

**Notas para el relleno de los campos:**

- El listado, terminología y definición de las técnicas de Bioingeniería se puede encontrar en el Manual Técnico

publicado por la EFIB en 2007.

- Para la descripción biogeográfica se pueden utilizar valores de altitud, precipitación (media, máxima y mínima) y

temperatura (media, máxima y mínima).

- Para la caracterización climática se pide seguir la clasificación de Köppen.

- Para datos de pluviometría, temperaturas y radiación solar, se puede consultar el siguiente enlace:

<http://www.opengis.uab.es/wms/iberia/mms/index.htm>

|  |  |
| --- | --- |
| **Caso de estudio** [Nombre del caso de estudio] | |
| **Título completo del proyecto:**  **Nombre del sitio:**  **Coordenadas UTM:**  **Fecha finalización de las obras:**  **Promotor**: Entidad promotora del proyecto y las obras.  **Consultoría:** Entidad encargada de la redacción de los informes, proyecto, dirección de obra, seguimiento y cualquier otra labor de consultoría. **Constructor:** Entidad encargada de la construcción de las obras. | **Caracterización del sitio:** zona climática (según clasificación Köppen), datos climáticos, altitud, formaciones vegetales, tipo de régimen fluvial o de caudales, tramo alto, medio o bajo, etc.**Resumen del proyecto:** Breve resumen del proyecto (3-4 líneas) |
| FOTO Resolución pantalla (72 ppp. Máximo 96 ppp)  *Foto situación inicial (situación pre-operacional)* | FOTO (72 ppp. Máximo 96 ppp)  *Foto tras xx años de la intervención o de finalización de las obras* |

|  |  |
| --- | --- |
| PROBLEMÁTICA INICIAL  Principales procesos, elementos y causas desestabilizantes en la zona de intervención | FOTOS OBRAS  (72 ppp. Máximo 96 ppp)  *Imágenes de la fase de construcción*  *(fase intermedia durante las obras)* |
| OBJETIVOS Y ESTRATEGIA  Objetivos principales del proyecto y la estrategia seguida para su consecución XXXX |
| TÉCNICAS DE BIOINGENIERÍA DEL PAISAJE  Criterios de selección seguido para la elección de las técnicas  Técnicas, especies vegetales (del material vivo empleado) y/o mediciones: XXX |
| OBSERVACIONES  (Apartado opcional)  Resultados / Evaluación de la obra XXX  Principales conclusiones obtenidas y decisiones tomadas durante la construcción de las obras XXX  Principales conclusiones obtenidas tras el seguimiento de las obras. XXX  Propuestas de mejoras para las distintas fases de la obra (mantenimiento y seguimiento) XXXX | FOTO ZONA INTERVENCIÓN  (72 ppp. Máximo 96 ppp)  *Imagen de la zona de intervención tras xx años* |