

## Reseña de Señal de Nivelación

13-feb-2021

### Situación Geográfica:

Número: **12318004**  
Nombre: **Base Antena ERGNSS MOTA**  
Línea o Ramal: **12318. Ramal a la Estación Permanente ERGNSS de Mota del Cuervo (MOTA)**  
Municipio: Mota del Cuervo  
Provincia: Cuenca  
Hoja MTN50: 688  
Señal: **En posición:**  
Señalizada: 11 de julio de 2013  
Nivelada: 05 de abril de 2017

### Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 727,7297 m.  
Geopotencial: 713,1317 u.g.p.  
Gravedad en superficie: 979909,54 mgals. *Calculada*  
Cálculo:

### Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 2° 52' 12,0284"  
Latitud: 39° 30' 11,5521"  
Altitud elipsoidal: 779,787 m.  
Precisión: ± 0,05 m.

### Reseña:

Sobre la cara superior del disco fijo de latón ubicado sobre la cabeza del hito que soporta la antena de la Estación Permanente de la Red ERGNSS MOTA (Mota del Cuervo).

### Observaciones:

Distancia aproximadamente 970 metros de la señal 1261003.  
- Fin Ramal Nº 12318 a la Estación Permanente ERGNSS de Mota del Cuervo (MOTA).

Informe del estado de la Señal en: <http://ftp.geodesia.ign.es/utilidades/InfoRN.pdf>

### Enlaces:

Anterior: 12318003 - SS Terraza  
Posterior:  
Agrupada con: 12318003 - SS Terraza.

NO EXISTE FOTOGRAFÍA

