

INSCRIPCIONES

Preferentemente a través del formulario web en:

www.larioja.org/innovacion

Otros medios:

• Presencialmente en el Centro Tecnológico de La Rioja
(Avda. Zaragoza 21, 26071 Logroño)

• Por correo electrónico, enviando la solicitud a:
rsantamarias@larioja.org

FECHA LÍMITE DE INSCRIPCIÓN 28 DE JUNIO DE 2017 A LAS 23:59

DÓNDE TENDRÁ LUGAR

Centro Tecnológico de La Rioja
(Avda. Zaragoza 21 Logroño)

COSTE

Los talleres son gratuitos,
financiados por el Gobierno de La Rioja.

MÁS INFORMACIÓN

941 291 935 (Ricardo Santamaría)
rsantamarias@larioja.org
www.larioja.org/innovacion



**Gobierno
de La Rioja**

www.larioja.org



**Sistema Riojano
de Innovación**



**Gobierno
de La Rioja**

www.larioja.org

DÍA MUNDIAL DE LAS HABILIDADES DE LA JUVENTUD
DEL 10 AL 15 DE JULIO

• DIRIGIDO A JÓVENES DE 12 A 16 AÑOS

CONSTRUYE
UN PC
COMPLETO
POR 50 €

CREA TU
PROPIO
VIDEOJUEGO

CREA TU
PRIMERA
PELÍCULA Y
CONVIÉRTETE
EN DIRECTOR

DISEÑA E
IMPRIME
EN 3D
LOS ACCESORIOS
DE TU MÓVIL

LOS DRONES
SON PARA
EL VERANO

INNOVACIÓN PARA JÓVENES:
**HABILIDADES
DIGITALES**

HORARIO
LUNES-VIERNES: 9:30 - 14 H.
SABADO: 10 - 14 H.

CREA TU PRIMERA PELÍCULA Y CONVIÉRTETE EN DIRECTOR

El objetivo de este taller es conocer todas las fases de creación de un vídeo, grabarlo, editarlo y publicarlo.

Sobre un tema propuesto el alumno inventará una historia que posteriormente tendrá que grabar con su teléfono móvil para montarla en clase. El último día se proyectarán todos los trabajos. En el taller aprenderás a escribir y llevar tus ideas al papel y luego a la pantalla. Se te mostrará cómo grabar correctamente y técnicas básicas de montaje para conseguir transmitir tus ideas a los espectadores.

Requisito: Traer teléfono móvil.

CONSTRUYE UN PC COMPLETO POR 50 €

Navega, haz tus trabajos, úsala como centro multimedia o consola de videojuegos, crea tu web y cientos de proyectos de electrónica fáciles de hacer con Raspberry Pi. ¡Un PC completo por sólo 50 €!

En este taller usaremos la Raspberry Pi para aprender cómo funcionan los dispositivos electrónicos, aplicaciones y webs que usamos a diario. Crearemos una caja fuente electrónica conectada a internet como proyecto electrónico, nuestro propio blog y crearemos un videojuego y su servidor para jugar online con nuestros amigos, todo en la Raspberry Pi. ¡El viernes tendremos competición con el videojuego y popularidad de nuestro blog para ver quién consigue más puntos!

Nota informativa: Si quieres utilizar tu propia Raspberry puedes traerla.

CREA TU PROPIO VIDEOJUEGO

¡No te conformes con jugarlo cuando puedes crearlo!

En este taller trabajaremos con Unity 3D, diseñaremos modelos, los programaremos y el resultado final será tu propio videojuego para usarlo en el móvil.

DISEÑA E IMPRIME EN 3D LOS ACCESORIOS DE TU MOVIL

¡No te conformes con jugarlo cuando puedes crearlo!

En este taller trabajaremos con Unity 3D, diseñaremos modelos, los programaremos y el resultado final será tu propio videojuego para usarlo en el móvil.

LOS DRONES SON PARA EL VERANO

El objetivo de este taller es que descubras de primera mano toda la tecnología que hace posible que un dron vuele. El curso incluirá ejemplos prácticos de cómo montar un dron, cuáles son sus componentes y cómo todos ellos colaboran para poder mantener el dron en vuelo.

Trataremos los siguientes temas: Introducción al mundo de los drones, Aerodinámica, Materiales, Electricidad, Electrónica, Meteorología, Cámaras, sensores y otros cacharros y Espacio aéreo.

El 15 de julio es el Día Mundial de las habilidades de la Juventud y desde el Gobierno de La Rioja, a través del Servicio de Innovación perteneciente a la Dirección General de Innovación, Trabajo, Industria y Comercio, queremos conmemorarlo organizando un evento dirigido a jóvenes de 12 a 16 años.

El objetivo es estimular la capacidad de resolución de problemas, de indagación, de creatividad, de iniciativa, etc. en definitiva, potenciar el talento innovador en los jóvenes. La metodología empleada, basada en la gestión por proyectos y el aprender haciendo, contribuye a lograr ese objetivo.

El programa consiste en la realización de un taller durante toda la semana, a elegir entre los cinco propuestos, acompañado de una serie de actividades conjuntas.

TODO ELLO DE MANERA GRATUITA

Todos los días, de lunes a viernes, comenzará la jornada con una charla en el salón de actos del centro que versará sobre distintos temas de interés.

A las 10:30 cada alumno irá al aula en la que se realizará el taller que se le ha asignado, el alumno realizará el mismo taller toda la semana.

El sábado comenzaremos a las 10 horas y se realizará un taller conjunto en el Salón de Actos basado en técnicas fotográficas, "Pintando con luz", este taller durará 3 horas.

Clausuraremos la semana con un monólogo impartido por Eduardo Sáenz de Cabezón, uno de los ganadores de Fame Lab España.