585. y así de los demas, hasta llegar a centenarios y millares de años. El que quisiere escusar esta quenta, acuda al nueuo Kalendario ado con facilidad le enseñaran su inuencion, y la de la nueua Epacta, de que yo aqui no tracto, por no incurrir en la pena de la prohibicion. Y si no las entédiere por no ser tá versado en numeros de computistas, lo podra saber, o por las reglas particulares del Kalendario: o por las del Lunario deste libro: o de otros algunos libros, y quentas del computo.

La Epacta.

ES el numero de onze dias, en que excede el año comun del Sol al comun de la Luna. Y dado

dado caso, que el exceso no sea en cada año de los comunes de mas de diez dias, veynte y vna horas, y algunos pocos minutos. Pero si se atiende al exceso de los años Bisextiles, que es de onze dias quatorze horas, y treynta y ocho minutos, con lo que a estos les sobra, se remedia lo que falta a los comunes. Y desta manera quedán los numeros Epactales con la y gualdad que permite la imperfeccion de nuestra sciencia. Y tienen tal respecto a los numeros del Aureo numero, q̄ a su primer numero. i. correspondia antes de la reformation, el primero numero de la Epacta que es. xj. Y al. ij. correspondian. xxij. y al. iij. por auer echado a parte los treynta del mes embolismico, de la trezena Luna del tal año, correspondieron. iij. Y esto mesmo se a de hazer quando la Epacta pasare de treynta: echádolos fuera, quedar se con lo que fuere demas, Y perpetuamente se han de añadir. xj. de Epacta a cada qual de los años: respectando siempre al Aureo numero: De tal manera, que en llegando al Aureo numero. xix. se deuen añadir. xij. para que la Epacta del. j. Aureo numero, q̄ despues inmediatamente es. j. sea y gual como al principio. En el año de. 1582: siendo el Aureo numero, vj. fue su Epacta. vj. hasta los. xv. de Octubre que se altero la quenta có quitalle diez O dias

dias, y si de las tablas antiguas de los Aur. num. y numeros Epactales sotopuestos, se corrieren diez dellos, en cõformidad de los diez dias que corrieron en vazio se vendra a dar en la Epacta. xxvj. que fue la demostradora de las Lunas, en todo el resto del año passado. O si sobre. vj. de Aureo num. se añadierem. x por los dias, el Aureo numero. xvj. tiene la mesma Epacta. xxvj.

Desde el año de. 1582. hasta el de. 1700. que auiedo de ser bifestil, segun la antigua quenta, que ya no lo sera segun la nueva, procedẽ los numeros Epactales como solian, cõ sola la diferencia de auer sido este año, desde los. xv. de Oõtubre. xxvj. de Epacta. Y segun ella todas las demas Epactas, añadiendo en respectõ de los Aureos numeros. xj. cada vn año, y. xij. quando el Aureo numero fuere. xix. Si a la Epacta del año de. 1582. se añadierem. xj. seran. xxxvij. quitando los. xxx. quedara en. vij. que es la Epacta del año de. 1583. Y ado quiera que se hallare en el Kalendario, en el dia que estuuiere a su lado, sera la conjuncion de la Luna. El año de 1584. seran. xvij. Y el de. 1585. seran. xxix. Y de sta suerte procederan hasta el año de. 1699. que remata la quenta ordinaria con el Aureo numero. ix. y con la Epacta. xxix.

Desde el principio del año de. 1700. hasta el
fin

fin de. 1899. comẽçando del Aureo numero. x. que se sigue despues del Aureo numero. ix. que fue el año antes, y de la Epacta. ix. que deuiera segun la antigua quenta ser. x. dando las bueltas por todo el circulo del Aureo numero y Epactas, quantas vezes fuere menester desde el principio al cabo, al fin para la quenta del año de. 1899. en el Aureo numero. xix. y en la Epacta. xvij.

Desde el año de. 1900. hasta el de. 1999. comẽçando del Aureo numero. 1. y de la Epacta. xxix. que auia de ser segun la antigua * que vale tanto como. xxx. Y corriendo todo el circulo, desde el principio al fin: y reboluiendo quantas bueltas fueren menester, en el vltimo año para en el Aureo numero. xv. y en la Epacta. iij.

El año de. 1220. siendo. xvj. de Aureo numero, sin quebrar la orden: y treze de Epacta, quebrandose vno de los quatorze que deuijan ser, corriendo en la forma que en los demas, assi los Aureos numeros, como las Epactas. El año de. 1299. sera de Aureo numero. j. y veynete y quatro de Epacta. Y el de. 2300. siendo de Aureo numero. ij. seran de Epacta. vij. perdiendo vno como en los de mas circulos antecedentes. En los cien años primeros se pierde vn numero de la Epacta: En los. 200. siguientes otio. Y en

los trezientos que se les figuen otro. De suerte que en seys cientos años se pierden tres números Epactales: y se alargan, o posponen las Lunas por tres días. Quitásele a la Epacta estos tres números en seys cientos años, para ygualar su imperfeccion, y la del Aureo número, a quien respecta, quitando los números Epactales en cada trezientos años, quando no se dexare de contar el Bisiesto del año quarto centenal. Y assi en los trezientos años, que no ay Bisiesto, se perdieron dos. Y en los otros trezientos que le aura en el vno dellos, no se pierde mas de vno.

Ay vna Epacta, xxv. roxa, o colorada. Y otra negra. La roxa sirue, quando siendo ella el número Epactal, correspondiere a menor Aureo número que. xj. Y sirue su compañera la negra, quando estuviere sotopuesta, o correspondiente a tal número del Aureo número, que sea desde. xij. hasta. xix.

La Epacta. xxiiij. y. xxv. quasi concurren en vn dia en seys lugares del Kalendario, para que assi succedan las Lunas, segú los números de sus días, vnas de. xxx. y otras de. xxix. Enero tiene la Luna de. xxx. y Febrero de. xxix. Março de xxx. y Abril de. xxix. Y esta orden figuen los demás meses.

Letra Dominical.

POR

POR constar el año de cinquenta y dos semanas, y vn dia, y quasi seys horas, se varian los principios de los meses, y semanas, los días de las fiestas, y del año de Domingo en Lunes: y assi de los demás días. Y por ser el año del Bisiesto de cinquenta y dos semanas, y dos días, se posponen todos ellos por otros dos días. Para estas mudanças siruen las letras Dominicales, que ya desde aqui adelante no se podran hallar como hasta agora, assi por los diez días que se le quitaron a Octubre, como por los tres Bisiestos que se dexaran de contar en quatrocientos años. Por donde es necessario que la tabla, que para ello se hiziere sirua hasta el año de mil y seys cientos y nouenta y nueue. Y que fin da le al de mil y setecientos dos letras, como a Bisiesto, se ordene otra tabla, hasta el de mil y setecientos y nouenta y nueue. Y assi se vayan ordenando, respectando a los que fueren, o no fueren Bisiestos. Año de mil y quinientos y ochenta y tres, letra Dominical, B. Y el de mil y quinientos y ochenta y quatro sera, A. hasta el dia de Santo Mathia, que sera a veynte y cinco de Febrero: y aquel dia se mudara en G. y assi procederan en la forma que solian: mudandose cada año su letra de G. en. F. y de F.

Q 3 en

LIBRO. III. DE LAS FIESTAS:

en. E. & c. y dando al comun vna letra : y dos al Bifestil: La primera hasta Santo Mathia: y la segunda por todo el resto del año.

Ciclo, o circulo solar.

ES desde vno hasta veynte y ocho, compuesto de quatro Septenarios, en los quales hazen todas las fiestas fixas del año las variaciones que pueden de letra Dominical, y de los siete dias de la Semana. Y como no fue posible recibir variacion el nombre ni el numero ni la quenta de los dias de la semana, assi tampoco la recibio el circulo Solar: el qual se hallara el mesmo, y de la mesma manera que antes, y si este año es. 23. como lo fuera sin la reformation. Y el que viene. 24. y assi vno mas cada año, se podra hallar sin dificultad para el año que se desseare tener la guia de las letras dominicales.

Indicion.

ES vn numero de vno hasta quinze, de que vsaron los Romanos, para las pagas de sus tributos. Ya no se vsa sino es en las Bulas Apostolicas. Y es sin otro misterio, ni dificultad, sino que si este año de. 1583. son. x. de la Indicion, el que

Y SOLEMNIDADES. 110

que viene seran. xj. y otro año. xij. y assi de los demas, hasta llegar a. xv. que es todo el circulo. Y acabado, buelue otra vez de nuevo la rueda, y todas las que necessario fuere.

De los diferentes tiempos, de que vsaron los antiguos.

SIGLO en rigor quiere dezir, toda la duracion deste mundo en figura passible, y la vida del Euo, y particularmente es la edad de quarenta y nueue, a cinquenta años, y a lo summo de ciento.

Edad es nombre general, y comprehende qualquier parte mayor o menor del tiempo: diuiden el tiempo desde la creacion hasta el vltimo dia en seys edades. La sexta y vltima es, la que corre desde la venida de Christo al mundo, hasta que le venga a juzgar.

Hera.

EN España solian cōtar desde la Hera de Augusto Cesar, que fue el hombre de mayor fortuna, y mas legitimo hijo de la Hera, o de Iuno, (que es la fortuna temporal de la guerra) de quãtos en los siglos antes, y despues la há tenido grã-

O 4 dc:

de. Esta fue de la que penso Virgilio, que seria la que Platon auia dicho del reyno de paz, que el Mundo tuuo en su tiempo. Y en este engaño la tuuieron aca en España por la verdadera. Y de ella tomauan principio, para la cuenta de los años: en todas las cosas publicas: contando desde quando tuuo fortuna, o Hera para ser señor de la uentura, y hazer tantos Heroes y caualleros libres y francos, que fue treynta y ocho años antes que nuestro señor naciesse. Esta orden de contar por la Hera duro en España, hasta el tiempo del Rey don Iuan el primero: el qual en las cortes, que tuuo en Segouia en la Hera de 1421. que fue del nacimiento de 1383. ordeno y mando, que se dexasse la cuenta de la Hera de Cesar, que no fue Heroe. Y se contase desde la de Christo, que (segun la consideracion de la Gentiidad mal entendida, por no atinar con el misterio) fue el verdadero Heroe, hijo de Padre diuino y eterno, y de la virgen su madre, sin auernacido en la tierra, ni ser posible que nazca otro Heroe, pues ninguno fue, ni sera hijo de Padre, ni de Madre diuina, a quien atribuya la antigua religiõ la generacion heroyca. El qual siendo Dios, y hombre verdadero, padecio como hombre, ò como si fuera Semideo: segun su manera de entender y de hablar.

Las

Las Olimpiades se hazian entre los Griegos de quatro en quatro años, con los juegos, y fiestas Olimpicos, dedicados à Iupiter. El lustro entre los Romanos fue a imitacion de las Olympiades. La primera Olympiade començo setecientos y setenta y quatro años antes de la de Christo. en tiempo de Ioatham Rey de Iudea. Y tenian el mesmo principio, que el año politico de los Hebreos. El primer lustro tuuo origen de Seruio Tulio: y aunque en el hymno de la cruz monta cinco años, propriamente no era sino de quatro.

Para hallar el dia de la Pascua y de las otras fiestas, que le preceden y siguen.

LOS tiempos fuerõ assi ordenados por Dios, para el alimento espiritual, y temporal del hombre: para señales, de las fiestas, y sus festiuidades, y para las de los tiempos naturales, conformes con las cosas.

LA Pascua dicha de vna palabra Hebrea, que suena transito o passage fue la primera fiesta, en la ley escripta, y en la de gracia. En la escripta se celebraua despues de la quaterzena Luna de Março, en memoria de la salida de la seruidumbre de Egypto. En la de

O s gra,

gracia, mandaron los Pontifices y concilios, que la Pascua de Resurrección se celebre en el Domingo que proximately sucede al quatorzeno día de la Luna, que sucediere después de los veinte y uno de Março, que es el Equinocio, tralladandola al otro Domingo siguiente, si fuere la Luna llena en Domingo. Segun el Kalendario, para hallarla, se a de buscar la Epacta del año que corriere, desde ocho de Março, hasta cinco de Abril, y visto el día, que tiene a sulado, sera el de la conjuncion media de la Luna: quentense después quatorze días enteros: y el vltimo sera la quatorzena Luna de Março. Y si después se procediere hasta el día que tiene a sulado la letra Dominical del tal año, se aura hallado el día sancto de la Pascua, no siendo todo un día: el de la quatorzena Luna, y el Domingo: porque entonces se ha de buscar la segunda letra Dominical, y en su día el de la Pascua.

Hallada la Pascua, con facilidad se hallan las demás fiestas. Si después della se contaren cinco Domingos, en el Lunes, Martes, y Miercoles siguientes seran las Ledanias. Y el Iueves la Ascension. Y concluyda su octaua, en el Domingo siguiente Pascua de Espiritu sancto. Y el de su Octaua el de la Trinidad, y primera Dominica de las que ay hasta el Auiento. Y queriéndose saber quan-

quãtas son, añadese sobre veinte y quatro quãtas vuere desde la Resurrección hasta veinte y tres de Abril. En el Iueves después de la Dominica de la Trinidad, es siempre la fiesta de Corpus Christi. El Domingo de Ramos es, el que antecede al de Pascua. Y el anterior de los Ramos es el de Passion, a quien llaman de Lazaro. El quarto Domingo antes es el primero de Quaresma. Y el Miercoles antes el día de la Ceniza. El Domingo que le precede, el de la quinquagesima: o el de carnes tolendas. El de antes fue Sexagesima. Y el anterior a este el de la Septuagesima. El aduiento siempre comienza quatro Domingos antes de Nauidad.

Quatro temporas.

Primera mente ordenadas por san Pedro, y después publicadas por el Papa Calixto, segun los quatro tiempos del año. Celebra las la Yglesia con el ayuno de Miercoles, Viernes, y Sabado. Las primeras son del Verano, en la segunda semana de Quaresma. Las segundas del Estio en la Octaua de la Pascua de Espiritu Sancto, o en su semana. Las terceras, en el Miercoles, Viernes, y Sabado después de santa Cruz de Septiembre, Y las vltimas, después de Santa Luzia. Quando

do sancta Cruz y santa Lucia cayeren en Miercoles, deuenfe ayunar las temporas en la semana despues siguiente.

E N E T O S quatro tiempos le prometio Dios a Noe, que se diuidiria el año mientras durasse el mundo, y con esta continuació se diuide en el Equinocio de Verano, y su principio en el Solsticio del Estio: En el Equinocio del Otoño: Y en el Solsticio del inuierno. Quatro quartas del año correspondientes a las quatro primeras qualidades, a los angulos, y vientos, y complexiones. La primera es humeda, de moços y de ayre. La segunda es caliente, colerica, juvenily de fuego. La tercera seca, melancolica, de tierta, y de mayor edad. La Quarta fria, flegmatica de Agua y de vejez. De las quatro quartas de la Luna, la primera es como el Verano. La segunda, como el Estio. La tercera como el Otoño. Y la quarta como el inuierno. El dia tiene su primera quarta semejante a la primera del Sol y de la Luna. Desde que sale el Sol hasta el medio dia, es la primera. La segunda hasta que se pone. La tercera hasta la media noche. Y la quarta de media noche abaxo, hasta que buelue a salir el Sol.

Y **A** se dixo quanto auia deseado Hypocrates, que sus Medicos escusafen toda suerte de

de medicaméto en los Equinocios y Solsticios. Y es por la notable mudança, que entonces recibe el Ayre, que nos ampara y cerca. Por donde ni en ellos, ni en los principios de las quartas de la Luna: ni en los que tiene el dia, se deuen de purgar, ni hazer sangrias, ni otros remedios de Medicina, o Cyrugia: si la necesidad no fuere mas que urgente. Mayormente en las conjunciones, quadrados, y llenas de la Luna: Pues ella como mas vezina, y receptora de la virtud, que el cielo nos comunica, es causa de que mas grauemente se alteren el cuerpo, y sus humores: segun se vee claramente en los accidentes de las enfermedades, y en los ruy nes sucesos, que há tenido las sangrias, y purgas recibidas en tales dias. Del mouimiento de la Luna, dixo Galeno, que tenian de pendencia todas las enfermedades. Del depende la medida de los criticos, o judiciarios, y no tiene otro la naturaleza con que medillos.

T O D A S las cosas, en que se desee acrecentamiento de humedad, se deuen hazer, (deseando acertallas, con saber dalle el tiempo como sabio) quando el Sol, y la Luna, y el dia estuieren en su primera quarta. Y si todos no pudieren concurrir, escojase la de la Luna y la del dia: Y si tampoco, alomenos escoja

escojase la vna, y antepongase la de la Luna a todas. Es buen tiempo para confortar la virtud digestiua, y hazer las sangrias en ella.

La segunda quarta de los tres, para fortalecer a la virtud atractiua, a la colera y sus calores. Cortado el cabello en ella cresce mas de lo que suele: trasquilando los carneros y ouejas, rendiran mas lana a otro año.

En la Tercera quarta del Sol, Luna, y del dia es bueno fortificar la retentiua, melancolia, y sequedad. Cosa cierta es, que cortando e el cabello en esta quarta se hazen muy presto caluos, y la lana del ganado no sera tanta ni tan buena. Es buen tiempo para matar, y salar las carnes y pescados.

La quarta del inuierno, y todas sus semejantes, son a proposito para fortificar la virtud expulsiua, la flegma, y la frialdad, y todo quanto se viuere de conseruar con el frio. En ella se deuen tomar las purgas, assi de pildoras, como de comida, o beuida. Por esta causa la medicina antigua, (de los que mas supieron de las causas que ayudan.) daua todas las purgas desde media noche abaxo, antes de amanecer, quando es el tiempo de la virtud expulsiua, cuya fortaleza se pretende para purgar.

Los signos de las triplicidades, y los de las quar

quartas serian de importancia, guardada la diferencia, si conformassen con las demas electiones, assi en tener el lugar del Horiſcopo, como el de la Luna. Los de la quarta del inuierno y triplicidad de Agua son a proposito para las purgas. Y deuen se excusar quanto fuere posible los signos de Aries, Tauro, Leon, y Capricorno, que son de animales que rumian, y suelen causar vomito en los que purgan. Precepto es de los antiguos que no se toque miembro con hierro, quando el Sol, o la Luna estuieren en el signo que tiene correspondencia con el. Assi como estando en Aries no se deue tocar la cabeza, ni cara. Ni estando en Gemini los brazos ni manos. Ni estando en Aquario las piernas: ni estando en Pisces los pies.

La meytad caliente del año, o lo que el pueblo llama Verano, la Cresciente de la Luna, y el dia de Sol a Sol, son buen tiempo para todo lo que deseamos ver muy acrescentado de humedad y de calor. Y la meytad fria de todo el inuierno, la menguante de la Luna, y toda la noche para todo lo que se deseare conseruar con lo seco y con lo frio. La madera se deue cortar en el Otoño, en la menguante de la Luna, y de noche: y desta suerte es perpetua: y de otra breuemente la consume la carcoma. Las rayzes y yer-

Yeruas, se deuen coger, segun su fazon, en el Etio, o Otoño, Y en el segundo, o tercero quarto de la Luna a la tarde, o ya denoche.

En la Agricultura importa mucho guardar los preceptos, segun estan escriptos por los antiguos, que atentamente lo consideraron. Desde los veynte y cinco de Agosto q̄ entra el Sol en el signo de Virgo, por todo el Otoño, y en la creciente de la Luna es tiempo para sembrar. Y estando ella en Virgo, o Tauro, o Capricorno, mayormente quando fauorece el rayo de Saturno para arraygar. El de Iupiter para el de la bondad de la substancia, y el de Marte para la fuerza, y el de Venus para la hermosura. Tambien son buenos para la sementera los signos de Cancro y Libra.

Para plantar son buenos los signos, Tauro, Escorpió, y Aquario. Y para inxerir arboles viñas, y poner estacas: considerando principalmente que ni el tiempo sea muy caliente, ni muy frio.

Sobre todo se deuen considerar los vientos, aplicãdo su electiõ a las demas segun la amistad. Los que corrẽ desde el Levante Equinocial hasta el medio dia son humedos, como el verano, primera quarta de la Luna, y del dia. Los que soplan desde el medio dia al poniente Equinocial son calientes como las segundas quartas. Los q̄ vienen

vienen desde el Poniente al Norte, son secos, y frios, como las terceras. Y los del entre Norte y Levante, son frios y humidos, como lo son las vltimas quartas del año, mes y dia.

¶ Los lugares a do se há de conseruar el pan, vino, y fructas, y aun su cogida sea, y guardense con vientos del Septentrion. Aristoteles mãda coger las aguas, para que sean puras, y sepuedan guardar corriendo viento del lado Septentrional,

Los Kalendarios antiguos pueden seruir para saber las fiestas, sabida la Pascua, y las fiestas de su clase por el nueuo. Para las Lunas son inutiles: así por auer quitado el Aureo numero, como por respeto de los diez dias q̄ se quitarõ a Octubre. Con todo esto por tiempo de. 300. años daran las Conjunciones de la Luna, si al dia que tuieren a su lado se le añadieren diez, y de la mesma manera seruiran los Almanaches, Reportorios, y Efemerides antiguos: quitando diez dias de la quenta corriente del mes. Y esta es regla general, el vltimo dia de la quenta vieja, es diez del mes siguiente segun la nueva. Todo principio de mes de la quenta de antes, es onze de la quenta que se vsa.

P. Todo

Todo principio de la nueva cuenta en los meses de a. 30. dias es a veynte y vno de su precedente. Y en los de a. 31. vno a. 22. Y en Febrero. a. 19. en el año comun. Y a. 20. en el Bissestil.

Declaracion del Lunario.

EL siguiente Lunario, desde el principio del año de 1583. hasta el fin del año de 1604. se calculo con toda diligencia, y cuidado de conferir los calculos del Rey don Alonso, y de Copernico, con el tiempo mas cercano a la verdad, segun que con el de los eclipses, que yo è observado, è hallado ser mas cierto. El Alphonso de algun poco de mas tiempo del que responde al movimiento. Y el Copernico da menos. Y cõforme a esto, poniendo y quitando de los dos, se hizo el Lunario de las conjunçiones, y llenas de la Luna. Puso se el dia de la semana, para que el pueblo y el curioso conozcan mejor el dia, contando las horas y sus partes vulgarmente, como el le quera desde media noche a medianoche el dia, segun el precepto de las fiestas, y del ayuno. Y si el dia destas Lunas no igualare con el de los Kalendarios, es. porque este Lunario de las verdaderas. Y el Kalendario, y Martirologios las medias, que suelen differir por algunas

nas horas. Y muchas vezes es vn dia el de la Luna del verdadero Lunar lo, y otra el del medio, o Kalendario.

Si en los demas lugares dentro y fuera de España se quisiere saber con precision la hora de las conjunçiones, llenas, y eclipses, acudase a la tabla de las alturas de las ciudades, y pueblos mas insignes. Y las horas y minutos, que se hallaren en frente del lugar, que se busca, o del que mas vezino suyo fuere, si el no se hallare, sera la diferencia de tiempo que ay, desde el tal pueblo hasta Madrid. El qual si tuviere junto a si la A. se añadira a la hora de la conjunçion, llena, o Eclipse. Y si la M. se quitara. Pero esta precision para el pueblo no es de importancia, ni para los demas, pues el que tuviere necesidad deste punto, sabra buscarle por otra via, sin esta regla.

P 2 Año

Enero.	{ Luna llena Domingo a xviii. a las feys y 4. m. de la mañana.
	{ Coniuncion Domingo a xxiiij. a las ocho y 4. de la noche.
Febrero.	{ llena Domingo a vj. a las feys y 4. de la noche
	{ Coniun. martes a las feys de la mañana
Março.	{ llena martes a viij. a las diez. 45. m. de la mañana
	{ Coniun. miercoles a xxiiij. a las vij. y media de la noche
Abril.	{ llena Jueues a siete, a las dos de la mañana.
	{ Coniun. Viernes a xxij. a las tres y media de la mañana
Mayo.	{ llena Viernes a vj. a las siete de la noche,
	{ Coniuncion. Sabado a xxj. a las onze del día
Junio.	{ llena Domingo a cinco, a las diez y media del día
	{ Coniuncion Domingo a xix. a las feys y 45. m. de la tarde
Julio.	{ llena Lunes a iij. a las doze de la noche
	{ Coniun. Martes a xix. a las tres de la mañana
Agosto.	{ llena Miercoles a tres, a las dos de la tarde
	{ Coniuncion miercoles a xvij. a las doze del día
Septiem.	{ llena Viernes a dos, a la vna y media de la mañana
	{ Coniuncion. Jueues a xv. a la media noche
Octubre.	{ llena Sabado a primero, a las doze del día
	{ Coniun. Sabado a quinze, a las tres de la tarde
Nouiem.	{ llena Domingo a xxx. a las diez y media de la noche.
	{ Coniun. Lunes a xiiij. a las onze del día
Deziem.	{ llena martes a xxix. a las nueue del día
	{ Coniun. Miercoles a xiiij. a las tres y media de la mañana.
	{ llena. miercoles a xxvij. a las siete de la noche.

Letra Dominical. B.
 Aureo numero. vij.
 Epacta. vij.
 Septuagesima a vj. de Febrero,
 Ceniza a xxiiij. de Febrero.
 Pascua a diez de Abril.

Ascension a xix. de Mayo.
 Pentecostes a xxix. de Mayo.
 Corpus Christi a nueue de Junio.
 Dominicas veynte y cinco.
 Aduiento a veynte y ocho de No-
 uiembre.

Año

Enero.	{ Coniun. Jueues a doze a las doze de la noche,
	{ llena Viernes a xxvj. a las nueue del día.
Febrero.	{ Coniun. Sabado a onze a las feys de la noche.
	{ llena Sabado a veynte y cinco, a las siete de la noche.
Março.	{ Coniun. Lunes a doze, a las ocho y 40. minutos de la mañana
	{ llena Lunes a xxv. a las nueue y 40. 5. m. de la mañana,
Abril.	{ Coniun. martes a diez, a las ocho y media de la noche,
	{ llena martes, a xxiiij. a las nueue y media de la noche.
Mayo.	{ Coniun. Jueues a diez a las cinco y 20. m. de la mañana.
	{ llena Jueues a xxiiij. a las doze del día.
Junio.	{ Coniun. Viernes a ocho, a las doze y 45. m. del día.
	{ llena Sabado a xxiiij. a las dos y media de la mañana.
Julio.	{ Coniun. Sabado a siete al poner del Sol.
	{ llena Domingo a 22. a las cinco y 20. m. de la tarde
Agosto.	{ Coniun. Lunes a siete, a las dos y media de la mañana.
	{ llena Martes a xxi. a las ocho de la mañana
Septiem.	{ Coniun. Martes a quatro a las onze del día.
	{ llena miercoles a las diez de la noche
Octubre.	{ Coniun. miercoles a tres a las diez de la noche
	{ llena Viernes a xix. a las doze del día
Nouiem.	{ Coniun. Viernes a dos, a las doze del día:
	{ llena Sabado a diez y siete a las doze de la noche
Deziem.	{ Coniun. Domingo a dos a las cinco de la mañana
	{ llena. Lunes a diez y siete, a las doze del día

Año Bifetil,

Letras Dominicales. A. y G.
 Aureo numero. viij.
 Epacta. xvij.
 Septuagesima a xxix. de Enero.
 Ceniza a xv. de Febrero.
 Pascua de Resurreccion a prime-
 ro de Abril.

Ascension a diez de Mayo.
 Pascua de Spiritu Sancto, a veyn-
 te de Mayo.
 Corpus Christi a 31. de Mayo.
 Dominica despues de Pente. 27.
 Dominica primera de Aduiento,
 a dos de Deziembre.

Enero.	{	Conjun. martes a 1. dadas las .xij. de la media noche. llena martes a quinze a diez y 45. m. de la noche.
Febrero.	{	Conjun. miercoles a xxx. a las siete y media de la noche llena lueues a viij. a las ocho y 45. m. de la mañana
Março.	{	Conjuncion Viernes a 1. a la vna y 45. m. del dia llena Viernes a xv. a las siete de la noche
Abril.	{	Conjuncion Domingo a xxj. a las cinco de la mañana llena Domingo a xiiij. a las 5. y 15. m. de la mañana
Mayo.	{	Conjū. Lunes a xxix. a las feys de la tarde. llena Lunes a 13. a las quatro y 30. m. de la tarde
Junio.	{	Conj. miercoles a xxxix. a las feys y 15. m. de la mañana llena miercoles a doze, a las cinco y 15. m. de la mañana
Julio.	{	Conjū. lueues a xxvij. a las doze y media del dia: llena lueues a onze a las feys y media de la tarde
Agofto.	{	Conjunc. Viernes a .xxvj. a las siete y 45. m. de la tarde. llena Sabado a diez, a las nueue y media del dia.
Septiem.	{	Conjun. Domingo a xxv. a las tres de la mañana llena Lunes a ix. a la vna y media de la noche
Octubre	{	Conjuncion Lunes a xxiiij. a las onze y 15. m. del dia llena martes a ocho, a las feys de la tarde
Nouiem.	{	Conjun. martes a xxij. a las nueue y 30. m. de la noche. llena lueues a siete, a las diez del dia
Deziem.	{	Conjun. lueues a xxj. a las diez del dia. llena Sabado a .7. al entrar del dia Coniun. Sabado a xxj. a la vna de la noche.

Letra Dominical. F:
Aureo numero. ix.
Epacta. xxix.
Septuagesima, a. xvij. de Febrero.
Ceniza a feys de Março.
Pasqua de Resurreccion, a veynte y vno de Abril.

Ascension a treynta de Mayo.
Pasqua de Spiritu sancto, a nueue de Junio.
Corpus Christi a. xx. de Junio:
Las Dominicas, son veynte y quatro.
Dominica del Aduiento, a primero de Deziembre.

Abd

Enero.	{	llena Domingo a cinco, a las dos de la tarde. Conj. Domingo xix. a las siete y 15. m. de la tarde
Febrero.	{	llena Martes a quatro, a la vna de la noche. Conjun. martes a xvij. a la vna y 45. m. del dia
Março.	{	llena Miercoles cinco, a las diez y 45. m. del dia Conjun. lueues veynte, a las nueue y 45. m. del dia
Abril.	{	llena lueues atres, a las siete y media de la noche Conjun. Viernes a xvij. a las doze de la noche
Mayo.	{	llena Sabado a tres, a las quatro de la mañana Conjun. Domingo xvij. a las doze de la tarde
Junio.	{	llena Domingo a primero a la vna del dia Conjun. Martes a xvij. a la vna y media de la noche
Julio.	{	llena Lunes a xxx. de Junio a las. 1. y med. de la noche. Conju. Miercoles a xvj. a las onze y 15. m. del dia
Agofto.	{	llena miercoles a xxx. a poco mas de las onze del dia Conjun. lueues catorze a las ocho de la noche
Septiem.	{	llena Viernes a xxix. a las dos. xxxj. 25. m. de la mañana Conjun. Sabado treze, a las quatro de la mañana
Octubre.	{	llena Sabado, a xxvij. a las feys y 45. m. de la tarde Conjun. Domingo a doze, a las doze y 45. m. del dia
Nouiem.	{	llena Lunes xxvij. a las doze y 45. m. del dia Conjunc. Lunes a diez, a las diez y 45. m. de la noche.
Deziem.	{	llena Miercoles a los xxvj. a las vj. y media de la mañana Conjun. Miercoles a diez, a las diez y 15. m. del dia llena lueues a xxv. a las onze y 45. m. de la noche.

Letra Dominical. E.
Aureo numero. ix.
Epacta. xi.
Septuagesima dos de Febrero.
Ceniza a diez y nueue de Febrero
Pasqua a feys de Abril.

Ascension a quinze de Mayo.
Pasqua de Spiritu Sancto a veynte y cinco de Mayo.
Corpus Christi a cinco de Junio.
Dominicas veynte y feys.
Aduiento a treynta de Nouièbre.

P. 4 *Año*

Enero.	{ Conjun. Iueves a ocho a las doze de la noche llena Sabado a xxiiij. alas dos y media de la tarde
Febrero.	{ Conjun. Sabado siete, a las tres y media de la tarde llena Lunes a veynte y tres a las dos y media de la mañana.
Março.	{ Conjun. Lunes a feys a las diez del dia. llena Martes a xxiiij. a las dozey. 15. m. del dia
Abril.	{ Conjun. miercoles a ocho a la vna de la mañana llena miercoles. xxij. a las ocho y media de la noche.
Mayo.	{ Conjun. Iueves a siete, a las quatro y. 45. m. de la tarde: llena Viernes a xxij. a las quatro de la mañana.
Junio.	{ Conjun. Sabado a feys alas nueue y media del dia. llena Sabado a xx. a las onze y media del dia.
Julio.	{ Conjun. Domingo a cinco alas ocho y 45. m. de la noche llena Domingo a xix. a las ocho de la noche
Agoſto.	{ Conjun. Martes quatro alas diez y media del dia llena. martes a ocho a las nueue del dia.
Septiem.	{ Conjun. Miercoles a dos, alas siete de la noche. llena miercoles xvj. a las ocho y. 30. m. de la noche
Octub.	{ Conjun. Viernes a dos, alas cinco de la mañana. llena. Viernes a diez y feys a los doze y media del dia,
Nouiem.	{ Conjun. Sabado. xxx. a las dos y 45. m. de la tarde, llena Domingo a quize, a las nueue de la mañana.
Deziem.	{ Conjun. Lunes a xxx. a la vna de la mañana llena Martes a quinze alas dos y. 15. m. de la mañana. Conjun. Martes a xxix. quasi alas doze del dia.

Letra Dominical: D.
Aureo numero. xj.
Epacta. xxj.
Septuagesima a 25. de Enero.
Ceniza a xj. de Febrero.
Pascua de Refur. xxix. de Março.

Ascension a siete de Mayo.
Pascua de Spiritu sancto, a diez y
siete de Mayo.
Corpus Christi a 28. de Mayo.
Dominicas veynte y siete.
Auiento a xxviiij. de Nouiẽbre.

Año

Enero.	{ llena miercoles a treze, alas nueue de la noche Conjun. miercoles a. xxvij. a las onze de la noche
Febrero.	{ llena Viernes a doze, a la vna y 15. m. del dia. Conjun. Viernes a xxvj. a la vna del dia
Março.	{ llena Domingo a treze, a las tres de la noche. Conjun. Domingo a xxvij. a las dos de la mañana.
Abril.	{ llena Lunes a onze, a la vna del dia. Conjun. Lunes a xxv. alas feys de la tarde.
Mayo.	{ llena martes a diez a las nueue de la noche Conjun. Miercoles a xxv. a las nueue de la mañana.
Junio.	{ llena jueves a nueue, alas quatro de la mañana. Conjun. Iueves a veynte y tres, a las doze de la noche
Julio.	{ llena Viernes a ocho, alas onze del dia Conjuc. Sabado a xxiiij. a las dos y 15. m. de la tarde.
Agoſto.	{ llena Sabado a feys, alas feys. 40. m. de la tarde Conjun. Lunes a xxij. alas quatro y. 15. m. de la mañana.
Septiem.	{ llena Lunes a cinco, alas quatro y 15. m. de la mañana Conjun. martes a veynte, a las cinco y. 15. m. de la tarde.
Octubre.	{ llena martes a quatro, a las quatro y 15. m. de la tarde Conju. Iueves a veynte, a las cinco y. 15. m. de la mañana
Nouiem.	{ llena jueves a tres, alas siete de la mañana Conjun. Viernes a diez y ocho, a las cinco de la tarde
Deziem.	{ llena Sabado a tres, a la vna y media de la mañana: Conjun. Domingo a las tres y media de la mañana.

Año Bifetil.

Letra Dominical: C. B
Aureo numero. xij.
Epacta. ij.
Septuagesima quatorze de Febr.
Ceniza a dos de Março
Pascua a diez y siete de Abril.

Ascension a veynte y feys de Mayo
Pascua de Spiritu sancto a cinco de Junio.
Corpus Christi a cinco de Junio.
Dominicas veynte y quatro
Aduento a xxvij. de Nouiẽbre.

P 5 *Año*

Año de mil y quinientos y ochenta y nueve.

Año de mil y quinientos y noventa.

Enero.	{	llena Domingo a primero, alas nueue y media dela noche
		Conjuncion Lunes a xxj. a las dos de la tarde
Febrero.	{	llena martes a xxxi. a las quatro y 45. m. de la tarde
		Conjun. martes a catorze, a las doze de la noche
Março.	{	llena lueues a dos, a las diez del dia
		Conjun. lueues a diez y feys, a las doze del dia
Abril.	{	llena Viernes a xxxi. a las doze de la noche
		Conju. Viernes a quatorze, alas onze y 15. m. dela noche.
Mayo.	{	llena Domingo a treynta, a las doze del dia
		Conjun. Domingo a xiiij. a las doze del dia
Junio.	{	llena Lunes a 29. a las nueue de la noche
		Conjun. Martes a 13. a la vna y 15. m. de la mañana.
Julio.	{	llena miercoles a 28. a las quatro y 14. m. de la mañana.
		Conjun. Miercoles a xij. a las tres y 4. m. de la tarde
Agosto.	{	llena lueues a 27. a las onze y 30. m. del dia
		Conjun. Viernes a onze a las siete de la mañana a
Septiem.	{	llena Viernes a 25. a las feys y 45. m. de la tarde
		Conjun. Sabado a nueue, a las diez y media de la noche
Octubre.	{	llena Domingo a 24. a las tres y 20. m. de la mañana.
		Conjun. Lunes a nueue, a las dos de la tarde
Nouiem.	{	llena Lunes a xxiiij. a las dos y media de la tarde.
		Conjun. miercoles a ocho, alas quatro y 45. m. de la ma.
Deziem.	{	llena miercoles a xxij. a la misma hora
		Conjun. lueues a siete, a las siete de la noche
		llena lueues a xxi. en la noche a las nueue y media.

Enero.	{	Conjun. Sabado a feys, a las feys de la mañana.
		llena Sabado a veynte, a las quatro y 45. m. de la tarde.
Febrero.	{	Conj. Domingo a quatro, alas quatro y media de la tarde.
		llena Lunes a. xix. a las onze del dia.
Março.	{	Conj. martes a feys, alas dos de la mañana.
		llena Miercoles a veynte y vno, alas cinco de la mañana
Abril.	{	Conjun. miercoles a quatro, a las onze del dia
		llena lueues a xix. alas ocho de la noche.
Mayo.	{	Conj. lueues a tres, a las ocho y 45. m. de la noche,
		llena Sabado a xix. a las nueue de la mañana
Junio.	{	Conjun. Sabado a dos, a las siete de la mañana.
		llena Domingo a xvij. a las siete de la tarde.
Julio.	{	Conj. Domingo a. 1. alas feys y 40. m. de la tarde.
		llena martes, a. 17. a las quatro de la mañana.
Agosto.	{	Conj. Martes a 31. alas ocho de la mañana.
		llena Miercoles a quinze, alas onze y media del dia.
Septiem.	{	Conj. miercoles a xxix. a las onze y 15. m. de la noche
		llena lueues a treze, a las siete y media de la tarde
Octubre.	{	Conjun. Viernes a xxviiij. alas quatro de la tarde.
		llena. Sabado a xiiij. a las quatro de la mañana.
Nouiem.	{	Conj. Domingo a xxviiij. a las nueue y media del dia.
		llena Domingo a onze, a las tres de la tarde
Deziem.	{	Conjun. Martes a xxvij. alas dos de la mañana
		llena martes a onze, a las tres, y media de la maña.
		Conjun. miercoles a. 26. a las feys de la tarde.

Letra Dominical. A.
 Aureo numero. xiiij.
 Epacta. xiiij.
 Septuagesima a xxix. de Enero.
 Ceniza a xv. de Febrero.
 Pascua a dos de Abril.

Ascension a xj. de Mayo.
 Pentecostes a 21. de Junio.
 Corpus Christi a primero de Junio.
 Dominicas veynte y siete.
 Aduento a tres de Deziembre.

Letra Dominical. G.
 Aureo numero. xiiij.
 Epacta. xxiiij.
 Septuagesima a xviiij. de Febrero.
 Ceniza a. vij. de Março
 Pasqua a veynte y dos de Abril.
 Ascension a treynta y vno de Mayo.
 Pentecostes a diez de Junio.
 Corpus Christi a 21. de Junio.
 Dominicas veynte y quatro.
 Aduento, a dos de Deziembre.

Enero.	{	llena Miercoles a nueue a las siete noche Conjun. Vieenes a xxv. y 45. m. de la mañana.
Febrero.	{	llena Viernes a ocho, alas onze y media del dia. Conjunc. Sabado a xxiiij. alas feys y media de la tarde.
Março.	{	llena Domingo a x. alas cinco de la mañana. Conjun. Lunes a xxv. a las tres de la mañana.
Abril.	{	llena Lunes a ocho, alas diez de la noche. Conjun. Martes a xxiiij. a las doze del dia
Mayo.	{	llena Miercoles a ocho, alas dos de la tarde Conjun. miercoles a xxij. a las siete y 45. m. de la tarde.
Junio.	{	llena. Viernes. a siete. alas quatro de la mañana Conjun. Viernes a xxj. alas dos de la mañana.
Julio.	{	llena Sabado a feys a las quatro de la tarde. Conjun. Sabado a xx. a las dos de la tarde
Agosto.	{	llena Lunes a cinco, alas dos y media de la mañana. Conjun. Lunes a xix. a las dos de la mañana.
Septiem.	{	llena martes a tres, a las doze del dia. Conjuncion martes a xvij. a las quatro de la tarde.
Octubre.	{	llena Miercoles a dos, alas eue de la noche. Conjun. Iueues a xvij. alas diez del dia.
Nouiem.	{	llena Viernes a primero, a las feys de la mañana. Conjuncion Sabado a xvj. alas quatro de la mañana.
Deziem.	{	llena. Sabado a xxx. alas quatro y media de la tarde. Conjun. Domingo a quinze alas onze de la noche. llena Lunes a xxx. a las quatro y 15. m. de la mañana.

Letra Dominical. F.
Aureo numero. xv
Epacta. v.
Septuagesima a diez de Enero,
Ceniza a xxvij. de Febrero.
Pascua a quatorze de Abril

Ascension a xxiiij. de Mayo
Pentecostes a dos de Junio.
Corpus Christi a treze de Junio.
Dominicas veynte y cinco.
Aduiento a primero de Deziem-
bre.

Año

Enero.	{	Conjuncion martes a quatorze, a las cinco de la tarde llena martes a xxviiij. a las cinco de la tarde
Febrero.	{	Conjun. Iueues a xiiij. a las ocho de la mañana. llena Iueues a xxvij. a las ocho de la mañana.
Março.	{	Conjuncion Viernes a 13. a las siete y media de la tarde. llena Viernes a xxvij. a las onze y 15. m. de la noche.
Abril.	{	Conjuncion Domingo a doze, a las cinco de la mañana llena Domingo a veynte y feys, a las tres de la tarde.
Mayo.	{	Conjū. Lunes a onze, a las doze y media del dia. llena martes a xxvj. a las feys y quarto de la mañana
Junio.	{	Conjuncion martes a nueue, a las siete y media de la tarde. llena miercoles a xxiiij. a las nueue de la noche.
Julio.	{	Conjū. Iueues a 9. a las tres de la mañana llena Viernes a xxiiij. a las onze del dia
Agosto.	{	Conjuncion Viernes a 7. a las onze y quarto del dia llena Sabado a xxij. a las onze y quarto de la noche.
Septiem.	{	Conjun. Sabado a 5. a las diez de la noche. llena Lunes a xxj. a las onze del dia.
Octubre.	{	Conjuncion Lunes a 5. a las onze y media del dia. llena martes a veynte, a las diez de la noche
Nouiem.	{	Conjun. Miercoles a 4. a las quatro de la mañana. llena Iueues a 19. a las ocho de la mañana.
Deziem.	{	Conjun. Iueues a tres, a las onze y quarto de la noche. llena Viernes a diez y ocho, a las siete de la noche.

Año Bifestil.

Letras Dominicales. F: D.
Aureo numero. xvj.
Epacta. xvj.
Septuagesima, a. xxvj. de Enero.
Ceniza a doze de Febrero.
Pascua a xxix. de Março.

Ascension a siete de Mayo.
Pascua de Spiritu sancto, a diez y
siete de Mayo.
Corpus Christi a. xxviiij. de Mayo
Dominicas veynte y siete.
Aduiento a. xxix. de Nouiẽbre.

Año

Enero.	{	Conjuncion Sabado a dos, a las siete de la noche llena Domingo a xvij, a las feys de la mañana
Febrero.	{	Conjuncion Lunes a primero, a la vna y media del dia llena Lunes a quinze, a las cinco de la tarde
Março.	{	Conjun. Miercoles a tres, a las cinco de la mañana llena Miereoles a xvij, a las cinco de la mañana
Abril.	{	Conjuncion lueues a primero, a las feys y 40. m. de la tarde llena lueues a quinize, a las feys de la tarde
Mayo.	{	Conjuncion. Sabado a primero, a las cinco de la mañana llena Sabado a quinze, a las ocho de la mañana
Junio.	{	Conjun. Domingo a treynta, a la vna del dia llena Domingo a treze, a las diez de la noche
Julio.	{	Conjun. Lunes a veynete y ocho, a las ocho de la tarde llena Martes a treze, a la vna del dia
Agosto.	{	Conjun. Miercoles a xxviij. a las dos y 45. de la mañana llena jueues a doze, a las quatro de la mañana
Septiem.	{	Conjun. jueues a veynete y feys, a las diez del dia llena Viernes a diez, a las siete de la noche
Octubre.	{	Conjun. Viernes a xxiiij. a las ocho de la noche llena Domingo a diez, a las nueue del dia
Nouiem.	{	Conjuncion Domingo a xxiiij. a las ocho y media del dia llena Lunes a ocho, a las diez y media de la noche
Deziem.	{	Conjun. Lunes a veynete y dos, a las doze de la noche llena Miercoles a ocho, a las onze del dia Conjun. Miercoles a xxij, a las feys y 15. min. de la noche

Letra Dominical. C.
Aureo numero. xvij.
Epacta. xxvij.
Septuagesima a xiiij. de Febrero
Ceniza a tres de Março.
Pascua a diez y ocho de Abril.

Ascension a xxvij. de Mayo.
Pascua de Spiritu Sancto, a feys de
Junio.
Corpus Christi a xvij. de Junio.
Dominicas veynete y quatro.
Aduiento a xxviij. de Nouiembre.

Año

Enero.	{	llena Jueues a feys, a las nueue y 15. m. de la tarde Conjun. Viernes a veynete y cinco a la vna y 45. m. del dia
Febrero.	{	llena. Sabado a cinco, a las ocho del dia Conjun. Domingo a veynete, a las ocho y 40. m. del dia
Março.	{	llena Domingo a feys a las feys de la tarde Conjuncion Martes a veynete y dos, a las dos de la noche
Abril.	{	llena Martes a cinco, a las quatro de la mañana Conjun. Miercoles a veynete, a las tres y media de la tarde
Mayo.	{	llena Miercoles a quatro a las dos y 20. m. de la tarde Conjun. Viernes a veynete a las tres de la noche
Junio.	{	llena viernes a tres, a las dos de la mañana Conjuncion. Sabado a diez y ocho, a las doze del dia
Julio.	{	llena Sabado a dos, a las dos y 45. m. de la tarde Conjun. Domingo a diez y siete, a las ocho de la noche
Agosto.	{	llena Lunes a primero, a las feys de la mañana Conjun. Martes a xvj a las tres de la mañana
Septiem.	{	llena Martes a treynta, a las nueue de la noche Conjuncion. Miercoles a quatorze, a las doze del dia
Octubre.	{	llena lueues a veynete y nueue, a la vna y 15. m. del dia Conjun. lueues a treze, a las ocho y quarto de la noche
Nouiem.	{	llena Sabado a veynete y nueue a las feys y 15. m. de la ma. Conjun. Sabado a doze, a las siete y 45. m. de la mañana
Deziem.	{	llena Domingo xxvij. a las nueue y 45. m. de la noche Conjun. Domingo a onze, a las diez de la noche llena. Martes a veynete y siete, a las doze del dia.

Letra Dominical. B.
Aureo numero. xvij.
Epacta. viij.
Septuagesima a feys de Febrero.
Ceniza a veynete y tres de Febrero.
Pascua a diez de Abril.

Ascension a diez y nueue de Mayo
Pascua de Spiritu Sancto a veynete y nueue de Mayo.
Corpus Christi a nueue de Junio.
Dominicas veynete y cinco.
Aduiento a xxviij. de Nouiembre.

Año

Año de mil y quinientos y noventa y cinco.

Enero.	{	Conjun. Martes a diez, a las dos y vntercio dela tarde.
	{	llena lueues a xxvj, a la vn de la noche
Febrero.	{	Conjuncion. lueues a nueue, a los ocho y media de la ma.
	{	llena Viernes xxiiij a las diez y quarto de la noche
Março.	{	Conjun. Sabado a onze, a las dos dela mañana
	{	llena Sabado a xxv. a las siete y quarto dela tarde.
Abril.	{	Conjun. Domingo a nueue, a la siete y media dela tarde.
	{	llena. Lunes a xxiiij. a las tres y media de la noche.
Mayo.	{	Conjun. Martes a nueue, a las diez y media del dia.
	{	llena martes a veynte y tres, a las doze del dia.
Junio.	{	Conjun. Miercoles a siete, a las onze y. 15. m. de la noche.
	{	llena Miercoles a xxj, a las nueue y media dela noche
Julio.	{	Conjun. Viernes a siete, a las diez del dia
	{	llena. Viernes a veynte y vno. alas nueue del dia
Agosto.	{	Conjun. Sabado a cinco, a las siete y vntercio dela tarde.
	{	llena Sabado a xix. alas diez y quarto de la noche
Septiem.	{	Conjun. Lunes a quatro, alas quatro de la mañana
	{	llena Lunes a xvij. a las dos del dia
Octubre.	{	Conjun. Martes a tres, a las doze media del dia.
	{	llena Miercoles a diez y ocho, a las siete dela mañana.
Noviem.	{	Conjuncion Miercoles primero. a las nueue de la noche
	{	llena Viernes a diez y siete, a las dos de la mañana
Deziem.	{	Conjun. Viernes a primero, a las ocho de la ma.
	{	llena. Sabado a diez y feys, a las siete y media de la noche.
	{	Conjuncion Sabado a xxx. a las nueue de la noche.

Letra Dominical. A.
 Aureo numero. xix
 Epacta. xix.
 Septuagesima a xxij. de Enero.
 Ceniza a ocho de Febrero.
 Pascua a veynte y feys de Março.

Ascension a quatro de Mayo.
 Pascua de Espiritu sancto a quatro
 torze de Mayo.
 Corpus Christi a xxv. de Mayo.
 Dominicas veynte y ocho.
 Aduento a tres de Deziembre.

Año.

Año de mil y quinientos y nouenta y feys.

Enero.	{	llena Lunes a xv. a las onze del dia.
	{	Conjun. Lunes a xxix, a las onze y 45. m. del dia
Febrero.	{	llena miercoles a catorze, a la via de la noche
	{	Conjun. miercc les a xxviiij alas quatro dela mañana.
Março.	{	llena lueues a catorze, a las onze del dia
	{	Conj. lueues a xxvij alas ocho dela noche.
Abril.	{	llena viernes a doze, a las ocho y 45. m. dela noche
	{	Conj. Sabado a xxvij a las doze y 15. m. del dia
Mayo.	{	llena Domingo a doze, a las quatro dela mañana
	{	Conj. Lunes a xxvij. a las tres dela mañana
Junio.	{	llena Lunes a diez, a las onze del dia
	{	Conj. Martes a xxv. alas cinco y media dela tarde
Julio.	{	llena Martes a nueue, alas siete de la tarde
	{	Conj. lueues a xxv. a las feys, y quinze. m. dela mañana.
Agosto.	{	llena lueues a ocho, alas cinco de la mañana
	{	Conjun. Viernes a xxiiij. a las cinco y media de la tarde
Septiem.	{	llena Viernes a feys, a las cinco dela tarde
	{	Conj. Domingo a xxij. a las feys dela mañana
Octubre.	{	llena Domingo a feys, a las ocho de la mañana
	{	Conjun. Lunes a xxj. a las dos dela tarde
Noviem.	{	llena martes a cinco, a la vna y media de la mañana
	{	Conjun. Martes a xix. a las doze de la noche
Deziem.	{	llena Miercoles a quatro a las nueue de la noche
	{	Conjun. lueues a xix a las diez y media del dia

Año Bissil.

Letras Dominicales. G. F.	Ascension a xxij. de Mayo.
Aureo numero. j.	Pascua de Spiritu sc̄o a ij. de Jun.
Epacta. j.	Corpus Christi a xij. de Junio.
Septuagesima a xj. de Febrero.	Dominicas veynte y cinco.
Ceniza a xxvij. de Febrero.	Aduento, a primero de Deziem-
Pascua a catorze de Abril.	bre.

Q Año

Enero.	{	llena Viernes a tres, a las quatro de la tarde.
	{	Conjun. Viernes a xvij. a las diez de la noche
Febrero.	{	llena Domingo a dos, a las nueue y media del dia
	{	Conjun. Domingo a diez y feys, a las diez del dia
Março.	{	llena Lunes a tres, a las a doze de la noche
	{	Conjun. Lunes a xvij. a las onze y 45. m. de la noche
Abril.	{	llena Miercoles a dos, al medio dia
	{	Conjun. Miercoles a diez, y feys, a las dos de la tarde
Mayo.	{	llena jueves a primero, a las nueue de la noche
	{	Conjun. Viernes a xvj. a las quatro y 40. m. de la maña.
Junio.	{	llena Sabado a xxxj. a las quatro de la mañana.
	{	Conjun. Sabado a catorze, a las fietey media de la noche
Julio.	{	llena Domingo a xxix. a las onze del dia
	{	Conjuncion. Lunes a catorze, a las diez y media del dia
Agosto.	{	llena Lunes a veynete y ocho, a las feys de la tarde
	{	Conjun. Miercoles a treze, a la vna de la mañana
Septiem.	{	llena Miercoles a veynete y siete, a las tres de la mañana
	{	Conjun. Jueues a onze, a las dos de la tarde
Octubre.	{	llena jueves a xxv. a la vna y 45. m. de la tarde
	{	Conjun. Sabado a onze, a las tres y 25. m. de la mañana.
Nouiem.	{	llena Sabado a xxv. a las tres y 49. m. de la mañana
	{	Conjun. Domingo a nueue, a las tres y 30. m. de la tarde
Deziem.	{	llena Domingo a xxij. a las ocho y 35. m. de la noche
	{	Conjun. Martes a nueue, a las dos y media de la mañana
	{	llena Martes a veynete y tres, a las tres y media de la tarde

Letra Dominical. E.
 Aureo numero. ij.
 Epacta. xij.
 Septuagesima a dos de Febrero.
 Ceniza a xix. de Febrero.
 Pascua a feys de Abril.

Ascension a quinze de Mayo.
 Pascua de Espiritu sancto a ve-
 ynte y cinco de Mayo.
 Corpus Christi a cinco de Junio.
 Dominicas veynete y feys.
 Aduiento a xxx. de Nouiembre.

Año

Enero.	{	Conjun. Miercoles a siete, a la vna y quarto de la tarde.
	{	Luna llena jueues a xxij, onze del dia.
Febrero.	{	Conjuncion. Jueues a cinco, a las doze de la noche
	{	llena Sabado a xxxj. a las feys de la mañana.
Março.	{	Conjun. Sabado a siete, a las diez del dia.
	{	llena Domingo a xxij. a las nueue y vn tercio de la noche
Abril.	{	Conjun. Domingo a cinco, a las nueue de la noche
	{	llena martes a veynete y vno, a las diez y quarto de la ma.
Mayo.	{	Conjun. Martes a cinco, a las ueue del dia.
	{	llena Miercoles a xx. a las ocho y vn quarto de la noche.
Junio.	{	Con. miercoles a ij. a las nueue y tres quartos de la noche
	{	llena. Viernes a xix. a las quatro y 26. m. de la mañana.
Julio.	{	Conjun. Viernes a tres, a las onze y 40. m. del dia
	{	llena Sabado a xvij. a las onze, y 42. m. del dia
Agosto.	{	Conjun. Domingo a dos, a las dos y media de la mañana.
	{	llena Domingo a xvj. a las feys y 47. m. de la tarde.
Septiem.	{	Conjun. Lunes a xxxj. a las feys y quarto de la tarde
	{	llena martes a quinze, a las tres de la mañana
Octubre	{	Conjuncion Miercoles a treynta, onze del dia.
	{	llena Miercoles a catorze, a las doze y tres quartos del dia
Nouiem	{	Conjun. Viernes a xxx. a la vna y media de la mañana
	{	llena Viernes a treze, a la vna y media de la mañana.
Deziem.	{	Conjuncion Sabado a xxvij. a las quatro de la tarde.
	{	llena Sabado a doze, a las cinco de la tarde
	{	Conj. Lunes a xxvij. a las quatro y dos tercios de la ma

Letra Dominical. D.
 Aureo numero. iij.
 Epacta. xxij.
 Septuagesima a xvij. de Enero.
 Ceniza a iij de Febrero.
 Pascua a veynete y dos de Março.

Ascension a xxx. de Abril.
 Pascua de Spiritu sancto a diez de
 Mayo.
 Corpus Christi a xxj. de Mayo.
 Dominicas veynete y ocho.
 Aduiento a xxvij. de Nouiembre.

Q₂

Año

Enero.	{ Llena. Lunes a onze, a las onze del día Conjun. Martes a xxvj. a las quatro de la tarde
Febrero.	{ Llena Miercoles a diez, a las feys de la mañana Conjuncion. Iueues a xxv. a las dos de la mañana
Março.	{ Llena Iueues a onze, a las doze de la noche Conjun. Viernes a veynte y feys, a la onze del día
Abril.	{ Llena Sabado a diez, a las quatro de la tarde Conjun. Sabado a xxiiij. a las ocho, de la noche
Mayo.	{ Llena Lunes a diez, a las feys de la mañana Conjun. Lunes a xxiiij, a las cinco de la mañana
Junio.	{ Llena. Martes a ocho, a las feys de la tarde Conjun. Martes a veynte y dos, a las quatro de la tarde
Julio.	{ Llena Iueues a ocho, a las tres de la mañana Conjun. Iueues xxij, a las quatro y 40. m. de la mañana
Agosto.	{ Llena Viernes a feys, a las onze y 40. m. del día Conjun. Viernes a xx. a las siete de la noche
Septiem.	{ Llena Sabado a quatro, a las siete y media de la noche Conjun. Domingo a xix, a las onze del día
Octub.	{ Llena. Lunes a quatro, a las quatro de la mañana Conjun. Martes a diez y nueue, a las cinco de la mañana
Nouiem.	{ Llena Martes a dos, a la vna y media del día Conjun. miercoles a xvij. a las diez de la noche
Deziem.	{ Llena Iueues a dos, a la vna de la mañana Conjun. Viernes a diez y siete, a las tres de la tarde Llena Viernes a xxxj. a las tres de la tarde.

Letra Dominical: C.
Aureo numero. iiij.
Epacta. iiij.
Septuagesima a siete de Febrero.
Ceniza a x. de Febrero.
Pascua a onze de Abril.

Ascension a veynte de Mayo.
Pascua de Spiritu sancto, a treynta de Mayo.
Corpus Christi a diez de Junio.
Dominicas veynte y cinco.
Auiento a xxvij. de Nouiẽbre.

Año

Enero.	{ Conjun. Domingo a xvj. a las cinco y media de la ma. Llena Domingo a treynta, a las siete de la mañana.
Febrero.	{ Conjuncion. Lunes a catorze, a las cinco y 45. m. de la tarde Llena Lunes a veynte y ocho, a las doze de la noche
Março.	{ Conjun. miercoles a quinze, a las tres y media de la ma. Llena Miercoles a xxix, a las cinco de la tarde
Abril.	{ Conjuncion Iueues a treze, a las doze del día Llena. Viernes a xxviii a las nueue y media del día
Mayo.	{ Conjun. Viernes a doze, a las siete y media de la tarde Llena Sabado a xxvij. a las doze de la noche
Junio.	{ Conjun. Domingo a onze, a las tres de la mañana Llena Lunes a xxvj. a la vna y media del día
Julio.	{ Conjun. Lunes a diez, a las doze del día Llena Martes a veynte y cinco, a las doze de la noche
Agosto.	{ Conjun. Martes a ocho, a las onze de la noche Llena Iueues a veynte y quatro, a las onze del día
Septiem.	{ Conjun. Iueues a siete, a las doze y 45. m. del día Llena Viernes a veynte y dos, a las ocho de la noche
Octubre.	{ Conjun. Sabado a siete, a las cinco de la mañana Llena Domingo a veynte y dos, a las feys de la mañana
Nouiem.	{ Conjuncion Domingo a cinco, a las onze de la noche Llena Lunes a veynte, a las tres y media de la tarde
Deziem.	{ Conjun. martes a cinco, a las feys de la tarde. Llena miercoles a xx. a las quatro y media de la mañana

Año Bifestil.

Letra Dominical: B. A.
Aureo numero. v.
Epacta. xv.
Septuagesima a xxx. de Enero,
Ceniza a diez y feys de Febrero.
Pascua a dos de Abril.

Ascension a onze de Mayo.
Pascua de Spiritu sancto a veynte y vno de Mayo.
Corpus Christi a primero de Junio.
Dominicas veynte y siete.
Auiento a tres de Deziembre.

Q 3

Año

Enero.	{	Conjun. Jueves a iiii. a las doze y media del día. llena Jueves a diez y ocho, a las dos y 46. m. de tarde.
Febrero.	{	Conjun. Sabado a tres, a las quatro y 45. m. de la mañana llena Sabado a diez y siete, a las quatro y media de la ma:
Março.	{	Conjun. Domingo a quatro, a las seys de la tarde llena Domingo a diez y ocho, a las siete de la tarde
Abril.	{	Conjuncion martes a iij. a las quatro de la mañana llena martes a diez y siete, a las diez y media del día
Mayo.	{	Conjun. Miercoles a dos, a la vna del día llena Jueves a diez, y siete, a las dos de la ma.
Junio.	{	Conjun. Jueves a xxxj. a las ocho de la noche llena Viernes a xv. a las cinco de la tarde
Julio.	{	Conjun. Sabado a treynta, a las tres de la mañana llena. Domingo a quinze, a las siete de la mañana
Agosto.	{	Conjun. Domingo a xxix. a las diez del día llena Lunes a treze, a las ocho y 45. m. de la noche
Septiem.	{	Conjuncion. Lunes a veynte y siete, a las ocho de la noche llena Miercoles a doze, a las nueue del día
Octubre.	{	Conjun. Miercoles a veynte y seys, a las ocho de la mañana llena Jueves a onze, a las ocho y 40. m. de la noche
Nouiem.	{	Conjun. Jueves a xxv. a las onze y media de la noche llena Sabado a diez, a las nueue y 45. m. de la mañana
Deziem.	{	Conjuncion. Sabado a xxiii. a las cinco y media de la tarde llena Domingo a nueue, a las seys y media de la noche Conjun. Lunes a xviii. a la vna del día.

Letra Dominical. G.
Aureo numero. vij.
Epacta. xxvj.
Septuagesima a xvij. de Febrero.
Ceniza a siete de Março.
Pasqua a veynte y dos de Abril.

Ascension a xxxj. de Mayo.
Pasqua de Spiritu sc̄to a x. de Jun.
Corpus Christi a xxj. de Junio.
Dominicas veynte y quatro.
Aduerto, a dos de Deziem-
bre.

Año

Enero.	{	llena Martes a ocho, a las cinco de la mañana Conjun. Miercoles a xxij. a las ocho de la mañana
Febrero.	{	llena Miercoles a seys, a las cinco y media de la tarde Conjuncion. Viernes a xxij. a las dos de la mañana
Março.	{	llena Viernes a ocho, a las tres de la mañana Conjun. Sabado a xxiii. a las cinco despues de medio día
Abril.	{	llena Sabado a seys, a las tres del día Conjun. Lunes a xxii. a las quatro de la mañana
Mayo.	{	llena Lunes a seys, a las quatro de la mañana Conjun. Martes a veynte y vno, a la vna del día
Junio.	{	llena. Martes a quatro, a las seys y 25. m. de la tarde Conjun. Miercoles a xix. a las ocho de la noche
Julio.	{	llena Jueves a iiii. a las siete de la mañana Conjun. Viernes a xix. a las tres de la mañana
Agosto.	{	llena Viernes a dos, a las doze de la noche Conjun. Sabado a xvij. a las diez del día
Septiem.	{	llena Domingo a primero, a las tres de la tarde Conjun. Domingo a quinze, a las siete de la noche
Octub.	{	llena Martes a primero, a las seys de la mañana Conjun. Martes a quinze, a las seys de la mañana
Nouiem.	{	llena Miercoles a treynta, a las ocho de la noche Conjun. miercoles a treze, a las diez de la noche
Deziem.	{	llena Viernes a xxix. a las nueue del día Conjun. Viernes a treze, a la vna del día llena Sabado a veynte y ocho, a las nueue de la noche

Letra Dominical: F.
Aureo numero. vij.
Epacta. vij.
Septuagesima a tres de Febrero.
Ceniza a veynte de Febrero.
Pasqua a siete de Abril.

Ascension a diez y seys de Mayo
Pasqua de Spiritu sancto, a veynte
y seys de Mayo.
Corpus Christi a seys de Junio.
Dominicas veynte y seys.
Aduerto a primero de Deziembre.

La Año

Enero.	{	Conjuncion Domingo a doze, a las ocho del día llena Lunes a xxvij. a las siete y 20. m. de la mañana.
Febrero.	{	Conjuncion martes a onze a las tres de la mañana llena martes a xxv. a las cinco y 20. m. de la tarde
Março.	{	Conjun. miercoles a doze, a las nueue y 15. m. de la noche llena lueues a veynete y siete, a las tres de la mañana
Abril.	{	Conjun. Viernes a onze, a las doze y media del día llena Viernes a xxv. a las doze y 43. m. del día
Mayo.	{	18. Domingo a onze a la vna de la noche, y vn quarto mas llena Domingo a veynete y cinco a las doze del día
Junio.	{	Conjuncion. Lunes a nueue, a las onze y media del día llena Lunes a xxij. a las onze y media del día
Julio.	{	Conjuncion Martes a ocho, a las ocho de la noche llena Miercoles a xxij. a las vna y quarto de la mañana
Agosto.	{	Conjun. lueues a siete, a las tres y tercio de la mañana llena lueues a xxi. a las quatro y tercio de la tarde
Septiem.	{	Conjuncion Viernes a cinco, a las onze del día llena Sabado a xx. a las ocho y 40. m. de la mañana
Octubre.	{	Conjuncion. Sabado a quatro, a las siete y media de la tarde llena Lunes a xx. a la vna y media de la mañana
Nouiem.	{	Conjun. Lunes a tres, a las seys de la mañana llena martes a diez y ocho, a las seys y 26. m. de la tarde
Deziem.	{	Conjun. martes a dos, a las seys y 45. m. de la tarde llena lueues a diez y ocho, a las nueue, y quarto de la ma.

Letra Dominical. E.
Aureo numero. viij.
Epacta. xvij.
Septuagesima a xxvi. de Enero,
Ceniza a doze de Febrero.
Pascua a treynta de Março.

Ascension a viij. de Mayo.
Pascua de Spiritu Sancto a diez
y ocho de Mayo.
Corpus Christi a xxix. de Mayo.
Dominicas veynete y siete.
Aduiento a xxx. de Nouiembre.

Año

Enero	{	Conjuncion lueues a primero, a las diez del día llena Viernes a diez y seys, a las diez y media de la noche.
Febrero.	{	Conjun. Sabado a. xxxj. a las tres y tercio de la mañana llena Domingo a quince, a las nueue y 40. m. del día Conjuncion Domingo. 29. y. 24. m. de la noche.
Março.	{	llena Lunes a quinze, a las siete de la noche. Conjuncion Martes a treynta, a las dos de la tarde.
Abril.	{	llena Miercoles a quatro, a las tres y tercio de la mañana Conjū. lueues a veynete y nueue, a las siete de la mañana
Mayo.	{	llena lueues a treze, a las onze y media del día. Conjuncion Viernes a. 28. a las 8. y 35. m. de la noche.
Junio.	{	llena Viernes a onze, a las ocho y 20. m. de la tarde. Conjū. Domingo a. 27. a las ocho y quarto de la mañana
Julio.	{	llena Domingo a onze, a las seys y media de la mañana Conjuncion Lunes a. 26. a las seys y media de la tarde.
Agosto.	{	llena Lunes a nueue, a las seys y 40. m. de la tarde. Conjun. Miercoles a. 25. a las tres y media de la mañana.
Septiem.	{	llena Miercoles a ocho, a las nueue y quarto del día. Conjuncion lueues a. 23. a las doze y quarto del día.
Octubre.	{	llena Viernes a ocho, a las dos de la mañana. Conjun. Viernes a. 22. a las nueue y quarto de la noche.
Nouiem	{	llena Sabado a seys, a las ocho y 20. m. de la noche. Conjun. Domingo a. 21. a las siete y 20. m. de la mañana
Deziem.	{	llena Lunes a seys, a las tres de la tarde. Conjun. Lunes a veynete, a las siete de la noche.

Año Bifestil.

Letras Dominicales. D. C.	Ascension a veynete y siete de Mayo
Aureo numero. ix.	Pascua de Spiritu Sancto, a seys de lu rio.
Epacta. xxix.	Corpus Christi a xvij. de Junio.
Septuagesima, a. xv. de Febrero.	Dominicas veynete y quatro.
Ceniza a tres de Março.	Aduiento a. xxvij. de Nouiembre.
Pascua a diez y ocho de Abril.	

Si quisieres saber las Conjunctiones de la Luna de memoria, has de advertir, que en Enero, la primera Epacta es a.

En Febrero a.	30
En Março a.	28
En Abril a.	30
En Mayo a.	29
En Junio a.	26
En Julio a.	26
En Agosto a.	24
En Septiembre a.	23
En Octubre a.	22
En Nouiembre a.	21
En Diziembre a.	20

¶ Si quitares tantos dias del mes desde el dia primero de la Epacta quantos fueren los numeros Epactales de aquel Año, abras dado en dia de la Conjunction, de la qual contando antes o despues sabras la verdad de la Luna.

Si quisieres saber el grado en que esta la luna cada dia del Año, a las doze, o poco antes del medio dia, sabras primero que dia se hizo la Conjunction o llena de la Luna, lo que de las dos inmediatamente viere precedido a tu dia, y mira aquel tal dia en que grado estuuo el sol, y añadiras por cada dia despues doze grados, y por cinco dias dos signos, y por diez quatro signos y desta manera sabras a poco mas o menos en el signo y grado en que esta la Luna cada dia.

T A B L A D E L A S

cosas notables , contenidas
en este Libro.

A

A Xses polos del mundo. Folio. 9.pag.1.	Abrahá discipulo de Noe. folio. 30.p.1.
Angelos en tresdifferéncias folio. 3.p.2.	Animodar de Ptholomeo. folio. 25.p.2.
Angelos en primera Hie- rarchia, porestades en se- gunda, y tronos en terce- ra. f.3.p.2.	Auges de planetas. 36.p.1.
Alma viuificadora de su cuerpo. fo.4.p.1.	Ancho de la tierra. 37.p.1
Ayre y agua , toda es vna materia. fo.5.p.1.	Alturas y latitudes de al- gunas insignes Ciudades y pueblos. 37.p.2.
Ayre y luno, todo vna co- sa. fo.5.p.1.	Antipodas. 46.p.1.
Accension de los signos folio. 14.p.2.	Antecos. 46.p.1.
Anticios primeros y segú- dos. fo.15.p.2.	Años desde la creacion al Diluuió. fol.49.p.1.
Aspecto partil y platico. folio. 21.p.2.	Alemaña, su origen y pro- uincias fo.53.p.1.
	Acaya. fo.54.p.1.
	Africa, vna de las tres par- tes del mundo. 54.p.2.
	Asia y sus pobladores y p- uincias. fo.55.p.2.
	Atlas Iaphet. fo.58.p.1
	Atlas, cielo estrellado.

Atlas

T A B L A.

Atlas substituto de Prome- teo. fo.58.p.1.	Burgos y Toledo, cabeça de Castilla. 50.p.1.
Atlas racional. 58.p.1.	
Alma del mundo prouidé- cia de Dios. 59.p.1.	C
Aguja se fija. f.61.p.1.	Cielo Impireo, primera su- bstancia criada. fo.3.p.2.
Agua tiene 3. hijos 61.p.1.	Cielo impireo, morada de los sanctos. fo.3.p.2.
Agua, madre de tres for- mas de metheoros. 61.p.1	Creacion del Cielo y tier- ra. fo.3.p.2.
Ayre, tiene tres regiones, y sus cantidades. 61.pag.1	Creacion del hóbre. 3.p.2.
Armada de España rompe a la Francesa. 66.p.1.	Cuerpo humano sensible y material passible. 4.p.1
Astrologos Babylonios q̄ adoraua el Sol y la Luna por dioses. 72.p.1.2.	Cielo criado para ministe- rio del hombre. 4.p.2.
Año solar. fol.97.p.1.	Cielo y estrellas hijos de Lether. fo.5.p.1.
Aureo numero. 104.p.1	Cielo y Iupiter , vna cosa folio. 5.pa.1.
Arat, o Armenia principio de los montes a do paro el Arca. fo.47.p.1.	Cielo, quinta essencia de las aguas. fo.5.p.2.
	Cielo sin calidades. 5.p.2.
B	Cielo vn globo de nueue orbes. fo.5.pa.2.
Barra y banco. fo.46.p.1	Cielo estrellado vario en el mouimiento. fo.7.p.1.
Bié para los buenos. 70.p.1	Coluro. fo.8.p.1
Buenos hijos de Dios por gracia. 70.p.1	Cir-

T A B L A.

Circuitos de los Solsticios.	de España.	f. 49. p. 2.
folio.	9. p. 1.	
Circulo arctico y antartico	provincias.	50. p. 1.
fo. 9. p. 1.		
Conjunciones y aspectos.	Catabria y sus provincias.	folio.
folio.	50. p. 1.	
Casas de los planetas en los	Celtiberos, son guerreros.	folio.
signos.	50. p. 1.	
Casas de los atributos de	Capricorno simbolo de la	fo. 52. p. 2.
las dignidades.	barca.	25. p. 1. 2.
Costumbres naturales.	Cielo tataranieto de la tier	ra.
8. p. 1.	fo. 59. p. 1.	
Cabeça y cola del dragon	Cielo, causa suficiente.	folio.
folio.	59. p. 1.	
Caracterismo, virtude	Cartas de marear antiguas	folio.
stapada por Dios.	60. p. 2.	
36. p. 2.		
Chersonesos.	Cometas y fuegos terce	ros, hijos del agua.
fo. 45. p. 2.	62. p. 1.	
Cobdo geometrico, seys	Cometas y sus significacio	nes y diferencias.
delos comunes.	64. p. 1.	
46. p. 2.		
Can mofa, o resfria a su pa	Consideraciones de los co	metas.
dre.	fol. 64. p. 1. 2.	
fo. 47. p. 1.		
Can y su posteridad, esclauos	Cometas quatro vistos, y	cõsiderados por el autor
de la de su hermano.	folio.	65. p. 1.
folio,		
47. p. 2.		
Can de la Africa.	Cometas en tres lugares.	folio.
47. p. 2.	65. p. 1.	
Can Pluton.	fo. 48. p. 1.	
Can chamefes.	fo. 48. p. 1.	
Camuefas, propria frura	Cometas en el cielo.	65. p. 1.

Go

T A B L A.

Cometas en el ether.	folio.	Emispherios.	fo. 36. p. 2.
	65. p. 1.	Diuision del mundo en.	4.
Cometas en los elemetos.	folio.	angulos.	fo. 36. p. 2.
65. p. 2.		Diuisiõ en Zonas y climas	folio.
Cometas retrogradados.	fol.	45. p. 1.	
65. p. 2.		Diuision general de la tier	ra,
Conjunciones magnas.	folio.	68. p. 1. 2.	fo. 45. p. 2.
68. p. 1. 2.		Diuisiõ de la tierra en tres	provincias, a tres hijos de
Ciclo o Circulo solar.	fol.	109. p. 2.	Noe.
			fo. 46. p. 1.
D			
Donde estaua Dios quan	do crio el mudo.	fo. 3. p. 1.	Delos mouimientos cau
			sadores d la diuisiõ de los
Demonijs de substacia an	gelica.	fo. 3. p. 2.	tiempos.
			fo. 87. p. 2.
Doze signos principales y	constelaciones.	fo. 8. p. 1.	Diuisiõ del dia natural cau
			sado por Moyses.
Diuisiõ del Cielo en.	12. ca		88. p. 1.
sas.	fo. 22. p. 1.		Domingo primer dia en q
Doze casas.	fo. 22. p. 2.		Dios puso mano en las co
Diligencia madre de ven	tura.	fo. 31. p. 2.	sas de la creacion segun
			Moyses.
Dominio de los planetas,	sobre los miembros.	3. 4. p. 1.	fo. 89. p. 1.
Diçeciones y profectio	nes.	fo. 35. p. 1.	De las horas planetarias y
			lugar del Sol.
Diuisiõ de la tierra en dos			fo. 91.
			Del dia de la celebracion
			de la Pascua.
			fo. 101. p. 1.
			De la anticipacion de los E
			quinocios.
			fo. 102. p. 1.
			De enfermedades.
			32. p. 1.
			De la hera.
			fo. 110. p. 1.
			Decla.

T A B L A

Declaracion del lunario.	Esclauonia.	fo. 54. p. 1.
folio.	115.	Epimetheo. fol. 58. p. 1.
Dias Caniculares. f. 16. p. 2.	El tomago de la machina.	folio.
E		59. p. 2.
Egypto, parte de Africa.	Ecclipses y sus significaciones.	fo. 67. p. 2.
folio.		55. p. 2.
Eternidad, medida de la vida de Dios.	Egipcios y Griegos.	89. p. 1.
Æro vida de Angeles, almas y demonios.	Estaciones de los planetas superiores.	fo. 20. p. 2.
f. 4. p. 1.	Epicyclo.	f. 20. p. 2.
Ether hijo del fuego.	Estrellas fixas acrecienta grandemente la virtud.	folio.
5. p. 1.		29. p. 2.
Ether agua ardiente.	F	
5. p. 2.		
Estrellas conocidas.	Fuego hijo del Ayre.	5. p. 1.
1029.	Francia y sus partes.	50. p. 2.
folio.		7. p. 1.
Equinocial.	Fiesta de Saturno.	f. 52. p. 2.
fo. 8. p. 1.	Fiesta de Neptuno.	52. p. 2.
Edad significada por los tres inferiores.	Fabulas, fabulas sō.	58. p. 2.
fo. 21. p. 1.	Francia Galia.	fo. 50. p. 1.
Extracciones de los planetas en los signos.	Frustraciones.	fo. 20. p. 1.
f. 23. p. 2.		
Ecliptica por los eclipses.	G	
folio.		
29. p. 1.		
Europa y sus prouincias.	Grandezas de estrellas.	folio.
folio.		10. p. 1.
47. p. 2.	Grandeza de los planetas.	folio.
Europa sobre vn toro simbolo de la fortaleza.		10. p. 1.
folio		
48. p. 1.		
		Gra-

T A B L A

Grados competentes fol.	15. p. 2.	tica, Lusitania	fo. 50. p. 1.
Grados Egypcios o Araues.	fol.	Hesperides sujetas a Capricornio.	fo. 52. p. 1.
	35. p. 2.	Herejes los de Cã.	57. p. 1. 2.
Galate rey tio de Hercules fol.	50. p. 1.	Hijos de Eolo doze	61. p. 2.
Griegos los de Zaphet fol.	57. p. 1.	Hilec dador de vida y de sus años.	
	H		I
Horizonte.	fol. 8. p. 2.	Iupiter y Iuno hermanos y casados.	fo. 5. p. 1.
Hespaña, Frãcia, Italia vna prouincia.	fo. 48. p. 1.	Istraos.	fo. 45. p. 2.
Hespaña, las tres prouincias del Occidente.	48. p. 1.	Iaphet de Europa.	fol.
Hespaña cabeça de la geographia.	fo. 49. p. 2.		74. p. 2.
Hespaña Hesperia.		Ionico, y Tuis son hijos de Noe falsamente.	fo. 47. p. 2.
Huertos esperidos los de España,	fo. 49. p. 2.	Italia saturnia.	fo. 48. p. 1.
Hespaña Iberia.	fo. 42.	Iupiter, sem.	fo. 48. p. 1.
Hespaña poblada por Noe y sus dos hijos.	fo. 49. p. 2.	Iaphet, Iano, y Neptuno,	fol.
Hespaña del rey Hispalo o Hispan.	fo. 50. p. 1.		48. p. 1.
Hespaña citerior y vltior fol.	50. p. 1.	Iano con quatro caras.	fol.
Hespaña Tarraconense Be-			48. p. 1.
		Iaphet presidete de la mar general o piloto.	folio.
			49. p. 1.
		Iaphet maestro de la nauigacion.	fo. 49. p. 1.
		[R] Iaphet	

T A B L A.

Iaphet primer pótifice d'la	mejor.	f.31.p.2
puente leuadiça. folio.	Iglesia Romana.fo.57.p.2	
	L	
Iaphet atlas. fo.49.p.1.	Luna é primer orbe.5.p.2.	
Iaphet poblador de las In	Luna lúbrera menor presi	
dias Occidentales.49.p.1.	dente de la noche.	
Iberia prouincia de la Asia	Latitudines mayores de	
folio. 49.p.2.	los planetas. f.36.p.1	
Iaphet hermoso y enfan	Largo de la tierra.f.37.p.1	
chado. fo.50.p.1.	Largo y ancho de España	
Italia y sus partes.fo 51.p.2	folio. 37.p.1.	
Islas esperidas. fo.52.p.2	Lluuiay sus formas segun	
Islas del mar Mediterra	das hijas del agua.61.p.2	
neo. f.52.p.2.	Leó del rey tirano. 48.p.1	
Islas de los hijos de Iano.	Luna partera.y ama de los	
folio. 52.p.1.	Metheoros. fo.62.p.2.	
Islas de Africa. fo.55.p.2.	Lunario del año.1583. fol.	
Iudios los de Sen.fo.57.p.1	116.p.2.	
Ignorátes pintados cõ vn	Lunario del año.1584. fol.	
ojo. f.58.p.2.	117.p.1.	
Iman piedra. f.60.p.2	Luna del año.1585.f.117.2.	
Iman y guales partes de a	Luna del año.1586.fo.118.1	
gua y de tierra.fo.61.p.1	Luna del año.1587.f.118.2.	
Iupiter segundo.fo.88.p.2	Luna del año.1588.f.119.1.	
Iupiter y Venus de bueno	Luna del año.1589.f.119.2.	
folio. 33.p.2	Luna d'laño.1590.f.120.1.	
Influencia de Saturno la	Luna del año.1591.f.120.2.	
	Luna	

T A B L A.

Luna del año,1592.f.121.1.	22. pagin.2.
Lunario del año.1593. fol.	Matusalé dicipulo de Serh
121.p.2.	folio. 30.p.2.
Lunario del año.1594.fol.	Moyfen habla de la signi
122.p.1.	ficacion de las estrellas.
Luna del año.1595. f.122.2	fol. 30.p.2
Luna del año.1596.f.123.1.	Mercurio indifferete y vè
Luna del año.1597. f.123.2.	tofo. fo.32.p.2
Lunario del año.1598. fol.	Mercurio , sexto planeta.
124.p.1	folio. 89.p.1.
Luna d'laño.1599.f.124.2.	Meridiano de la tercera
Luna del año.1600.f.125.1	principio del ageo. folio
Luna del año.1601.f.125.2.	37.p.1.
Luna del año.1602.f.126.1.	Mar atlantico, el mar Oc
Luna del año.1603.f.126.2	ceano. fo.49.p.1.
Luna d'laño.1604.f.127.1.	Metheodoro. fo.89.p.1
M	Macedonia. f.54.p.1.
Materia de la creacion, vir	Mezcla de la sucesion de
tud del spiritu de Dios.	tres hermanos.fo.57.p.2
folio. 3.p.1	Melchisedec.sem.f.58.p.1
Mouimiento medido con	Materia d'las formas natu
el tiempo. f.4.p.2.	rales. fo.59.p.1.
Materia de los elementos	Mouimiéro diurno de los
y Cielos. fo.4.p.2.	orbes.
Meridiano. fo.8.p.2.	Mal para los malos. folio.
Me y tad ascendiente y def	68.p.1.2.
cendiente de las cosas. f.	Marte tercer planeta.89.1.
	R 2 Mefer

T A B L A.

Meses Lunares. fo. 95. p. 1

N

Noe dicipulo de Matusalé fol. 30. p. 1. 2.

Nacimientos de las fixas principales. fo. 60. p. 2

Numero de estrellas de las 48. figuras. fo. 10. p. 1. 2.

Noe descendio del cauca- so al parnafo. fo. 47. p. 1.

Noe se embriago. folio 74. p. 1.

Noe ruega que Iaphet en- sanche sus tabernaculos. folio. 47. p. 1

Noe viuió despues del di- luuio. 350. años. fo. 47. p. 2

Noe Saturno fo. 48. p. 1

Noe viene a Europa. folio. 48. p. 1

Noe Hercules. fo. 49. p. 1.

Noe holgança. fo. 49. p. 2.

Noe pasó las columnas de Hercules. fo. 50. p. 1.

Neptuno sobre vn cauallo folio. 60. p. 2.

O

Oceano padre de las aguas y del ayre fo. 4. p. 2.

Occassos de las fixas prin- cipales. fo. 17. p. 1. 2.

Oceano legitimo padre de las aguas. fo. 60. p. 1.

Oras planetarias del dia. folio. 90. p. 2

Oras planetarias de la no- che. fo. 90. 2.

P

Ptholomeo ni don Alon- so, no contaron diez or- bes. fo. 5. p. 2

Planeta en el coraçon del Sol. fo. 20. p. 1

Planeta cóbusto. fo. 20. p. 1.

Planetas superiores orien- tales y fuertes. fo. 20. p. 1

Planetas ligeros. fo. 20. p. 1.

Primera edad del hombre folio. 20. p. 2

Planeta señor del nacimie- to. fo. 28

Planeta genio del que na- ce. fo. 28. p. 2

Pla-

T A B L A.

Planeta, estacionario fuer- te. fo. 28. pa. 2.

Parte de fortuna. 34. p. 2.

Principio de la genitura. folio. 35. p. 1.

Primo genitura de sen. folio. 57. p. 1. 2.

Promotheo sen. 57. p. 2.

Promotheo, parte superior del alma. f. 58. p. 1.

Poder del Cielo: 70. p. 2.

Prognostico del año. 1583. folio. 74. p. 1.

Prognostico del año. 1584. folio. 78. p. 1. 2.

Prognostico del año. 1585. folio. 79. p. 1. 2.

Prognostico del año. 1586. folio. 79. p. 2.

Prognostico del año. 1587. folio. 80. p. 2.

Prognostico del año. 1588. folio. 80. p. 2.

Prognostico del año. 1589. folio. 81. p. 2.

Prognostico del año. 1590. folio. 81. p. 2.

Prognostico del año. 1591. folio. 82. p. 1.

Prognostico del año. 1592. folio. 82. p. 2.

Prognostico del año. 1593. folio. 82. p. 2.

Prognostico del año. 1594. folio. 83. p. 1.

Prognostico del año. 1595. folio. 83. p. 2.

Prognostico del año. 1596. folio. 83. p. 2.

Prognostico del año. 1597. folio. 84. p. 1.

Prognostico, del año. 1598. folio. 84. p. 2.

Prognostico del año. 1599. folio. 84. p. 2.

Prognostico del año. 1600. folio. 85. p. 1.

Prognostico del año. 1601. folio. 85. p. 1.

Prognostico del año. 1602. folio. 85. p. 2.

Prognostico del año. 1603. folio. 86. p. 1.

Prognostico del año. 1604. folio

R 3 folio

T A B L A.

folio.	86.p.2.	Rumbos del Sol.f. 60.p.2.
Para saber la cantidad del dia y de la noche.	95.p.2.	Regla para saber a que hora se pone el Sol.f.95.p.1.
Pascua.	101.p.2.	Regla para saber el Aureo numero. fol.106.p.1.
Quatro substancias, primeramente criados.	fo.3.p.2.	Regla para saber la Epacta. fo.106.p.2.
Quaréta yocho figuras en el cielo.	f.8.p.1.	Y letra Dominical. folio. 108.p.2.
Quatro vientos de. 4. triplicidades.	f.12.p.2.	
Qualidades de los signos.	folio. 13.p.2.	
Quarta edad.	fol.21.p.1.	
Quantidad del alcance de la virtud de los aspectos.	folio. 21.p.2.	
Que sea indició.	f.109.p.2.	
Que vsaron los antiguos.	folio. 110.p.1.	
Quatro téporas.	f.112.p.1.	
		S
		Substancia segunda, los angeles. fo.3.p.2.
		Segunda y tronos en tercera. f.3.p.2.
		Sol, coraçõ del Cielo, causador de todos los movimientos, lúbrera mayor, presidente del dia. f.6.p.1.
		Seys grâdezas de estrellas folio. 8.p.1.
		Significaciones de los doze signos. fo. 12.p.1
		Signos por los miembros folio. 14.p.2.
		Significaciones de las cosas. f.23.p.1.
		Sol

R

Retrogrado, o tardio.	fol. 28.p.2.
Recebimiento de Planeta	folio. 29.p.1.

T A B L A.

Sol ni Luna nũca retrogradados.	f.28.p.2.	S I a sacerdotal de Sem. folio. 57.p.1.2
Significaciones de los planetas.	f.30.p.1.	Saturno mête primera de Dios. fo.57.p.2.
Sol y Luna, terceros padres de la generacion.	folio. 30.p.1.	Señales de viẽros. f.62.p.2.
Sol y Luna generales significadores.	fo.30.p.1.	Señales de aguas. f.62.p.2.
Seth, hijo de Adam y Judicipulo.	f.30.2.	Señales de fuegos. f.63.p.1.
Significaciones del Sol y Luna.	fo. 30.p.2	Saturno, primero d las planetas. f.88.p.2.
Señales de Saturno.	folio. 31.p.2.	Sol quarto. fo.89.p.1.
Saturno infortuna mayor	folio. 31.p.2.	
Señales de Iupiter.	f.32.p.2	T
Señales de Marte	f.33.p.1.	Tercera substancia, criada y tierra. f.3.p.2.
Señales de Venus.	folio.33 pag. 1.2.	Tiẽpo, medida del movimiento contado por el hombre. fo.4.p.2.
Señales de Mercurio.	fol 33.p.2.	Tiempo y siglo, la vida d el mundo. fo.4.p.2.
Saturno y Marte dan mal tiempo.	f.33.p.2	Tiempo el año, mes y dia. y horas. fo.4.p.2.
Saturno gouernador del primer mes.	fol.33.p.2.	Tierra, madre d todas las cosas naturales. fo.4.p.2
		Tierra basis de toda la fabrica. f.4.p.2.
		Tierra bisabuela del fuego. fo.5.p.2.

T A B L A.

Tres diferencias de nacimientos y ocasos. folio. 16.p.1.	lio. 61.p.2.
Traslaciones. fo.19.p.12.	Templo de Cadiz de Noe folio. 52.p.2.
Tierra y agua, hazé vn globo redondo. f.45.p.1	V
Tres inferiores occidentales fuertes. f.21.p.2.	Vicaria ecclesiastica, trasplantada en Italia en la Europa. fo.47.p.2.
Triplicidad de los planetas, en los sign. fo.24.p.1.	Vicaria ecclesiastica. folio 57.p.2
Tiempo de estacion y retrogardacion de planetas. fo.28.p.2.	Viento primero metheore fo. 61.p.1
Tauro Sagitario y pisces buenos signos. fo.29.p.1.	Viento se fazona en el viento de la tierra. fo.61.p.2.
Trutina de Hermes. folio. 35.p.2.	Viéto todo vno. fo.66.p.2.
Tierra, matre y primera mateaia. fo.59.p.1.	Verdad de la Astrologia. folio. 71.p.1.2.
Tierra abuela de las tres formas de metheoros folio. 61.p.2.	Venus, quinto. fo.89.
Tridente de Neptuno fo.	Z
	Zodiaco y sus doze signos folio. 8.p.1.
	Zonas. fo.9.p.1.

¶ Fin de la Tabla