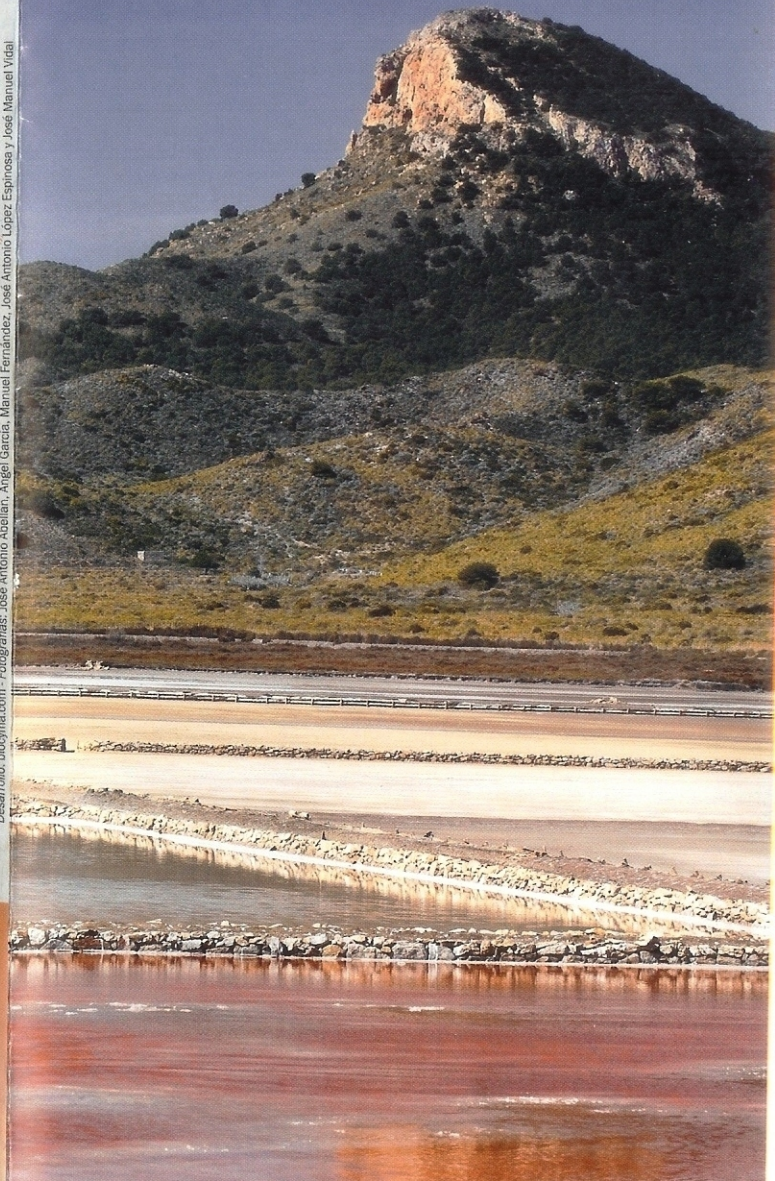


Zona de estudio susceptible de ser propuesta como Reserva de la Biosfera

Desarrollador: biogeoma.com - Fotografías: Jose Antonio Abellán, Ángel García, Manuel Fernández, José Antonio López Espinosa y José Manuel Vidal

Calblanque y Sierras Mineras ¿Reserva de la Biosfera?

Una oportunidad a nuestro alcance



Reserva de la Biosfera

Calblanque y Sierras Mineras

1. ¿Qué es una Reserva de la Biosfera?

Las Reservas de la Biosfera son "zonas de ecosistemas terrestres o costeros/marinos o una combinación de los mismos, reconocidos en el plano internacional como tales en el marco del Programa sobre el Hombre y la Biosfera (MaB) de la UNESCO".

El concepto surge en 1974 con el objetivo de vincular la conservación del medio ambiente con un desarrollo económico y humano sostenible.



2. ¿Cuántas Reservas de la Biosfera hay?

Las Reservas se agrupan en la **Red Mundial de Reservas de la Biosfera**, constituida en 1976. En la actualidad dicha Red se compone de **531 reservas** distribuidas en **105 países**.

España es el tercer país del mundo que más reservas aporta a esta red, un total de **38**, por detrás de Estados Unidos y Rusia.

A excepción de la Comunidad Autónoma Valenciana y la Región de Murcia, todas las comunidades autónomas españolas cuentan con alguna Reserva de la Biosfera.



Algunas ocupan islas completas como la Reserva de la Biosfera de Menorca, Lanzarote o el Hierro. Incluso existe en España una reserva que se extiende por dos continentes diferentes, como es el caso de la Reserva Intercontinental del Mediterráneo Andalucía-Marruecos.

Por tanto, de ser aceptada por la UNESCO la propuesta de Reserva de la Biosfera de Calblanque y Sierras Mineras, ésta pasaría a ser la primera reserva en la Región de Murcia.

3. ¿Cuáles son sus objetivos?

- Conservar la diversidad biológica natural y cultural.
- Ordenar el territorio y constituir áreas piloto de experimentación de desarrollo sostenible.
- Ser un lugar para la investigación, la observación permanente, la educación y la capacitación.
- Fortalecer la Red Mundial de Reservas de la Biosfera e integrar sus funciones.

4. ¿Para que sirve una Reserva de la Biosfera?

Las reservas de la biosfera cumplen tres funciones complementarias:

- **Conservación**, para proteger los recursos genéticos, las especies, los ecosistemas y los paisajes.
- **Desarrollo**, para promover un desarrollo económico y humano de las poblaciones.
- **Apoyo logístico**, para ser un campo de experimentación, investigación, educación e intercambio de información.

5. ¿Qué beneficios aportan a los ciudadanos?

- **Conservación** de un medio natural de alta calidad paisajística y ambiental.



biental.

- Aumento del **empleo** y valorización de productos locales.
- Promoción y desarrollo de un **turismo de calidad**, respetuoso con el medio ambiente.
- La designación de una zona como Reserva es un **reconocimiento internacional de calidad** que atrae a visitantes e inversores.



- **Fomento de iniciativas** científicas, formativas y recreativas.
- Es una vía para la **atracción de fondos**.
- Conservación del **patrimonio arquitectónico** y cultural.
- Favorece el **desarrollo socio-económico sostenible** de la zona.

6. ¿Cómo se estructura una Reserva?

Todas las reserva de la biosfera se dividen en tres zonas diferentes:

- **Zonas núcleo**: dedicadas principalmente a conservación e investigación.
- **Zonas tampón**: rodean a las anteriores. En ellas se desarrollarán actividades como el turismo ecológico, ganadería, agricultura tradicional, etc.



Salinas de Calblanque



- **Zonas de transición**: estas zonas incluyen asentamientos humanos. Pensadas para acoger todo tipo de actividades que coincidan con los principios del desarrollo sostenible.



7. ¿Por qué Calblanque y Sierras Mineras?

Por ser una zona de alto valor ambiental y paisajístico y disponer de recursos que pueden favorecer el desarrollo sostenible de la población local a través de un uso racional de los mismos.

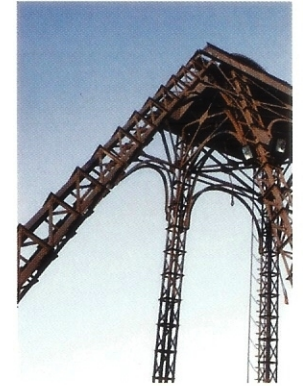
Es una oportunidad, además, para acercar a dos territorios que, pese a la división física, comparten diversos aspectos de su patrimonio natural y cultural.



8. ¿Cuándo se consigue la declaración de Reserva de la Biosfera de un territorio?

Una vez desarrollada la propuesta de Reserva de la Biosfera, ésta se trasladará al Comité Nacional del Programa MaB ("Man and Biosphere").

Dicho Comité, analizará la propuesta y si la considera adecuada, la elevará al Consejo Internacional de Coordinación del Programa MaB en París, quién será el último responsable de dar el visto bueno.



PARA MÁS INFORMACIÓN

Punto de información y gestión "Las Cobaticas"

Parque Regional Calblanque, Monte de las Cenizas y Peña del Águila

Tel.: 649 22 75 82

