



Pantano de IZNÁJAR (Iznájar, Córdoba)



Pantano de Iznájar (M. Limón Andamoyo, enero 2024)

1 Localización

Nombre del elemento:

Pantano de IZNÁJAR

Pedanía aldea, paraje o pago:

Río Genil

Municipio:

Iznájar

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **381229,135** Y: **4126588,225** Huso: **30** Altitud: **420** m

Nombre de la cuenca:

Guadalquivir

Nombre de la subcuenca:

Alto Genil

Nombre del río/arroyo que origina (si procede):

Nombre de la masa de agua (si procede):

No procede

Nombre Espacio Natural Protegido (si procede):

No se encuentra incluida en la Red de Espacios Naturales Protegidos de Andalucía

2 Procedencia del Agua

Nombre del lugar o sierra de donde se supone procede el agua:

Río Genil

Naturaleza de las rocas por donde se supone circula el agua:

Rocas detríticas

3 Tipo de elemento

Pantanos, embalses

4 Descripción

El principal afluente del río Guadalquivir, el Genil, se convierte en Iznájar en el mayor pantano de Andalucía. Ocupa tierras de las provincias de Córdoba, Málaga y Granada, con una capacidad de 981 hectómetros cúbicos, posee más de 100 km de orilla y 32 de longitud. Su construcción comenzó en 1959 y fue inaugurado el 3 de junio de 1969 por el dictador Francisco Franco y pertenece a la Confederación Hidrográfica del Guadalquivir. Sirve de defensa contra las riadas del Genil para Puente Genil, Écija y otras localidades ribereñas. Abastece de agua para el uso doméstico a una población en torno a las 200.000 personas. Cubrió 3.000 hectáreas, de las que 200 eran de regadío y dejó inundados ciento cincuenta mil olivos.

La construcción del embalse supuso la expropiación de las mejores tierras cultivables del municipio, lo que provocó el desplazamiento de innumerables iznajeños.

Al pie de la presa se levantó la central hidroeléctrica más importante de la época en Andalucía, con cien millones de kilovatios/hora anuales. En 2010 se realizaron unas obras de mejora y modernización de la presa.

La foto está realizada en uno de los peores periodos de sequía con tan solo 166 hectómetros cúbicos de un total de 981 hm³ de capacidad.

5 Instalaciones Asociadas

Ninguna

6 Uso del Agua

Rural y ganadero

Regadío

Otro:

7 Acceso y Uso Público Actual

Acceso: **Sin dificultad**

Uso público actual: **Bajo**

En caso de existencia de instalaciones, hacer una breve descripción de las mismas:

Con el paso del tiempo y la demanda, se han ido construyendo un hotel, un camping, parcelas, cabañas de madera, un albergue y un restaurante. En verano es cuando más se visita este espacio, ya que muchos lo utilizan como playa de interior que sofoca las altas temperaturas. Muchos también practican kayak o pasean en hidropedales.

8 Estado de Conservación

Muy Bueno

9 Amenazas, Impactos y Presiones

Otros: **Sequía**

10 Otra Información

Mis blogs:

[https://urldefense.com/v3/_http://www.rutasyfotos.com_!!D9dNQwwGXtA!RbVbBy7pz0S87bUcHsHVQxJkneLfe8YCRNVSGucwE3cj4Cc4wy0PVNu9oYpdXpqrXajZb9wVg-6-Go8YZ871w\\$](https://urldefense.com/v3/_http://www.rutasyfotos.com_!!D9dNQwwGXtA!RbVbBy7pz0S87bUcHsHVQxJkneLfe8YCRNVSGucwE3cj4Cc4wy0PVNu9oYpdXpqrXajZb9wVg-6-Go8YZ871w$)
[https://urldefense.com/v3/_http://www.prehistoriadelsur.com_!!D9dNQwwGXtA!RbVbBy7pz0S87bUcHsHVQxJkneLfe8YCRNVSGucwE3cj4Cc4wy0PVNu9oYpdXpqrXajZb9wVg-6-Gp2koP4KQ\\$](https://urldefense.com/v3/_http://www.prehistoriadelsur.com_!!D9dNQwwGXtA!RbVbBy7pz0S87bUcHsHVQxJkneLfe8YCRNVSGucwE3cj4Cc4wy0PVNu9oYpdXpqrXajZb9wVg-6-Gp2koP4KQ$)

11 Nombre del autor/es de la ficha

M. Limón Andamoyo

(27-01-2024)

12 Mapas de localización

ADVERTENCIA:

Esta ficha tiene sólo carácter informativo y preliminar.

Se recuerda que los datos de partida han sido suministrados por personas físicas y están referidos a fechas concretas. En cualquier caso, la información colgada en esta página web estará en permanente depuración, a través de las adiciones y modificaciones recibidas, y de las verificaciones y homogeneizaciones de criterio oportunas.