



UNIVERSIDAD
DE GRANADA

Biblioteca Universitaria

TECNOTECA



¿Qué es la Tecnoteca?

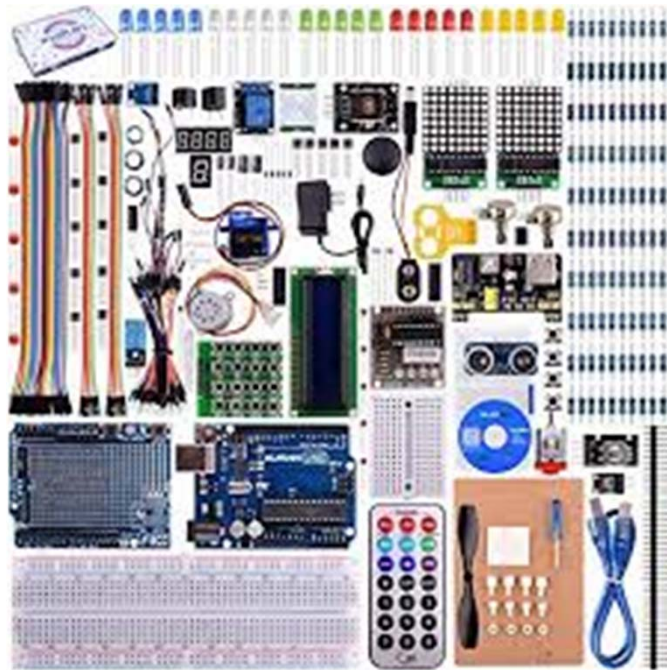
Es un servicio que pone a disposición de la comunidad universitaria el préstamo de materiales de prototipado electrónico, informático y robótica.

Con este servicio la Biblioteca Universitaria colabora en los procesos de creación del conocimiento de los estudiantes facilitando el acceso a tecnologías emergentes necesarias para desarrollar el aprendizaje práctico de algunas asignaturas que se imparten en la ETSIIT.

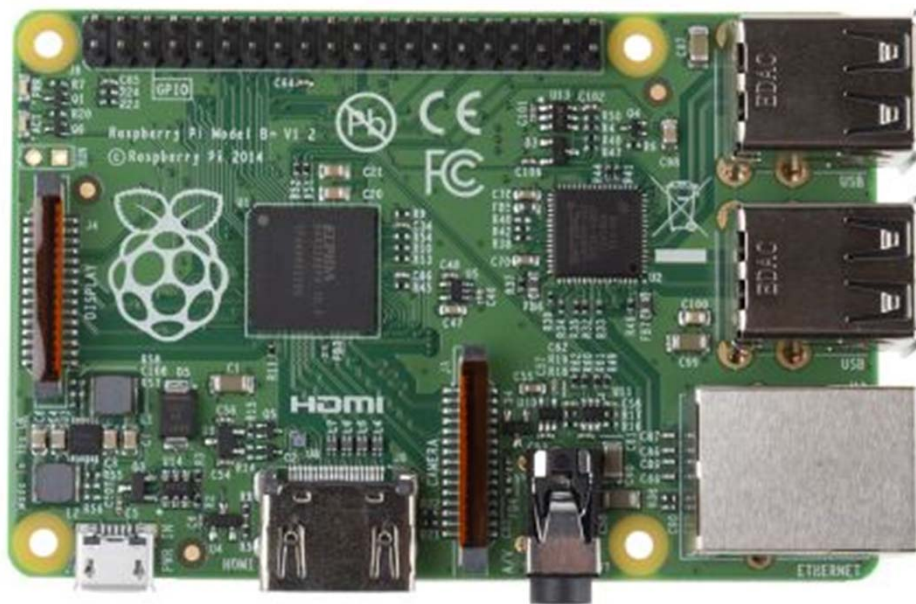


TIPOS DE MATERIALES QUE LA INTEGRAN

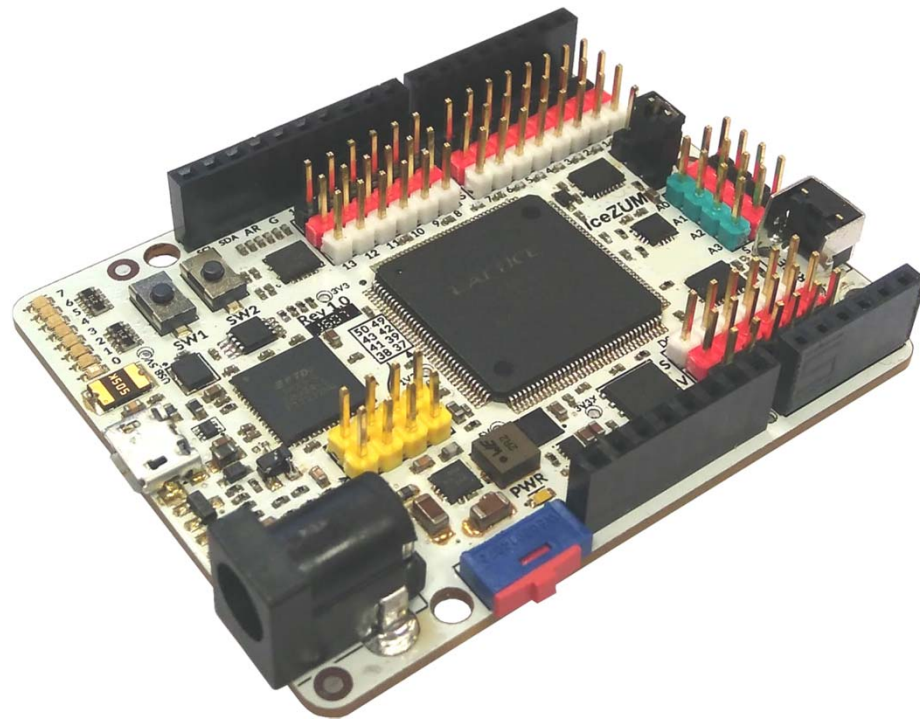
Arduino started Kit



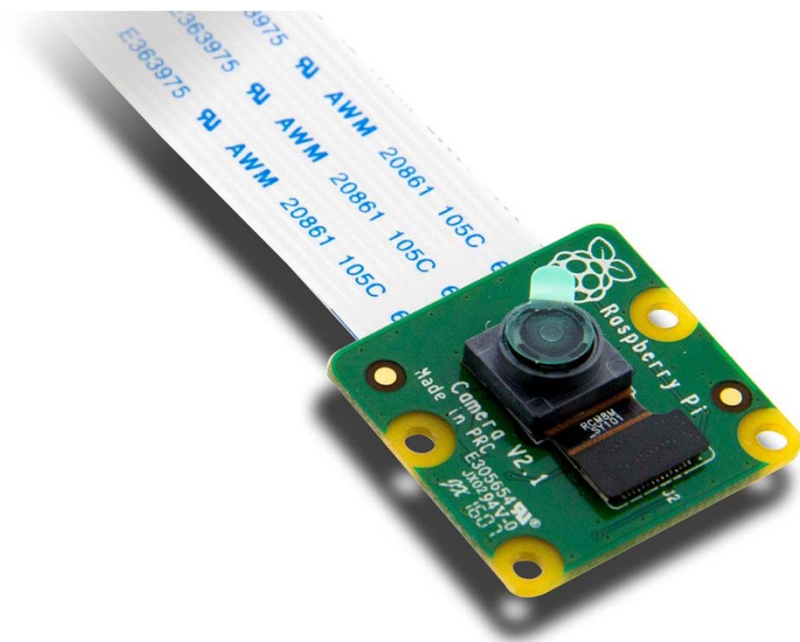
Raspberry Pi modelo B



FPGAs IceZUM Alhambra



Camera Raspberry Pi V2.1



mBot educational robot kit





Cómo surge la Tecnoteca

La Tecnoteca surge como resultado de una exitosa colaboración entre:

1. El **personal docente de la ETSIIT**, que proporcionó el asesoramiento técnico.
2. Los/as **trabajadores/as de la Biblioteca**.
3. Del respaldo de la **Dirección de la BUG**, que impulsó y financió el proyecto, permitiendo la adquisición de gran parte de los materiales.
4. La **Dirección de la ETSIIT** que mostró gran interés en apoyar la iniciativa y financió otra parte de la colección.
5. Finalmente, tuvimos conocimiento del **Proyecto Impaciencia**, que ya contemplaba la creación de tecnotecas en bibliotecas universitarias andaluzas y obtuvimos una donación que vino a incrementar la colección.

Im- pa- cien- cia

Programa de la Junta de Andalucía que forma parte del Proyecto Atalaya, consiste en un concurso que incentiva al alumnado universitario andaluz para crear proyectos de investigación multidisciplinares, basados en la interacción entre estudiantes de diferentes titulaciones y universidades públicas andaluzas.

<http://www.impaciencia.org/>





Tratamiento Técnico, normativa de préstamo, circulación, etc.

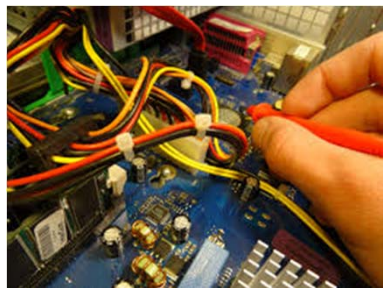
- ▶ Se han catalogado en Sierra como material bibliográfico.
- ▶ Se ha asignado a cada material la **variante de título «Tecnoteca»** para facilitar su recuperación.
- ▶ **NO** se pueden pedir en préstamo intercampus (material sensible)
- ▶ Se prestan igual que una monografía.
- ▶ **DEVOLUCIÓN**, hay que examinar pormenorizadamente el material cuando es devuelto para comprobar que no falta ningún componente.



Dinamización

Para dinamizar y fomentar su uso organizamos talleres centrados en un tipo de material, para ello contamos con la colaboración de:

- ◀ Oficina de Software Libre
- ◀ Profesorado de la ETSIIT





Valoración

El servicio ha tenido muy buena acogida según se desprende de:

- ▶ Impacto a través de la **Redes Sociales**
- ▶ **Felicitaciones** personales de la comunidad universitaria, en especial de los alumnos.
- ▶ **Nº de préstamos** obtenidos en los 9 meses que lleva implantado.
- ▶ El hecho que se haya prestado gran parte de la colección en el mes de julio para impartir los **Campus de Software Libre para niños** que se celebran cada año en la ETSIIT.

Nº Préstamos+Renovaciones (9 meses)

Raspberry Pi 3-modelo B Premiun Started Kit (5 kits)	51
Raspberry Pi 3-modelo B (10 unidades)	5
Raspberry Pi Zero W (10 unidades)	12
Cámara Noir V.2 Raspberry Pi (2 unidades)	6
Arduino Sarted Kit (10 kits)	80
mbot-Educational robot kit (12 kit)	42
Redwire EconoTAG r3 (25 unidades)	19
FPGAs IceZUM Alhambra (6 unidades)	2

**¡Muchas
gracias!**

