

Reseña Vértice Geodésico 10-may-2025

Número.....: 54639
Nombre.....: la Tossa
Municipios: Rossell
Provincias: Castelló/Castellón
Fecha de Construcción.....: 07 de junio de 1984
Pilar sin centrado forzado...: 1,19 m de alto, 0,33 m de diámetro.
Último cuerpo.....: 0,20 m de alto, 1,00 m de ancho.
Total cuerpos.....: 1 de 0,20 m de alto.

Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	0° 14' 36,8355"	0° 14' 32,52445" ±0.007 m
Latitud.....:	40° 39' 38,9930"	40° 39' 34,85006" ±0.012 m
Alt. Elipsoidal...:		915,739 m ±0.017 (BP)
Cálculos:	01 de junio de 1991	01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

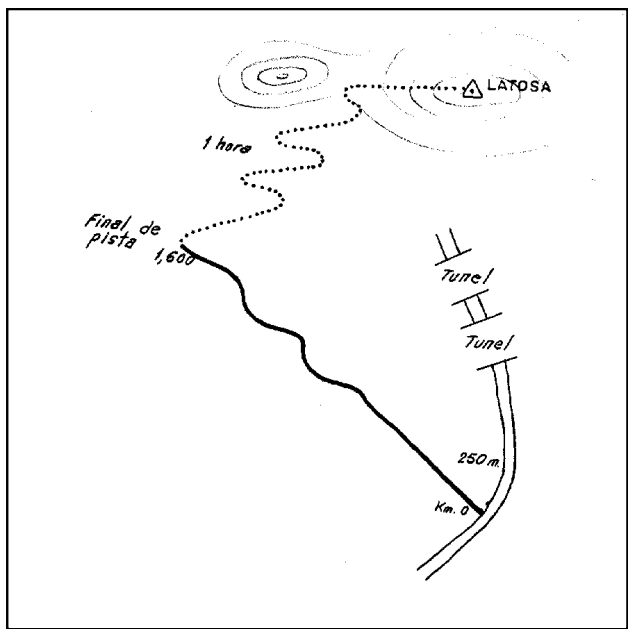
Coordenadas UTM. Huso 31 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	266971,06 m	266876,381 m
Y.....:	4504839,12 m	4504636,363 m
Factor escala....:	1,000268397	1,000268990
Convergencia...:	- 1° 47' 49"	- 1° 47' 51"
Altitud sobre el nivel medio del mar:	865,145 m. (BP)	

Situación:
 Situado en el extremo E. de las montañas de Benifassá, en el monte Latossa, en terreno de rocas y arbustos.

Acceso:
 Desde La Cenia, por la carretera a Fredes, a la altura del embalse de Ulldesona y unos 250 m. antes de pasar un pequeño túnel excavado en la montaña, se entra a la izquierda por una pista que a los 1.600 m. acaba. Se deja el vehículo y, monte a través, en 1 hora se llega al vértice. Es necesario llevar práctico.

Horizonte GPS:
 Despejado



Observaciones:
 Denominación anterior del vértice era Latosa.
 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

054639 la Tossa

Coordenadas ETRS89. Huso 31

