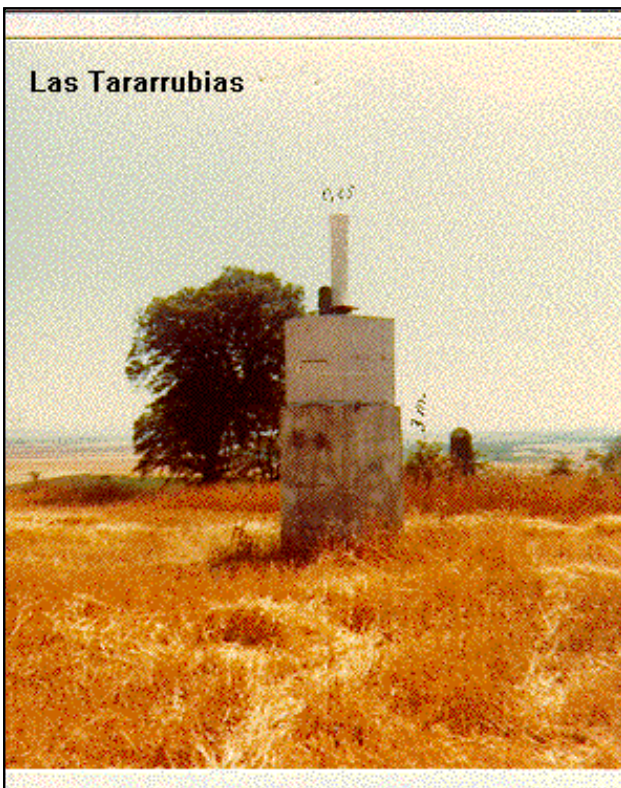


Reseña Vértice Geodésico 10-may-2025

Número.....: 73190
Nombre.....: Las Tararrubias
Municipios: Navalvillar de Pela
Provincias: Badajoz
Fecha de Construcción.....: 16 de julio de 1974
Pilar sin centrado forzado...: 1,20 m de alto, 0,25 m de diámetro.
Último cuerpo.....: 1,00 m de alto, 1,00 m de ancho.
Total cuerpos.....: 2 de 3,00 m de alto.



Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 5° 32' 18,5285"	- 5° 32' 23,35001" ±0.104 m
Latitud.....:	39° 10' 58,3010"	39° 10' 53,89602" ±0.111 m
Alt. Elipsoidal...:		476,203 m ±0.091 (BP)
Cálculos:	01 de enero de 1983	01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

Coordenadas UTM. Huso 30 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	280730,97 m	280621,340 m
Y.....:	4340212,54 m	4340006,483 m
Factor escala....:	1,000191988	1,000192623
Convergencia...:	- 1° 36' 16"	- 1° 36' 19"
Altitud sobre el nivel medio del mar:	422,351 m. (BP)	

Situación:

Situado en el extremo S. del cerro Mesa de Sancho Hierro, en terreno de la Dehesa de Las Tararrubias, cubierto de bosque de encinas. La mesa es bien visible desde el poblado de Obando.

Acceso:

Desde Obando, por la carretera a Logrosán y Guadalupe durante 4,6 Km. Sobre el Km. 40 se pasa una antigua casilla de camineros, se continúan unos 200 m. y se toma a la izquierda un camino que lleva hacia el cortijo de Gorbea. Recorridos unos 1.200 m. se pasa un puentecillo, torciendo a la derecha en dirección N.O. Al cabo de 6 Km. se llega a un collado, se deja el vehículo, continuando a pie, hacia el O., loma arriba y entre encinas, llegando al vértice en 15 minutos.

NO EXISTE CROQUIS

Horizonte GPS:

Despejado

Observaciones:

Informe del estado del Vértice: [InfoRG.pdf](#)

CF: Centrado Forzado. CP: Cabeza Pilar. BP: Base Pilar. CN: Clavo Nivelado. CS: Clavo Suelo.
 @ anulado, © no pertenece a bloque de compensación, ® recrecido, reparado o reconstruido.

Cartografía de situación

10-may-2025

Escala 1:25.000

073190 Las Tararrubias

Coordenadas ETRS89. Huso 30

