



Robotika tailerrak (2023-02)

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

Tramitatzalea: Eibarko Udaleko Kultura saila, Haurrentza eta Gazteria.

Nork emango du: Doplay.

Hartzaleak:

- LH 3. eta 4. mailakoentzat.
- LH 5. eta 6. mailakoentzat

Non:

LH 3. eta 4.: **Jazinto Olabe**ko ludotekan
LH 5. eta 6.: **Jazinto Olabe**ko ludotekan

Taldeak, datak, ordutegiak:

Lanpara Minecraft/ Mario Bross

- **LH 3 eta 4:** azaroak 25, abenduak 2, 9 eta 16.
Ordutegia: 16:00etatik 18:00etara.

Argiztatu zure izena

- **LH 5 eta 6:** azaroak 25, abenduak 2, 9 eta 16.
Ordutegia: 18:00etatik 20:00etara.

Ikastaroaren prezioa:

12€ Eibarren erroldatuentzat
24€ Eibartik kanpokoentzat

Ikastaroaren ordainketa: Ikerlarien matrikularen zenbatekoan ordainketa bakar batean koblakatuko zaie, errezipoa helbideratuta.

Ikasle kopurua: txanda bakotzean, gutxienez 5 haur, gehienez 20 haur.

Tailerren hizkuntza: euskarako

Talleres de robótica (2023-02)

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 y 6º de Educación primaria.

Lugar de celebración:

3º y 4º de Educación primaria: **Ludoteca Jazinto Olabe**
5º y 6º de Educación primaria: **Ludoteca Jazinto Olabe.**

Taldeak, datak, ordutegiak:

Lámpara Minecraft/ Mario Bross

- **3º y 4º:** 25 de noviembre, 2, 9 y 16 de diciembre. Horario: de 16:00 a 18:00.

Ilumina tu nombre

- **5º y 6º:** 25 de noviembre, 2, 9 y 16 de diciembre. Horario: de 18:00 a 20:00

Precio:

12€ Empadronados/as en Eibar
24€ 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.

Número de alumnos/as: en cada turno mínimo 5 alumnos/as, máximo 20.

Idioma de los talleres: euskera.



Aurrematrikula: ikastaroan izena emateko aurrematrikula egin beharko da **azaroaren 7tik 19ra (biak barne).** Aurrematrikula egiteko **formulario bat bete beharko da elektronikoki ondorengo estekan:**

<https://formularioak.eibar.eus/eu/robotika2023-02>

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), **2023ko azaroaren 21ean.**

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: **2023ko azaroaren 21ean 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 baten sartuko dira zenbaki guztiak eta zenbaki bakar bat ateratzen da.
- Aukeratuko diren pertsonak zenbaki horretatik hasita elkarren hurreneko ondoren datozenak izango dira, plaza guztiak bete arte.

Pre-matrícula: para inscribirse en el curso se debe realizar una pre-matrícula del **7 al 19 de noviembre (ambos inclusive).** Para realizar la pre-matrícula se debe cumplimentar el formulario que está disponible en el siguiente enlace:

<https://formularioak.eibar.eus/es/robotika2023-02>

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 **21 de noviembre de 2023.**

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 **21 de noviembre de 2023 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 extrae un único número.
- Las personas seleccionadas o agraciadas son las que van correlativamente desde ese número en adelante, hasta cubrir el número de plazas máximo del cursillo.



Onartu diren pertsonen izenekin zerrendak egingo dira. Zerrenda horiek PEGORAn eta udalaren webgunean (www.eibar.eus), egongo dira **2023ko azaroaren 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 jasotzea 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 noviembre de 2023 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.