



**Datos contacto**

**Empresa y persona de contacto:**

**Correo:**

**Dirección más cercana del lago o balsa:**

**Coordenadas geográficas del lago o balsa:**

**Diseño balsa**

**Volumen diseño balsa (m3):**

**Profundidad:**

**Largo y Ancho fondo**

**Volumen real de agua (m3)**

**Pendiente ladera**

**Tiempo de retención:**

**Inclinación del fondo de la balsa y sentido de esta inclinación:**

**Cual es el volumen que vacían y cada cuanto, en verano y en invierno**

**Entrada del agua**

**Características del bombeo si no va por gravedad:**

**Alimentación eléctrica potencia:**

**Distancia hasta la balsa:**

Si dispone de un plano acotado y fotografías envíelo junto con este formulario



## Descripción del problema de la balsa

## En caso de haber implantado una solución indíquela:

## Realice un pequeño dibujo indicando la entrada, salida del agua y la posición de la fuente de electricidad

## Análisis químico

Junto a este formulario adjunte una analítica del agua con los siguientes parámetros:

- Ph y Conductividad
- Sólidos en suspensión (SS) y Turbidez
- DBO y DQO
- Fosfatos (PO<sub>4</sub>) - P total
- Nitratos (NO<sub>3</sub>) - N total
- COT (carbono orgánico total)

En caso de no disponer de alguno de estos parámetros háganoslo saber y valoraremos si puede ser prescindible para realizar su proyecto

Este formulario nos permite el dimensionamiento de su instalación. Rellene toda la información solicitada y le enviaremos su solución.