

GOBIERNO DE NAVARRA

ECONOMÍA, HACIENDA, INDUSTRIA Y EMPLEO

CULTURA, TURISMO Y RELACIONES INSTITUCIONALES

PRESIDENCIA, JUSTICIA E INTERIOR

EDUCACION

DESARROLLO RURAL, MEDIO AMBIENTE, Y ADMINISTRACIÓN LOCAL

SALUD

POLÍTICAS SOCIALES

FOMENTO

SEGURIDAD Y EMERGENCIAS

Experimentos y talleres para todos los públicos han inaugurado esta tarde la Semana de la Ciencia

El consejero Iribas ha asistido a la apertura del programa, que incluye medio centenar de actividades hasta el domingo

Lunes, 10 de noviembre de 2014

Experimentos y talleres para todos los públicos han inaugurado esta tarde la [14ª Semana de la Ciencia](#), que propone cerca de medio centenar de actividades hasta el domingo, 16 de noviembre, con el fin de acercar la ciencia a la ciudadanía.

El acto de apertura ha tenido lugar en la Plaza del Castillo de Pamplona con presencia del consejero de Educación, José Iribas, y ha contado con experimentos y talleres sobre química, física, genética y astronomía, a cargo del Club de Amigos de la Ciencia, la Universidad de Navarra, la Fundación Miguel Servet-Navarra Biomed y la Red Astronavarra.

El programa se compone de talleres, conferencias, visitas, demostraciones y presentaciones abiertas al público general, así como varias charlas en centros educativos para fomentar la vocación científica de los y las jóvenes.

Habrán conferencias sobre el tratamiento contra el cáncer, el funcionamiento del cerebro, el ébola y otras infecciones virales, la bioinformática y la obesidad, así como demostraciones científicas, talleres de física, química y biología, y visitas al CIMA, el Museo de Ciencias Naturales y la empresa pública Nasertic, donde se realizan análisis agroalimentarios, toxicológicos y forenses.



El consejero Iribas observa uno de los experimentos.



El consejero Iribas, en el taller de genética de Navarrabiomed

Además, se han organizado varios encuentros entre investigadores de distintos áreas científicas y estudiantes de Bachillerato para dar a conocer la labor investigadora entre el alumnado de Navarra.

La iniciativa ha sido organizada por el Gobierno foral, con la participación directa del Departamento de Educación, el Planetario de Pamplona y la Fundación Miguel Servet-Navarra Biomed, así como por el Club de Amigos de la Ciencia y las universidades pública y privada de Navarra, y la colaboración de otras empresas e instituciones de la Comunidad Foral.