



PROYECTO DE ACONDICIONAMIENTO PAISAJÍSTICO Y AMBIENTAL DEL EMBALSE DE RELLEU. T.M. RELLEU

UNIDAD COMPETENTE: DIRECCIÓN TÉCNICA

UBICACIÓN

Término municipal	Relleu
Provincia	Alicante

OBJETO

Los principales objetivos del proyecto son:

- El acondicionamiento paisajístico de las laderas del embalse, mediante la mejora de áreas degradadas realizando las correspondientes actuaciones de plantación de especies autóctonas forestales en zonas concretas.
- Actuaciones de acondicionamiento y regeneración de la zona de las orillas del embalse, con objeto de naturalizar su configuración en lo posible.
- Acondicionamiento y mejora de accesos existentes incluyendo el drenaje.
- Creación de itinerarios autoguiados alrededor del embalse, con los correspondientes puntos de información.
- Dotación de infraestructuras de uso público, con dotación de áreas de descanso y miradores paisajísticos.
- Creación de tres lagunas semipermanentes para la proliferación de la fauna de la zona, mejorando también la integración paisajística.
- Eliminación de especies exóticas y reintroducción de especies de flora de interés.
- Eliminación de impactos en el cauce del Río Amadorio, restauración de formaciones vegetales de la ribera fluvial

DESCRIPCIÓN

Descripción de las actuaciones que contiene el proyecto de acondicionamiento.

- *Limpieza del entorno del embalse.* Se llevará a cabo la recogida y transporte a gestor autorizado de las basuras y elementos antrópicos detectados en el embalse y sus alrededores.
- *Mejora de accesos.* Se actuará en los accesos existentes al embalse mejorando su estado mediante la aportación de zahorra artificial con cemento. En los casos en que sea necesario se dispondrán obras de drenaje transversal (badenes). Para limitar el acceso de tráfico rodado a la zona de inundación del embalse se colocarán unos bolardos retractiles y se habilitará una explanada para los vehículos.
- *Sendas.* Se llevará a cabo la mejora de las sendas existentes ampliando su anchura, colocando pavimento, barandillas y terraplenado o formación de muros de contención de mampostería en los casos en los que sea necesario para garantizar la continuidad de la senda en zonas abruptas.
- *Áreas recreativas, centro de interpretación y miradores.* Se construirá un área recreativa en la zona más alta con un centro de interpretación y recepción de visitantes. El centro de interpretación tendrá recepción, lavabos, sala de exposición con paneles y una maqueta del entorno del embalse. El centro de interpretación será de obra; dispondrá de energía eléctrica, agua potable y depuradora. A lo largo de las sendas y desde puntos con grandes cuencas visuales se ejecutarán miradores que dispondrán de bancos y barandillas.
- *Creación de zonas húmedas (lagunas).* Se construirán tres lagunas impermeabilizadas con arcillas e interconectadas mediante un canal a cielo abierto también impermeabilizado con arcillas. Dichas lagunas tendrán una profundidad mínima de 1 m.

- *Plantaciones.* Se realizarán plantaciones en las zonas de entrada y en las colas del embalse. En las zonas cercanas al cauce se realizarán plantaciones de ribera y en las zonas del área recreativa se realizarán plantaciones con especies forestales autóctonas. Dichas plantaciones se realizarán teniendo en cuenta la región de procedencia de la planta según establece la normativa correspondiente.(R.D. 15/2006, de 20 de enero por el que se regula la producción, comercialización y utilización de los materiales forestales de reproducción).
- *Tratamientos selvícolas.* En todo el entorno del embalse se realizarán tratamiento selvícolas de la vegetación existente, consistentes en podas y desbroces y en su caso clareos.
- *Eliminación de especies invasoras.* Basándose en un inventariado previo de flora del embalse. Se identificarán y se localizarán las especies invasoras y se procederá a su eliminación según establezca el decreto 213/2009, de 20 de noviembre sobre control de especies exóticas invasoras en la Comunidad Valenciana.

FUENTE DE FINANCIACIÓN

FONDOS PROPIOS

REPORTAJE FOTOGRÁFICO

Fotografías del proyecto de acondicionamiento:



Acceso norte al embalse



Senda que accede a zona recreativa



Zona ubicación centro de recepción de visitantes



Mirador del cerro



Vista desde el área recreativa



Zona de ubicación de las lagunas semipermanentes



Plantaciones forestales