



Robotika tailerrak (2021-03)

Eibarko Udalak programazioan inguruko tailer teknologikoa antolatu du zientzia eta teknologiaren mundu ikusgarrian murgiltzeko.

Tramitatzailea: Eibarko Udaleko Kultura saila, Haurreria eta Gazteria.

Nork emango du: Doplay.

Hartzaileak:

- LH 3. eta 4. mailakoentzat.
- LH 5., LH 6., DBH 1. eta DBH 2. mailakoentzat.

Non:

LH 3 eta LH 4: Jazinto Olabeko ludotekan.
LH 5, LH 6, DBH 1 eta DBH 2: Indianokua gaztelekuan.

Taldeak, datak eta ordutegiak:

**ROBOTIKA eta ERREALITATE
AREAGOTUA: LH 3. ETA 4.
MAILAKOENTZAT**

- Abenduak 27, 28, 29 eta 30. Orduetia: 09:30etatik 13:30etara.

**ROBOTIKA eta ERREALITATE
AREAGOTUA: LH 5., 6. MAILAKOENTZAT
eta DBH 1. eta 2. mailakoentzat**

- Abenduak 27, 28, 29 eta 30. Orduetia: 09:30etatik 13:30etara.

Ikastaroaren prezioa:

- Eibarren erroldatutakoak **30€**.
- Eibarren erroldatuta ez daudenak **60€**

Ikastaroaren ordainketa: Ikasleei matrikularen zenbatekoa ordainketa bakar batean kobratuko zaie, erreziboa helbideratuta.

Talleres de robótica (2021-03)

El Ayuntamiento de Eibar ha organizado un curso sobre programación para descubrir el fascinante mundo de la ciencia y la tecnología, aprendiendo a programar.

Órgano tramitador: Cultura (Infancia y Juventud) del Ayuntamiento de Eibar.

Impartidor/a: Doplay.

Destinatarios/as:

- 3º y 4º de Educación primaria.
- 5º, 6º de Educación primaria y ESO 1º y 2º.

Lugar de celebración:

3º y 4º de Educación primaria: Ludoteca Jacinto Olabe.
5º, 6º de Educación primaria y ESO 1º y 2º: Indianokua gaztelekua.

Grupos, fechas y horarios:

**ROBÓTICA Y REALIDAD AUMENTADA:
3º Y 4º DE EDUCACIÓN PRIMARIA**

- 27, 28, 29 y 30 de diciembre. Horario: de 09:30 a 13:30.

**ROBÓTICA Y REALIDAD AUMENTADA:
5º, 6º DE EDUCACIÓN PRIMARIA y 1º, 2º de
EDUCACIÓN SECUNDARIA**

- 27, 28, 29 y 30 de diciembre. Horario: de 09:30 a 13:30.

Precio:

- **30€** (empadronados/as en Eibar).
- **60€** (No empadronados/as en Eibar).

Forma de pago: El importe de la matrícula a los/as alumnos/as se cobrará en un único pago, mediante recibo domiciliado.



Ikasle kopurua: txanda bakoitzean, gutxienez 5 haur, gehienez 15 haur.

Tailerren hizkuntza: euskaraz.

Aurrematrikula: ikastaroan izena emateko aurrematrikula egin beharko da **abenduaren 10etik 20ra (biak barne)**. Aurrematrikula egiteko **formulario bat bete beharko da elektronikoki ondorengo estekan:**

<https://formularioak.eibar.eus/eu/robotika2021-03>

Kudeaketa arauak:

Aurrematrikula egiteko epea amaitzerakoan behin-behineko zerrendak lortuko dira eta taldeen kudeaketa burutuko da.

Izena eman duten pertsonen kopurua ez bada heltzen ikastaroa emateko ezarritako gutxieneko ikasle-kopurura, ez da ikastarorik egingo. Abisua udalaren web orrian emango da (www.eibar.eus), **2021eko abenduaren 22an**.

Izena eman duten pertsonen kopuruak ezarritako gutxieneko ikasle-kopurua gainditzen badu eta ezarritako gehieneko ikasle-kopurutik gorakoa ez bada, matrikula guztiak onartuko dira.

Matrikularako izena eman dutenen kopurua ezarritako gehieneko ikasle-kopurutik gorakoa bada, ikasleen aukeraketa zozketa bidez egingo da. **Zozketa Portalean egingo da**. Hona hemen zozketa-eguna eta ordua: **2021eko abenduaren 22an 10:00etan**. Zozketa era honetan egingo da:

- Zozketa egin aurretik tailer eta txanda bakoitzean izena eman duten pertsona guztiekin zerrendak egiten dira alfabetoaren arabera ordenatuta; bakoitzari zenbaki bat emango zaio.
- Zaku batean eskatzaile adina zenbaki sartuko dira, eta taldeko gehieneko plaza adina bola aterako dira.

Número de alumnos/as: en cada turno mínimo 5 alumnos/as, máximo 15.

Idioma de los talleres: euskera.

Pre-matrícula: para inscribirse en el curso se debe realizar una pre-matrícula del **10 al 20 de diciembre (ambos inclusive)**. Para realizar la pre-matrícula se debe cumplimentar el formulario que está disponible en el siguiente enlace:

<https://formularioak.eibar.eus/es/robotika2021-03>

Normas de gestión:

Tras finalizar el plazo de realización de la pre-matrícula se obtendrán los listados provisionales y se procederá a la gestión de los grupos.

En caso de que el número de personas matriculadas no supere el número mínimo de alumnos/as establecido, la impartición del cursillo será cancelada. Se publicará un aviso en la web municipal (www.eibar.eus) el día **22 de diciembre de 2021**.

En caso de que el número de personas matriculadas supere el número mínimo de alumnos/as pero no supere el número máximo establecido, se admitirán todas las matrículas.

En caso de que el número de personas matriculadas supere el número máximo de alumnos/as establecido, la selección del alumnado se realizará mediante sorteo. El sorteo se realizará en Portalea el día **22 de diciembre de 2021 a las 10:00 horas**. El sorteo se realizará de la siguiente forma:

- Previo al sorteo, se generan listados con todas las personas inscritas en cada taller y turno ordenado alfabéticamente y se les asigna un número siguiendo el orden mencionado.
- En un saco se introducen tantos números como personas solicitantes y se extraerán tantas bolas como plazas máximas existentes por grupo.



Onartu diren pertsonen izenekin zerrendak egingo dira. Zerrenda horiek PEGORAn eta udalaren webgunean (www.eibar.eus), egongo dira **2021eko abenduaren 22an, 12:00etatik** aurrera. Zerrenda horiek argitara ematen diren unean sortzen da matrikularen zenbatekoa ordaintzeko obligazioa. Ikastaroa utzi edo ikastaroan baja ematen duen pertsonak ez du izango matrikularen zati proportzionala jasotzeko eskubiderik.

Aurre-inskripzioen onarpenaren ondoren, behin betiko inskripzioa egin behar da, ondoren adierazten den dokumentazioa tailerra burutuko den lehen egunean aurkeztuz:

- Robotika tailerretan izena emateko inprimakia behar bezala beteta eta tailerrera joango den adingabearen aita, amak edo tutoreak sinatuta.
- Tutoreen kasuan, tutoretza egiaztatzen duen dokumentazioa.

Informazio gehiago: 943 708 435 telefonoan.

En caso de que los talleres vayan a ser impartidos, los listados de las personas admitidas estarán disponibles en PEGORA, Oficina de Servicio a la Ciudadanía y en la página web municipal (www.eibar.eus) a partir del **22 de diciembre de 2021 a las 12:00 horas**. En el momento de publicar los listados se devenga la obligación de pago de la matrícula. Las personas que se den de baja, no tendrán derecho a la devolución de la parte proporcional.

Tras la aceptación de la pre-inscripción, es necesario realizar la inscripción definitiva, presentando la siguiente documentación el primer día del taller:

- Solicitud de matriculación en los talleres de robótica debidamente cumplimentado y firmado por el padre, la madre o tutor/a de el/la menor que acudirá al taller.
- En caso de tutor/a del niño/a, la documentación que así lo acredite.

Para más información: 943 708 435.