

## ESTACIONES CIENTÍFICAS



[179]

[180]

[181]

[182]

Además de las diferentes sedes, la Universidad de Alicante cuenta con diversas estaciones científicas. Todas éstas ocupan excelentes enclaves para el desarrollo de actividades de investigación, docencia y educación ambiental, sobre diferentes ecosistemas.

La Estación Científica Font Roja Natura es la aportación de la Universidad de Alicante al centro Font Roja Natura. Está formado por un centro de interpretación, investigación y difusión de los valores ambientales del Parque Natural del Carrascar de la Font Roja, donde se organizan cursos, seminarios, reuniones y servicios de educación y divulgación ambiental.

La Estación Biológica de Torretes en Ibi es una unidad de investigación, conservación y divulgación de la biodiversidad mediterránea vinculada al Instituto Universitario de Investigación CIBIO. Desde la propia estación se realizan estudios e informes con el fin de declarar una serie de figuras de protección medioambiental, entre ellas están: la Microreserva de Flora Mas de Torretes, el Paraje Municipal, y la Reserva Voluntaria de Fauna. Además, la Estación Biológica Torretes realiza actuaciones concretas para la conservación de germoplasma de variedades agrícolas tradicionales. Cabe destacar el jardín botánico de la misma

Por su parte, la Fundación La Alcudia gestiona el amplio parque arqueológico de la antigua ciudad de Ilici, y posee a su vez un museo que muestra los hallazgos prehistóricos, ibéricos, romanos, visigodos y bizantinos, del que cabe destacar la Dama de Elche. El yacimiento se mantiene en continua excavación arqueológica. Además, el visitante encontrará un Centro de Interpretación y un Museo Monográfico incluidos en las instalaciones del recinto. La Fundación La Alcudia ofrece periódicamente diferentes cursos docentes y divulgativos, orientados a aproximar la arqueología ilicitana tanto a los estudiantes universitarios como al público en general.

Finalmente, el Centro de Investigación Marina (CIMAR) trata de dar a conocer el ambiente marino, su biodiversidad y su entorno, con el fin de enseñar a aprovechar sus recursos de forma responsable y contribuir a proteger este ecosistema, colaborando en su uso racional y ordenación. El centro, puesto en marcha en el año 2005, se ubica en Santa Pola, un antiguo cuartel de carabineros construido en los años veinte del siglo pasado (cuartel de la Torre d'Enmig), con una ubicación privilegiada a los pies del arrecife coralino fósil de Santa Pola y a pocos metros de la costa.