

ENTIDAD SUPERFICIAL: Extensión mediana

Descripción del recurso: Aunque la cuenca del río Júcar se extiende topográficamente algunos kilómetros aguas arriba del punto seleccionado para observación, el verdadero nacimiento del río se produce en este punto.

El nacimiento se produce a partir de unas descargas difusas a nivel subálveo de aguas procedentes del karst de la Muela de San Felipe. Inicialmente, el curso es de muy reducidas dimensiones, pero en unos pocos metros desarrolla un cierto caudal.

Adicionalmente, el nacimiento del Júcar se sitúa en una pequeña hoz de unos doscientos metros de desnivel, formada en los materiales del Cretácico Superior, que conforma un paisaje espectacular. Se puede observar la sucesión estratigráfica y las paredes formadas por materiales compactos a favor de planos de falla.

Además, en el mismo emplazamiento es posible observar unas vistosas mesas de travertinos.

**TIPO DE INTERÉS:**

Principal: Hidrogeológico
Secundario: Geomorfológico

Descripción del interés: El interés de este punto es sobre todo hidrogeológico, aunque el interés geomorfológico es también importante.

El grado de interés científico y didáctico es alto debido al conjunto de rasgos observables en la zona.

El grado de interés turístico es máximo, puesto que además, los rasgos conforman un espectacular paisaje, de alta frecuentación

GRADO DE INTERÉS:

Científico: Alto

Didáctico: Alto

Turístico: Muy alto



Hoz del Nacimiento del Júcar

CONDICIONES GENERALES DEL RECURSO

Fragilidad del recurso: Baja

Amenazas potenciales: Muy bajas. No se conocen amenazas potenciales

Calidad del entorno inmediato: Muy alto. El paisaje y formaciones del entorno son espectaculares.

Condiciones de observación: Muy buenas

Condiciones de accesibilidad: Muy alta. Desde la población de Tragacete, por carretera asfaltada en dirección NE a la Muela de San Felipe

Condiciones de aparcamiento: Muy alto. Existe aparcamiento



Cultivo de mimbre en el nacimiento del Júcar

POSIBILIDADES DE MEJORA DE LAS CONDICIONES DEL RECURSO:

Mejora Entorno: Muy bajas

Mejora condiciones de observación: Muy bajas

Mejora de la accesibilidad: Muy bajas

PROPUESTA DE ACTUACIONES: En este punto existen un buen número de instalaciones y dotaciones. Se propone la adecuación de un área recreativa, la correspondiente señalización y la colocación de dos paneles interpretativos sobre la hidrogeología y los rasgos geomorfológicos, respectivamente.

OBSERVACIONES:

Zona intensamente frecuentada para turismo de naturaleza. Itinerario de montaña señalizado. Recorrido GR y albergue juvenil de verano.



Surgencia de agua en la zona del Nacimiento del Júcar