

GOBIERNO  
DE ESPAÑAMINISTERIO  
DE TRANSPORTES  
Y MOVILIDAD SOSTENIBLEINSTITUTO  
GEOGRÁFICO  
NACIONAL

## Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

### Reseña de Señal de Nivelación

13-dic-2025

#### Situación Geográfica:

Número: **817073**  
Nombre: **SPK 55,0B**  
Línea o Ramal: **817. Fuentelencina - La Estacada**

Municipio: Barajas de Melo  
Provincia: Cuenca  
Hoja MTN50: 607  
Señal: Principal En posición: Vertical  
Señalizada: 09 de julio de 2008  
Nivelada: 05 de mayo de 2010

#### Enlaces:

Anterior: 817072 - SPK 55,0A  
Posterior: 817074 - SSK 54,0  
Agrupada con: 817072 - SPK 55,0A.

#### Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 709,6127 m.  
Geopotencial: 695,414 u.g.p.  
Gravedad en superficie: 979960,78 mgals. Calculada  
Cálculo:

#### Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 2° 54' 18"  
Latitud: 40° 07' 19"  
Altitud elipsoidal:  
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

#### Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 55,000 de la margen O de la Carretera Autonómica CM - 200, sobre el extremo E de la imposta de una alcantarilla, junto a una acequia.



#### Observaciones:

Informe del estado de la Señal en: [InfoRN.pdf](#)

