

**Reseña Vértice Geodésico** 21-jun-2025

**Número.....: 87919**  
**Nombre.....: La Grana**  
**Municipios: Fuente Obejuna**  
**Provincias: Córdoba**  
**Fecha de Construcción.....: 10 de junio de 1975**  
**Pilar sin centrado forzado...: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro.**  
**Último cuerpo.....: 0,50 m de alto, 1,00 m de ancho.**  
**Total cuerpos.....: 1 de 0,50 m de alto.**

**Coordenadas Geográficas:**

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 5° 28' 44,7306"	- 5° 28' 49,52393" ±0.104 m
Latitud.....:	38° 19' 31,6082"	38° 19' 27,13949" ±0.102 m
Alt. Elipsoidal...:		863,891 m ±0.085 (BP)
Cálculos:	01 de abril de 1987	01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

**Coordenadas UTM. Huso 30 :**

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	283282,29 m	283171,896 m
Y.....:	4244904,23 m	4244698,737 m
Factor escala....:	1,000178405	1,000179036
Convergencia...:	- 1° 32' 17"	- 1° 32' 19"
<b>Altitud sobre el nivel medio del mar:</b>	<b>809,565 m. (BP)</b>	

**Situación:**

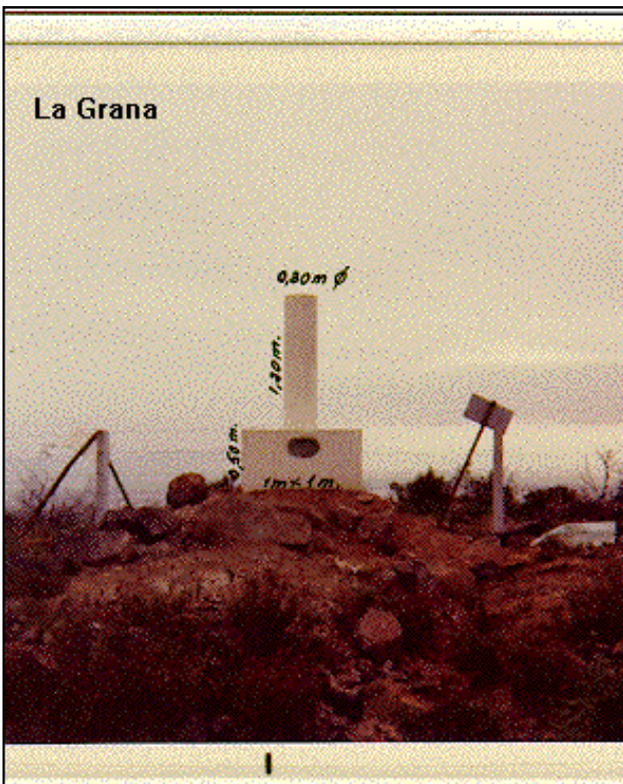
Situado en la parte más elevada de la sierra de La Grana y, de los dos cerros que forman su extremo O., en el que está más al E.

**Acceso:**

Desde La Coronada, por la carretera N-432 en dirección a Badajoz, pasados unos 100 m. las últimas casas del pueblo, se toma a la derecha por el camino que conduce a Los Cardunchos; a unos 5 Km. se cruzan las vías del antiguo ferrocarril, hoy abandonado, y se tuerce a la derecha, en la siguiente bifurcación a la izquierda, se pasa junto al pozo del Romeral, que queda a la izquierda, y en el próximo cruce se tuerce a la derecha, llegando a las corralizas de Los Cardunchos, donde se deja el vehículo. A pie, en dirección E., se sube al cerro, recorriendo aproximadamente 1 Km. y tardando 30 minutos.

**Horizonte GPS:**

Despejado



**NO EXISTE CROQUIS**

**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

21-jun-2025

Escala 1:25.000

087919 La Grana

Coordenadas ETRS89. Huso 30

