

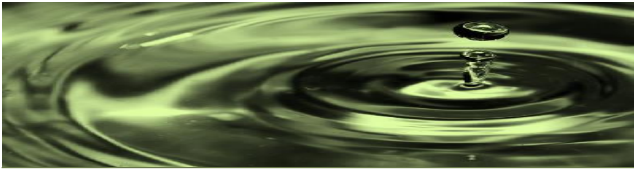
XLII JORNADA TEMÁTICA **RED DE AUTORIDADES AMBIENTALES**

Santander, abril 2019

POLÍTICAS DE RECUPERACIÓN DE ÁREAS DEGRADADAS en CANTABRIA,

ERADs 2020

gema sotero castanedo



Estrategia de Recuperación de Áreas Degradadas, ERADs 2020

1-

LINEAS DE ACTUACION

2-

OBJETIVOS

3-

MODELO

4-

DESARROLLO

5-

RESULTADOS



Estrategia de Recuperación de Áreas Degradadas, ERADs 2020

1.- LÍNEAS DE ACTUACIÓN

RESTAURACIÓN ambiental o ecológica para una recuperación racional de los ámbitos mediante actuaciones de; la **REUTILIZACIÓN** de áreas degradadas manteniendo y mejorando las condiciones de uso existentes y propiciando su reutilización; o la **REHABILITACIÓN** de los ámbitos degradados abandonados asignándoles nuevos usos que incorporen al área valores añadidos, favoreciendo con ello una **REVALORIZACIÓN** de los ámbitos sobre los que se actúe, en definitiva abordar una gestión integral de las Áreas Degradadas.

2.- OBJETIVOS

- Definir **líneas de actuación básicas**
- **Identificar las áreas degradadas**
- Articular y definir un **proceso sistemático de gestión**
- **Mejorar la conciencia sobre los aspectos ambientales** e incrementar el nivel de aceptación e implicación de los ayuntamientos
- Promover programas de **ayudas técnico-económicas**
- Incorporar **normas de actuación y protocolos básicos de mantenimiento** de las actuaciones desarrolladas
- Desarrollar un **Sistema de Información de Áreas Degradadas (SIAD)**
- Definir y desarrollar **Planes MARCO de Recuperación Ambiental y Social**



3.- MODELO

→ PROGRAMA DE PLANIFICACIÓN

- Fase de **Identificación** . **BDADs**
- Análisis y Diagnostico. **PRADs**
- **Intervención.** **PRAs**
- Conservación y seguimiento. **SIADs**

→ PROGRAMA DE FINACIACIÓN

- Subvenciones
- Convenios de colaboración



4.- DESARROLLO

1º Firma **PROTOCOLO MARCO DE COLABORACIÓN** con la **FEM**

2º Convocatoria **ÓRDENES DE SUBVENCIONES** para la elaboración de **BDADs**

3º Diseño del **SISTEMA DE INFORMACIÓN DE ÁREAS DEGRADADAS**

4º Ejecución de **PROYECTOS DE RECUPERACIÓN AMBIENTAL**

5º Conservación y seguimiento con la creación de una **COMISIÓN TÉCNICA**

5.- RESULTADOS

→ PROTOCOLO MARCO DE COLABORACIÓN

- 72 Ayuntamientos adheridos

→ ÓRDENES DE SUBVENCIONES para la elaboración de BDADs

- ORDEN UMA/38/2017 _____ 90.000€
- ORDEN UMA/11/2018 _____ 180.000€
- ORDEN UMA/41/2018 _____ 100.000€

→ SISTEMA DE INFORMACION DE ÁREAS DEGRADADAS. SIADs

- 69 municipios
- 3.350,31 km²

→ PROYECTOS DE RECUPERACIÓN AMBIENTAL

- Nº ámbitos: 8
- Superficie: 291,210 m²
- Inversión: 921.562,44€



SISTEMA DE INFORMACION DE AREAS DEGRADADAS

Bases de Datos Municipales de Áreas Degradadas

Se ha generado la siguiente Base de datos :

-En la que se ha establecido las siguientes Relaciones de uno a varios 1:N

- Para ello se establece un campo común en todas ellas COD_AD





Bases de Datos Municipales de Áreas Degradadas

Definición de los campos que contienen cada una de las entidades: **Áreas Degradadas**

Datos Área

Codigo_AD: Cod INE_001. **Text**

Nombre: Denominación área. **Text**

Localidad/Paraje: Denominación paraje. **Text**

Municipio: **Text**

Coordenada: X. **Double**

Coordenada: Y. **Double**

Sup Total Área: m²/ha. **Double**

Uso previo: **Text**

Uso Actual: **Text**

Descripción general degradación: **Text**

Estudios Zona: **Text**

Denuncias Zona: **Text**

Proyectos Zona: **Text**

Otros Zona: **Text**

Vertidos: **Text**

Especies invasoras: **Text**

Tipo de actuaciones a desarrollar: **Text**

Observaciones actuaciones a desarrollar: **Text**

Tiene Proyecto: **Text**

Catastro

Propiedad: **Text**

Urbanismo

Figura de planeamiento Vigente: **Text**

Clasificación Urbanística: **Text**

Uso complementario Planeamiento: **Text**

Fotos: **Text**

Afecciones sectoriales:

Espacio Natural Protegido: **Text**

Instrumento ENP: **Text**

Costas: **Text**

Montes: **Text**

Aguas: **Text**

Inundabilidad: **Text**

Aeroportuario: **Text**

Puertos: **Text**

Ferrocarril: **Text**

Carreteras: **Text**

Patrimonio: **Text**

Concesión explotación minera: **Text**

Servidumbre Telecomunicaciones: **Text**

Línea eléctrica: **Text**

Zona de policía sanidad mortuoria: **Text**

Otros: **Text**

Instrumento Ordenación Territorio: POL, PSIR, Planes especiales... **Text**



SISTEMA DE INFORMACION DE AREAS DEGRADADAS

VISUALIZADOR DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA

<http://mapas.intranet.gobcantabria.es>

Home - cantabria.es | Mapas Cantabria

Mapas Cantabria Visualizador de Información Geográfica

Buscar dirección o lugar

Mapa Rel. 2017 2014 2010 2007 2005 2002 2001 88/91 56/57 1946

abrir servicios

Capas

- Sanidad
- Educacion
- Suelos (Edafología)
- Ocupación y Usos del Suelo
- Geodesia
- SIGPAC
- Cartografía antigua (series descatalogadas)
- Ortofotos (archivo histórico)
- Inventario de Áreas Degradadas
- Áreas Degradadas
- Parcelas catastrales afectadas

6km

456.891,7 4.767.704,0 UTM30N ETRS89

Ortofoto Provisional. FEQA e IGN-CNIG | Gobierno...

125%



SISTEMA DE INFORMACION DE AREAS DEGRADADAS

VISUALIZADOR DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA

<http://mapas.intranet.gobcantabria.es>

Mapas Cantabria Visualizador de Información Geográfica

Buscar dirección o lugar

Mapa Rel. 2017 2014 2010 2007 2005 2002 2001 88/91 56/57 1946

Perímetro (m) 1.355,64
Superficie (m²) 84.146,21

Adjuntos:
Fichas_39085_002.pdf
39085_002_01.jpg
39085_002_02.jpg
39085_002_03.jpg
39085_002_04.jpg

Imagen 1

Acercar a

Ortofoto Provisional. FEGA e IGN-CNIG | Gobierno...

125%



PROYECTOS DE RECUPERACIÓN AMBIENTAL

FICHA TÉCNICA

CÓDIGO ID

39026_001



Municipio:	Corvera de Toranzo
Proyecto:	Rehabilitación Ambiental de las parcelas de Ref. catastral: 39026A00600030000KW; 39026A006000360000KA; 39026A006000490000KO
Fecha de proyecto:	Diciembre 2016
Autor:	Jorge Villamor Cantera, Arquitecto
Fecha de ejecución:	Marzo 2018
Promotor:	Consejería de Universidades e Investigación, Medio Ambiente y Política Social
Director de Obra:	Jorge Villamor Cantera, Arquitecto
Contratista:	RUCECAN, S.L.
Localización:	Ontaneda
Superficie:	25 Ha
Coste:	136.396,06 EUROS

GALERIA DE IMÁGENES

2016



2018





PROYECTOS DE RECUPERACIÓN AMBIENTAL

FICHA TÉCNICA

CÓDIGO ID

39026_001



Municipio:	AMPUERO
Proyecto:	Rehabilitación Ambiental de la parcela de Ref. catastral: 6891704VN6969S
Fecha de proyecto:	Diciembre 2016
Autor:	Estefanía Sánchez Antolín, Arquitecto
Fecha de ejecución:	Marzo 2018
Promotor:	Consejería de Universidades e Investigación, Medio Ambiente y Política Social
Director de Obra:	Estefanía Sánchez Antolín, Arquitecto
Contratista:	CONSTRUCCIONES Y EXCAVACIONES ANIBAL, S.L
Localización:	Barrio la Bárcena
Superficie:	2.800 m ²
Coste:	62.678 EUROS

GALERIA DE IMÁGENES

2016



2018





PROYECTOS DE RECUPERACIÓN AMBIENTAL

FICHA TÉCNICA CÓDIGO ID 39008_001



Municipio:	El Actillero
Proyecto:	Recuperación Ambiental de un Área Degradada en la ribera de la ría de Solía
Fecha de proyecto:	Enero 2017
Autores:	SEO Birdlife (Álvaro Budíño Carbonero ICCP, Bruno Palazuelos Berasategui, Geógrafo y Felipe González Sánchez, Biólogo)
Fecha de ejecución:	Octubre 2017
Promotor:	Consejería de Universidades e Investigación, Medio Ambiente y Política Social
Director de Obra:	Álvaro Budíño Carbonero, ICCP.
Contratista:	PARQUES Y JARDINES DE BEZANA, S.L.U
Localización:	Ría de Solía
Superficie:	2 Ha
Coste:	35.800 EUROS

GALERÍA DE IMÁGENES

2017



2018





¡GRACIAS!

g e m a s o t e r o c a s t a n e d o

sotero_g@Cantabria.es