

FERIA DE LA

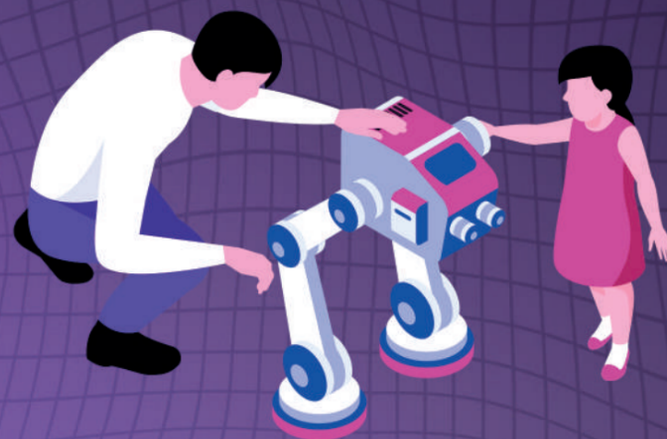


CIENCIA

50UC
Universidad de Cantabria

'El desafío de las Misiones'
26 al 28 de abril

PROGRAMACIÓN TALLERES 20 DE ABRIL 2023



ENSEÑANDO Y MOTIVANDO LAS CIENCIAS

Dirigidos a un público adulto
(docentes, madres, padres o cualquier persona adulta interesada)

Conociendo el autismo: De lo sensorial y motórico a lo comunicativo

IMPARTE Saray Lantarón Juárez, Yolanda Pedrero Martín,
Sonia Hernández Hernández
Escuela Universitaria de Fisioterapia y Logopedia Gimbernat

HORA Y LUGAR 18.30 h / Torre A (planta -3). Edificio Tres Torres.
Sala Espacio Social de Aprendizaje

PÚBLICO Adultos (padres, madres y docentes) / máx 20 **plazas**
DURACIÓN 1:30 h

¡Suma Diversión! alternativas para enseñar matemáticas

IMPARTE Daniel Sadornil Renedo
Dpto. Matemáticas, Estadística y Computación

HORA Y LUGAR 17.30 h / Aula 6 de la Facultad de Ciencias

PÚBLICO Adultos (padres, madres y docentes) / máx 40 **plazas**
DURACIÓN 1 h y media

DESCUBRE TU LADO CIENTÍFICO

Dirigidos a un público juvenil.
(A partir de los 5 años)

Super Mario Bros en Scratch 3.0

IMPARTE Mario Ibáñez Bolado y Alejandro Cano Cos
Dpto. Ingeniería Informática y Electrónica de la UC

HORA Y LUGAR 18.00 h / Aula 11 planta 1 Fac. de Derecho UC

PÚBLICO A partir de 12 años / máx 20 **plazas**
DURACIÓN 2 h

Robotizando con Lego

IMPARTE Miembros de Nakama STEAM College
Nakama STEAM College

HORA Y LUGAR 18.00 h / Av. de los Castros Nº 91
bajo, derecha.

PÚBLICO 9-12 años / 10 **plazas**
DURACIÓN 1 h y media

¡Programa tu robot con Mbot!

IMPARTE Miembros de Nakama STEAM College
Nakama STEAM College

HORA Y LUGAR 18.00 h / Av. de los Castros Nº 91
bajo, derecha

PÚBLICO 9-12 años / 10 **plazas**
DURACIÓN 1 h y media

Imprime tu creatividad en 3D

IMPARTE Miembros de Nakama STEAM College
Nakama STEAM College

HORA Y LUGAR 18.00 h / Av. de los Castros Nº 91
bajo, derecha

PÚBLICO 9-12 años / 10 **plazas**
DURACIÓN 1 h y media

Aventuras robóticas en el aire

IMPARTE Miembros de Código BOT, rama tecnológica de
la Escueluca / *CódigoBot*

HORA Y LUGAR 18.00 h / P.º Gral. Dávila 312, bajo.

PÚBLICO 5-9 años / 14 **plazas**
DURACIÓN 1 h

Visita el FabLab de Santander

IMPARTE Miembros del FabLab de Santander / *FabLab*

HORA Y LUGAR 17:30 / 18:30 / 19:30 / C/ Puente Viesgo,
Santander. Arriba de las escaleras a la derecha.

PÚBLICO A partir de 12 años / 15 **plazas** por sesión
DURACIÓN 30 min

#FeriaCienciaUC

Todos los talleres requieren inscripción previa en:

www.unican.es/feriaciencia

UNIDAD DE CULTURA CIENTÍFICA
Y DE LA INNOVACIÓN (UCC+I)

942 202 292 / culturacientifica_uc@unican.es

web.unican.es/culturacientifica   @UCDivulga

Con la colaboración de:

