



El MUNCYT de A Coruña inaugura la segunda edición de la exposición “Campus Vivo. Investigar en la Universidad”

- La exposición tiene como objetivo trasladar a la sociedad la importancia de la investigación que se realiza en las universidades.
- Ha sido producida por la Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología, Crue Universidades Españolas y el MUNCYT.
- Estará abierta al público hasta el 31 de octubre de 2019.

A Coruña, 15 de noviembre de 2018. La Directora del Museo, Doña Marián del Egado, el Presidente de Crue-Gerencias y Rector Magnífico de la Universidade da Coruña, Don Julio Abalde y el Rector Magnífico de la Universidad de Santiago, Don Antonio López han inaugurado hoy jueves 15 de noviembre en el MUNCYT de A Coruña la segunda edición de la exposición “Campus Vivo. Investigar en la Universidad”.

Producida por la Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología, FECYT, Crue Universidades Españolas y MUNCYT, esta muestra tiene como objetivo trasladar a la sociedad la importancia de la investigación que se realiza en las universidades para el desarrollo territorial, social y la mejora de la calidad de vida de los ciudadanos.

En el acto de inauguración, Marián del Egado afirmó que “el compromiso con la ciencia y la tecnología españolas, a través de universidades y Organismos Públicos de Investigación, OPI’s, cuentan con su espacio en este Museo, para favorecer su encuentro, diálogo y participación con la sociedad”. Por su parte, el Presidente de Crue-Gerencias y Rector Magnífico de la Universidade da Coruña, Don Julio Abalde, destacó que “es importante que las universidades seamos capaces de abrirnos a la sociedad y transmitir a los ciudadanos todo lo que hacemos. Y Campus Vivo es una magnífica vía para conseguir este objetivo”. Don Antonio López, Rector Magnífico de la Universidad de Santiago, concluyó el acto declarando que “las universidades somos universidades porque compaginamos docencia e investigación y además hacemos inclusión de cultura y conocimiento”.

La muestra, comisariada por Isabel Ruiz de la Peña, de la Universidad de Oviedo, consta de un espacio introductorio que muestra un mapa de distribución de las universidades a lo largo del territorio español y datos genéricos. Este ámbito de acogida para el público visitante da paso a un desarrollo expositivo en el que se presentan ocho proyectos de investigación –seleccionados entre los 52 recibidos- de diferentes universidades del país.

NOTA DE PRENSA

Los proyectos se han encuadrado en cuatro temáticas que articulan el espacio de la exposición: Origen de la humanidad; Avances científicos y tecnológicos; Retos del futuro, y Retos sociales, y pertenecen a la Universidad de Barcelona, Universidad de Málaga, Universidad de Córdoba, Universidad Politécnica de Valencia, Universidad de Deusto, Universidad Nacional de Educación a Distancia, Universidad de Alcalá de Henares, y Universidad de Extremadura. Las y los visitantes además podrán llevarse unas fichas informativas sobre cada proyecto.

Finalmente, la muestra, que incorpora textos en Lectura Fácil con el fin de que puedan ser también accesibles para los visitantes con discapacidades cognitivas e intelectuales, estará abierta al público hasta el 31 de octubre de 2019.

Acerca de “Campus Vivo. Investigar en la Universidad”

La primera edición de “Campus Vivo. Investigar en la Universidad” se inauguró en el MUNCYT de Alcobendas el 21 de octubre de 2016 y estuvo abierta en esta sede hasta abril de 2017. En octubre de 2017 itineró a la sede coruñesa del MUNCYT. Se expusieron ocho proyectos de diversas universidades de España: Universidad de Oviedo, Universidad Carlos III de Madrid, Universidade de Vigo, Universidad de Castilla-La Mancha, Universitat de Vic, Universidad Politécnica de Madrid y Universidad de Cantabria.

Acerca del MUNCYT

El Museo Nacional de Ciencia y Tecnología, MUNCYT, www.muncyt.es es un museo público adscrito al Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades y gestionado por la Fundación Española para la ciencia y la Tecnología, FECYT. Sus objetivos son contribuir a popularizar la ciencia y mejorar la educación científica de todos los ciudadanos, así como conservar y poner en valor el patrimonio histórico de ciencia y tecnología. El MUNCYT pretende ser, además, escaparate de la ciencia española, promoviendo el conocimiento de la actividad de los centros nacionales de investigación y actuando como referente social y punto de encuentro en materia científica y tecnológica. El Museo tiene dos sedes, en A Coruña y Alcobendas (Madrid).

Síguenos en:



Acerca de FECYT

La Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología (FECYT) es una fundación pública, dependiente del Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades. FECYT da apoyo a la Secretaría de Estado de I+D+I y colabora tanto con entidades privadas como con centros,



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE CIENCIA, INNOVACIÓN
Y UNIVERSIDADES



FECYT
FUNDACIÓN ESPAÑOLA
PARA LA CIENCIA
Y LA TECNOLOGÍA



MUNCYT
MUSEO NACIONAL DE
CIENCIA Y TECNOLOGÍA



crue
Universidades
Españolas

NOTA DE PRENSA

universidades y demás organizaciones del Sistema Español de Ciencia y Tecnología en sus tres ejes de actuación: divulgación de la ciencia, indicadores e información científica y ciencia internacional.

Síguenos en:



Museo Nacional de Ciencia y Tecnología,
MUNCYT
Dpto. de Comunicación

C/Pintor Velázquez s/n
28100 Alcobendas, Madrid
Pza. del Museo Nacional, 1
15011 Coruña

Tfno: 91 425 18 01; 91 425 09 09
Email: comunicacion@muncyt.es
Web: www.muncyt.es