

[SECCIONES]

**Cantabria**

- Cantabria
- Santander
- Torrelavega
- Región

**Opinión**

**Cronica**

- Nacional
- Internacional
- Economía

**Deportes**

**Vida y Ocio**

- Sociedad
- Cultura
- Televisión

**Necrológicas**

**Tecnología**

[MULTIMEDIA]

Videos Canal 8 DM

Punto Radio

[GUIAS

**CANTABRIA]**

Restaurantes

Hoteles

Cafés y Pubs

Paradores

Turismo rural

Concesionarios

Coches

[SUPLEMENTOS]

Seleccione...

[SERVICIOS]

Hemeroteca

Nos visitaron

Programación TV

Cartelera Cine

Farmacias

Tiempo

El Diario en PDF

Extras

Publicitarios

Índice Titulares

Contactar

**Cantabria / REGIÓN**

CAMPOO DE ENMEDIO

**Medio Ambiente creará un parque botánico en la ribera del río Ebro**

**El área, situada en la zona de Nestares, abarca una superficie de 1,8 hectáreas**

J. L. SARDINA/NESTARES

La Consejería de Medio Ambiente dispone ya del proyecto de restauración paisajística y creación de un parque botánico en la ribera del río Ebro a su paso por Nestares, en Campoo de Enmedio. El proyecto, cuyo presupuesto base es de 304.182 euros, tiene como objetivo recuperar la zona, que presenta un serio deterioro paisajístico y ambiental, además de carecer de drenaje, iluminación e instalaciones adecuadas.

El área rehabilitada, que comprenderá los terrenos municipales que rodean el río Ebro, desde el antiguo molino de Nestares hasta el límite con el municipio de Reinosa, será destinada a uso público y actividades de educación ambiental. Este proyecto, elaborado por la empresa cántabra 'Servicios Ambientales', y revisado por los técnicos de Medio Ambiente, fue aprobado por la Corporación Municipal hace aproximadamente dos años, con la abstención de los concejales del PRC y IU.

Además de detener el empobrecimiento ambiental de la zona, que ocupa una superficie total de 1,8 hectáreas situada en el entorno urbano de Campoo de Enmedio, el proyecto pretende, con la implantación del parque botánico, generar un área sostenible innovadora, de interés cultural y de ocio, que contribuya al desarrollo integral del municipio.

El parque ofrecerá una amplia variedad de especies arbustivas y arbóreas autóctonas, que permitirá destinar el espacio a usos educativos y recreativos. Además, se instalará mobiliario e infraestructuras adaptados a las necesidades de los colectivos discapacitados y personas de la tercera edad.

Cinco meses

La construcción del parque, que se realizará en un plazo de cinco meses, prestará especial atención a la conservación del agua y los procesos de infiltración y depuración natural, buscando la eficiencia energética y la protección de la fauna local. También se potenciará el uso de materiales nobles tradicionales, como piedra y madera, de forma que la actuación quede integrada en el paisaje y pueda ser tomada como ejemplo de uso ambiental, sostenible y educacional del territorio en el medio rural.

Actuaciones



Terrenos en los que se ubicará el parque. / J. L. S.

Imprimir | Enviar

Publicidad

**BUSCAR**

**EL DIARIO MONTAÑÉS**

Hoy  Texto

Hemeroteca



IPod

Categorías

[Inf. Corporativa](#)[Agenda](#)[Horóscopos](#)[Info. Útil](#)[PAG. Amarillas](#)[PAG. Blancas](#)[Efemerides](#)[Postales](#)[\[PARTICIPA\]](#)[Lo más visto](#)[Foros](#)[Chat](#)[\[CANALES\]](#)

Seleccione...



Las obras previstas incluyen la restauración y recuperación de las formaciones vegetales de la ribera del río Ebro, la plantación de especies autóctonas, la creación de una red de recorridos y el diseño de espacios polivalentes para el ocio y la educación ambiental.

En primer lugar, se limpiará, desbrozará o podará la vegetación invasora y se realizarán nuevas plantaciones de especies autóctonas para garantizar la conservación de hábitat y nichos ecológicos utilizados por la fauna acuática local. El parque contará con plantaciones que reproducirán las distintas formaciones vegetales de la comarca, desde el bosque de ribera, formado por salcedos y chopos, hasta brezos, robles, hayas, acebos, abedules y arbustos. Cada una de las áreas dispondrá de un cartel identificador con la descripción de las especies vegetales que la forman. El proyecto contempla también la creación de una red de caminos interconectados formada por una senda principal, que rodeará el parque, dos sendas secundarias transversales y una terciaria en torno al espacio expositivo.

## Enlaces Patrocinados

[Master Medioambiental](#)

Online o Presencial, Elige el Tuyo. Oferta de 4 Master en Medioambiente .  
[www.EscuelaDeEmpresa.com](http://www.EscuelaDeEmpresa.com)

[Medio Ambiente Online](#)

Título Oficial Universidad Málaga Créditos de libre configuración .  
[www.coremsaonline.com](http://www.coremsaonline.com)

[Master Gestion Ambiental](#)

Distancia/Semipres. Subv. 65% Inforem, Inst. Formacion y Empleo .  
[www.colpolsoc.com](http://www.colpolsoc.com)

[Turismo Rural Guara](#)

Alojamientos casas de Turismo Rural Sierra de Guara Pirineos Aventura .  
[turismoruralguara.com](http://turismoruralguara.com)

[Subir](#)

© Copyright EL DIARIO MONTAÑÉS  
Editorial Cantabria Interactiva S.L. CIF:B39495460  
C\ La Prensa s/n 39012 Santander  
Registro Mercantil de Santander, Tomo 723, Folio 165,  
Sección 8ª, Hoja S11607, Inscripción 1ª  
[Contactar](#) / [Mapa web](#) / [Aviso Legal](#) / [Política de privacidad](#) / [Publicidad](#) / [Master El Correo](#)  
/ [Club Lector 10](#)

Powered by SAREMEDIA