

13

39

39



Caja e-19

~~8-2 7-6 4-5~~

35  
+ Caja e. 19  
Relazion del Agua Sacada  
Vitrificada del Lugar de Poxtu-  
cus en las Alpujarras, de sus ad-  
mirables virtudes, y forma de  
tomarla, distinguiendo los metales  
que tiene en su matriz para el  
acierto en la curacion

Se dedica  
alos Gloriosos Martires S.<sup>n</sup> Cosme,  
y Damian Patronos, Jutelares,  
y Abogados de la medica facu-  
lta.d. en el Año de 1737. en  
Granada



Handwritten text, likely bleed-through from the reverse side of the page. The text is mirrored and mostly illegible due to fading and staining.

Handwritten text, likely bleed-through from the reverse side of the page. The text is mirrored and mostly illegible due to fading and staining.

Handwritten text, likely bleed-through from the reverse side of the page. The text is mirrored and mostly illegible due to fading and staining.

2

Soneto en elocío de Portugus

De animados al Sofares preñada.  
Feliz tierra, dichosa, y saludable  
Portugus, das aluz en parto amable  
La fuente del Acidusa. Vitriolada  
Que en golphos de chrystal va desrra.  
Portus campinas fertiles, y estable  
Sustentas el licor mas admirable,  
Que el Sol registra en toda su Jornada  
Feliz, repito, y mil veces dichosa  
Llamar te debes, y entre el orbe ufana,  
Alzar cabeza. puedes imperiosa;  
Pues de ella a quel renombre fedimana,  
Que al timbre de la gloria mas honrosa  
Intima vasallage, pues legana.



Prologo al Lector.  
Desimas.

1  
Ser comun obligacion  
Captar la beneuolencia  
Del Lector, y su paciencia  
Pedir en esta ocasion,  
Me pone en la ocasion  
De hablarte con claridad  
Descubriendo la uerdad  
De mi sentir, que es tenerme  
Aque sino queres oirme  
Me dexes con breuedad.

2  
Nite obligo a que me leas,  
Ni te pido que me atiendas;

3  
Antes si quiero que entiendas,  
Y antes de escucharme veas,  
Que yo fomo estas faxeas  
Solo por comodidad  
De los pobres, y piedad  
De sus males, y por esto  
Solo, a compendiar me arresto  
Lo que es de mi facultad.

No pretendo en mis conceptos  
Que me alabes, ya se ve.  
Esto es claro, ya se ve  
Destas hobras los preceptos.  
Y aun por hacerlos acceptos  
A todos me he divertido  
A cosas, que he entremetido,  
Que

Que formando uaciedad  
Me escusan de uanidad,  
Y deleítan el sentido.

4

Reparto en quatro tratados  
El tratado, que tomé  
Que haciéndolo así pensé  
Saldrán mas bien concertados  
Los asuntos, y asuntos  
Ami intento, y al gusto.  
Donde quanto puedo austo  
Lobresse allo compendioso:  
Que por se fixaró exmoso  
Nunca he de dexar lo Justo.

5

En el primero deseo



4  
Del agua comun tratar,  
Para mexor ajustar,  
Los asuntos de mi empleo:  
Quando a todo escritor veo  
Se emplea en decir primero  
Lo comun, y lo postero  
Lo particular, y assi  
Yo compendiar discursi  
Este tratado ligero.

En el segundo tem nuestro  
El ser de los minerales,  
El na ser de los metales,  
Y lo que es mas propio nuestro  
Sus propiedades que diestro  
El Chimico experimenta,

Quam

Quando los sales fermenta,  
Y separando sus sales  
Hallalos mas desiguales  
Al paso que los calienta.

7

De Portugis conocida  
El agua porcima explica  
El texero, y comunica  
La virtud de su bebida:  
La pinta como nacida  
Para curar las dolencias:  
Describe sus excelencias,  
Su virtud, sus propiedades  
Contra las enfermedades,  
Probadas con experiencias.

8

5  
Quenta las disposiciones,  
El quarto para tomarla,  
Dando para conseruarla  
Unas nuevas inuenciones,  
Para que en las ocasiones  
Oportunas se prevenga,  
Y en las Boticas se tenga  
En espíritus y se pueda  
Por todo el tiempo que queda  
Repartir como conuença.

2  
Concluí con varias notas  
De purgax de recetas,  
Que por estar mas cretas,  
O por allarse remotas  
De el vlgó, son mas deuotas

Mos

Alas pobres, y a qualquiera  
Que sin ellas notuviera  
Remedio menos costoso,  
Y el alivio mas gustoso  
Caso que molas supiera.

10

Asi Juzgo conuenir  
Masunto, que he tomado  
Hablar algo dilatado,  
Y al mismo tiempo cenir  
Estas materias, y elix  
Proponiendo las razones  
Las causas, las ocasiones  
Vniuersales delante  
Para despues a delante,  
Proceder sin detenciones,

11

Y en este supuesto ves  
 Quan necesario me ha sido  
 El averme entremetido  
 En tratar de aquello que es  
 Proprio de hombres, que despues  
 De mucho estudio escurrexon.  
 Porque las leyes me dieron  
 Licencia para ~~tratar~~,  
 De lo que para acabar  
 Forzoso me concedieron.

12

Y por esto Juzgue al caso  
 Deix del agua y metales  
 Para consumar cabales  
 Mis discursos, y qd al caso

Que

Que la razón es repaso  
De mis tratados, repare  
Su fundamento, y no pare  
En mi palabra desnuda.  
Pues lo pruebo con la ayuda  
De Dios en lo que alcanzare.

13

Que cosas te suplico  
Los libros, que se contienen  
En esta obra, pues vienen  
Con el método que explico,  
Quando a referir me aplico  
Deste asunto la ocasión.  
Por esto sera razón,  
Que ayas de tener abien,  
Y aias de alabar también

Exraz

Exzar en tal pretension.

14

Tambien posea la primera  
Ocasion en que yo escribo  
Merezco (sicon mas viruo  
Corazon se considera.)  
El perdon que no pidiere  
Si despues de muchas uezes  
Esto hiciera; pues los Suecos  
Condemnan con mas razon  
Quando la repetición  
Del delito aumenta creces.

Respuesta a algunos reparos  
Sobre esta obra  
Quintillas

1

Dizen



Dizen algunos curiosos,  
Que es escribir en el agua.  
Contar a los estudiosos  
Una cosa, que se fragua,  
Por medios menos costosos.

2

Lo digo, conformando  
Mi parecer con el suyo,  
Que ede proseguir pintando  
El agua, con que destruyo  
La fragua, a un que este quemando

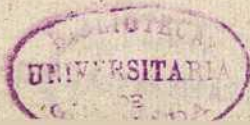
3

Ni por la curiosidad  
Empese, ni prosiguiendo  
Por ella azer novedad  
Pretendo; con que siguiendo  
La corriente me escuchad:



Introduccion.

Para la conservacion del universo,  
 donde Dios puso tanta diversidad  
 de cosas, que fuesen materia de  
 conocer y alabar al Señor, que las  
 crió y conserva, una de las cosas  
 mas principales, esta disposici-  
 on y orden, que entre si las tie-  
 ne firmes, de manera que entan-  
 ta variedad aya tanta hermo-  
 sura, y admirable concierto. La  
 consideracion desto despertó á  
 muchos filosofos, á conocer un  
 Dios autor de todas las cosas, y  
 á los Santos de muchas alaban-  
 zas del Señor y hamí me a in-  
 pelido por estas, y otros mas par-  
 ticula.



particulares fines atreatar desta  
prodigiosa agua de Portugal, don-  
de constata especialidad respla-  
ndeze la incomprehensible provi-  
dencia del criador, y de cuya es-  
peculación se pueden sacar  
iguales consecuencias alas pro-  
puestas, y cuyo conocimiento  
tanto importa ala utilidad  
de los hombres.

~~procurador~~

Del Agua en comun. Capitulo 1.

De lo que sintió la fabulosa an-  
 tiduedad a cerca del  
 Príncipe y Dioses de  
 Las Aguas.

Como me é determinado á decir  
 alguna cosa del movimiento del  
 mar y excelencias de Las Aguas  
 antes de incorporar me á mi breve  
 asunto, dire alguna cosa del Dios  
 Neptuno. que como los estrologos  
 quixeren que sea el Dios predo-  
 minante de los mares, me presi-  
 sa darle lugar en este breve  
 Compendio, y Juntamente alas  
 Dio.



2 Diosas del Refenido mar, puez en-  
enpezare a desembocar fabulo-  
sas Diosas con el Dios fabulan-  
te.

Pues diguo que Neptuno es  
vno de los hijos de Saturno, en qu-  
ien recayó el mando de las aguas  
en la particion, que se hizo del  
Uniuerso, tiene por cetro un tri-  
dente, y por carro vna gran  
concha del mar, que la fixaban  
Balleñas ó Beceros marinos, ó  
Cavallor medio pezes.

fuv por muger  
a Amphitrite que se llama assi,  
por que el mar cerca toda la tie-  
rra

3  
na, Hizose este casamiento por  
medio de un Delphin, el qual fue  
luego colocado entre las Estrellas  
cerca de Capricornio, enseñó a los  
hombres el uso del cavallo aviendo-  
le hecho salir de la Tierra con  
Minerva en el Areopago, sobre  
el nombre, que se avia de dar a  
la Ciudad de Athenas.

Aviendose  
hallado comprehendido en una  
conspiracion contra Jupiter, fue  
desterrado a la Tierra, en donde  
la necesidad le obligó a servir  
al Rey Laomedonte para ayu-  
darle a edificar la Ciudad de  
Troya.

4 Troya, Los tritones medio hombres,  
y medio Delphinés, son sus hijos,  
y acostumbraban a compañías  
de tocando como trompetas en  
las conchas del mar. Engendró a  
los Harpías con el comercio que  
tuvo con la tierra;

Estos monstruos  
os representan perfectamente  
entre otras cosas las ca-  
lidades de unavariento. Tiene  
n a la verdad aspecto de donce-  
llas aunque pálidas, y descolo-  
ridas; el cuerpo de Vulture, alas,  
y uñas de rapina en las ma-  
nos, y en los pies, unos vientres  
insa.

insaciable, y de una desmedida Grandeza; queda inficionado todo lo que tocan, y roban quanto encuentran.

El Oceano, donde tiene su mando Neptuno, es tambien tenido por Dios y por el Padre de los Rios, y la figura, que le representa assi a el, como a los Rios, es la de un hombre con puntas de toro (que enromanse claro son Cuernos.) Tuvo a Thetis por muger, de quien nacieron Nereas, y Doris, los quales se casaron, y tuvieron un gran

6 numero de niños, que son las Nin-  
phas: de estas, las unas fueron lle-  
vadas al Cielo las otras, que te-  
nían verde la cabellera, vivi-  
an en la tierra, así entre las  
Aguas, como en los prados, y  
en los bosques.

Las Nopceas, las  
Dixadas, y Amadixadas son  
guardas de los bosques de las pe-  
adas, y de las flores, y todas lo-  
son de pastos. Las Mayadas lo son  
de las fuentes, y de los Rios y  
las Merzadas, que tienen el no-  
mbre de su Padre, guardan  
los mares, aman con especial  
afición



afición à los Alcyones, aves ma-<sup>7</sup>  
rinas, que tienen la propie-  
dad de formar sus nidos sobre  
Las ondas del mar, aun en las mas  
ríguroso del Invierno;

ymientras  
empollan à sus hijos peque-  
ñuelos, el mar está en calma;  
Y si ay tempesta, ò no por esrope-  
recen.

La mas illustre de las Ne-  
reydas, conservó el nombre de su  
Madre Lhetis, y robó el corazon  
de Júpiter por su beldad. Pero  
coligiendo Júpiter de los flacos,  
que el que se casasse con  
ella

8 Ella, avia de tener un hijo mas generoso, y mas memorable, que su Padre, se apartó de ella, y la dió por muger á Peleo, de quenes nació Achiles, cuyas heroicas acciones, escriuen varios autores.

Protheo, Pastor de Neptuno, que gobierna sus Rochas, ó Beceros marinos, es uno de los hijos del Oceano, y de Tetis; los Latinos le llaman Vertumno porque tenia la virtud de tomar toda suerte de formas, y figuras; y como era un grande adivinador, los que

le

Le consultaban, le avian de sor- 9  
prender, y atándole, apretar-  
le estrechamente, hasta que  
volviese á tomar su forma na-  
tural, y diese la respuesta, que  
esperaban.

Glauco, Ino, y Melicex-  
ta, fueron contados entre las  
Deidades del mar. Glauco era  
antes Pescador; y advirtiendo  
un día, que los pezes, que echa-  
ba sobre la hierba, cobraban  
extraordinarias fuerzas con  
su contacto, y que al instan-  
te saltaban al mar; quiso  
hazer la experiencia en su  
propia

propia persona; pero apenas  
 entró la hierba en su boca, quan-  
 do furioso, y precipitado se arro-  
 jó a las aguas, en donde las Deida-  
 des del mar le recibieron en su  
 compañía.

La historia de Ino  
 tiene mas variedad. Alhama-  
 nte Rey de thebas, se casó con  
 ella en segundas nupcias, de-  
 spues de aver repudiado a  
 Nephela, su primera mujer;  
 Ino quiso matar a Phereo, y  
 Hellas, hijos de Nephela. Phereo,  
 para precaver su desgracia,  
 tuvo medio de apoderarse de  
 cierto

cierto Carnero que tenía el 11  
Vellocino de oro, que era el te-  
soro de La Casa Real, y mor-  
tando en él con su hermana  
Hellas, este los llevó á otros Pa-  
íses; pero atravesando el mar,  
tuvo Hellas gran pavor, y vino  
á naufragar en las aguas;  
y por esta desgracia este mar  
se llamó despues Hellesponto.  
Phrixo pasó con felicidad  
hasta Colchos, en donde sacri-  
ficó su Carnero á Jupiter;  
y sacrificado, fué tenido por  
vno de los doze Signos del Zodi-  
aco. El Vellocino quedó en  
poder

12 poder de Aetha, Rey del  
País, quien le colocó en un Bo-  
sque, consagrado al Dios Marte,  
con guarda segura; ~~como decimos~~

Interessandose  
Juno por los hijos de Nephelá,  
turbo el espíritu de Atamante,  
y le hizo entrar en furor de suer-  
te, que quiso despedazar á Ino,  
y á sus hijos. Sorprendida Ino  
de una mudança tan gran-  
de, y tan repentina, se arrojó  
al mar con Melicerta; y com-  
padecido Neptuno, las recibió  
en el numero de las Deidades de  
su Comitiva. Despues fue te-  
nida

tenida por La Diosa Aurora, llama- 13  
mada Leucothea, o Alba del  
día; su hijo tomó el nombre  
de Palemon, y tuvo la Inten-  
dencia de los Puertos de mar.

No  
es razon, que olvidemos aquí  
ã Eolo, pues su Imperio se  
estendee principalmente  
sobre los mares. Este es el  
que llaman Dios de los Vientos,  
y tiene su asiento en una Is-  
la cerca de Sicilia, en don-  
de los tiene encerrados, y les  
da libertad quando le paxe  
ce.

Solo

Solo falta, que hablémos de los famosos monstruos que encierra el mar, y son terribels a los navegantes. Scyla, y Carybdis se hallan en el estrecho de Sicilia; y se dice, que Carybdis fue una muger de humor fiero, que se arrojaba sobre los pasajeros para despedazarlos, y aviendo robado un dia los Bueyes de Hercules, Jupiter fulminó contra ella, y la transformó en furioso monstruo, y despues la precipitó en vno de los abismos, que tienen su nombre.

Scyla



Scyla es hija de Miso Rey de 19  
los Megarenses, la qual aficionándose  
á Mimos, Rey de Creta, hizo traición  
á su padre, para llegar á su infeliz  
destino. Esto sucedió quando Mimos  
hacia guerra á los Megarenses, porque  
los parianos avian muerto infamemente  
á su hijo Androgeo, y para vengar  
la muerte, tenia sitiada la Ciudad  
de Megara. Scyla durante el sitio iba  
á las murallas de la Ciudad para tener  
el gusto de oír la armonia, que salia  
de las piedras de que

16 que estaba edificada; por-  
que Apolo, que fue el Ar-  
chitecto, dexando la lyra  
sobre ellas, las imprimió esta  
virtud, y por poco que las to-  
cassen, se oía vn sonido ar-  
monioso, y agradable.

Esta Prín-  
cesa Ioven, viendo desde las  
Murallas à Minas, sintió su cora-  
zon tan abrasado, y enamora-  
do de su belleza, que resolvió  
entregarle la Plaza, si conse-  
ntía à su voluntad, y gusto.  
Todo el negocio dependia de  
vn fatal cabello de color de  
Purpura

purpura, que el Rey Niso supa- 17  
dre tenía en la cabeza, y no po-  
día ser vencido mientras lo con-  
servasse; ella se lo cortó mientras  
dormía. Pero aunque la traición  
no desagradó à Minos, no pudo  
sufrir hísia tan cruel con  
su Padre, y la hizo arrojar à  
un abismo del mar, baxo el  
Promontorio, que mira à Ca-  
rydois, y se hizo un monstruo  
tan espantoso, que todas las  
partes de su cuerpo menos la  
cabeza, se convirtieron en  
diferentes formas de peces,  
que incessantemente ladran.

Otros

18 Otros cuentan el fin de esta  
Historia muy diferente. po-  
aque el mismo Oviedo dice,  
que Scyla se transformó en  
Calandria, y Niso en Larilla,  
el qual continuamente la  
perseguía por su traición:  
y esta, dicen, fué otra Scyla,  
que la famosa hechicera Cir-  
ce transformó de el modo dicho,  
por una vehemente passi-  
on de zelos, de no verse tan  
en gracia de Glaucos, como Scy-  
la.

Las Sirenas habitan en  
Las Costas de Sicilia; tienen  
el

el rostro de muchachas, y rema- 19  
tan en una gran cola de pez,  
como se nos representa comun-  
mente en las pinturas. Los Po-  
etas antiguos, en lugar de la co-  
la, las pintan con alas, y pies  
de paxaro. Tienen la voz tan  
dulce, que enamoran, y encan-  
tan a los pasajeros, pero es pa-  
ra despezarlos cruelmen-  
te.

Son el symbolo de los delez-  
tes del Mundo, cuyo encanto,  
y suavidad lleva a los hombres  
a un fin desgraciado, sino imi-  
tan la prudencia de Ulyses,

et

20 el qual atravesando esto ma-  
res, mando a los Marineros, que  
se tapassen los oidos con cera;  
y el se hizo atax al mastil  
del Vaxel, para defen-  
darse del encanto de estas  
Sirenas; lo que las hizo re-  
bentax de rabia, y furor.  
asta aqui a llegado la fabu-  
losa antigüedad, a fundar  
Dioces y Diocas marinos fa-  
bulantes, uamos a nuestro  
acunto.

Capítulo 2 de las  
preminencias del Agua  
Porque esto hablando del elem-  
ento-

nto del Agua, me a parecido ha- 21  
blar de sus preminencias, co-  
mo es este un elemento ad-  
mirable, y el que adado mas  
que discurre a muchos filo-  
sofos antiguos, y modernos, aun-  
que lo no pueda dar ningun  
discurso de ella dice en este ca-  
pitulo alguna cosa del Agua  
comun.

es este elemento el  
mas sublime y arrogante de  
todos los elementos como ma-  
nifiestamente lo demuetra,  
con la arrogancia que trata  
a los demas elementos, como  
lo

22 Lo vemos todos los días, quando  
el mar (que es la matriz de  
todas las Fuentes) toma los ca-  
picios sonidos en quien en su  
resida no ay quien la pue-  
da aquietar ni el fuego ni  
el Aire ni la Tierra ni todos  
los elementos juntos no pue-  
den predominar a este.

como  
lo manifiesta con el fuego que  
saliendo unos arca dujes de  
fuego entre la misma Agua,  
ella con su señorío descansa  
y recrea dando impetuosos ala-  
ridos en fenomeno de que pa-  
ra sí



23  
casi es la victoria. Et tomando  
el reino de su imperio, pisando  
de consus plantas con altivez  
y arrogancia, en que vi-  
endo el fuego no puede con-  
seguir la Palma, se muere  
de cora. Et es el uer que no  
podido conseguir lo que pre-  
tendia.

Alguno me pregunta-  
ra qual es la causa que  
el Agua siendo un elemen-  
to tan diafano tan cristala-  
lino en que se puede ver el  
lo de la Luna y estrellas, como  
toma tanta altivez y arrogancia

cía, respondo a esto que como es  
 un elemento el mas necesario  
 para el Viviente, el que si-  
 nos buelve las espaldas, nos aze  
 pezer el que nos obliga a  
 que nos posuemos asus pies  
 pidiendole auxilio, y ella vi-  
 ndose cortada de todos los vi-  
 uientes, toma su señorio con  
 Arrogancia, y áltres victore-  
 andose con las ala guenas pa-  
 labras que le dan.

Es este un  
 elemento que, aunque no fue-  
 ra mas sino el que Cristo Se.  
 P.<sup>o</sup> quizo ser Bautizado, con-  
 el

el en el Río Jordan; y en que 29  
a todos los Cristianos nos borra de  
La culpa original, era sobrado  
motivo para que tomara seño-  
ro. y como dice el Helmoncio,  
que puso por principio solo el  
agua, y quiso que de ella me-  
diante la analisis química,  
se probava eran hechos todos  
los mixtos, y como tambien lo  
refiere Lemort, y otros varios  
autores.

el es quien abate los  
mas sublimes edificios, y las mas  
populosas Ciudades, y los mas  
encumbrados montes, en fin  
nada



26 nada le aze guerra si todos con-  
te Sandola con amorozas pala-  
bras, y sonoras musicas co-  
mo la Sirena en la matris  
(que ya di se en el capitulo  
pasado) que todo el dia  
se le oia cantando por aque-  
llos mares.

- Capitulo 3. -  
Propiedades del Agua en-  
- Comun.

El agua ella por su natura  
unos atomos de figura cilen-  
drica, obal, lisos flexibetes,  
angulares, los que unidos ha-  
zen la materia fluida, es  
de

de Asín lib. segundo del curso de 27  
mico, página 9.

El Agua tiene  
en sí partes sulfúreas, y nítricas  
entre sus átomos; y eso se  
ve quando el mar se embravece,  
es por aquella efervescen-  
cia preternatural que haze  
de la materia salina, en que  
abunda mas que ninguna  
otra agua, no pudiendo llevar  
mas tomo a quella rapidéz,  
y aceleramiento, en que quie-  
re romper los poros, y con la  
misma violencia que trae  
se disuelven los sales fijos, con  
los

28 Los azufres y queda impregna-  
da de sales al calies, y filos  
como se  
manifiesta en la formación  
del sal comun, vnos de los  
immediatos principios ac-  
tiuos concurren los atomos oba-  
les cilindricos del agua y  
los atomos irregulares ferreos,  
es, de cuya union resultan  
vnos atomos rígidos acuminá-  
dos, duros, y oblongos, que cons-  
tituyen el sal. es de Assun  
lib. segundo. pagina 6.

arunque  
me podran decir que el sal

noes

nes principio, como el agua, y 29  
la tierra; pero concediendome  
que el agua es principio de  
ure me auante conceder  
que el sal es principio, por-  
que como ya dixere que el a-  
gua abunda en partes ni-  
lzosas y sulfuricas y sales fi-  
sias, unas tienen mas otras me-  
nos y otras que abundan  
en sales estan aridas, y las  
que no tienen tanta, nose  
manifiesta, por mi ser que  
esta introducida dentro de  
los poros, como uea biendria  
un cuchillo introducida de-  
ntro

ntrio de la bairna está respuar-  
 dado para que no corte si-  
 no que esté defendido quí-  
 en lo trae, y para que cor-  
 te lo que haze es sacarlo qu-  
 ando lo nesesita, y corta con-  
 el) de la misma forma es  
 el agua que como dize  
 aunas se manifiesta la sa-  
 lino y a otras no, y la causa  
 es que unas tienen mas fer-  
 mentos que otras, por afe-  
 gassión de algunos mine-  
 rales, y hazi no auiendo fer-  
 mento preter natural, se  
 estan las partículas salí-  
 nas



nas introducidas, en sus poros, y 31  
no punzan sino que se estan  
remisos hasta que aya quí-  
en los saque como el cuchí-  
llo de la barba;

Capítulo 4.  
del Agua en particular  
y de algunas fuentes  
maravillosas

Lardino in signe medico, y  
filosofo escribió de una fu-  
ente quien tambien aze  
mencion San Agustín Jun-  
to a Grenoble, Ciudad de Ita-  
ncia, la qual dize, que  
enciende una hacha  
mu-

32 muerta. Dize de passo sucu-  
sa, que la refiere el P.<sup>o</sup> Cla-  
udio Ricardo, cuya experie-  
ncia yo, y comió un dia gusa-  
do con la misma fuente; es-  
ta fuente es la que llaman  
en Francia la fontana de  
ferreira en el del finado, mes propiame-  
nte fuente, sino un arroyo,  
que atravesando por  
cuesta parte de tierra ne-  
gra, se ve sobre el corriente  
no un fuedo de un es-  
tado de alto, tan ancha  
vezes la hoguera como dos  
dhas

Otras vezes mas pequeña, y  
no maior que tres pies, quando  
haze mucho viento se apaga:

33

algunas  
vezes esta còtigua la llama  
con el agua, otras algo leua-  
ntada de modo que pueda  
passarse la mano sin quemarse  
por entre el agua, y el  
fuego, quando esta muerta,  
la llama por algun acci-  
dente o viento, el medio don-  
de estava queda caliente,  
y se enciende ligerissima-  
mente: de modo que si le lle-  
gan una pabuela, como a  
una

34

una vela, luego al punto se  
inflama mas que estopa.

Y  
para averiguar mas aque-  
lla causa dividieron el agu-  
a por otra cenda quedand-  
o seco aquel pedazo de Arro-  
ro, pero no por esso cessó la lla-  
ma, enque se echó de ver no  
ser causa el agua, sino la tie-  
rra, mataron la hogera con  
artificio, vióse que estava  
esponjoso el suelo, enaque-  
lla parte, y hizieron un ojo  
enque echaron varios li-  
cores para hazer mejor la

expe-

experiencia, y echándolos 39  
al orgazian una efervescencia,  
mas no levantava llama, que es prueva evi-  
dente que sin el agua no  
podia levantarla) pro-  
sigue el mismo autor, que quiza  
es el agua por antipar-  
istasi ocasionada mas a  
quella maravilla.

Apud di-  
mano segun Plinio, es una  
Laguna de Africa, en la qu-  
al no se hunde nada que  
echen en ella, puede cau-  
sar lo amipare ser los ato-  
mos

36 mos que estaran abundantes  
de Azufres, y teniendo los  
poros serrados no es tan fa-  
cil el que se funda nada  
porque estando los poros se-  
rados como dize no esta  
el agua tan flexible.

En el  
Lago Asphaltites no se pue-  
de hundir ningun anim-  
al de la Laguna, Siden,  
dizen Cressias todo lo contrario,  
que se hunde todo en ella.  
nose a quien auemos de cre-  
er. Otrotanto dize Estrabon,  
del Rio síhas. Pausanias

en

en los Acharcos escribe del 37  
Río selemíno que sus aguas  
tenían virtud de hazer a los  
que se bañauan en el, se  
desuaduan de los amores an-  
tiguos.

de la fuente Cicico  
dize lo mismo Muciano, y  
repite en San Isidoro, y Plí-  
nio. tal frialdad, y qualidad  
podría tener a quel Río,  
que extinguiéssse gran par-  
te de la concupiscencia ô se-  
men.

Contrario es a esto ella-  
ga de Bococia, que prouo-  
ca

38 ca. a Venus los que de sus a-  
guas beben. Pero puede ser  
que sea esto como lo de la fu-  
ente, Salmacis, de la qual  
dezian lo mismo, como Lon-  
peyo sexto escriue, mas no por  
eficacia del agua, sino por  
ocasion de las moças que acu-  
dian a ella.

Philostato en el li-  
bro primero de la vida de  
Apolonio escriue de las aguas  
Asbameas que son dulces al  
gusto, y agradables a la uis-  
ta de los verídicos, y fieles. pe-  
ro perjudiciales a los per-  
Jurados



Juros, llenandolos de venenos, y 39  
ronchas las manos, y los pies, y  
todo el cuerpo de los que Jura-  
n falso, que tampoco nose pu-  
ede mover de alli sino que  
quedan lloxando su calamí-  
dad. esto no puede ser natural-  
industria del demonio por-  
que parece que fingiendo  
con este arte Justicial, bus-  
cava credito de su adoracion.

nte-  
ndo por mas verdad lo que  
Phocio escribe o trasladada de  
una fuente de la India, cu-  
yo liquor sacado en cantar-  
zillos,

ellos, se quassa en oro. es esta  
 historia de Crias Gnido, que  
 dixo que des pues se saca-  
 ua hierro de aquesta mis-  
 ma fuente, y que el turo  
 dos puñales de aquel hi-  
 erro.

Estabon haze memo-  
 ria de vna fuente cerca  
 de la Laodicea, en vna Isle-  
 ta que llaman sayos, la  
 qual a los primeros tra-  
 gos es salubre, y despues  
 dulce. noes esto sobre la na-  
 turaleza, como tampoco  
 lo del Rio Hispamis, se-  
 gun

gun Herodoto, y Arameo, que al- 71  
principio corre su agua du-  
lce, y despues amargo. mas es  
loque dice Solino del Rio Hime-  
ro, que mientras corre azia  
el setentrion es amargo, en  
torciendo al medio dia, dulce.  
admirable es loque Pompo-  
nio meta dice de dos fuen-  
tes de las fortunadas que  
quien en la una bebia  
se moria riendo, sinces que  
bebiese de la otra. tan cer-  
ca puso el alticimo el anti-  
doto de la poncoña.

Otras exe-  
mplos

72 - mplos semejantes ay en la  
- naturaleza. nose si parece a es-  
- to lo de las fuentes de orcha-  
- meno que la una daua me-  
- moria, y la otra la quitava,  
- como Plinio escribe. Tanno-  
- table cosa es lo que de una  
- fuente de Umbria, nomu-  
- y lexos de narnia, escribe  
- Leandro que nomana sino  
- es quando hade ser mal año,  
- verdad es lo que de la fuente  
- Silari dice Estrabon, que  
- se buelue en piedra todo  
- lo que se uenno saxo en ella.  
- Nos ay en las Indias de  
- cabi-

calidad semejante. y lo discu- 43

no que no será todo falso lo que

Plinio, y Pausanias dicen

del agua de Estige, que fu-

era de ser mortal a los que

la gustan, rompia qualquie-

ra vaso en que la echaran

de vidrio, barro, piedra, pla-

ta, y oro; solo en vaso hecho

de cuerno (que así se llama)

ellos dicen de la vna de las

no Escritica la podía sufrir,

notable

calidad cuenta Plinio del

Río Salmonense que refa-

ndo con sus aguas los trigos

consu-

77- consumía la mala yerba,  
y hacía crecer los panes. pe-  
ro dices si tenia alguna vir-  
tud malefica. pero no loemos  
de echar a la mala parte  
porque puede ser que tu-  
viéra tales sales agrega-  
das que in corporándose por  
los poros de la tierra iñien-  
cen un fermento extraño  
en que discipa cen las pla-  
ntas inútiles para la  
buena labor.

La Laguna lo-  
ca, de que dices Tubaca-  
ia entre los trogloditas, la  
qual

quod tres vezes al dia se ha 49  
zia salobre, y luego dulce, y  
otras tantas a la noche. y  
en ella auia gran abunda-  
ncia de unas Culebras, y  
largos uerme, codos, acilo.  
dice el autor.

Escribe Solino  
de una fuente de Halesima,  
que estando siempre sosse-  
gada, y serena entocando  
Junto a ella algunas chi-  
rimias, se alborotauan  
y como dançauan sus agu-  
as

epuesto estas cimpatias  
del

26 del agua para que se vea  
lo que puede imprimirse  
en ella por los fermentos  
suterreos de los sales de  
los metales por la liquefa-  
cion de ellos (que en adelante  
ablaré) por la ma-  
teria ignea suterrenea que  
va liquando los minerales,  
y el agua como va salie-  
ndo y entrando por los  
arcaduces siempre toma  
de aquellas sales de los  
dichos minerales, pero siem-  
pre rebuelve á su matris  
que es su sentido natural.

Capítulo



Capítulo 9 de  
los Ríos Principales  
de España

27

Seis son los principales Ríos de España. el primero el Tago que nace en los Montes de Albaracin, passa las Villas de Zuzta, Fuente de Duernas, Bran Suez, Toledo, Talavera, Fuente del Arçobispo, Almaraz, y Alcantara, despues entra en Portugal, y se desagua en el Oceano el segundo En Lisboa arços que es el Duero que nace Junto a Soriana, passa por

Burgo

4<sup>o</sup> Burgo de osma, San Estevan  
de Lozmas, Simancas, Toro, Za-  
mora, y entrando en Portu-  
gal á Miranda, desemboca  
despues en el Oceano en Opor-  
to, el tercero el Ebro, que na-  
ce cerca de Espinosa. Junto  
á Almona, passa por Frias,  
Miranda de Ebro, Logroña,  
Calahorra, Tudela, Zará-  
goca, Caspe, y se desagua  
en Tortosa, en el Medi-  
terraneo, el quarto el Guadalque-  
vir, que nace en Sierra Se-  
gura, passa por Baesa,  
Andújar, Cordova, y Junta

á

Esta, bñca los muros de Se- 79  
villa, y entra en el Oceano,  
en San Lucar, Puerto que es-  
ta 7 leguas de Cadiz. el quín-  
to Guadiana que nace Jun-  
to à las salinas cerca las si-  
erras de Alcazar, en unas la-  
gunas, passa por Calatrava,  
Luebla, Palacio del Rey, y  
al Molino de la Lluvia del  
Alcazar de San Juan, seme-  
te de baxo de tierra por es-  
pacio de 6 leguas, y bolvi-  
endo à salir Junto à Are-  
nas, passa por Medellin,  
Merida, y Badajoz, despu-  
es

es pues entra en Portugal, y  
vá á desaguarse en el Océ-  
ano, en Ayamonte, Puerto  
de Algarve, el sexto el Mi-  
ño en Galicia que nace  
en los montes, que estan en-  
tre Lugo, y Mondoñedo; pa-  
sa por Lugo, Belezar, Oren-  
se, y Lus, entra Junto á la  
Guardia en el Oceano, Es de  
admiracion que todos estos  
Rios menos el Ebro corren  
de Oriente á Poniente, que  
es cosa de dar muchas gra-  
cias al criador de todas  
las cosas que las conser-  
ua

ua y tiene en sí firmes.

91

Capítulo de Moui-  
miento del Mar,

Para el movimiento diu-  
ro que en algunos Planetas  
han querido añadir, se pu-  
diéra también dar salida  
con la reducción del mismo  
Astro ensi, como la bola que  
mouéndose circularmente,  
va rodando y ganando nue-  
vos lugares, mas este moui-  
miento diario no es creto, ni  
necesario, principalmente  
para lo que algunos más

señal-

82 señaladamente le ponen  
que es salvar algunos efe-  
ctos deste globo abatido de  
mar, o tierra, pongo exem-  
plo en el crecer cada dia  
y abaxarse el mar, que  
por no saberse su causa, lo  
acomulan a la Luna, y  
Guillermo Gilberto masto-  
lerablemente a su movi-  
miento diurno.

Digo que no  
es necessario el recurrir a  
influxos inciertos de los  
Asteros (como quieren va-  
rios filosofos escusar igno-  
ran-

ranças, con dar fuerças al Cie- 93  
lo) la quassa aquasso es la  
vezindad de estrechos donde se  
atropella, y pisa el mar ú-  
rriado para no caber su len-  
ta corriente, por ellos, y de  
las sobras resulta subuelta,  
se funda en que por los mares  
esparcidos donde los estrechos,  
ó senos varios no pueden ser  
su ocasión, no se sienten es-  
tas inquietudes de las ondas,  
y en las partes donde hierve  
con estas avenidas el Oceano  
no es con uniforme movimie-  
nto en todas, que lo avia de

tenex

57 tener si sigiera La Luna.  
la causa que iole allo es que  
quemendo tomar el mar sus  
corrientes, por sus arca duces  
uá caminando asta que  
tiene corriente, y no allan-  
do salida) por motivo que  
topa en algunos montes)  
buelue a retroceder, y es a  
la causa de la creciente, y  
menquante, pongo exemplo  
un Cavallo Toma una larga  
carrera, y se va introduci-  
endo en unas celvas o bosques  
y progide caminando, asta  
que se alla topando un mo-  
nte,



nte, ue que no tiene salida po- 99  
ninguna parte, porque  
por delante el monte, por  
los lados la es pesura de las  
cetuas, con que medió podría  
tomar, el estar parado no,  
porque necesita de azer su  
via se, con que lo que ara  
es retroceder lo andado y  
boluerce a su dentro para  
azer su Jornada, eodem  
modo es el movimiento del  
mar, que camina y no  
allando salida para su  
corriente buelue retroceder  
por causa de los fermentos  
de

95 de la materia salina.

En el  
Oceano de Francia crece  
en siete horas, y en otras ta-  
ntas merma, como lo dize  
Escaligero. en el principio  
del mar Bermejo en qu-  
atro horas hierva, mas en  
ocho se reposa, segun escri-  
ue Luis Cadamusto. En  
el Adriatico seis horas gasta  
en la vna, y seis en la otra,  
por acomodarse a la dispo-  
sición varia de los fexme-  
ntos de los fuegos subterra-  
neos de los mares, unos tie-  
nen

nen mas cercanos los fuegos su- 97  
terrameos otros mas remotos, y  
esta es la causa de mas o me-  
nos corriente.

Tambien por-  
que el mar tiene alguna co-  
rriente de oriente a Pon-  
ente: experimentandola  
los navegantes, que con mas  
facilidad arriban al nue-  
vo mundo, que toman, aun-  
que con igual aplauso de  
los ayres. esta carrera del  
mar, aunque pererosa no  
es tan poco trassia del pri-  
mer noble, que te lleva

trassi<sup>o</sup>

98 trassi, y haga danzar a su  
son, como algunos han querido.  
La ocasion solo puede ser cielo,  
la causa no. Tarea del Sol  
de cada dia es rondar el u-  
niverso arrastando sus ra-  
yos de impulso igneo por  
essas llanuras de las aguas  
en regiones donde sin resi-  
stencia alguna desplie-  
ga sus llamas:

El fervor des-  
tas concumciones ò meromas  
las das, assies fuerza lleguen  
otras a llenar lo que con-  
sumió el fermento ò ebo-  
lucion

lucion de la reberberacion 99  
que hizo el Sol, comoua ago-  
stando alpiellago con apre-  
suradas Tomadas al Pon-  
ente, van por el mismo  
parage, sucediendo las olas  
para igualar lo euapora-  
do del fermento, cuya ca-  
rrexa no se siente, sino es  
quando cerca de los estre-  
chos se angosta. Allegase  
a todo esto las entradas,  
y salidas diferentes de  
los Rios como cosa sabi-  
da que entran, y salen  
como es su alcazar, y Jun-  
tame-



60 tamente aquella materia  
aerea que se va introdu-  
ciendo con aquella rapidez  
que entra y sale, se hin-  
chan con ellos, y reprimi-  
endolos, el que dixo que  
puso ley a las aguas Ar-  
istoteles, en que se marearon  
los mas de los filosofos;

El cre-  
cer del Nilo, contiene no  
menos controversia. hasta ao-  
ra parearon algunos auto-  
res contra crecienta mari-  
na, en quanto a una, y  
otra colgaron de los cielos. es-  
ta

ta de la Luna, a quella de otros 61  
Astror, que es la Tercera causa  
que señala, Teofrasto, por  
cuyos recessos pensaron se sus-  
pendia, y así hincharon  
las corrientes de aquel Río;  
no menor yerro fue este. mas  
ya se ha averiguado la cau-  
sa de aquellos incrementos  
estiuos, que nose debe al  
Cielo fuera de las nubes,  
ni es otra de las muchas que  
Seneca Plutarco, y Solino  
relatan, ni de las que los  
mas modernos amontona-  
ron; porque aunque en  
Egipto

Egipto no llueve en Etiopía  
donde nace el Nilo, y llueve  
en el mismo tiempo que,  
en Egipto crecen sus con-  
vulsiones. es evidente para  
esta controversia el testi-  
monio de nuestro Antonio  
fernandez en la Carta que  
desde Etiopía, donde nace  
el Nilo escribió. el invierno  
no (dize) empieza a quí  
al fin de Mayo, y se aca-  
ba al principio de Seti-  
embre; luego añade qu-  
ando es invierno en estas  
regiones, apenas ay día en  
que



que no llueva, y por la ma- 63  
yor parte menudamente,  
y assi, ni la creciente de  
Nilo, ni del mar son efec-  
tos de extrauagantes, ò qu-  
otidianos, de fuerzas, ò movi-  
mientos de las estrellas.

Tam-  
bien digo que quando el  
mar está enbravecido mu-  
chas veces es la causa aque-  
lla materia ignea subte-  
ranea que va por los po-  
ros de la tierra, y en su du-  
zida al mar levantan  
las sales (como menstruo) u-  
na

64 na ebulucion ò fermento pre-  
ter natural en que quiere  
introducirse intinckada  
mente por los poros del agua.  
es verdad que duran mu-  
chos que son causas natu-  
rales. basta la de agua po-  
moser mas molesto à los le-  
ctores, y que no merespon-  
dan que traigo los pa-  
peles mofados, y pasa-  
re à discurrir la forma-  
cion de los metales enco-  
mun, y en particular  
los del agua Acidula  
Vitirola de que es demi  
asunto

asunto de que è de ablar. 09

tratado 2 donde  
se trata de los Mine-  
en comun. Capí-  
tulo. 1.

que es mineral, y  
la generacion de al-  
gunos de ellos.

Todo lo que se halla pe-  
trificado en la tierra ò  
debaxo de ella, se llama  
mineral.

La petrificación  
se haze por medio de la co-  
agulación de las aguas  
aridas, ò saladas, que se ha-  
llan

llan en los poros de la tierra.

Los metales se producen por las partículas mas cocidas, mas digeridas y mas ligadas en las minas, y separadas de las partes mas gruesas.

La aumentación de los minerales se haze por la acumulación, y por los diferentes extractos de agua congelada que se conglutinan juntamente; estos extractos son los que hazen que todos los manantiales

cerca-

cercanos tengan sus venas, 67  
y sus corrientes al traves, y  
no corran azia abaxo.

El modo  
de crecer los metales, es mu-  
y diferente del de los vese-  
tables, y de los animales, po-  
rque el primero se haze  
por estráctos de aguas con-  
geladas, que se conglutinán  
suntamente, como he di-  
cho; el último viene pro-  
ducido por medio de zumos,  
que se insinúan y espar-  
cen en los vasos, y fibras,  
de que los animales, y

Las

68 Las plantas estan compu-  
estas.

quando uieres salir  
una grande abundan-  
cia de agua. cruda, y  
de un gusto acido es que en  
aqueel lugar ai meta-  
les, como siempre en lo in-  
terno de la tierra. Ti-  
ene una efervescencia  
del calor preternatural  
por aquella materia  
ligera que el sol va in-  
troduciendo por su reber-  
beracion en que se in-  
troduce por los poros de la  
tierra

tierra, y con el fermento,  
precisamente a de auez  
dissolución en que. por el  
movimiento de la agua  
se dissolueran grande  
parte de las sales, y por  
este motivo se conoce en  
donde ai parte metali-  
ca.

Sabida cosa es, que lu-  
ego que usa el hombre  
de los alimentos, se mas-  
tican o trituran en la  
boca, donde mezclados  
con la saliva (que es  
el primer tratamiento  
de

de la coccion, ò fermentaci-  
 on) baxan por el esopha-  
 go hasta el ventriculo, que  
 es vn vaso ò instrumento  
 chímico, llamado Matia-  
ciú, cuyo cuello es el eso-  
phago, segun la figura  
 que uno y otro tienen, en-  
 sentir de todos los Anato-  
 micos, como lo acredita el  
 incomparable Thomas Vi-  
 vilis, Tomo. Tercero in des-  
 cript. primari. viar. tu-  
nica ista nervea interi-  
orem ventriculi caus-  
tatem, quasi vas chymi-  
cum



cum sive Matracium in 71  
quo alimenta dissoluntur,  
E. donde se celebra la ch-  
y lificación, y se empie-  
za a separar de las par-  
tes vitales, y puras las cra-  
sas, o excrementicias, y  
baxando confusamente  
implicados los tenues con  
las tartareas al intestino  
duodeno, se bueluen a fer-  
mentar, mezclandose con los  
succos bilioso, y pancreati-  
co, se separan las partes  
puras, y se precipitan  
(que es otra operación  
chimí-

12 química la precipitación) perfectamente los excrementos, que con propiedad son el Caput mortuum. de los químicos,

Extraído aquí esta operación química del viviente por asimilarse en alguna cosa a los fermentos de los metales.

Los metales son diversos de los minerales en que son maleables, y los minerales no lo son. se hallan siete

te, el oro, la plata el hierro, 73  
el estaño, el cobre, el plomo,  
y el azogue; este último no  
es maleable sino se mezcla  
con los otros; mas porque pre-  
tenden muchos Naturales,  
que este sea la simiente  
de los metales, loe puesto en  
el numero de todos. con  
esto basta para dar una  
breve insinuación de la  
Generación de los metales,  
y vamos y uanos a dis-  
tinguir los del agua de  
mi asunto.

Capítulo 2,

de las

de las Virtudes del  
Cobre en particu-  
lar.

El cobre es un metal que  
abunda de vitriolo y azu-  
fre:

llamase Venus, por-  
que se ha creído que este  
Planeta domina sobre  
el, y, lloena de sus influ-  
encias, por esto se le atrib-  
uyen las virtudes de ex-  
citar la simiente, y de  
curar las enfermedades  
de las partes que sirven  
a la generación.

No sera

No sera fuera del proposi- 79  
to tratar aqui de vn efec-  
to, no menos maravilloso, q<sup>o</sup>  
comun, y es que el agua,  
o otro qualquiera licor  
que se haze calentar o he-  
vir sobre el fuego dentro  
de vn vaso de cobre, por es-  
pacio de un dia, en terro-  
llera consigo tanto dor de  
cobre (con tal que no se de-  
xe apartado, del fuego de-  
ntro del vaso) como lleua-  
ra otra agua que se huvie-  
sse calentado, y tenido a-  
partada del fuego por  
una

76 una hora dentro de un vaso  
de este mesmo metal: porque  
si el agua sola disuelve al-  
guna parte del cobre, pare-  
ce que siendo ayudada del  
calor del fuego, deberá mas  
facilmente penetrarlo, y  
por consequencia impre-  
gnarse mas. ves aquí, á mi  
entender, la explicación  
mas razonable que se pue-  
de dar á un efecto de esta  
naturaleza.

Podria seme dezir,  
que el licor debería tomar  
el olor del cobre de los lados  
del

del vaso, pero es fácil de co- 77  
nocer, que sino pasan tam-  
tas particulas igneas por  
los lados del vaso, como por  
el fondo, a lo menos se intro-  
ducen las bastantes para  
impedir, que el licor se pe-  
que, y disuelva las sales  
del cobre.

el cobre sirve pa-  
ra muchos remedios, mani-  
pulado en las boticas, esco-  
ntra la epilepsia, pe-  
nia, apoplezia, y otras en-  
fermedades de la cabeza:  
no quiero alargarme mas

poeno-

78 por no ser molesto al lector.

Capitulo 3.  
de las Virtudes del  
Hierro en particular.

El Hierro se llama Marte,  
por causa del Planeta del  
mesmo nombre, de quien  
quieren recibá sus influ-  
encias, este es un metal  
muy poroso, compuesto de  
sal vitriolada, de azufre,  
y de tierra, mal ligados y  
digeridos. por esto la disolu-  
cion de sus partes es muy fa-  
cil.



cil

79

Aunque el hierro contiene un sal vitriolado, no por eso dexa este mixto de ser alcali, porque se fermenta con los ácidos, y no ay que maravillarse de este efecto, quando se considera, que contiene mucha mas tierra que sal este metal, y que esta tierra teniendo el sal como intrincada, le quedan bastantes poros para recibir las puntas de los ácidos que se echan encima, y para hazer el oficio de Alcali, porque

80 que basta que un cuerpo pa-  
ra llamarse Alkali, tenga los  
pores dispuestos de manera  
que los ácidos puedan con su  
movimiento deshazer con vi-  
dencia lo que se les opone.

El  
hierro es casi siempre ad-  
stringente de vientre, por  
causa de sus partes terre-  
as, y aperitivo por la oxima,  
no solamente por la razon  
de su sal, que es penetran-  
te, pero tambien comprimi-  
endo el vientre, las hume-  
dades se filtran por la oxima.

es

Es excelente para todas las 81  
obstrucciones del hígado del  
pancreas, del vazo, y del me-  
senterio. y dase con feliz su-  
ceso para los que tienen el  
color palido, para las retenci-  
ones de los menstros, para la  
hidropesia, y para otras en-  
fermedades, que vienen de  
opilaciones;

El hierro abre las  
obstrucciones con sus sales, q<sup>d</sup>  
siendo ayudado por las par-  
tes solidas del metal tiene mas  
fuerza que los otros sales. y  
para con mas acierto pro-  
ceder.

82 ceder en la practica de a-  
plicarlo a duriets que siem-  
pre se purgue el enfer-  
mo y unmede celo con ca-  
ldos, o aguas cordiales, por-  
que si topa los conductos  
de los vasos pequeños lle-  
nos de materias gruesas, se  
detiene, y causa algunas ve-  
zes inflamaciones, que ori-  
ginan dolores semejantes  
a los de la colica. el hierro qu-  
ita muchas vezes las obs-  
trucciones absoruiendo como  
Alcali el acido que las forma.  
basta para huer por no ser

mas

mas pesado que el mismo  
metal de quien se trata.

83

Capítulo 7.  
de las virtudes del  
Vitríolo en particu-  
lar.

El vitríolo es mineral co-  
mpuesto de vn sal acido,  
y de vna tierra sulfurea. ay  
quatro especies, del Azul del bla-  
nco, del verde, y del rubio. el azu-  
l se halla cerca de las minas  
del cobre, y por este motivo par-  
ticipa del cobre, que lo buelue  
vn poco Carustico, y deste nose  
puede

84 puede aplicarse interiormente,  
sino exteriormente, como en los  
Colicos, y para consumir las  
carnes superfluas.

El vitriolo bl-  
anco es un sal sacado por eva-  
poracion del agua (de que abla-  
re de vna fuente de Lan Saxo)  
o de un vitriolo verde calca-  
nado, hasta que este blanco, de-  
spues se disuelve en agua, se  
filtra, y se deseca al fuego;  
sea lo que fuere, este es el mas  
depurado de las sustancias me-  
talicas: puede se tomar inte-  
riormente para excitar el

vomi-

Vomito, echase tambien en los 89  
coléricos.

Las aguas de las fuentes ví-  
tríoladas, toman el vítríolo pa-  
ssado por sus minas el camino  
largo que ellas hazen por de-  
baxo de las tierras, las puri-  
fica de una parte de la im-  
pression del metal;

En tres Gene-  
ros de Vítríolo Verde, como el  
de Alemania el de Inglate-  
rra, y el Romano. el de Ale-  
mania se acerca al cerrúlo,  
y contiene un poco de cobre;  
es mejor que los otros para la

compo-

86 composición de agua fuerte.  
el de Inglaterra participa  
de hierro; es propio para ha-  
zer el espíritu de vitriolo. el Ro-  
mano es semejante al Ingla-  
terra, excepto que es mas di-  
ficultoso de fundir. el vitri-  
lo Rubio se trae pocos años  
ha de Alemania, llamase  
Colctax natural, y lo tienen  
por un vitriolo verde calcir-  
nado, por algun fuego subte-  
rraneo. este es el mas raro de  
todos los vitriolos, detiene el  
fluxo de sangre, aplicado so-  
bre los hemorragias.

Algunos



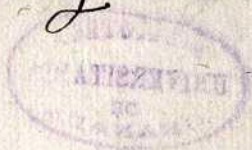
Algunos de los antiguos creyeron 87  
que este nombre de Vitriolo.  
que en latin Vitriolum. era  
misterioso, y cada letra fuese  
principio de una palabra:  
y que quando le llaman Vi-  
trium. quisieron dezir Vi-  
sitabit interiora terre rec-  
tificando, inveniens optimum  
Lapidem Veram Medicinam.  
lo que enseña, o haze buscar  
a este mineral en las minas,  
que son las entrañas de la  
tierra, y en sacandolo, puri-  
ficarlo de la mina;

Ese Vitri-  
olo



88 do manipulado es un vomiti-  
uo muy benigno. y despues del  
vomito, espurgante por aba-  
xo materias negras como li-  
nta, porque sucede que al-  
guna porcion de vtruido,  
baxa a los intestinos, halla  
una materia salina, con  
que se liga y haze una ne-  
grura, como quando se me-  
zcla el vtruido con las o-  
gallas.

Es bueno para el as-  
ma, y perlesia, y para las  
enfermedades de pulmon.  
iae dado alguna insinu-  
acion



acion de Los minerales de que 89  
abunda el agua de que à tra-  
tar. aunque no con aquel  
primor que necesitara la  
obra, pero si quiera para  
una regla por donde se se-  
pa lo conducente à una  
perfecta curacion, y por si  
algunos pobres no tuvieran  
con que poder costear los  
remedios, como son purgas  
ò preparaciones para las  
purgas, para esto pondre  
un tratado al fin en que  
referire el metodo, y cura-  
cion que se a de llevar pa-  
ra

90 ra recibí el agua de que  
trato.

Tratado 3

Capítulo 1 sobre el  
Agua Acidula Vitro.

Lada del Lugar de  
Portugus en las Myr-  
varras.

Muchos deseos è tenido el  
poner por obra este breve  
compendio de las aguas del  
Lugar de Portugus. porque  
aunque no le podre llamar  
exclusivo remedio de todos  
males, si se cree de muchos,

Y

Y total salud de infinitos, 91  
de enfermedades tan distintas  
unas de otras, que sino el Ar-  
tífice perfe.<sup>o</sup> lo podría compre-  
nder.

El nacimiento de la  
fuente Acidula Virtudada,  
es un pequeño arroyo cerca  
del Lugar de Portuegos por  
debajo del Camino Re-  
al, en que se formado Jun-  
to a la misma fuente Her-  
mita de N.<sup>ra</sup> Señora de las  
Angustias. La qual goza  
de las virtudes de la mis-  
ma naturaleza, pues sié-  
ndo

92 ndo h'isa de nuestra Madre  
comun sale aluz de sus en-  
trañas. Clara. trasparente  
copiosa y Risueña; Vesti-  
da de tanta Diafanidad  
que es Emulacion del mas  
puro cristal.

Sale aluz de las  
entrañas de la tierra porue-  
nas, y firmes arcaduces de  
hierro, Cobre, y Caparrosa;  
pero del Marte, y Vitriolo  
son los que mas predominan,  
en la referida agua; y sien-  
do cristalina blanca hala-  
queña humilde, lamien-

do y besando sus plantas agrada- 93  
de cidos dichos minerales le  
comunican sus qualidades, y  
le hacen participante de sus  
virtudes. promotiva de la dis-  
solucion que en las entrañas  
de la Tierra tiene, por virtu-  
d del fermento que tiene  
el sal y azufre, y pasando la  
matriz del agua en el mis-  
mo tiempo de la dissolution  
se comunican con el agua  
los espiritus sulfureos y ni-  
tricos y metalicos.

Naze miran-  
do al Oriente sus movimen-  
tos

97 Los encaminando al medi-  
o día. y tienen dominio en  
ella los dos Planetas Cancer  
y Luna.

## Capítulo 2.

en que se refieren  
los lugares de las  
aguas Ácidas. Viti-  
oladas

Refiere los lugares en q<sup>os</sup>  
se vió el agua ácida  
en las Alpujarras. y  
son Lixos, Ferrúda, Busque-  
star, y Portugus, que es la  
que se vió los admirables  
sucesos. es semejante en es-  
pecie



pecuã a aquella de quien ha- 95  
bla Plinio Libro tercero de  
la natural historia. cap. se-  
gun. tambien es semejan-  
te alas fuentes de Amago  
y Puerto Llano, de quien  
Juanín y otros autores an-  
hecho mencion.

Juntamen-  
te e gustado una agua en  
el lugar de San Saron Vi-  
trólada en que en misen-  
tir es admirable para  
dulcificar los humores a-  
cres y mordaces, por las sa-  
les en que abunda y aun-  
que

que no mas fuera por los  
grandes estremos que hicieron  
Los Antiguos. Homero la llamo  
Dhuina. Platon la llamo a-  
miga del cuerpo humano,  
y Los Antiguos en todos las Sa-  
crificios que hazian echa-  
uan sal y comodise Ovidio, *A. Ovid.  
ut ex Carcale Sacerdos Im- Fast. 2.  
ponit Libum farraq. max. 1.  
Ta Sale.* Las erue que me  
podrian responder que la  
Sal comun es la de que  
hazian tanto aprecio, pe-  
ro uoluiandome por la gra-  
nde Abundancia de Sal

file

fría y al cabi' digo que me- 97  
tor es el agua vitriolada,  
y a este motivo digo y refie-  
ro el testo de Ovidio; peres-  
ta agua no es de mi asunto.

### Capítulo 3.

#### De la Descripción del Agua Ácida Vitriolada

Todos los Elementos ex-  
cepto el fuego son capa-  
ces de recibir en sí cosas es-  
trañas. Como son el Aire, la  
Tierra, y el Agua; y aun se  
arrian a la naturaleza  
de las cosas extrañas y extri-  
nsecas

98. nsecas que reciben como ve-  
mos en el agua, que sien-  
do por su naturaleza fría  
y húmeda se hace calien-  
te y seca, Agua, Salada, Du-  
lce según el cuerpo que  
recibe y así de Los Demas  
L.

Las o pues a insinuar  
algo de nuestra fuente. Act-  
dula Vitrólada, digo que  
pasa por minerales de Co-  
bre y hierro, como queda di-  
cho, a los quales hueta y  
mendiga sus propiedades  
y se viste de sus qualida-  
des.

des. sale el agua como ya di- 29  
xe. de la matriz desta fue-  
nte tan clara como el mis-  
ma cristal. por donde corre ha-  
sta una muy larga carre-  
ra en que vândando el arri-  
so de su dia fanidad, de San-  
do Vestigios sarrosos ò toha (,  
que es escoria del Cobre) muy  
vermejas que comunica, así  
en las arenas, piedras, y ma-  
tas del arroyo y Juntame-  
nte en las vasijas donde  
se cose, y Conserva. consi-  
derando al sentido del gus-  
to del agua de la fuente  
de

de que esto tratando, tiene un adrió herrumbroso indició del hierro, y picante, mordas al gusto que parece cauteriza las fauces, resuñe, y final mente como el gusto a tinta. aunque es verdad que esta de sacion dura poco.

Considerando nuestra agua en horden al ofato se percive olor a caparoca, que es el vitriolo, mas o menos segun el fermento que antenido las minas del metal segun la

La porción de espíritus vi- 101  
trólados que se comuni-  
can.

El Pasado et tiempo del  
verano, tiene menos espíri-  
tus, por averse aumentado en  
estos tiempos Las aguas con  
Las nieves, y aguas lluevijas  
que se introducen por los poros  
de la tierra, y se quedan ad-  
regando, y juntando, y ju-  
ntamente que por raxon  
del frío tan intenso que por  
alla aca. Los metales no  
pueden tener tan facilita-  
mente dissolution de sus sales.

M

Al fin del verano y entodo el  
 estio y otoño está con mas ac-  
 tividad y con mas espíritus  
 virtuales por ser menos las  
 aguas estañas que se le  
 allegan. y porque en sus  
 conductos y impercepti-  
 bles atomos desentrañan  
 subtiles fermentos de sus  
 minas.

Advierte que sino es-  
 ta bien tapada la balsa  
 endonde estuviere el agua  
 que se lleva para tomar  
 fuera del lugar con igos  
 y encima del igo pez, en-

cuma



címa una badamita, a poco 103  
rato pierde sus qualidades,  
porque al instante se subli-  
man las partes mas sutiles  
y delgadas del Vitriolo por-  
que se despienden de las  
Sales vitriolicas, como se ve  
ocularmente. Tomando un  
vaso de vidrio lleno de la  
referida agua, levanta del  
fuego con mucho fervor abo-  
superficie muchas am-  
polluelas ferrentis instar.  
de los quales se van pobla-  
ndo los lados del vaso que  
parece menudo al Magar.

ha bienotta se uelue  
 turbia a causa del mucho  
 calor se exhala. todo lo sub-  
 til y en enfriandosse, y re-  
 sando de levantar espiri-  
 tus via en la superficie  
 una peñonita de un co-  
loris semejante al cobre  
 y hierro. la qual se llama  
 queda supernatando en  
 el agua, y es de color re-  
 pinto que es de la escoria  
 del hierro, y cobre.

Capitulo 7.

en que se explica las  
 facultades del Agua

Como tengo ya dicho, que  
 la fuente de quien hablo  
 goza de minerales de Cobre  
 y hierro y Caparrosa, a eso  
 se sigue que el agua es un  
 agregado o compuesto de  
 partes heterogeneas, lo que  
 manifestamente se cono-  
 se aun conservandose  
 con la union natural q  
 ensi tienen (veanse los  
 Parrafos supra) y mas cla-  
 ramente a posteriori, qua-  
 ndo apartadas de su ori-  
 gen se desunen y separan:  
 Pues vemos que las partes

subtiles

106 subtiles volatiles y espirituo-  
sas deste compuesto o agrieta-  
do se desprenden, y quedan  
dos especies de escoria, una  
crassa sediminosa, que des-  
plomada queda en el fon-  
do del vaso (y es aquella  
toba bermeja, escoria del  
cobre, y hierro) y otra su-  
blil y tenue, que se queda  
en la superficie, que es  
aquella pelicula sembla-  
da que supernata en el agua  
indicio de la caparrosa co-  
mo manifestamente se  
conoce quando se enfuya

un

un lintero que tenia bastante toz  
linda y en la superficie oc-  
ta una telilla, no es otra co-  
sa sino el vitriolo que subli-  
ma en la superficie del  
agua. Los espíritus, y como  
van sublimandose Junta-  
mente se van enbotando  
en los globulillos del agua a  
quellas partes mas pin-  
guetas y serosas del vitriolo.  
y el agua en este estado  
es poco frutuosa, y no tiene  
el gusto Arido picante, por  
averce disipado aquella  
materia metalica. espí-  
rituosa

108 virtuosa de las sales volátiles  
vitrioladas, precisamente  
à de estar incipida, co-  
mo manifestamente se  
experimenta en el Lu-  
gar de Falveitar, que no  
gastan otra agua sino  
del agua que lleva el  
arroyo de quien esciueno,  
y está dulce transpare-  
nte como sino uiera pa-  
sado por los referidos me-  
tales, y la causa desto es  
el auerse disipado de sí las  
sales de los metales.

Es el agua

Acidula

Acidula vitriolada en pri- 109  
meras qualidades actiuas me-  
diocres, cum partibus tenui-  
tatis inclinantibus. a cali-  
das, contra diferencia que  
quando mas abundan de  
vitriolo son mas calidas Cum  
Calore non ignaro como lo  
de clara Paulo Cyp. lib. 10.  
como al contrario quanto  
mas leue mente son vitri-  
oladas son mas frias qua-  
ssi en segunda grado y asi  
se deve entender propor-  
tione sexvata de qualida-  
des passivas pues mas o

menos

menos son secas, segun mas  
 o menos intensamente fu-  
 eren vitrioladas, y quanto  
 mas remissamente vitrioladas, tan-  
 to mas humedas. Qualitas ens inter-  
ditur per absentia qualitatis contrarie  
usque ad latitudinem. esta misma do-  
 ctina milita en esta agua,  
 acidulas y al contrario, Sex-  
uatã proportioni.

En alguna  
 ocasion e experimentado es-  
 ta variedad en esta agua  
 por la variedad de los tiem-  
 pos, porque auumentandose  
 las aguas se obscurezen mas

Las



Las qualidades que las qua- III  
lifican auista de la quanti-  
dad maior.

Es el agua atenuante y subtilizan, y  
iniscinden y por algunas  
substancias de tergen, de  
obstruiren y purgan per  
de terrenem, y al mismo  
tiempo corroboran como lo  
è experimentado diuerças  
vezes, de donde segun su di-  
ferencia, en tercera quali-  
dad son contemperantes  
de obstruientes, lenientes,  
y quassi catarticas diuer-  
licas

licas litontuicas, hepaticas, splenicas, histericas de suerte que tienen imixion por su primario objeto a todas las partes de nuestra naturaleza contenidas en la primera y segunda Region, y Cavidad natural no durandose aunque secundario de la vital, y Animal.

Tratado 7.

Que enfermedades cura  
el Agua Acidula Vitrificada?

Capitulo I. sobre las  
enfermedades en  
comun.

113  
Son tales las qualidades, y virtudes del agua Acidula vitriolada que solo el omnipotente las puede comprehender por que se le puede decir el non plus ultra, son tan generales virtudes que apenas se puede dar enfermedad en la naturaleza humana que no cure, y en particular aquellas que provienen de vicio de la primera Resion ò caridad vital, y assi se puede decir con propiedad non plus ultra.  
y juntamente socorren



ã intemperies de partes  
 interiores, Reduciendolas  
 ala buena estructura y  
 Economía natural extin-  
 guiendo sus incendios abri-  
 endo sus obstrucciones pur-  
 gando la materia ò causa  
 morbífica antecedente.  
 y aun la consunta qua-  
 ndo esta dentro de su esfe-  
 ra, ya, per alium, ia, per  
urinam, iam per uriam  
que partem. per spiritum,  
et per insensibilem trans-  
pirationem, et per sudo-  
rem, y al mismo tiempo

de Sa.

de San corroboradas las mi- 119  
smas partes, como lo es pe-  
rimente varias vezes alla-  
ndome exhausto de fuerzas  
en bebiendo me vivifica-  
ba;

Mundifican admira-  
ble mente al estomago, y  
intestinos moviendo a vom-  
itos y per sputum la na-  
turaaleza con los sales de  
vitriolo para que arrose  
y deseche lo impuro, y es-  
traño del estomago y pur-  
gandolo se corrigen sus  
partes naturales y se for-

talegem

La legen, y con el acido de di-  
 chas aguas se disueluen  
 los sucos crudos y adquieren  
 dissolution, y facilidad en su  
 movimiento, y la facultad  
 expulsiua mueue superum  
 a todo lo mas ligero, y de in-  
ferum a todo lo mas grave, y  
 deste modo son Catarticas)  
 y yinamando el estomago, y  
 los intestinos y ductos lac-  
 teos apetece. Reseruan y  
 amplifican las venas lac-  
 teas que pasan al hígado,  
 y al mismo hígado, assi a la  
 parte Caua como en

Lodos

127  
Todos los demas ductos, convirtiéndose sus destemplanzas Calidas materiales y perfeccionan a accionen languifi ficandi de donde nace en los que usan estas aguas por espacio de tiempo adquieren un calor claro natural, desechando el percudido, y feo.

Limpian las referidas aguas el mesenterio, las pancreas, riñones, venas emulgentes y vena porta, franquean los calculos, mueben las arenas,

y las expelen: lo uide en que  
uno no podia orinar antes  
y bebiendo de ella alistan-  
te logro el fin que pretem-  
dra, y como me informe  
de varios enfermos de sus  
atcidentes y todos benede-  
cian el creador de ella  
por el grandisimo pro-  
cho que les aura echo y  
juntamente me infor-  
me de un Cavallero con-  
temporaneo mio que toma-  
ua el agua en el mismo  
tiempo que lo, Mercontof  
aura estado 20 dias sin



119  
rexió, y vino a tomar el agua, en que su rostro da-  
ua bastante indicio de  
los graves accidentes que  
padezia, en peso y a dis-  
tante conoció maravillosos  
efectos, viéndolo el cuer-  
po comiendo bastantísi-  
mamente, en que los de-  
mas días solia comerse  
una libra de Carne, y  
otros agregados, y mudan-  
do totalmente el color  
del rostro, en que dentro  
de pocos días aya suome-  
dia legua de exercicio,

aeste

aeste tenor podrá referir bas-  
 tantes, que si vide y aun  
 que no vide muchos los  
 Señores del Lugar me lo re-  
 ferían,) ella espere Las  
 Piedras de la vía de la ori-  
 na con grande suavidad  
 aun que sean grandes e-  
 lla limpia. Los emulgen-  
 tes y las venteres, limpia  
 el Riñon, y expere to-  
 dos aquellos sueros de los qu-  
 atos, umores y de camino  
 sus algunas arenillas, fi-  
 nalmente a todos los efec-  
 tos de ~~oír~~ como no ten-  
 gan

gan llagas, ni sanguine- 121  
as excepciones.

~~Un~~ Unad-  
mirable remedio para el  
bazo, pues lo destruye a  
bre las vias y son atenuan-  
tes disolventes de las vis-  
cosidades y lo craso y ací-  
do y todas las partículas  
tartareas apagando todo  
aquel fermento impropio,  
purgandolo y en el mismo  
tiempo corroborando las par-  
tes intestinales y toda in-  
temperie calida, material,  
gastan sustumores disolvi-  
endo

endo aquel humor pitu-  
 itoso y de toda manera de  
 humores, (como me contaron  
 de un Cavallero en que se-  
 nia un esciuro pegado  
 al epigastriú encima del  
 mismo ombligo y estando  
 sin esperanza ninguna  
 de vida tomaba el agua  
 y impensadamente le  
 sobre vino un dolo en la  
 misma parte, se le orde-  
 no una aiuda y instan-  
 taneamente ardo por  
 de cesum aquel humor  
 vitioso y pituitoso.) fuero

123  
Aunque acabas si viera  
de referir las admirabilísi-  
mas virtudes de quien ha  
dotó Dios Nuestro Señor  
para el alivio de los po-  
bres enfermos.

Lo que me a-  
zema es que son  
providas a todas las enfer-  
medades como del pecho  
y que dependen de dis-  
tracciones y destemplanzas  
materiales, así sean frías,  
o calientes; de donde surten  
las tercianas quartanas  
aunque tengan mucha

rebel-

124 rebeldia. cuan las hydro-  
pesias en particular si pro-  
ceden de Intemperie Co-  
lida. hallando los hidropicos  
el Remedio en su ape-  
tito, saciándose de agua.  
desturbe ala materia, es-  
cusa se Levanten los te-  
nebrarios vapores al tete-  
bro deviniéndose ceder al  
agua referida, el blaso-  
nar sobre la Palma. Sa-  
zaro R. nuevo libro II. Estas  
aguas vitrioladas se avien-  
tasan a los demas Reme-  
dios, y en particular para  
los

Los pobres que no tienen 129  
en que poder costear diferen-  
tes medicamentos, pero co-  
mo el Misimo Dios todas  
las cosas para bien del hom-  
bre, en que puso la vani-  
edad de cosas (como ya lo  
dise al principio) despu-  
so esta fuente para el  
socorro de los enfermos, y  
asi encargó por el amor  
de Dios Nuestro Señor que  
los miren con caridad a  
todos los pobres que vi-  
nieren a socorrerse con  
esta fuente, que Dios N.<sup>o</sup>

Señor

Señor dara el premio, por-  
 que quando se ace bien  
 aun pobre enfermo, Dios  
 Nuestro Señor lo auageze  
 tanto como si fuera en  
 la misma persona;

Loco-  
 uen las referidas aguas,  
 con notables padecidos  
 a los afectos uterinos, y  
 juntamente de los cori-  
 mientos blancos, librando  
 a los enfermas de los graves  
 accidentes que les acarre-  
 a esta enfermedad. Des-  
 titúe el buen dor en la  
 boca



boca en que antes no podi- 127  
endo estar cerca de los vi-  
uientes y tomando el agua  
recuperan el olor natural,  
Juntamente quitan la  
aferecia gota Corat por  
seguandolos de ella, como di-  
ze vn autor no conocido  
que escriuió un quader-  
no sobre la referida agua  
y dice juntamente que  
quitan la Utricia fla-  
ua, negra, y restituen el  
buen color.

Es admirable re-  
medio para Las Señoras

muSe-

mulieres para fortificar  
 el utero, primera mente  
 va deses luviendo y luego  
 confortando. y librando  
 del morbo virgineo pro-  
 uocando y para narcear  
 necessariamente se mue-  
 ve el utero y movido es-  
 pete todo a quel umor pi-  
 luitoso y linfatico en que  
 queda corroborado, y de-  
 tiene los Immodicos. en-  
 Jugando las flores blan-  
 cas corroborando el utero,  
 haciendose de esteriles fe-  
 cundas, desstruendo los

vasos

vasos ouales y corrigiendo 129  
las Intemperies de re-  
feridas partes. en una  
palabra cura todo lo que  
fuer ostrucción;

Son admira-  
bles para curar toda es-  
pecie de inflamación ca-  
liente fomentando la  
parte ofendida. y par-  
ticular como para los  
Ojos, para las exmorra-  
gias fomentando la par-  
te en ella tibia. son an-  
tiedicas echando aú-  
das con ella tibia. tienen

virtud

130. virtud narcótica, y sudorí-  
fica en que lo experimenten-  
te. Diversas veces que toma-  
ndo el agua instantanea-  
mente sudaba, siendo así  
que ya el tiempo estava  
frío. basta para una bre-  
ve insinuación para que  
el curioso lector no ten-  
ga que vituperar mas el  
corto caudal de mi discurs-  
co, pero do infinitas gra-  
cias a mi Dios que ya  
que no puedo discuir  
una hembra con cuñeros per-  
fíles, do lo que Dios mea-

dado

131  
dado que entender en este  
breve compendio para ali-  
vio de los pobres enfermos.  
tratare aora de las uirtu-  
des de los espíritus y la  
forma de tomarlos.

Capítulo 2 de la  
forma de acer los espí-  
ritus, y de la forma de am-  
nistrar a los enfermos  
del Agua Acidula Vitri-  
olada.

Tratare de los espíritus del  
agua porque me a pa-  
recido un importantí-  
mo

mo

mo remedio para los po-  
 bres enfermos que estan  
 en tierras remotas y no pue-  
 den ir a lodras de aquella  
 dia fanidad y cristalina  
 agua, y juntamente pa-  
 ra algunos enfermos que  
 no pueden beber mucha  
 agua. con los espíritus con-  
 una dosis correspondiente  
 alas fuerzas del paciente  
 librandoce de aquella acri-  
 tud, y madocidad del agua  
 como sale de su nature  
mineral. La fama de sa-  
 car los espíritus es la ci-  
 gente

Grēnte.

134

Los espíritus  
se formaran dos anillas  
de la forma que estan di-  
buidas Junto ala fuen-  
te, y formadas se llenara  
el elambice grande, y in-  
mediatamente se le po-  
nora la cabeza y se asus-  
tara la nariz al otro elam-  
bice y tendra tambien pu-  
esta su cabeza, y recipi-  
ente, se tomara las Jun-  
turas con masa se pegar-  
a fuego ala anilla gra-  
nde, y en reconociendo q<sup>d</sup>

ã

ã destilado lo bastante se  
pegara fuego al peque-  
ño, y cuidado que sea  
un fuego de Tercer Gra-  
do <sup>es</sup> destilando asta que  
se reconosca que ya no  
acienden sino flema, des-  
ta conformidad se va des-  
tilando asta que se ten-  
ga suficiente cantidad  
para rectificarlos que  
seran dos veces con los  
mismos vasos y se guar-  
dara para el uso en  
vrios brentapados con  
igos y vestigas de vaca



[Faint, illegible handwritten text, likely bleed-through from the reverse side of the page. The text is arranged in approximately 15 horizontal lines.]

[Faint handwritten mark or signature at the bottom right corner.]

Dudo que muchos Ga-  
 lenistas me querran con-  
 tra decir con esta opera-  
 ción Química pero, me  
 parece que no, por moti-  
 vo que estan ya la una  
 y la otra tan hermana-  
 da, que nadie puede viltu-  
 perar la una, por abas-  
 tar, y engrandecer a la  
 otra, como se manifiesta  
 con varios Aforismos, en que  
 dicen; Medicina, & Ché-  
mica non possunt sepa-  
rari, quia absque Chémi-  
ca cōgnitione neque

The-

Theorica, neque practica 138  
Medicina potest. y Sene-  
ro siendo Galenista, es  
del mismo parecer, y Cro-  
tío en su Basílica química  
dize: Laboribus ma-  
num, & practica opera-  
tione química dicitur  
Medicina. sed nostris  
temporibus magni do-  
ctores, quoniam arte Gale-  
nica conseruant no-  
llunt esse discipuli, &  
troues in arte química:  
fadere, & laborare eru-  
bescunt, &c. que la Medi-  
cina

cina Racional, y Química  
para la verdadera, y per-  
fecta curación no se pue-  
de separar, (en mi sentir)  
digan lo que quisieren los  
Galénistas, que aborrecen  
la química porque ven  
en realidad que la chi-  
mica es el non plus ul-  
tra, porque este arte no  
se contenta con la su-  
perficie de los cuerpos, si-  
no que descubre, busca  
y saca del centro la me-  
dicina, que es un espíritu  
interno, que esta encerra-  
do,

do, entre los poros como in- 170  
visible, dentro los cuerpos  
visibles, que propriamen-  
te es la vida, y alma, co-  
nque se sustentan, y  
apartan por este medio  
à lo puro de lo impuro,  
saca la virtud acendra-  
da y maravillosa. Semé-  
nal de los cuerpos para  
remediar à todos los cuer-  
pos humanos.

Mea parecido  
convenientemente el aser esta  
operacion química para  
que quando se ne se este de

Tomar

171

tomar el agua de algun en-  
 fermo que esta rembto con  
 grandísima facilidad pu-  
 edan remitir la quinta  
 esencia; y juntamente  
 para qualquiera que  
 no quisiere llenarse de  
 agua el estomago; y como  
 esta operación química  
 se va a buscar los sales y  
 azufres mas sublimes, y  
 por fin siendo operación  
 química, y para estome-  
 vatar de la incisión Cudro:  
Medicina, & Química non  
possunt separari, hoc opus,  
hic

hic Labor est, quia absque 172  
Chimica cognitione, ne-  
que Theorica, neque Pra-  
ctica. medicina esse potest.

Y no aviendo operaciones  
Chimica para este reme-  
dio no tienen, nada de  
los espíritus, (y para es-  
to ve la experiencia de  
sa. carlos espíritus) y pro-  
pone operación Chimica:  
quia sicuti venenum  
reductum per Chimica-  
m in arcannum non est  
venenum, sed prestans  
medicinas, ita mineralia

Lenne-



173 Terræstris Liberrantur à  
sua Lepia, & iniquatissi-  
mo fætoze per digestionem  
in suavem vertuntur odo-  
rem ad salutem hominum.  
esciêto, que con la elebora-  
cion chymica se destruyen  
todas aquellas particulas  
superfluas por virtud de  
la elebacion en que la  
materia ignea lava acor-  
rolando, y reparando de las  
partes estranas. y para  
provar más quanto oigamos  
primero à Galeno, como en-  
seña, y afirma, que es

fuego





fuego nada no destruye los  
 medicamentos pero que los  
 prepara, purifica, descubre  
 la virtud escondida, & enca-  
 xelada; y los conuige para  
 el mejor uso Médico. Non  
ignis multa efficit me-  
lora, & interdum laten-  
tem rerum naturam, qd  
 es el espíritu de los entes.  
 y substancia balsámica  
 pura de la naturaleza, es-  
 condida en lo mas interno  
 de los max. los, destegit. ex-  
 pressa Galeno libro de the-  
 usaca ad Pisonem cap.

32. y en este mismo Lugar  
 enseña Galeno experimen-  
 talmente, que los medica-  
 mentos nocivos por sí los  
 purifica, y corrige. La Pru-  
 bha es para curar hec-  
 ticas virtute temperato,  
cupandis idonea redun-  
dit, &c. y a eso digo que  
 seran mas convenientes  
 los medicamentos Chímicos  
 por el estar puros, y defeca-  
 dos de las partes crassas, y  
 terrestres, y aunque nosea  
 mas el tomarse con cor-  
 tísima cantidad, es un

abuso

alivio grandísimo para los 176  
pobres enfermos.

Los espíritus  
del agua acidula vitriola-  
da son en mí sentida un sa-  
nalotodo por sus qualida-  
des y ex celencias, porque  
por virtud de la elabora-  
ción química se le et cipa-  
n todas qualidades frías  
y umedas (que son cau-  
sa à muchos el enbenda-  
ar tanta copia de linfa,) y  
con aquel calor que se  
introduce al instrumento  
aquellas particulas igneas

en

177 entrando por los poros y a-  
gregándose con los átomos  
del agua, va liquefacien-  
do todas las sales que esta-  
van intrincadas en los  
poros del agua y disuel-  
tos, por virtud de la ma-  
teria ignea se van su-  
blimando todas aquellas  
partículas espirituosas  
y sulfureas de las sales  
del mar y cobre y ú-  
trio, y toda aquella  
materia terrea y lín-  
fática que es el Caput  
mortuum; con que amí-  
pare-

parecer es mejor los espíritus 148  
del agua que el tomar  
mucha agua, sin opera-  
ción química; (aunque  
es de tan admirables vir-  
tudes que inevitablemente  
se destruye,) como con-  
viene muchos autores,  
en que la operación de  
los remedios químicos, da-  
dos en poquísima can-  
tidad ó dosis, no arguye  
intenso calor, ni violenta  
acción, sino el estar puros  
y defecados de las partes  
crasas, y terrestres, como  
la

149

ra lo dize arriba) que son  
las que impiden la opera-  
cion de la virtud medi-  
cinal, implicada antes  
de la Chymica manipu-  
lacion con las partes im-  
puras, que embarazan  
la pronta actuacion,  
como sucedia con las  
vulgares medicinas Gale-  
nicas: que lenivum  
sunt partium medi-  
camenta ijs que sunt  
crassarum partium  
plus habent efficacie;  
dize Galeno libro II de Simp.

Mec.

Medic. facult. cap. de castor. y 190

dá la razón: Etiam si par-  
m sortita fuerint facult-  
tatem, nimirum quia me-  
llius penetrant. como Assi  
se experimenta en el ví-  
no que obra, y penetra  
mas una onza del espíritu,  
que un gran quartillo. Ve-  
ríficase lo mismo con los sa-  
les volátiles, respecto de  
los mixtos de que se ca-  
can y en los demas que se  
refieren en la crisis Medi-  
ca sobre el Antimonio, y  
omito a qui por la brevedad.

Lado-

Ladoús que puede tomar el  
 enfermo es de dos onzas ó  
 dos y media, si fuere robu-  
 sto, y si fuere de corta e-  
 dad una ó una y media,  
 por la mañana en ayunos,  
 y a ser un moderado exerci-  
 cio y a la tarde una onza,  
 y otro poco de exercicio; pa-  
 ra beber sino estuviere en  
 el Lugar del agua podria  
 caer una poca de agua  
 comun con un palo de sal-  
 sifragia, para beber en  
 las comidas ó con los espi-  
 ritus. y si estuviere en el

Lugar



Lugar tomara un vaso de la 192  
de la fuente con los espíri-  
tus.

Capítulo 3.  
esplicase la forma de to-  
mar el Agua Acidula  
vitriolada y de lo que se  
ande guardar y las pre-  
uenciones que deuen a-  
zer.

Ya que el Altísimo pu-  
so este grandísimo medi-  
camento para aliuio de  
los pobres enfermos; nosim  
mucho auentencia de-  
uemos conciderar, que

á

à muchos Les dara Dios Nues-  
 tro Señor la vida por medió  
 de esta agua, y avarios se  
 las quita. Porque aun que  
 diga que es remedio unives-  
 cal, no lo puedo dezir esolu-  
ciue, porque, todo el que  
 tiene pulmonia, ó estufa  
 de uenas ó gatico, no tiene  
 que dezir que él irá a tomar-  
 la, porque se quedara a  
 guardar las lamparas, co-  
 mo dicen vulgarmente; co-  
 mo laudamente me infame  
 de los mismos abita dores del  
 Lugar; en que puedo cali-

ficar

ficar que en el tiempo que  
lo estuve tomando el agua  
vino un hombre de Mataga,  
cuió pexo tenía malo, en-  
que en peso a beber agua,  
y al instante en peso a tener  
vomitos, y en cuios vomitos  
arrojaba sangre, y vno na-  
ucea que arrojaba la san-  
gre pura sin misto de otra  
cosa, en que lo movido de la  
cavidad lo viúte, y le tome  
el indicante del pulso en  
que dava sobrado indicio del  
desfallecimiento de aquella  
naturaleza, en que le supli-

xe que se desase de tomarla,  
 en que estuvo tres días sin to-  
 marla, y se suspendieron  
 los vomitos, tomó algunos co-  
 cidiales, y començándose, fue  
 Dios servido que se fuece a  
 su patria, si se puede de-  
 cir que no aña para los  
 que abundan de humor bi-  
 nfatico y alterado el atra-  
 uis, y no pueden azer per-  
 fecto fermento, en los aña-  
 ntos.

Sabida cosa es que quan-  
 do aña ostruccion, no aña per-  
 fecto fermento, y no aña

endo

endo buena cõtion pressi- 196  
samente an dectar Todas las  
partes organicas del viuient  
te preocupadas de muscu  
osidades, y a esto digo que  
Las aguas son admirables,  
y para qualquiera que  
empuenda el tomar las  
aguas anidas, Requiere  
que se administren, vari  
as euacuaciones de sangui  
as, y purgas, sino fuere que  
el paciente esta endeble  
no se exequite sangui  
n el que tiene ostruccion,  
si purgas suaves, repeti.

147 Das dos õ tres.

Sea maxima general, que aunque la sangría, para ser sustamente practicado, pide grandes advertencias, como queda dicho; la puñga debe tener muchas mas advertencias, y estudio particular antes de darla; mucho mas cuidado se requiere para la puñga, que para la sangría, porque la sangría esta en mano del mismo sano el azer evaguacion grande õ pequena,

segun

segun las fuerzas del paci- 198  
ente, y la necesidad lo pidi-  
ere, pero la purga aviendo-  
la tomado el enfermo ella ha  
de hazer su efecto, sin poder  
impedirla, ni ataxar una  
super purgacione, y assi  
debe regular el perito Medi-  
co las dosis, onforme la cali-  
dad, y fuerzas del enfermo,  
disponiendo el tiempo, y  
hora, que la ha de tomar,  
porque si es en poca canti-  
dad, puede comover, y nupur-  
gar, y si es en mucha, pue-  
de matar.

este

este conocimiento quiere mas  
 practica, y experiencia,  
 que ciencia, y como lo advi-  
 erte Galeno a sus discipulos,  
 diciendoles; Purgantia medi-  
camenta solum experie-  
ntia sunt inventa; y en  
 otra parte dice: Medica-  
menta purgantia non  
quia calida, nec frigida  
sunt purgantur, sed quia  
per experientiam huius  
naturae existere inventa  
sunt. y quando aconseja  
 a sus discipulos del modo  
 que han de purgar a los en-

fermas



feramos, dize: quibus igitur 160  
quadrabit bis medicamen-  
tis, tantum propria qua-  
ntum in plurimis me-  
diocriter vacuari, tum no-  
vesti, tum sis expertus  
non dixit ratione docuit:  
conque vemos manifesta-  
mente que lo dexó ala  
experiencia.

Mea precisa-  
do el poner estas autorida-  
des de Galeno, porque mu-  
chos sin más razon que el  
parecerles á cada uno, el  
ordenar las purgas, y no

sin

161 sin sobrado motivo lo abueña-  
to; es uerdad que la purga  
dada en su dōcis correspondi-  
ente a las fuerzas el en-  
fermo, es un medicamento  
et alente; porque la pur-  
ga nos ota cosa, que una  
evacuación por las vias  
conuenientes de un hu-  
mor viscoso, y dañado por  
la qualidad de los humo-  
res; sacando los umores que  
estan en el vientre inferi-  
or, purgando, y diuidiendo  
lo impuro, malo y super-  
fluo, de lo bueno y necessa-

162  
u, para la conservación  
de la naturaleza humana,  
y por este motivo la purga  
cura las fiebras en particu-  
lar intermitentes, ella  
levanta y quita las obstru-  
ciones, que siempre son los  
principios de las enferme-  
dades, porque como va ba-  
uendo (digámoslo deste mo-  
do) las válvulas del estoma-  
go avanza todo aquel u-  
mor viscoso y linfático, q  
es la causa de las obstruc-  
nes en fin ella corrige to-  
do genero de destemplanca,

que

163

que proviene de los malos u-  
mores, limpiando, y sacan-  
do con la evacuacion lo hu-  
mores que debilitan las par-  
tes afectas, perfeccionando,  
y fortaleciendo las partes;

### Capítulo 4.

Explicase los pronosticos  
o fenomenos de que  
cande observar para  
la purga o sangria.

Para que ninguno guere  
estos dos medicamentos q  
son los mas fuertes que usa

La Medicina en enfermedades 167  
des graves, y Leues, y para im-  
pedir el yerro, y daño, que  
pueden ocasionar, no exe-  
cutandose como se debe pro-  
poner estas adiciones y  
son el tenor siguiente;

Lo primero  
que sea de otoceruar es que  
siempre que se reconociere  
tension, y dureza, en el esto-  
mago del enfermo, aunque  
tenga calentura accidental,  
y aunque sea maligna, por  
ningun caso execute san-  
guia, sin modificar prime-

en referidas partes; y lo mis-  
 mo digo, no se execute sa-  
 ngria situviere vomitos,  
 ó camaras, aunque sean  
 acúntes ó vultosas; porque  
 si se execute, empeorará  
 el enfermo, y será herida  
 mortal.

También es de atuer-  
 tix, quando, en vn acciden-  
 te, que conoce el Médico, que  
 el enfermo tiene necesi-  
 dad de sangria, debe pri-  
 mero executar la; (pero pri-  
 mero echarle una aiuda  
 para que se desahoge algo

Las ierxiones intestinales) y 166  
Des pues purgalo, pero si  
reconose, que tiene humo-  
res cacochimicos, debe prime-  
ro purgar, y repetir la pu-  
rga antes de sangrar, aun-  
que tenga calentura ma-  
ligna, y plenitud de san-  
gre, sino es caso que el in-  
dicante este patente, de  
modo, que se puede per-  
cibir al tacto muy bien.

Cuidado en particular  
con los pobres del campo,  
porque con estos se ha de  
considerar la dísposición, y

Fuergos

fuerzas, por el continuo exercicio, y trabajo, que tienen, y la calidad de los alimentos, porque aunque tengan enfermedad grave no se debe executar sangría, y caso que la gravedad de la enfermedad lo pidiere, ha de ser muy moderada, y muy poco frequentada, pero la purga debe ser executada, y repetida, porque la mala qualidad de los alimentos, y el mucho trabajo les ocasiona muchas obstrucciones, y aun cacochimia porfiria-



da, que muchas vezes por  
 falta de purgatiuos, les vie-  
 ne, ó sobre viene una hídru-  
 pesía, para no usar de reme-  
 dios purgatiuos, y si pue-  
 sean mas las sanquias, que  
 las purgas, es uno de los erro-  
 res, que pueden cometerse  
 en particular en los Lugá-  
 res cortos, y en otras partes  
 donde no ay Médicos, para  
 disponer el acierto de las cu-  
 raciones de los pobres enfermos.

Amigo  
 y caritativo lector te supli-  
 co por el amor de Dios que



deixemos à un lado paixões,  
y contradicções, execute-se  
La curaçión (com a caridade)  
para que por este medio ten-  
ham alivio los pobres enfer-  
mos, y con el buen zelo que  
deberemos Dios Nuestro Señor  
nos dara el Premio que es  
La Bienaventurança, don-  
de eternamente podamos  
alabar su Omnipotencia,  
en que entonces nos alegra-  
remos el auea mirado à  
los pobres enfermos como si  
fuea el mismo Dios, y  
asiéndolo así descansare-

mos

mos en Las partida una eter. 1. 70  
nida, amen que así sea.

### Capítulo 9.

Vase la forma de algunos  
medicamentos purga-  
ntes fáciles de azer, y  
de poco gasto para  
los pobres enfer-  
mos.

Cosa sabida es que el alti-  
simo curio los medicamen-  
tos de la tierra, como lo di-  
ze el Espiritu Santo, y  
el vator prudente no los  
abusa ceta. Altissimus cre-

avit

171. avit de terra medicamenta,  
& via prudens non aborre-  
abit illa. Dio ciencia de-  
los medicamentos a lo hombres  
(Prosige el sagrado texto) pa-  
ra que los mismos alaben  
a Dios en sus maravillas:

Dedit hominibus scientiam  
Miserans, honorari in mi-  
rabilibus suis Unbis curans  
mitigabit dolorem, & un-  
guentarius faciet pigme-  
nta suavitatis, & uncti-  
ones conficiet sanitatis. es-  
to es lo que me a determina-  
nado a enseñar, aunque

mi cortísimo caudal no pu- 172  
ede determinarse á ense-  
ñar, pero como á aficiona-  
do en el arte, seme podría  
suplir las inmensas faltas  
que se encontraren, y como  
á apasionado y zeloso, de  
que se recorran á los pobres  
enfermos pondre al alcance  
puedas, fáciles, y baratas  
para los pobres enfermos  
que no pueden costear me-  
dicamentos de valor, y con  
esto se podría recurrir mas  
de dos enfermedades que  
nose propasen á mas

Gra-

Graves.

Las purgas que se pro-  
pongo no son nada peli-  
grosas sino muy seguras  
para que qualquiera las  
pueda administrar, tomas  
de ellas unas hierbas enco-  
simientos. Quia Medicus  
per herbas sanat, herba  
sunt media, in quibus  
medicina est, & herba non  
est medicina, que invisibi-  
litate est a Deo abscon-  
dita, sed a nobis ignorata,  
bonum sine malo cognosci  
non potest, & cognito hoste,

vitalis

Vitæ potest damnum. 174

Purga.

Sea, pues la primera purga que la tengo experimentada. se tomara media onza de Sen y dos quartos de Cristal tartaro, y media onza de flor de mosqueta, y se pondra a cozer con un quartillo de agua comun, y se vera asta que se consuma la tercera parte, se colara y colado se añadiran dos quartos de azucar. se vera un rato y boluero a colar, y colado se tapara y por la mañana se dara

al

Al enfermo temprano, y  
 despues de dos oras una taza  
 de caldo para que ayude  
 a purgar, y una untura  
 al estomago con manteca  
 sin sal, y al medio dia la  
 comida que sea corta.

Otra forma de  
 purga

se tomara sumo de Rosas Ale-  
 xandrinas media quartillo  
 se pondra a cocer echando-  
 le dos onzas de azucar, y que  
 lieue a fuegoloento, asta que  
 tenga punto de almivar, y  
 en estando que quedara me-



nos de lamitad, se colara y. 176  
colado, lo taparan, y por loma-  
ñana, en ayunas se dara  
al enfermo, con agua fria.  
y para que pueda tenerlo  
guardado, al sumo se podia  
preuervir en el tiempo de  
las Rosas, y guardarlo en un  
vidrio con un poco de Azete  
comun.

Otra forma  
de purga.  
se tomara una dragma de  
Leche de Hierro, y un adar-  
me de Raiz de Satapa echo  
polvero subtilis lo tomara

et

el enfermo por la mañana  
en ayunas, con una poca de  
agua comun.

Otra purga.

se tomara media libra de  
papas, se quitara el granillo  
de dentro, y limpias de pa-  
villos se pondran a cose, y  
Juntamente media onza  
de sen, con quartillo, y me-  
dio de agua comun y cue-  
sa asta que se pongan bien  
tiernas con lumbrer manga,  
y que se aia consumido un  
quartillo del agua se qui-  
tara de la lumbrer, y en un

mostrero de piedra se remole 178  
ra, y se pasara por un lienzo  
algo claro exprimiendo fuer-  
temente, para que pase  
alguna pulvra de las pa-  
ras, y enarizendo pasado, si-  
quieren se le echara como  
una onza de azucar, y se po-  
ndra en rescoldo para que  
vaya tomando forma de grá-  
ta, meneandolo con una cu-  
chara de quando en quando.  
en que por la mañana se da-  
ra al enfermo en aúmas  
a cucharadas, y en síma  
un trazo de agua comun.

y si no quisere tomar a  
 sí, se puede destilar con a-  
 gua la cantidad que  
 avia de beber; de la mis-  
 ma forma se asse de las si-  
 nuelas pasas, y de las gindos,  
 y cuscado que es un reme-  
 dio muy seguro, porque por  
 mí lo experimentado con  
 felises, sussecos, y baratos pa-  
 ra los pobres.

Otra forma de  
 purga.

Me parece un segurísimo re-  
 medio el que agora referire  
 aqui y es la leche destilada

180  
porque el obra sin casi nōn-  
summa irritación, alomenos  
el enfermo nolo conose, por-  
que el desir sin ningun mo-  
uimiento, no puede ser, porq  
como dizen varios autores que  
todo medicamento purgante,  
es irritante, pero aeste se-  
le podra desir aunque no  
esclusiue, porque el es un  
caput matuum, por vir-  
tud de tantas catinasio-  
nes, aunque es uerdad que  
contiene unas particulas  
salinas nitrosas fijas, y es-  
ta es la causa que sea pur-  
gante

zante, y modé malos ratos al  
enfermo, y lo mejor que tie-  
ne que no necesita de res-  
guardado ninguno. La forma  
de tomarla es una dragma  
por la mañana en ayunos,  
destendida con agua comun,  
y despues de una ó dos oras  
tomar alguna tasa de caldo, y  
ala tarde otra dragma; es  
un disolvente de la linfa  
y atrae el humor que pro-  
cupa los organos de la cabe-  
sa. es menester alomenos con-  
tinuar por ocho dias, para  
que el humor va atrayen-

do poco á poco lo uana ardo. 182  
no perdesum, y a qualquie-  
ra enfermo se le puede dar si-  
mpelido saluo meliori que  
el medico no ordene otra cosa.

## Capítulo 6

Explicase la cantidad de  
Agua Acidula Vitriolada  
que aude tomar los  
enfermos.

La tengo dicho que se rese-  
cita de azes las euaguo-  
siones uniuersales, y tambien ten-  
go dicho si las fuerzas son sufi-  
cientes para la sangria, y

sino purgas, como el de obs-  
trusiones ó que las fuerzas  
no alcancen, pero dos pur-  
gas benignas es preciso, y á  
esto è puesto primero lo que  
se a de guardar, y la forma de  
las purgas, como a decir primero  
que el tomar el agua.

pues despues  
de las referidas evaguaciones,  
empesara con el nombre de  
la Santissima Trinidad, por  
la mañana a tomar tres va-  
sas de aguardillo, y azer un  
moderado ejercicio, y den-  
tro de media ora un vaso en



15  
nombre de María Santísima,  
y a ser otro poco de ejercicio,  
y descansar un rato, y y por  
de estarse en ayunas, asta  
que llega la ora de comer me-  
dia. Pero si las fuerzas no  
alcanzaren podría tomar,  
pasada una ora, una ta-  
sa de Caldo, o una xixa-  
ra de Chocolate, y al me-  
dio día, comer con rexí-  
men de enfermo. y es o  
un principio de una sa-  
pa (pero sin agrio) y un po-  
co de Avado, y el puchero  
es regular, con algunas ve-

esas

59

unas diureticas, y frescas,  
como Borrachas, o Calabasa  
Larga o Lechugas, pero cui-  
dado nose eche beresenas,  
que son reumas, y para pos-  
tre unas pasas. y pasadas seis  
oras se podra beber su uina  
zana, para refrescar, y si-  
no no beber, en condicion qd  
no sea de beber de otra  
agua sino de la refreña.  
y el dia siguiente ir aumen-  
tando otro vaso mas, y  
su moderado exercicio, y  
Luego beber dos, y asi todos  
los dias ir aumentando asta

que

180  
que se conosca que las fu-  
estas lo pueden aguantar  
y en aquel estado perma-  
necer todo el tiempo que  
se tomare el agua, en que  
el médico vera si a de con-  
tinuar o parar, y en cuyo  
tiempo tomara una pul-  
ga que sera ala mitad de  
la temporada, y unos o-  
cho dias antes de desarto  
otra, para que ainde a  
ano se pierdesen todo  
aquel umor, movido; y  
Dios Nuestro Señor de  
el aserto, que lo pararon

pre-

87

pretendo, y esto me a mo-  
 uido a tomar ese cargo tra-  
 bado, para el asiento, y  
 alivio de los pobres en-  
 fermos; y el cuiosio le-  
 ctos perdonara de mi-  
 mal estilo conque me  
 esplico, porque mi co-  
 rrimo caudal no da  
 lugar a otra cosa, pe-  
 ro alomenos es con buen  
 zelo, y es amador de  
 y gloria de Dios Nuestro  
 Señor y bien de los po-  
 bres enfermos, porque ci-  
 dando alas enfermos con

buen

buen zelo es cuidar al 18  
mismo Cristo Señor Nu-  
estro, a quien nos de la Gra-  
cia para que le sirvamos  
en esta vida, para  
que despues le sèsemos  
por infinitos siglos de  
los siglos amen.

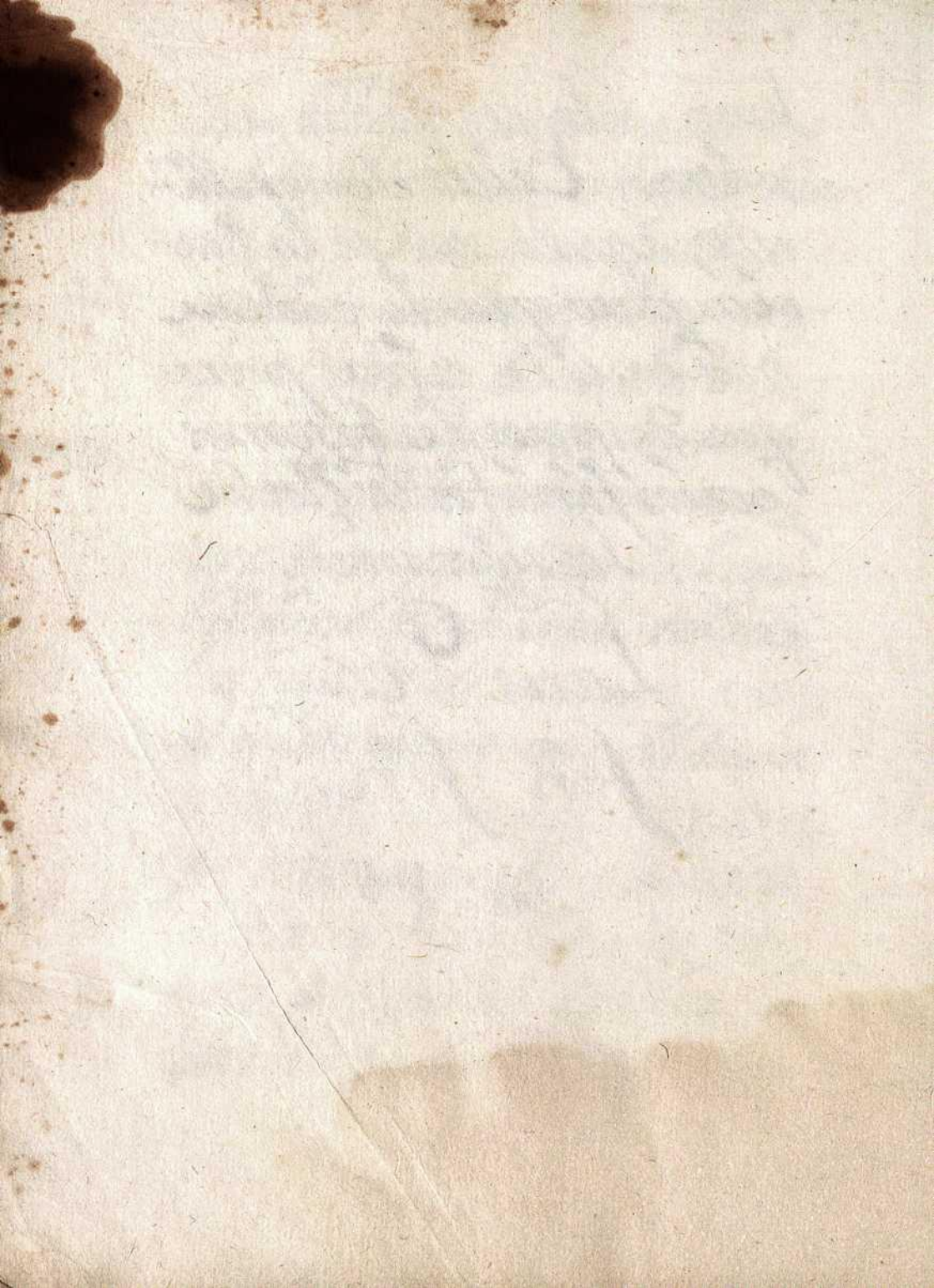
Lauds Deo.  
fin fin.

✻ 188 páginas













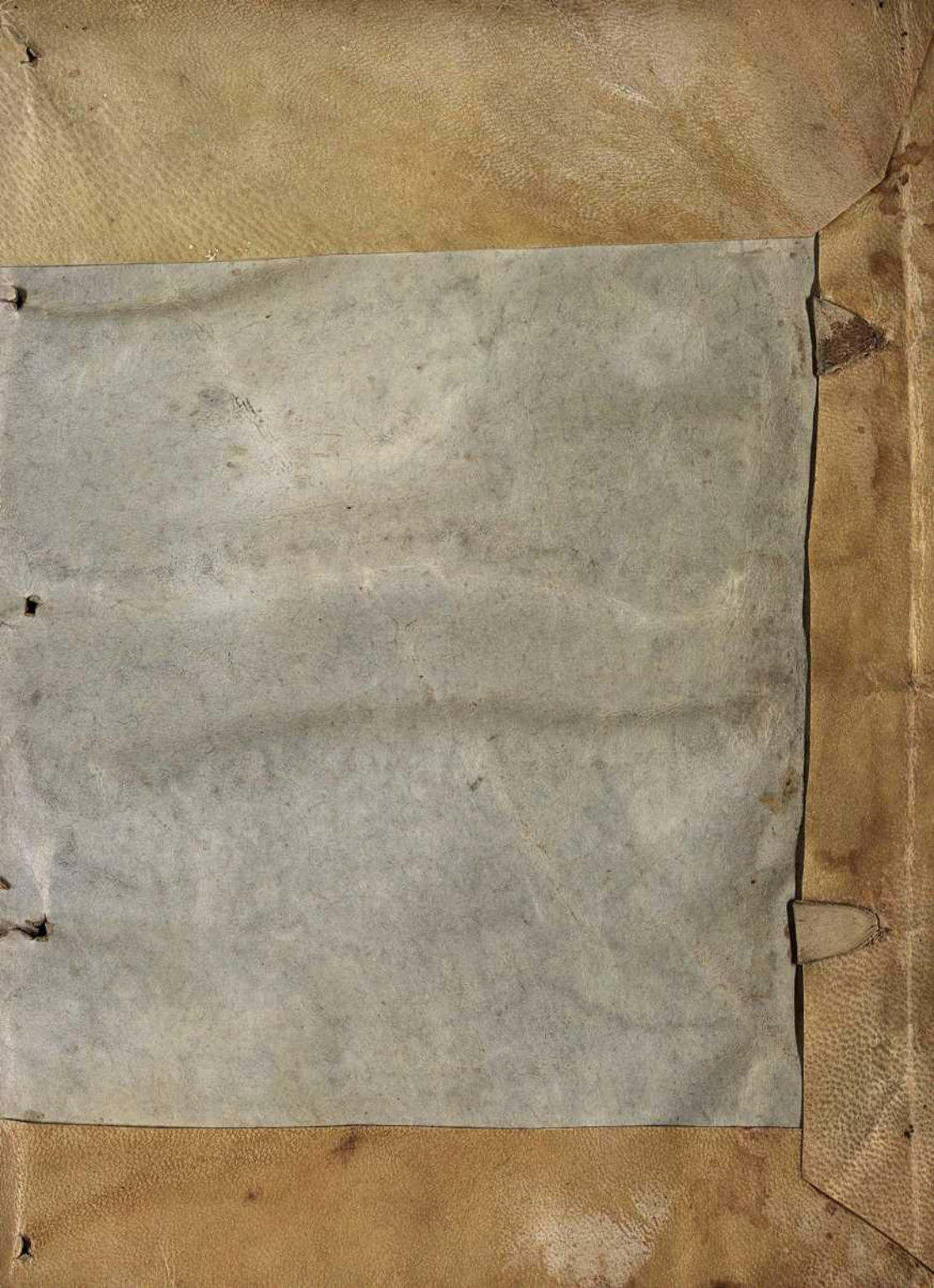


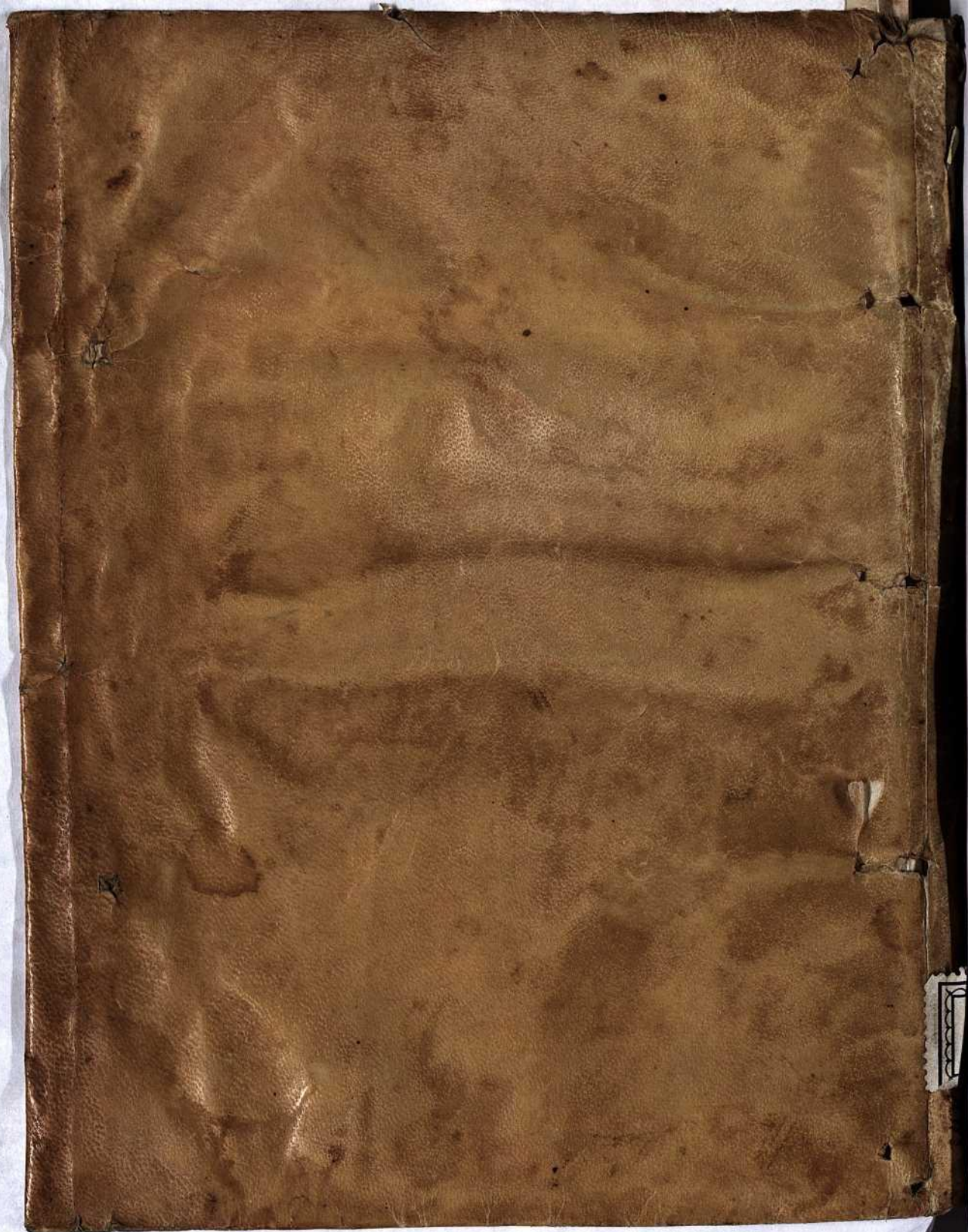


4

8 hoj. + 188 pag. + 4 knj. en bl.

5-Juni - 1912





6

CAJA  
C-19