

Departamento de
Genética

Un equipo de biólogos marinos descubre dos nuevas especies de coral en la Costa de Granada

17/03/2025

La UGR participa en este hallazgo

El Mar de
Alborán, en el
extremo
occidental del
Mediterráneo,
sigue dando



sorpresas. Un equipo formado por biólogos marinos de la Fundación Museo del Mar de Ceuta ha detectado diferentes morfologías en ejemplares de colonias de corales blandos (del género *Parazoanthus*) en los Acantilados y Fondos Marinos de Calahonda-Castell de Ferro (Granada) así como en otra población en los fondos submarinos del Monte Hacho de Ceuta.

Este descubrimiento ha sido presentado oficialmente este viernes en el Ayuntamiento de Gualchos Castell de Ferro, en una rueda de prensa que ha contado con la presencia de la alcaldesa, Toñi Antequera, el presidente de la Fundación Museo del Mar de Ceuta, Fernando Rodríguez, el director del Aula del Mar (Universidad de Granada), Julio de la Rosa, el coordinador científico de la Fundación, Alfredo Rosales, y el director del grupo BIO200 de Genética de la UGR, Carmelo Ruiz, además de otros miembros del equipo de investigación.

Enlace a la noticia: <https://canal.ugr.es/noticia/un-equipo-de-biologos-marinos-descubren-dos-nuevas-especies-de-coral-en-la-costa-de-granada/>

Enlace al artículo: <https://link.springer.com/article/10.1007/s12526-024-01493-x>