

[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

Inf. Corporativa

Cantabria / REGIÓN

CAMPOO

Un parque fluvial en el río Híjar

El proyecto, presupuestado en unos siete millones de euros, incluye el saneamiento de Villaescusa

JOSÉ LUIS SARDINA/MATAMOROSA

Crear un parque fluvial y regenerar el río Híjar. Estas son dos de las actuaciones que cofinanciará próximamente la Consejería de Medio Ambiente en la comarca campurriana, concretamente en los municipios de Campoo de Enmedio y Reinosa. El proyecto, que cuenta con un presupuesto inicial de casi siete millones de euros, contempla también la eliminación de vertidos de aguas residuales urbanas en el tramo alto del río, la ejecución del saneamiento en Villaescusa y el tratamiento del vertedero incontrolado del polígono industrial de Matamorosa, donde confluyen los ríos Híjar e Izarilla.

La comarca campurriana cuenta con diversidad de ríos y arroyos que definen su territorio y paisaje. El río Híjar es el más largo de esta red hidrográfica y el que más caudal aporta y, junto al Ebro y su embalse, constituye un elemento de gran valor paisajístico y ambiental. Las tierras llanas y fértiles situadas en la ribera de estos ríos son las áreas más intervenidas, modificadas, contaminadas y amenazadas por la actividad humana. Así y aunque la calidad ambiental de estos sistemas hidrológicos es muy alta, existen tramos que han sido canalizados para verter contaminantes de origen humano, animal e industrial.

Sistema frágil

Las extracciones para suministro de agua, la desaparición de humedales y turberas, la canalización y modificación del cauce y sus márgenes convierten a este sistema en el más frágil e inestable del territorio. El proyecto de regeneración y urbanización del tramo del río Híjar a su paso por los municipios de Enmedio y Reinosa tiene un presupuesto inicial de casi siete millones de euros y afectará a una superficie total de 346.408 metros cuadrados. El parque fluvial estará articulado en torno a un sistema de espacios verdes forestales interconectados de forma que constituyan un parque a lo largo de la llanura de inundación del río Híjar. Estos espacios naturales proporcionarán protección a los acuíferos, a su biodiversidad y libertad de movimientos para la fauna. El proyecto incluye la construcción de senderos y áreas de descanso para el paseo y el ocio, pero siempre respetando los grandes prados y praderas existentes.

Respeto

La propuesta incluye también la creación de pequeños parques agrícolas con diversidad de cultivos que proporcionen alimentos, espacios libres, hábitos de transición y flexibilidad económica. Se establecen, además, unos criterios generales para fomentar o minimizar el crecimiento poblacional en distintas áreas y la creación de una franja verde de transición entre el campo y la ciudad.

También se regularán los usos de ríos, carreteras y límites para mantener y



MEJORAS. El proyecto contempla ejecutar obras de saneamiento en la localidad de Villaescusa. / J. L. S.

Imprimir | Enviar

Fomentar una gestión activa del agua

Publicidad

ANTES DE HACER PLANES

BUSCAR

EL DIARIO MONTAÑÉS

Hoy



iii. Corporativa

Agenda

Horóscopos

Info. Útil

PAG. Amarillas

PAG. Blancas

Efemerides

Postales

[PARTICIPA]

Lo más visto

Foros

Chat

[CANALES]

Seleccione...



reforzar los sistemas hidrológicos de la región. Con el objetivo de proteger los valles fluviales, las actuaciones propuestas se basan en la implantación de sistemas naturales que respeten el ciclo integral del agua, como regenerar los bosques de ribera, crear humedales, áreas de ocio y esparcimiento y un sistema de saneamiento que permita separar con efectividad las aguas fecales de las pluviales.

Enlaces Patrocinados

[Iasaf Quality](#)

Consultoría e implantación Implante calidad por 200 € al mes .

www.iasafquality.com

[Saneamiento](#)

Tú puedes cambiar su vida. Infórmate cómo. .

www.IntermonOxfam.org

[Tot aigua](#)

Medio ambiente y gestion del agua. Todos los tratamientos y productos. .

www.totaigua.com

[Compostadores domésticos](#)

Reciclar es ahorrar. Composte en casa. Convierta su basura en abono. .

www.compostando.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