

CRÉDITOS

Organiza
Museo de la Ciencia y el Agua

Produce
Museo de la Ciencia y el Agua

Comisaria
María Isabel Parra

Autor fotografías
Javier Murcia Requena

Diseño y montaje
BIOvisual S.L.

Museo de la Ciencia y el Agua

Plaza de la Ciencia, 1
30002, Murcia
Teléfono 968 211 998
www.cienciayagua.org
coordinacion.mca@ayto-murcia.es

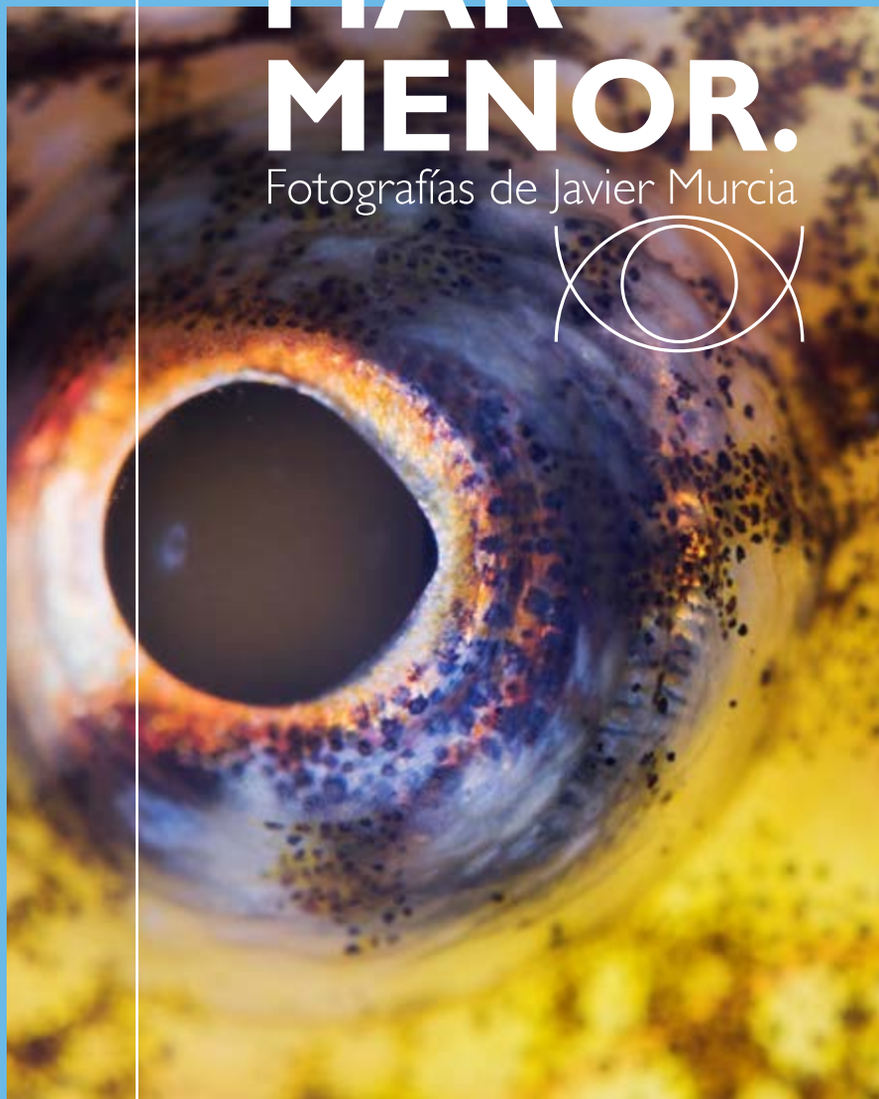
Horario



Museo de la Ciencia y el Agua
AYUNTAMIENTO DE MURCIA

UNA MIRADA AL MAR MENOR.

Fotografías de Javier Murcia



El Mar Menor es una laguna hipersalina que se encuentra situada en el sureste peninsular dentro de la Comunidad Autónoma de la Región de Murcia. Presenta una superficie aproximada de 135 km² y una profundidad media de 7,2 m. Es la mayor laguna costera del Mediterráneo occidental y se encuentra dividida en dos subcuencas, la norte y la sur, separada del mar Mediterráneo por una barra arenosa emergida: la Manga del Mar Menor.

Una serie de canales o golas comunican las aguas del Mar Menor con las del Mediterráneo. El canal con mayor volumen de intercambio hídrico es el del Estacio, con una cifra aproximada de un millón de metros cúbicos. Las golas de Marchamalo, de La Torre y del Ventorrillo, forman el resto de los cuatro canales que comunican dichas aguas.



La laguna se formó en el Cuaternario. En un principio era una bahía abierta al mar Mediterráneo que se extendía desde Cabo de Palos hasta el Mojón (San Pedro del Pinatar). Las ramblas y las corrientes marinas predominantes arrastraron y depositaron

sedimentos hasta formar un estrecho brazo arenoso que cerró la bahía y dio lugar a lo que se conoce hoy en día como La Manga del Mar Menor.

La cercanía del mar, suaviza las condiciones extremas que hay en otras zonas interiores, lo que da lugar a una temperatura media anual de 17 °C. Una de las características más notables de la laguna son sus aguas hipersalinas con temperaturas variables que llegan a oscilar desde los 9 °C en invierno a los 31 °C en los meses estivales.

Javier Murcia, fotógrafo submarino:

Sus fotos han salido publicadas en diversos libros de fauna marina, carteles, calendarios, pósters y folletos de diversas fundaciones ecológicas, y han sido y son expuestas en museos y exposiciones. Actualmente colabora con diversas revistas regionales y nacionales sobre temas de naturaleza y biología marina. Autor de varios libros, entre ellos la “Guía de la flora y fauna submarinas del Mar Menor” y “Vida bajo el Mediterráneo”.



Es coautor del libro interactivo “El bosque verde, Posidonia oceanica” y “Els nostres veïns submanins”. Recientemente ha colaborado con el libro “Ictiofauna marina del Mediterráneo” de Domingo Lloris. Ha recibido varios premios de fotografía en concursos de talla internacional como Montphoto, Navara, Asferico, Fotocam, Nature photographer of the year, etc. Recientemente cinco de sus imágenes han sido premiadas en el prestigioso concurso GDT - European Wildlife Photographer of the Year 2015, 2017 y 2018.