

## Reseña Vértice Geodésico

27-mar-2010

**Número.....: 2957**  
**Nombre.....: San Martín**  
**Municipio...: Gijón**  
**Provincia...: Asturias**  
**Fecha de Construcción.....: 20 de agosto de 1983**  
**Pilar sin centrado forzado...: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro.**  
**Último cuerpo.....: 1,50 m de alto, 1,00 m de ancho.**  
**Total cuerpos.....: 1 de 1,50 m de alto.**

### Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 5° 39' 50,96660"	- 5° 39' 56,08339" ±0.07 m
Latitud.....:	43° 27' 24,71590"	43° 27' 20,80127" ±0.087 m
Altitud.....:		571,598 m ±0.073 (BP)
Compensación..:	01 de febrero de 1988	01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

### Coordenadas UTM. Huso 30 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	284450,490 m	284341,555 m
Y.....:	4815086,410 m	4814881,850 m
Factor escala....:	1,000171502	1,000172124
Convergencia...:	- 1° 49' 59,27895"	- 1° 50' 02,67000"

Altitud sobre el nivel medio del mar: 518,262 m. (BP)

### Situación:

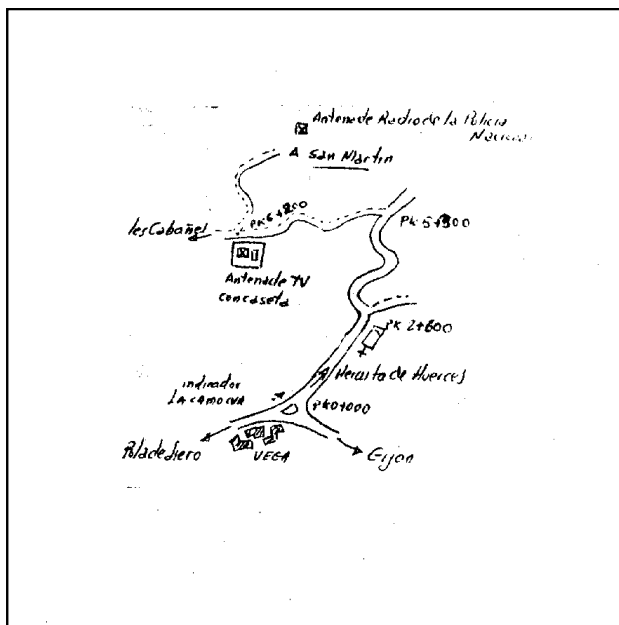
Situado en lo más alto del cerro San Martín, a unos 25 m. al N. de una antena de radio de la Policía Nacional, en terreno de pastos.

### Acceso:

Desde Vega, que está en la carretera Gijón-Pola de Siero, se toma la que va a Huerces. A los 2,6 Km. se llega a la ermita de Huerces, que queda a la derecha. Se deja al poco un camino, a la derecha, y se sigue hasta los 5,3 Km. Se entra a la izquierda por un camino por el que se recorren 900 m., llegando a una antena de T.V. con caseta, donde se deja el vehículo. A pie, hacia la derecha, por unas rodadas, se sube al pico de S. Martín, donde está la señal, junto a la antena.



San Martín



### Observaciones:

### Horizonte GPS:

Posible sombra de una antena de radio de la Policía Nacional.