

CHARLA INTRODUCCIÓN A ARDUINO



OCUPACIÓN DE PLAZAS

113% ocupado

×ATENCIÓN: PLAZAS AGOTADAS

DE UN VISTAZO

ESTE EVENTO DEPENDE DE ORGANIZACIÓN EXTERNA, [CONSULTAR EN WEB DE MEETUP](#) [1]
PARA CONOCER FECHA DE REALIZACIÓN, DURACIÓN, LUGAR Y PRECIO.

INFORMACIÓN DETALLADA

INFO

- **TEMARIO**
 - **PRECIO**
 - **DÓNDE**
 - **OTROS**
-

INFORMACIÓN BÁSICA

Esta charla introductoria a **Arduino** pretende dar a conocer una de las herramientas que se está convirtiendo poco a poco en imprescindible para distintas disciplinas técnicas y artísticas. Desde pequeños proyectos como un juguete para gatos a las complejas impresoras 3D, Arduino está en el corazón electrónico de muchos de los productos más novedosos de los últimos años. Basta echar un vistazo a las webs más populares de crowdfunding u otras como instructables para ver la repercusión que Arduino está teniendo últimamente.

Si todavía no sabes qué es o qué puedes hacer exactamente con Arduino; si quieres saber las diferencias entre las diferentes placas existentes, o simplemente conocer a más gente interesada en conocer esta increíble plataforma de desarrollo y aprendizaje electrónico, ¡pásate por nuestra charla de introducción a Arduino y verás lo rápido que se realizan proyectos muy visuales!

PLANIFICACIÓN

- Apertura de puertas y acreditación
- Comienzo de la charla sobre Arduino
- Demostración de uso y ronda de preguntas
- Despedida y cierre

¿CUÁNTO CUESTA EL CURSO?

Debido a que esta actividad se gestiona mediante el [Meetup del Grupo de Arduino Madrid](#), [1] el precio ha de consultarse previamente.

LOCALIZACIÓN

La ubicación de esta charla puede variar según organización externa, [compruebe la localización desde la página de Meetup](#) [1].

Los cursos se realizan en [Espacio Miscela](#) [2], en Madrid capital, aunque también es posible realizar los cursos en otras localidades. Consulta precios si estás interesado en recibir la formación en tus propias instalaciones o en localidades diferentes de Madrid.



NÚMERO DE ALUMNOS

El número máximo de asistentes para estas charlas es de **23**. Ya que este es el aforo máximo del local, una vez alcanzado ese número no se permitirá la entrada a ninguna persona. Por ello es importante que realices la inscripción en esta actividad si estás interesado y no quieres quedarte fuera.

DURACIÓN

2 horas

¿A QUIÉN VA DIRIGIDO?

- Maestros de Educación Secundaria y Formación Profesional
- Estudiantes de electrónica
- Creativos y publicistas
- Empresas que estén comenzando con la Computación Física
- Artistas y videoartistas
- Makers, creadores y personas afines a los movimientos DIY y DIWO

NIVEL DEL CURSO Y REQUISITOS PREVIOS

Cero

CONOCIMIENTOS PREVIOS OPCIONALES

Dado que esta es una charla de introducción a Arduino, no se requieren conocimientos previos de ningún tipo, aunque es interesante que tengas ciertas inquietudes de tipo técnico-tecnológico o artístico.

¿QUÉ DEBO LLEVAR AL CURSO?

Si quieres participar con tu móvil en una demostración de **control por internet de la Arduino Yún**, necesitarás descargarte [esta aplicación](#) [4] para Android previamente.

ME INTERESA: ¿CÓMO ES EL PROCESO DE MATRICULACIÓN?

La inscripción en esta actividad se gestiona mediante el [Meetup del Grupo de Arduino Madrid](#) [5].

Para cualquier consulta, no dudes en contactar con nosotros vía [formulario de contacto](#) [6], teléfono (**91 005 27 02**) o por [correo electrónico](#) [7].

URL de origen (modified on 2019-05-19 18:54): <https://sindormir.net/node/297>

Enlaces

[1] <https://www.meetup.com/es-ES/Arduino-Madrid/>

[2] <http://miscela.es/donde>

[3]

<https://maps.google.es/maps?f=q&source=embed&hl=es&geocode=&q=av.+padre+piquer+45&aq=&sll=40.43.679537&sspn=0.286912,0.583649&t=h&ie=UTF8&hq=&hnear=Av+Padre+Piquer,+45,+28024+Madrid&ill=3.765656&spn=0.002243,0.00456&z=14&iwloc=r0>

[4] https://sindormir.net/~syvic/Control_Yun_SindormirNet.apk

[5] <http://www.meetup.com/es-ES/Arduino-Madrid/>

[6] <https://sindormir.net/contacto>

[7] <mailto:sindormir@sindormir.net>