



## Antic pont sobre la riera Magarola

Abrera

### Ubicació

**Comarca:** Baix Llobregat  
**Lloc/Adreça:** A2 Barcelona- Lleida - 08630 Abrera.  
**Emplaçament** Sobre la riera de Magarola, sortint del municipi pel Barri del Rebato

### Coordenades:

**Latitud:** 41.52413  
**Longitud:** 1.8841  
**UTM Est (X):** 406898  
**UTM Nord (Y):** 4597544

### Classificació

**Número de fitxa** 08001 - 49  
**Àmbit:** Patrimoni immoble  
**Tipologia** Obra civil  
**Estil / època:** Contemporani  
**Segle** XIX  
**Any** 1887  
**Estat de conservació** Bo  
**Protecció** Inexistent  
**Accés** Fàcil  
**Ús actual:** Altres  
**Titularitat** Pública  
**Titular:** Estat  
**Fitxes associades:**  
[Camí Ral](#)  
**Autoria de la fitxa** -ArqueoCat SL- Natàlia Salazar  
**Data de registre de la fitxa:** dc., 21/03/2007 - 01:00

## **Descripció**

Gran pont de cinc arcs i uns 20 m d'alçada, construït amb pedra, maó i argamassa i per sobre del qual l'abans carretera N-II i ara Autovia A2 franqueja el desnivell de la riera Magarola.

## **Història**

Fou construït l'any 1887 i es portà a terme per millorar el tram que uneix Abrera amb Esparreguera passant pel barri del Rebato. Fou restaurat l'any 1943. La forma cantelluda dels ponts medievals va començar a canviar des que les teories de Perronet, enginyer a les ordres del rei Lluís XIV de França, es van imposar a tota Europa, provocant l'evolució dels ponts cap a formes més allargades i rebaixades. A Espanya, una reial ordenança de Carles III va imposar obligatòriament la calçada horitzontal per facilitar el pas de les diligències i els carruatges del nou servei de Correus (que mai haurien pogut escalar un pont amb llom d'ase com els medievals). El 1799 es crea el Cos d'Enginyers i Camins del Regne i es dicten normes uniformes que han de regir la construcció de ponts, els quals cada vegada són més semblants. El 1849 s'estableix el Pla General de Carreteres del Principat de Catalunya, carreteres que substituiran els vells camins reials.

## **Bibliografia**

MARISTANY, Manuel (1998): Els ponts de pedra de Catalunya. Editorial 92, Barcelona, pp. 38-39.



