



# Grandes avances en la restauración de las Salinas de Marchamalo

01/03/2024





Reconstrucción canales salineros Foto: ANSE (C)

Durante las últimas semanas, la restauración de las **salinas de Marchamalo (La Manga, Mar Menor)** ha experimentado un **importante avance**.

Tras la reparación y casi **reconstrucción del canal de alimentación** y distribución del agua del Mar Menor al conjunto salinero, se está trabajando en **restauración y reconstrucción de parte de los muretes de piedra** seca de las charcas cristalizadoras, colocada a mano, de manera similar a como se hizo hace varias décadas, y revalorizando así parte del patrimonio etnográfico que caracteriza este **Bien de Interés Cultural**.



Reconstrucción muretes de piedra- Foto: ANSE (C)



Reconstrucción muretes de piedra.- Foto: ANSE(C)



A partir de dichos trabajos, se ha desarrollado una **nueva fase**, tras la primera realizada en 2023, de **retirada de parte de lodos** que se han ido depositando en las charcas salineras a lo largo de los **casi 30 años de abandono de las Salinas de Marchamalo**. El objetivo de esta intervención es la recuperación de las lagunas salineras calentadoras y cristalizadoras **para la producción de sal**.



Retirara de lodos con maquinaria. Foto: ANSE(C)



Nivelado del terreno. Foto: ANSE(C)

La finalidad final de este conjunto de acciones es la producción de sal compatible con la **recuperación del ecosistema asociado a las salinas litorales** y su **biodiversidad**, beneficiando a especies como el fartet (pequeño pez en peligro de extinción) o numerosas aves acuáticas.



Chala salinera con lodos. Foto: ANSE (C)

El proyecto **RESALAR** tiene el objetivo de regenerar espacios del litoral del Mar Menor y su biodiversidad para fortalecer la resiliencia del litoral frente al cambio climático y mejorar e incrementar los servicios ecosistémicos que proveen a la sociedad.

Este proyecto, que coordina la Fundación ANSE, y en el que participan la Asociación de Naturalistas del Sureste, WWF-España y el Instituto Español de Oceanografía, Centro Nacional de la Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas (IEO· CSIC), cuenta con el apoyo de la Fundación Biodiversidad del Ministerio para la

Transición Ecológica y el Reto Demográfico (MITECO) en el marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia (PRTR), financiado por la Unión Europea – NextGenerationEU y se encuentra vinculado al Marco de Actuaciones Prioritarias para la recuperación del Mar Menor del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico.



📁 Proyectos, RESALAR

📁 humedales, Salinas de Marchamalo

◀ El grupo senderista Santiago-Zaraiche visita la Reserva de Malcamino, marco de actuación del proyecto Alzamora

▶ ANSE y la CHS colaborarán conjuntamente en la restauración de los ecosistemas fluviales de la cuenca del Segura

1 comentario en «Grandes avances en la restauración de las Salinas de Marchamalo»



**Genoveva Ortiz**

02/03/2024 a las 21:21

!Es admirable la labor de ANSE!

Los comentarios están cerrados.



**Colabora**

[Hazte socio](#)

[Haz una donación](#)

[Hazte voluntario](#)

[Denuncia](#)

## Grupos de voluntariado

[Voluntariado y educación ambiental](#)

[Grupo de anillamiento](#)

[Censo de cotorrita gris argentina](#)

## Otras webs de ANSE

[Fundación ANSE](#)

[La canastera](#)

[Grupo operativo Setos](#)

[Fomento de la biodiversidad en la gestión de aguas de Murcia](#)

## Suscríbete a nuestro boletín

SUSCRIBIRME



ANSE. Asociación de Naturalistas del Sureste. Plaza Pintor José María Párraga, 11. Bajo. 30002 Murcia. Spain.

Tel. 968 966 407 | [Contacta](#) |

© ANSE 2015 - 2025 - C&P. Todos los derechos reservados. | [Acceder](#) | [Aviso legal](#) | [Política de privacidad](#) | [Ajustes de cookies](#)

