

El MUNCYT de A Coruña renueva el espacio “Nuestros Donantes” con un simulador de vuelo de los años 80

- El espacio "Nuestros donantes" rinde homenaje a las personas e instituciones que hacen posible el enriquecimiento de los fondos del MUNCYT.
- La pieza que se presenta hoy ha sido donada por Aeroflota del Noroeste.
- Se trata de un simulador de vuelo de los años 80.

A Coruña, 11 de septiembre de 2018. La Directora del Museo Nacional de Ciencia y Tecnología, Marián del Egido, junto con Borja Fernández y David Fernández, Gerente y Director de Aeroflota del Noroeste respectivamente, han presentado hoy martes 11 de septiembre en la sede coruñesa del Museo la nueva pieza que ocupará el espacio “Nuestros Donantes”. Los visitantes podrán ver a partir de hoy y hasta febrero de 2019 el simulador de vuelo modelo ATC 610 donado por Aeroflora del Noroeste.

Esta pieza es uno de los equipos más emblemáticos empleados para la instrucción de pilotos y data de los años 80. Es un entrenador sintético para vuelo instrumental que, a pesar de su sobria imagen, cumplía con creces en aquellos años con su objetivo: la fase inicial de entrenamiento para navegación y vuelo sin visibilidad.

Grandes centros de formación de todo el mundo, tanto civiles como militares, han contado con máquinas como esta para la fase inicial de la formación instrumental. Aunque las nuevas tecnologías han hecho que los nuevos simuladores poco tengan ya que ver con éste, el simulador ATC, sigue vigente hoy en día en bastantes centros de formación.

Aeroflota del Noroeste (AFN) es un centro de formación de pilotos de líneas aéreas de Galicia, y uno de los pocos a nivel nacional, con más 20 años de trayectoria profesional.

Espacio Nuestros Donantes

“Nuestros donantes” es un nuevo espacio situado en el hall del Museo destinado a presentar las donaciones de aquellas personas e instituciones que, de forma altruista, incrementan y enriquecen el Patrimonio Histórico Español. Es un homenaje a los que hacen posible el enriquecimiento de los fondos del Museo.

Para inaugurar esta nueva oferta expositiva se presentaron en el mes de diciembre de 2016 las piezas del laboratorio del investigador, catedrático, profesor emérito y doctor en medicina de la Universidad de Santiago de Compostela D. Fermín Navarrina Gámez (1933-2013), que fueron donadas por su familia.

En el mes de junio de 2017, la Federación de Asociaciones de Personas Xordas de Galicia (FAXPG), donó también para esta zona expositiva tres teléfonos adaptados para personas con discapacidad auditiva.

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, 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:

