

Arias García, Alberto Manuel

Atlas de fauna acuática de las salinas de la Bahía de Cádiz / Texto, ilustraciones y fotografías, Alberto Manuel Arias García. – 2ª ed. – Cádiz : Universidad de Cádiz, Servicio de Publicaciones, 2014. – 148 p. : principalmente il. col. y n. ; 23 cm. – (Ceimar ; 7)

D.L.: CA 230-2014. – ISBN: 978-84-9828-476-8

1. Fauna marina-España-Cádiz (Bahía)-Atlas 2. Animales acuáticos-Cádiz (Bahía)-Atlas I. Universidad de Cádiz. Servicio de Publicaciones, ed.

591.9 (262.112)

Primera edición: 2001

Segunda edición: 2014

Edita: Servicio de Publicaciones de la Universidad de Cádiz

C/ Doctor Marañón, 3 - 11002 Cádiz (España)

www.uca.es/publicaciones

publicaciones@uca.es

© Servicio de Publicaciones de la Universidad de Cádiz, 2014

© Alberto M. Arias García, 2014

Esta es la publicación número 7 de Ceimar

Colección Ceimar número 7

Texto, ilustraciones y fotografías: Alberto Manuel Arias García

Cubierta: Rafael Galán

ISBN: 978-84-9828-476-8

Depósito legal: CA 230-2014

Maquetación e impresión: Tórculo Andalucía

«Cualquier forma de reproducción, distribución, comunicación pública o transformación de esta obra sólo puede ser realizada con la autorización de sus titulares, salvo excepción prevista por la ley. Diríjase a CEDRO (Centro Español de Derechos Reprográficos, www.cedro.org) si necesita fotocopiar o escanear algún fragmento de esta obra»



Esta editorial es miembro de la UNE, lo que garantiza la difusión y comercialización de sus publicaciones a nivel nacional e internacional



Este libro se ha impreso utilizando papel procedente de bosques gestionados de manera sostenible y con tintas que no contienen metales pesados. Todo ello aplicando criterios para la gestión sostenible de las publicaciones, en desarrollo por el proyecto Life+ Ecoedición de la Consejería de Medio Ambiente y Ordenación del Territorio de la Junta de Andalucía.

**ecoedición**  
[proyecto piloto]

**Impactos ambientales**

Agotamiento de recursos fósiles	Agotamiento del ozono	Huella de carbono
		
0,84 kg petróleo eq	2,37E-7 kg CFC · 11eq	2,42 kg CO <sub>2</sub> eq
18,61 %	0,39 %	7,89 %

El porcentaje hace referencia al impacto ambiental medio de un ciudadano europeo por día

   

ecoedicion.eu    JUNTA DE ANDALUCÍA    LIFE08 ENV/E/000124