

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

**Número.....: 60526**  
**Nombre.....: Santa Bárbara**  
**Municipios: Esquivias**  
**Provincias: Toledo**  
**Fecha de Construcción.....: 01 de junio de 1976**  
**Pilar sin centrado forzado...: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro.**  
**Último cuerpo.....: 1,00 m de alto, 1,00 m de ancho.**  
**Total cuerpos.....: 1 de 1,00 m de alto.**

**Coordenadas Geográficas:**

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 3° 45' 46,7146"	- 3° 45' 51,42307" ±0.053 m
Latitud.....:	40° 06' 45,5352"	40° 06' 41,24838" ±0.068 m
Alt. Elipsoidal...:		733,368 m ±0.074 (BP)
Cálculos:	01 de mayo de 1985	01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

**Coordenadas UTM. Huso 30 :**

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	434976,45 m	434866,794 m
Y.....:	4440615,45 m	4440407,965 m
Factor escala....:	0,999652044	0,999652223
Convergencia...:	- 0° 29' 30"	- 0° 29' 33"
<b>Altitud sobre el nivel medio del mar:</b>	<b>681,996 m. (BP)</b>	

**Situación:**  
 Situado en la parte N. del cerro que domina Esquivias, en el que se encuentra la ermita de Santa Bárbara y junto a una cruz de piedra.

**Acceso:**  
 Desde el mismo pueblo de Esquivias parte el camino que conduce a la ermita de Santa Bárbara, el cual se sigue y lleva hasta el mismo vértice, que está aproximadamente a unos 800 m. del pueblo.

**Horizonte GPS:**  
 Posible sombra de una cruz.



**NO EXISTE CROQUIS**

**Observaciones:**

**Estado: 02 de febrero de 2012**  
**Pilar: Bueno**  
**Base: Bueno**  
 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

060526 Santa Bárbara

Coordenadas ETRS89. Huso 30

