

Pilar de los NAVARRO (Linares de la Sierra, Huelva)



El Pilar de Los Navarro (J L Macías Rico, enero 2010)

1 Localización

Nombre del manantial/fuente:

Pilar de los NAVARRO

Otros nombres conocidos:

Fuente del Pilón Grande

Pedanía aldea, paraje o pago:

Carretera a La Peña de Arias Montano

Municipio:

Linares de la Sierra

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **707602.144** Y: **4195411.219** Huso: **29** Altitud: **660** m

Nombre de la cuenca:

Tinto-Odiel-Piedras

Nombre de la subcuenca:

Odiel

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

Nombre de la masa de agua subterránea (si procede):

Aracena (042.001)

Nombre Espacio Natural Protegido (si procede):

Parque Natural de la Sierra de Aracena Y Picos de Aroche, Red Natura 2000 y Reserva de la Biosfera

2 Procedencia del Agua Subterránea

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

Sierra de La Virgen

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

Rocas carbonatadas

3 Tipo de Surgencia

Galería, cimbra, zanja o mina de agua

4 Descripción

Al borde de la carretera que desde Aracena se dirige hasta Alájar, a la altura de Linares de La Sierra, nos encontramos con este gran pilar y fuente. El agua proviene de una galería situada en la falda de la misma montaña. Suele secarse en verano sobre todo si el estiaje es acusado. Es una parada obligatoria para las hermandades que se dirigen a La Peña de Arias Montano en la Romería de Ntra. Sra. la Reina de Los Ángeles, el día 8 de septiembre. Hay sitio suficiente para estacionar varios vehículos sin peligro junto a la fuente. Las vistas son impresionantes en uno de los rincones más abruptos y silvestres de la Sierra de Aracena y Picos de Aroche.

5 Instalaciones Asociadas

Fuente rural

Abrevadero

6 Caudal Medio

Caudal Muy bajo (0 - 1 l/s)

¿Se agota? Se agota excepcionalmente

7 Uso del Agua

Rural y ganadero

Regadío

8 Acceso y Uso Público Actual

Acceso: Sin dificultad

Uso público actual: Medio

9 Estado de Conservación

Bueno

10 Amenazas, Impactos y Presiones

Afección al caudal por bombeo o derivación.

11 Valores Sectoriales

Científico/Didáctico:

Minero/Medicinal:

Paisajístico/Pintoresco: **Medio**

Medio-ambiental:

Recreativo/Turístico/Us o Público: **Medio**

Histórico/socio-cultural: **Medio**

Arquitectónico:

Económico:

Arraig o/Aprecio popular: **Medio**

12 Valoración General

Media

13 Nombre del autor/es de la ficha

J. L. Macías Rico

(11-01-2010)

14 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.