

La Universitat de València inaugura su Museo de Historia Natural en Burjassot - Las Provincias - 20/02/2018



Autoridades inauguran el nuevo museo en el campus de la UV en Burjassot. :: LP

La Universitat de València inaugura su Museo de Historia Natural en Burjassot

El centro, con más de 900 metros cuadrados, posee reconstrucciones de dinosaurios, animales taxidermizados y exposiciones de fósiles

:: DANIEL NAVARRO

BURJASSOT. El Campus de Burjassot de la Universitat de València acogió la inauguración del nuevo Museo de Historia Natural. Al acto, acudió el alcalde de Burjassot, Rafa García y el rector de la Universitat, Esteban Morcillo, además del presidente de la Diputación de Valencia, Jorge Rodríguez.

La instalación nace con la idea de reunir en un único espacio los elementos más relevantes de las 32 colecciones científicas del centro educativo, con centenares de miles de ejemplares y ofrecer este ingente patrimonio cultural y científico a la sociedad valenciana. Además, el M[UV]HN se convierte en un espacio de investigación y formación para la comunidad universitaria y el público en general.

El nuevo museo está situado en la plaza central del campus de Burjassot, en concreto, en la calle del doctor Moliner. Precisamente, la mayor parte de fondos proceden del antiguo Museo de Geología de la Universitat. Algunos de estos ejemplares formaban parte del Gabinete o Museo de Historia Natural de

la Universitat de València, que albergó el patrimonio científico de la Universitat desde la segunda mitad del siglo XIX hasta que un incendio en mayo de 1932 lo destruyó.

Con una superficie de más de 900 metros cuadrados, el edificio consta de dos plantas al servicio de los tres principios básicos de un museo: exposición, docencia e investigación. En la planta baja, se presentan las exposiciones permanentes y especializadas en tres espacios.

En primer lugar, está el hall de entrada, donde se encuentra una de las piezas emblemáticas, la reconstrucción de un pterosaurio. En el ala izquierda se ubica la sala de zoología, que recoge la colección histórica de animales taxidermizados, principalmente aves. En la misma sala se pueden observar también diversos esqueletos de animales realizados mayoritariamente como trabajos docentes y que sirven como ejemplares de comparación. En el ala derecha se encuentra la sala de exposición de geología y paleontología.

La instalación recoge los elementos más destacados de 32 colecciones científicas de la UV

Dentro de esta sala hay un recinto donde se puede visitar 'el meteorito'. Dentro de este mismo espacio, además de la exposición de fósiles, también se podrán visitar sendas colecciones de minerales y rocas, organizados de manera didáctica, así como una vitrina con minerales fluorescentes.

La sección de laboratorios, la integran cuatro salas. En la planta baja se ubica un centro de restauración y preparación de materiales paleontológicos, visible para el público desde la entrada. Los otros tres laboratorios se encuentran en la planta superior: un laboratorio para la realización de moldes y réplicas, un laboratorio de restauración y preparación biológica y un laboratorio de rocas y minerales industriales.

El museo también se prolonga por los exteriores del edificio con un recorrido didáctico a través de un jardín de botánica y un jardín geológico.

La Diputación de València se ha implicado en la puesta en marcha del nuevo Museo de Historia Natural de la Universitat con una aportación de 100.000 euros. En palabras del presidente, Jorge Rodríguez, «este nuevo espacio de divulgación demuestra el potencial y la necesidad de que exista colaboración entre las administraciones públicas para, como en este caso, recuperar los importantes estos fondos y acercar a la sociedad valenciana este importante patrimonio científico».