## Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

## Reseña Vértice Geodésico

16-ago-2025

Número....: 1444 Nombre....: Torres Municipios: Gijón Provincias: Asturias

Fecha de Construcción.....: 24 de agosto de 1983

Pilar con 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............:
 - 5° 42' 14,1019"
 - 5° 42' 19,22892"

 Latitud............:
 43° 34' 08,9914"
 43° 34' 05,09119"

 Alt. Elipsoidal...:
 177,131 m (CF)

Cálculos: 01 de febrero de 1988 28 de noviembre de 2004

— Coordenadas UTM. Huso 30 : -

Altitud sobre el nivel medio del mar: 123,172 m. (BP)

#### - Situación:

Situado en el punto más alto del Parque Arqueológico de laCampa de Torres a unos 200m. al sur de las oficinas-museo del Parque en lo alto de un muro de mampostería semicircular en la base de hormigón de un cañón de artillería de costa.

#### Acceso:

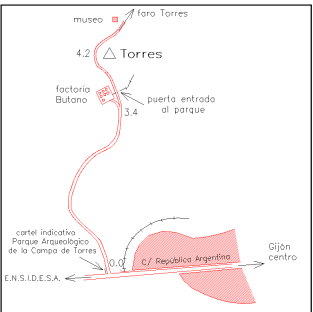
Desde Gijón, al final de la calle de la República Argentina, en el barrio de La Calzada, se siguen las indicaciones de Butano y de la Campa de Torres, llegando a los 3400m a la factoría, y pasando por una puerta al este de ella, se llega 800m más adelante a un paseo de piedras en el punto más alto subiendo por él a la señal. Accesible con turismo en cualquier época.Nota: Horario del parque: Abril, Mayo, Junio y Sept., de 10 a 13, y de 16 a 18h. Si hubiera que ir a otra hora hay que comunicarlo por escrito a la Directora del Parque a la Fundación Municipal de Cultura, antiguo Instituto Jovellanos de Gijón.



Despejado

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.





#### - Observaciones:

REGENTE.Colocado el centrado en la campaña de Regente del 2000 Vértice observado con GPS.

Estado: 19 de enero de 2011

Pilar: Bueno Informe del estado del Vértice: InfoRG.pdf

Base: Bueno



# Cartografía de situación

16-ago-2025

## Escala 1:25.000 01444 Torres Coordenadas ETRS89. Huso 30

