

## SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ORNITOLOGÍA — SEO/BIRDLIFE



Fundada en 1954, SEO/Birdlife es la ONG conservacionista con más antigüedad en España, con 64 años de experiencia en el estudio y la conservación de las aves y sus hábitats. La entidad realiza diversas acciones en diferentes campos, entre las que se encuentra el cambio climático. Entre sus líneas de trabajo se encuentran la de potenciar la transición del uso de las energías renovables, presionar contra aquellos proyectos que fomenten una economía basada en el carbono y pongan en peligro el futuro de la biodiversidad, promover proyectos de adaptación al cambio climático, estudiar el impacto que el cambio climático tiene sobre las aves; tanto a nivel local con global, así como la colaboración con organizaciones nacionales e internacionales que luchan contra el cambio climático, como Acción por el Clima, Coalición Clima y Climate Action Network.

### Aplicación “Programas de seguimiento de avifauna de SEO/Birdlife — Aves y Clima”



Con el apoyo:



MINISTERIO  
PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA



Fundación Biodiversidad



GOBIERNO  
DE ESPAÑA  
MINISTERIO  
PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA



Oficina Española de Cambio Climático

## Fichas de Acciones por Entidades

“Programas de seguimiento de avifauna de SEO/Birdlife” es una aplicación para móviles basada en la ciencia ciudadana en funcionamiento desde el 2005 que permite a los usuarios participar en las diferentes plataformas de seguimiento de aves que tiene la entidad y consultar la información disponible en cada uno de ellos; enviando datos de gran utilidad para la comunidad científica. Una de las plataformas de seguimiento es el programa “Aves y Clima”, el cual estudia la fenología de las aves registrando datos como las primeras llegadas de especies que regresan a sus lugares de nidificación a finales de invierno o principio de la primavera, las primeras aves observadas en paso migratorio, los primeros avistamientos de ejemplares invernantes, etc. Toda la información recopilada es utilizada para analizar cómo el cambio climático puede afectar en la fenología de las aves y poder implementar medidas más eficaces en su conservación.

Para fomentar el uso de la aplicación, la entidad realiza actividades de divulgación y formación para [docentes](#) y [alumnado](#) interesados en la ornitología que quieran colaborar en el registro de avistamientos.



### Campaña “DeSEOsol: únete a la bandada solar”



Esta campaña, puesta en marcha en 2016 por SEO/Birdlife con el apoyo de la empresa sin ánimo de lucro Ecoco tiene como objetivo facilitar a la sociedad ser parte del cambio hacia un modelo energético más sostenible con el medio ambiente. La campaña propone cinco propuestas para ahorrar energía en nuestro día a día, como reducir el gasto energético en casa o en la oficina, optar por hábitos de consumo más sostenibles, apostar por el autoconsumo, contratar energía más limpia con el medio ambiente y financiar un proyecto de energía renovable.

Con el apoyo:



MINISTERIO  
PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA



Fundación Biodiversidad



Oficina Española de Cambio Climático

## Fichas de Acciones por Entidades

A través de la [web](#) de la campaña, la persona interesada puede calcular su huella de carbono y cómo reducirla cambiando algunos de sus patrones de consumo de una manera sencilla y eficaz.



### Tipos de sectores y sistemas ecológicos, económicos y sociales en donde la entidad esté llevando a cabo acciones

BIODIVERSIDAD	X
BOSQUES	
AGUA	
SUELO	
AGRICULTURA, PESCA Y GANADERÍA	
TURISMO	
SALUD	
FINANZAS Y SEGUROS	
ENERGÍA	X
INDUSTRIA	
TRANSPORTE	
URBANISMO Y CONSTRUCCIÓN	
CAZA Y PESCA CONTINENTAL	
ÁMBITO INSULAR	
MEDIO RURAL	
MEDIO URBANO	
MEDIO MARINO	
ZONAS COSTERAS	
ZONAS DE MONTAÑA	

Con el apoyo:

