

GOBIERNO  
DE ESPAÑAMINISTERIO  
DE TRANSPORTES  
Y MOVILIDAD SOSTENIBLEINSTITUTO  
GEOGRÁFICO  
NACIONAL

Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

## Reseña Vértice Geodésico

13-dic-2025

Número.....: 5858

Nombre.....: Dobra

Municipios: Torrelavega; Los Corrales de Buelna

Provincias: Cantabria

Fecha de Construcción.....: 01 de agosto de 1984

Pilar sin centrado forzado.: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro.

Último cuerpo.....: 0,20 m de alto, 0,80 m de ancho.

Total cuerpos.....: 1 de 0,20 m de alto.

## Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.: ED 50

ETRS89

Longitud.....: - 4° 00' 44,1367"

- 4° 00' 48,97325" ±0,097 m

Latitud.....: 43° 18' 17,9033"

43° 18' 13,99684" ±0,092 m

Alt. Elipsoidal...: 656,457 m ±0,079 (BP)

01 de noviembre de 2009

Cálculos: 01 de octubre de 1987

Elipse de error al 95% de confianza.

## Coordenadas UTM. Huso 30 :

Sistema de Ref.: ED 50

ETRS89

X.....: 417897,54 m

417790,890 m

Y.....: 4795266,71 m

4795060,711 m

Factor escala....: 0,999682912

0,999683134

Convergencia...: - 0° 41' 40"

- 0° 41' 43"

Altitud sobre el nivel medio del mar:

605,092 m. (BP)

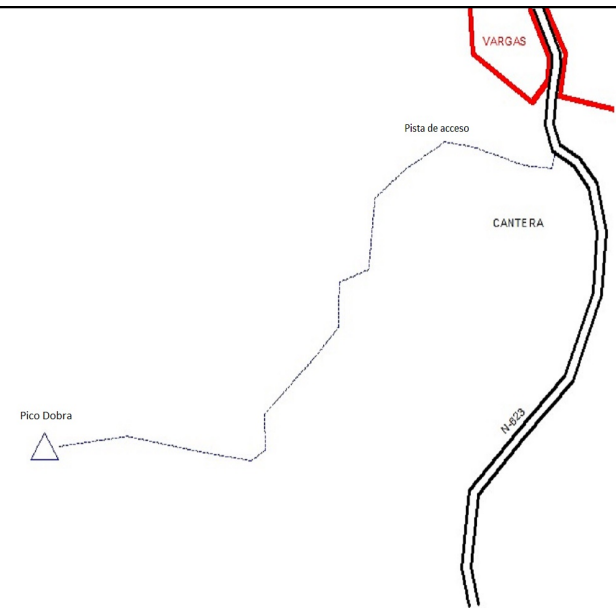
## Situación:

Situado en la parte más destacada de la Sierra de Dobra, en el lugar conocido por "La Peña", junto a una cruz de metal.

## Acceso:

Desde Vargas, nada más salir del pueblo en dirección Puente Viesgo sale una pista a la derecha que da acceso a una Cantera y sin desviarse hacia ésta permite subir con el vehículo hasta la divisoria de la Sierra del Dobra o ?La Capía? en donde se puede aparcar el vehículo distando 1km. al vértice que se puede completar a pie.

(Dobra, agosto, 2023)



## Observaciones:

No tiene placa

## Horizonte GPS:

Despejado

Estado: 01 de agosto de 2023

Pilar: Bueno

Base: Bueno



GOBIERNO  
DE ESPAÑA

MINISTERIO  
DE TRANSPORTES  
Y MOVILIDAD SOSTENIBLE

INSTITUTO  
GEOGRÁFICO  
NACIONAL



Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

## Cartografía de situación

13-dic-2025

Escala 1:25.000

05858 Dobra

Coordenadas ETRS89. Huso 30

