

# Emakume eta neska zientzialarien nazioarteko eguna

Eman izena otsailaren 10etik 13ra egingo diren jardueretan emakume eta neska zientzialarien nazioarteko egunarengatik!

¡Apúntate a las actividades que se harán del 10 al 13 de febrero por el día internacional de las mujeres y niñas científicas!



## Laborategietara biskitak

**ARRASATE Iturripe Campusa -**  
Otsailak 10, 10:00-11:30

EMAN IZENA  
APUNTATE

**PROTOTIPATU LABORATEGIA:** Diseño 3D, impresión 3D y láser para crear prototipos de productos.

**MATERIALEN LABORATEGIA:** Estudio de propiedades de los materiales, mediante ensayos de tracción, dureza y análisis microscópicos.

**BIOMEDIKAKO LABORATEGIA:** Medición de la fuerza y la energía en la medicina, así como la utilización de diferentes tipos de instrumentos y técnicas para el diagnóstico y tratamiento.

**HERNANI Galarretako Eko Campusa (Orona Ideo) -**  
Otsailak 11 - 10:00 - 11:30

EMAN IZENA  
APUNTATE

**Galarretako EKO Campusan** se promueve el desarrollo sostenible, se verán laboratorios sobre fabricación aditiva, energía y materiales enfocados en la neutralidad ambiental.

**BILBAO Bilbao As-Fabrik Campusa -**  
Otsailak 12 - 10:00 - 12:00

EMAN IZENA  
APUNTATE

Bisita honetan gure Universidad se conocerá en profundidad, así como las instalaciones y los servicios que ofrecemos a los estudiantes.

**ORDIZIA Goierriko Campusa -**  
Otsailak 13 - 10:00

EMAN IZENA  
APUNTATE

**GELA INMERSIBOA:** Se realizarán experimentos interactivos con máquinas en realidad virtual, se verán una válvula de 3 m usada en hidroeléctricas y se aprenderán sobre aerogeneradores.

**GELA INTERAKTIBOA:** Se utilizará un sistema en la nube para presentaciones, dinámicas de grupo y vídeos en 360° para resolver retos en equipo.

## Visitas a laboratorios

**ARRASATE Iturripe Campusa -**  
Otsailak 10, 10:00-11:30

**LABORATORIO DE PROTOTIPADO:** herramientas de diseño 3D, impresión 3D y corte láser para crear prototipos de productos.

**LABORATORIO DE MATERIALES:** estudio de propiedades de los materiales, mediante ensayos de tracción, dureza y análisis microscópicos.

**LABORATORIO DE BIOMÉDICA:** tecnologías médicas y cómo se usan equipos diferentes de investigación y práctica clínica

**HERNANI Campus Eko de Galarreta (Orona Ideo) -**  
11 de febrero - 10:00 - 11:30

En el **Campus EKO de Galarreta** se promueve el desarrollo sostenible, se verán laboratorios sobre fabricación aditiva, energía y materiales enfocados en la neutralidad ambiental.

**BILBAO Bilbao As-Fabrik Campus -**  
12 de febrero - 10:00 - 12:00

En esta visita tendrás la oportunidad de conocer nuestra Universidad, cómo es el día a día en ella y visitar el laboratorio de física, donde se podrán ver y probar en primera persona los experimentos existentes.

**ORDIZIA Campus Goierri -**  
13 febrero - 10:00 - 11:30

EMAN IZENA  
APUNTATE

**AULA INMERSIVA:** Los estudiantes interactuarán con máquinas en realidad virtual, se verán una válvula de 3 m usada en hidroeléctricas y se aprenderán sobre aerogeneradores.

**AULA INTERACTIVA:** Se utilizará un sistema en la nube para presentaciones, dinámicas de grupo y vídeos en 360° para resolver retos en equipo.



Mondragon  
Unibertsitatea

Goi Eskola Politeknikoa  
Escuela Politécnica Superior