

OSHWDem

OPEN SOURCE HARDWARE DEMONSTRATION

2017

Bienvenido/a

¡Ya estás en la OSHWDem (**O**pen **S**ource **H**ard**W**are **D**emonstration), la feria de tecnología libre más grande de España!

Desde **Bricolabs** la organizamos para **difundir y fomentar los valores de la tecnología libre** y para que paséis un buen rato conociendo los proyectos y miembros de la comunidad *maker* libre de toda España y parte del extranjero.



¿Qué es la Tecnología Libre?

¿Has comido algo riquísimo cocinado con “receta secreta”? Si es secreta, tarde o temprano se perderá y dejará de existir. ¿Por qué no compartirla, disfrutar todos e incluso mejorarla?

Si puedes acceder a las entrañas de un objeto para poder **estudiarlo, modificarlo, replicarlo, personalizarlo o, incluso, comerciar con él**, es tecnológicamente libre!

La tecnología libre también genera negocio. **Libre no implica gratis**. Las colaboración y mejora colectiva permite crear productos más fiables y que responden rápido a nuestras nuevas necesidades.

 oshwdem.org

 @OSHWDem

 /oshwdem



Bricolabs

¿Qué es el patrimonio tecnológico de la humanidad?

Un objeto tecnológico no es realmente tuyo si no puedes conocer como funciona ni actuar con total libertad sobre él. Necesitamos que la tecnología que nos rodea sea patrimonio de todas las personas para **participar activamente en las nuevas tecnologías** y no ser únicamente consumidores dependientes de ellas.

¿Qué hacer en la OSHWDem?

En todos los puestos, hay gente que ha desarrollado su proyecto y hoy está aquí para explicártelo. Acércate a ellos, no seas tímido y **pregunta, curiosear, aprende, participa...** ¡Para eso estamos!

¿Estarás tú al otro lado de la mesa en una futura edición?

Talleres y * charlas	Competiciones	Proyectos
10:00		
10:30	10:30	Todo el día Exposición de proyectos
Taller Echidnashield	Laberinto	
	12:30	
	Siguelíneas	
15:00	13:30	
	Velocistas	
16:00	16:00	
Charla-demo FPGAs Libres	Sumo robot	
18:00	17:00	
Charla Robótica de competición	Combate	
19:30	18:00	
Charla de Robots con patas	Hebocon	
20:00		

* Las charlas y talleres requieren estar inscrito con anterioridad a través de la página web.

Otros talleres (inscripción en oshwdem.org)

 17 Noviembre	17:00	Robots sumo con Arduino	 25 Noviembre	11:00	Programación con raspberry PI
 18 Noviembre	10:00	Robots móviles con sapoconcho	 2 Diciembre	10:00	Síntesis modular con miniMO
 24 Noviembre	17:00	Soldadura y programación			