

**Reseña Vértice Geodésico** 10-may-2025

**Número.....: 37886**  
**Nombre.....: Hoyopuerco**  
**Municipios: Quintana Redonda**  
**Provincias: Soria**  
**Fecha de Construcción.....: 01 de noviembre de 1985**  
**Pilar con centrado forzado..: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro.**  
**Último cuerpo.....: 5,00 m de alto, 1,00 m de ancho.**  
**Total cuerpos.....: 2 de 8,00 m de alto.**

**Coordenadas Geográficas:**

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 2° 33' 51,7003"	- 2° 33' 56,34375"
Latitud.....:	41° 36' 24,9788"	41° 36' 20,87020"
Alt. Elipsoidal...:		1195,840 m (CF)
Cálculos:	01 de noviembre de 1989	28 de noviembre de 2004

**Coordenadas UTM. Huso 30 :**

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	536301,44 m	536192,947 m
Y.....:	4606309,28 m	4606100,948 m
Factor escala....:	0,999616215	0,999616120
Convergencia...:	0° 17' 21"	0° 17' 18"
<b>Altitud sobre el nivel medio del mar:</b>	1141,635 m. (BP)	

**Situación:**

Situado en lo más alto de un cerro aislado, de pendiente más abrupta hacia el N.E. y suave hacia el S.O. En él confluyen varios cortafuegos y pistas forestales. Casi en la misma cumbre tiene un gran roble, que es visible desde muchos puntos y ayuda a identificar el cerro. También es visible desde Quintana Redonda.

**Acceso:**

Desde Lubia, en dirección a Madrid, en el P.K. 197 (es decir, a 4,5 Km. de Lubia), o sea, 75 m. antes de iniciar la curva del escalextric que, por encima de esta carretera general, conduce al Centro de Investigación Nuclear de Lubia, se toma un camino a la derecha. Tres caminos, a los 0,75 Km., 1,0 Km. y 2,8 Km., atraviesan al que hay que seguir y después se continúa por la derecha a los 4,0 Km., 4,1 Km. y 4,7 Km. A los 4,8 Km. concurre por la izquierda una pista forestal y a 40 m., a la derecha, se encuentra el vértice.

**Horizonte GPS:**

Despejado



**NO EXISTE CROQUIS**

**Observaciones:**

REGENTE. En la reseña original figura con un sólo cuerpo. Vértice observado con GPS.

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

037886 Hoyopuerco

Coordenadas ETRS89. Huso 30

