


upna

LA NOCHE EUROPEA DE LOS INVESTIGADORES

IKERTZAILEEN GAU EUROPARRA



 **UPNA - Civican**
IRUÑA PAMPLONA
Molino de San Andrés
ATARRABIA VILLAVA

A partir
de las 17:00 h
17:00etatik
aurrera

SEPTIEMBRE 2023
28-29
2023ko IRAILAK

**ENTRADA
LIBRE
SARRERA
LIBREA**



Conoce el lado más atractivo
de la ciencia con catas, paseos,
talleres, conversaciones...
¡y mucho más!

Ezagutu zientziaren alderdirik
erakargarriena: dastaketak,
paseoak, tailerrak, solasaldiak...
eta askoz gehiago.

www.unavarra.es/nocheinvestiga

Organiza | Antolatzailea

Financia | Finantzatzailea

Colabora | Laguntzailea

upna

Universidad Pública de Navarra
Nafarroako Unibertsitate Publikoa



Cofinanciado por
la Unión Europea

Proyecto financiado por la Unión Europea
en el marco del programa Horizonte Europa,
acuerdo de subvención nº 101061455.

FUNDACIÓN
CAJANAVARRA

civican



Mancomunidad
Comarca de Pamplona
Iruerriko
Mankomunitatea

Servicios de la
Comarca de Pamplona s.a.
Iruerriko
Zerbitzuak s.a.

Gobierno
de Navarra



Nafarroako
Gobernua



AGENDA
2030

CATAS CON CIENCIA

Saborea los distintos productos que se investigan en la UPNA en las catas guiadas.



CATAS BIRBIZI

Instituto de Innovación y Sostenibilidad en Cadena Agroalimentaria (IS-FOOD)

🕒 17:00 | 17:30 | 18:00 | 18:30 h

👤 25 personas

VARIEDADES DE UVAS Y SUS VINOS: CATAR, ENTENDER Y DISFRUTAR

Instituto de Investigación Multidisciplinar en Biología Aplicada (IMAB)

🕒 18:00 h (castellano) 19:00 h (euskera)

👤 25 personas (mayores de 18 años)

CULTURA Y CIENCIA CERVECERA

Instituto de Innovación y Sostenibilidad en Cadena Agroalimentaria (IS-FOOD)

🕒 18.30 h

👤 25 personas (mayores de 18 años)

EXPOSICIÓN

VARIEDADES DE MANZANA

Instituto de Investigación Multidisciplinar en Biología Aplicada (IMAB)

PINTXOS DE CIENCIA

Te invitamos a un pintxo mientras investigadores e investigadoras de la UPNA te cuentan, de manera cercana y distendida, en qué están trabajando.

🕒 Duración: 15 - 20 minutos

👤 12

EL PODER OCULTO DE LA ESTADÍSTICA

LOLA UGARTE

🕒 17.00 h

¿CÓMO VAN A SER LAS NUEVAS REDES DE COMUNICACIONES?

FRANCISCO FALCONE

🕒 17.20 h

¿PIENSAS EN VERDE? PERO, ¿ACTÚAS EN VERDE CON TU ROPA?

ELENA ARAMENDIA

🕒 18.00 h

SUPERVIVIENTES DE CÁNCER: UN NUEVO RETO

NELY SOTO

🕒 18.40 h



CONCURSO DE PÓSTERES

CONOCE EN QUÉ TRABAJAN LAS JÓVENES CIENTÍFICAS DEL FUTURO

Cátedra Mujer, Ciencia y Tecnología

🕒 17.00 h

MI RECICLAJE SE LLAMA VERMICOMPOSTAJE

MIGUEL ÁNGEL GONZÁLEZ MORENO

🕒 17.40 h

¿UN ACCIDENTE? ¿UN TRAUMA DE CRÁNEO? ¿Y AHORA QUÉ?

DIEGO RIVERA + LAIENE OLABARRIETA

🕒 18.20 h

¿CÓMO ESQUIVA LA CÉLULA CANCERÍGENA LA QUIMIOTERAPIA?

MIRJA ROTINEN + IRENE ZAMORA

🕒 19.00 h

EXPERIMENTA

Participa en los talleres guiados por nuestros investigadores e investigadoras.



INTELIGENCIA ARTIFICIAL GENERATIVA

Instituto de Smart Cities (ISC) y Cátedra Tracasa de Ciencias de la Computación e Inteligencia Artificial

🕒 de 17.00 a 21.00 h

👤 sin aforo máximo

CIENCIA LOW-COST: TALLERES FAMILIARES

Instituto de Investigación Social Avanzada I-COMMUNITAS

🕒 17.00 | 18.00 | 19.00 h (castellano y euskera)

👤 12-15 personas por sesión

DISFRUTA CON LAS MATEMÁTICAS

Instituto de Investigación en Materiales Avanzados y Matemáticas (INAMAT)

🕒 de 17.00 a 21.00 h

👤 sin aforo

(PH)INTANDO COLORES

Instituto de Investigación Multidisciplinar en Biología Aplicada (IMAB)

🕒 17.00 | 18.00 | 19.00 | 20.00 h

👤 6 personas

¿TIENE ADN UN PLATÁNO?

Instituto de Investigación Multidisciplinar en Biología Aplicada (IMAB)

🕒 17.00 | 18.00 | 19.00 | 20.00 h

👤 6 personas

FIJACIÓN BIOLÓGICA DEL NITRÓGENO

Instituto de Investigación Multidisciplinar en Biología Aplicada (IMAB)

🕒 17.00 | 18.00 | 19.00 | 20.00 h

👤 10 personas

SINTETIZANDO RESVERATROL CON AYUDA DE LA BIOLOGÍA SINTÉTICA

Instituto de Investigación Multidisciplinar en Biología Aplicada (IMAB)

🕒 17.00 | 18.00 | 19.00 | 20.00 h

👤 6 personas

EXPERIMENTA

Participa en los talleres guiados por nuestros investigadores e investigadoras.



¡CON TACTO, SIN CONTACTO!

Estimulación Háptica para la Inmersión en Experiencias de Realidad Virtual

Instituto de Smart Cities (ISC) y UpnaLab:
Future Interactive Devices UPNA

🕒 de 17.00 a 21.00 h (castellano, euskera e inglés)

👤 1 persona por experiencia

Duración: 5 minutos

JUGANDO CON LA ECOLOGÍA

Instituto de Investigación Multidisciplinar en Biología Aplicada (IMAB) - Instituto de Innovación y Sostenibilidad en Cadena Agroalimentaria (IS-FOOD)

🕒 17.00 | 18.00 h

👤 16 personas

LEVITACIÓN ACÚSTICA DESAFÍA LA GRAVEDAD CON SONIDO

Instituto de Smart Cities (ISC) y UpnaLab:
Future Interactive Devices UPNA

🕒 de 17.00 a 21.00 h (castellano, euskera e inglés)

👤 1 persona por experiencia

Duración: 5 minutos

HOLOGRAMAS Y VERDADERO CONTENIDO 3D

Instituto de Smart Cities (ISC) y UpnaLab:
Future Interactive Devices UPNA

🕒 de 17.00 a 21.00 (castellano e inglés)

👤 1 persona por experiencia

Duración: 5 minutos

EXPERIMENTA Y REGISTRA TU ACTIVIDAD MUSCULAR Y CARDÍACA

Instituto de Smart Cities (ISC)

🕒 17.00 | 18.00 | 19.00 | 20.00 h

👤 15 personas

JUEGO-PUZZLE: DESCIFRANDO EL GENOMA DEL CÁNCER

Navarrabiomed

🕒 de 17.00 a 21.00 h

👤 grupos de 2-6 personas

CIENCIA CON ARTE

Disfruta de la fusión de ciencia y arte.



MONÓLOGOS CIENTÍFICOS

Big Van Ciencia

🕒 jueves 28 de septiembre - 19.00 h

📍 Aula 09 del Aulario (UPNA)

👤 338 personas

INMERSANTS VS. CONTACTIERS

La Performance

Oscar Ardaiz

🕒 18.00 | 20.00 h - 2 sesiones de
35 minutos

👤 60 personas

TEATRO: YO QUIERO SER CIENTÍFICA

Cátedra Mujer, Ciencia y Tecnología

🕒 19:00 h

👤 150 personas

PASEOS CON CIENCIA

Sal a pasear y únete a los itinerarios guiados por la ciudad para explicar distintos temas relacionados con la naturaleza, fauna, biodiversidad, parques o astronomía.



¡PONTE TUS GEOGRAFAS! ¿QUÉ SECRETOS ESCONDE LA CIUDAD?

Grupo investigador: Evaluación y gestión sostenible del suelo

🕒 Sesión única de 17.00 a 19.00 h

👤 30 personas

📍 Molino de San Andrés

SAFARI BOTÁNICO EN EL RÍO ARGÁ

Grupo investigador: Ecología y Medio Ambiente

🕒 Sesión única de 17.00 a 19.00 h

👤 15 personas

📍 Molino de San Andrés

ESCUCHA DE MURCIÉLAGOS

Instituto de Investigación I-COMMUNITAS

🕒 Sesión única de 19.30 a 20.30 h

👤 20 personas

📍 Molino de San Andrés

PASEOS POR LA RADIOASTRONOMÍA

Instituto de investigación ISC e INAMAT²

🕒 Sesiones simultáneas: de 17.30 a 18.00 h

👤 30 personas

Lugares:

📍 Civican, conexión con el radiotelescopio Jocelyn Bell Burnell

📍 El Sario (UPNA), visita al radiotelescopio

#NIGHTSpain #G9Missions #EuropeanResearchersNight

📷 @cultupna

✉ @cultUPNA