

El Museo Nacional de Ciencia y Tecnología, MUNCYT, la Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología, FECYT y Radiotelevisión Española, RTVE, inauguran la exposición de fotografía ‘Sin huella en el tiempo’

- **Los visitantes podrán contemplar 52 fotografías tomadas por ciudadanos de a pie de aquellos espacios naturales que querrían preservar del impacto del cambio climático.**
- **Las fotografías retratan lugares naturales de todas las CC. AA. y provincias españolas.**
- **‘Sin huella en el tiempo’ forma parte del programa de responsabilidad social ‘Corazón Verde’, la apuesta de la Corporación RTVE y la Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología (FECYT) para lograr un planeta mejor en cuya defensa se implique activamente la sociedad.**
- **El MUNCYT ha organizado un programa de actividades asociado a esta muestra con talleres sobre incendios en los bosques, meteorología, cambio climático o sostenibilidad y conferencias.**

A Coruña, 9 de julio de 2019. La directora del Museo Nacional de Ciencia y Tecnología, MUNCYT, Marina Martínez de Marañón, la subdelegada del Gobierno en A coruña, Pilar López-Rioboo, el Director de Difusión y Sostenibilidad del MUNCYT, Alfonso Peres y el ex-director del Centro Territorial de RTVE Galicia, Domingo González, han inaugurado hoy martes 9 de julio la exposición de fotografía ‘Sin huella en el tiempo’, que acoge la sede coruñesa de este Museo hasta el próximo mes de octubre.

Los visitantes podrán contemplar 52 fotografías tomadas por ciudadanos de a pie de aquellos espacios naturales que querrían preservar del impacto del cambio climático y están acompañadas de un texto de los autores en el que explican por qué desean que ese espacio no cambie. Las imágenes recogen espacios naturales de todas las Comunidades Autónomas y provincias españolas.

La muestra se enmarca dentro del concurso fotográfico ‘Sin huella en el tiempo’ que lanzó RTVE en abril de 2018. Los participantes enviaron las imágenes entre el 19 de abril y el 4 de junio de 2018 a través de la web <http://lab.rtve.es/huella-ecologica/es/> y un jurado, formado por miembros de El Tiempo de TVE y el Laboratorio de RTVE.es, eligió las mejores bajo criterios de representatividad, calidad estética y valor natural.

El MUNCYT, la Agencia Estatal de Meteorología y el Instituto Español de Oceanografía han preparado un programa de actividades asociado a esta exposición. Del 9 al 14 de julio, el público podrá participar en talleres sobre incendios en los bosques, meteorología, cambio climático o sostenibilidad.

Y hoy 9 de julio a las 19:00 horas, tendrá lugar la Charla-monólogo “Cómo las hormigas pueden ayudar a mejorar la pesca” a cargo de Alba Aguión. Alba, bióloga y ecóloga, nacida en A Coruña en 1990, es investigadora en la Universidad de Vigo en el equipo de investigación Future Oceans Lab. En la charla contará cómo podemos aprender para mantener el cambio climático a raya. El programa completo de actividades se puede consultar [en la web del MUNCYT](#).

‘Sin huella en el tiempo’ forma parte del programa de responsabilidad social ‘Corazón Verde’, la apuesta de la Corporación RTVE y la Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología (FECYT) para lograr un planeta mejor en cuya defensa se implique activamente la sociedad. Esta exposición se inauguró por primera vez en la sede de Alcobendas del MUNCYT en septiembre de 2018 y estuvo abierta al público hasta el mes de noviembre.

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. Creada en el año 2001, la misión de FECYT es reforzar el vínculo entre ciencia y sociedad mediante acciones que promuevan la ciencia abierta e inclusiva, la cultura y la educación científicas, dando respuesta a las necesidades y retos del Sistema Español de ciencia, Tecnología e Innovación.

Síguenos en:



Acerca del MUNCYT

El Museo Nacional de Ciencia y Tecnología, MUNCYT, www.muncyt.es es un museo de titularidad estatal adscrito al Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades y gestionado a través de la Fundación Española para la ciencia y la Tecnología, FECYT. Sus objetivos son la conservación e incremento del patrimonio científico y tecnológico español y su puesta a disposición de la sociedad. 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 tres sedes, dos expositivas en A Coruña y Alcobendas y un centro de documentación en Madrid-Delicias.

Síguenos en:

