

TALLER DE CREACIÓN DE VIDEOJUEGOS E IMPRESIÓN 3D

Si te gusta el mundo de los videojuegos, con este curso accederás a herramientas que te permitirán crear de forma sencilla y divertida tus propios videojuegos para ordenador y dispositivos móviles mediante diferentes lenguajes de programación. Además, en la parte de diseño e impresión 3D, aprenderéis, con la ayuda de varios programas, a crear una pieza en tres dimensiones y buscar trabajos con contenido 3D y personalizarlos, para después, laminar los proyectos e imprimirlos en una impresora 3D.

Imparte: ED ROBOTICGAMES

Equipo altamente cualificado con más de 10 años de experiencia en el mundo de la docencia, la robótica industrial y la programación, formado por ingenieros y licenciados en educación, apasionados por la tecnología y la enseñanza.

Hora: De 10 a 13 h

Lugar: La Estación de Beniaján. Centro de Arte y Desarrollo Comunitario (Fundación Cepaim)



Ayuntamiento
de Murcia

Datos de interés

Edad requerida: de 12 a 17 años
(imprescindible presentar fotocopia de D.N.I. o libro de familia)

Plazo inscripción: del martes 13 al lunes 19 de junio

Lugar inscripción:
Auditorio Sebastián Gálvez Arce
C/ Antonia Maymón, s/n.
30570 Beniaján

Tels. 968 824 114 / 968 823 250

Nº de plazas: 15 por taller

Sorteo de plazas: 23 de junio

Publicación de listas: 27 de junio

www.enclavecultura.com

www.laestaciondebeniajan.com



ENCLAVE CULTURA



POR SOLIDARIDAD
OTROS FINES DE INTERÉS SOCIAL

IV CAMPO DE TRABAJO ARTÍSTICO Y CIENTÍFICO

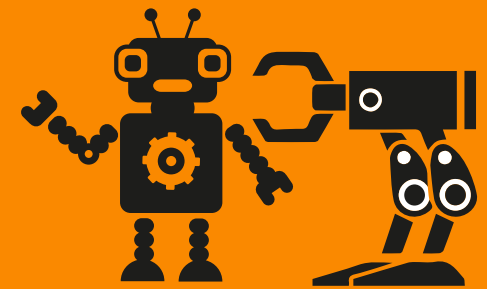
BENIAJÁN

Si tienes entre **12 y 17 años** y te interesa el arte y la ciencia, ahora tienes la oportunidad de participar en este **campo de trabajo**, eligiendo uno de los **talleres** que se ofertan.



Diseño: Pablo Portillo. Impresión: Cordisur, S.L. - D.L.: MU 642-2016

**Del 3 al 14
julio 2017**



TALLER DE DOBLAJE

El doblaje, podemos definirlo como la sustitución de las voces originales de los actores de una película por otras voces en el idioma del país en el que se va a proyectar.

En este taller vas a conocer más de cerca esta apasionante disciplina artística y podrás poner tu voz a diversos personajes del cine de animación; todos seréis pequeños actores de doblaje, recreando en el aula cómo trabajan los profesionales en un estudio.

Imparte:

Ana Serrano

Atriz de doblaje y graduada en Periodismo. Lleva más de diez años dedicada al Doblaje y la locución publicitaria. Ha trabajado en diversos estudios de Madrid, en series como *House*, *Cómo conocí a vuestra madre* o *Caso abierto*, entre otras; en cine ha participado en películas como *Ratatouille* o *Mimzy, más allá de la imaginación*. Desde el año 2013 se dedica al doblaje de realty y documentales. En 2015 abrió en Murcia la primera escuela de doblaje de la región.

Hora: de 10 a 13 h

Lugar: Auditorio Sebastián Gálvez Arce

TALLER DE CIRCO Y ACROBACIA AÉREA

En este taller trataremos de potenciar nuestras habilidades psicomotrices a través de un marco tan mágico como es el circo. Aprenderemos a usar malabares como mazas, pelotas y palos chinos. También, podremos sentirnos como un pájaro utilizando los aéreos como nuestro elemento, tanto en telas como con el trapecio. Todas estas disciplinas irán acompañadas de matices teatrales y del más expresivo clown.

Imparte:

Jesús Sandoval Ruiperez

Estudiante de Educación Social, profesor de malabares en la Chimenea Escénica y acróbata aéreo especializado en trapecio y telas.

Hora: de 10 a 13 h

Lugar: Auditorio Sebastián Gálvez Arce

TALLER DE ROBÓTICA

¿Te gustaría aprender a construir y programar tu propio robot?

Mediante este taller conocerás aspectos fundamentales sobre la historia de la robótica, los diferentes tipos de robots, sus componentes y sobre la construcción y programación de los mismos, de una forma lúdica y divertida.

Para finalizar el curso se realizará la competición Mindstorms Desafío Espacial donde se desarrollarán diferentes pruebas inspiradas en la vida real que permitan aplicar los conocimientos adquiridos durante el curso.

Imparte:

ED ROBOTICGAMES

Equipo altamente cualificado con más de 10 años de experiencia en el mundo de la docencia, la robótica industrial y la programación, formado por ingenieros y licenciados en educación, apasionados por la tecnología y la enseñanza.

Hora: de 10 a 13 h

Lugar: La Estación de Beniaján. Centro de Arte y Desarrollo Comunitario (Fundación Cepaim)