



IDENTIFICACIÓN	SITUACIÓN	GRADO DE PROTECCIÓN	NÚMERO
Creu de Pedra	Camí de la Foradà	A	46

DESCRIPCIÓN DEL BIEN Y SUS VALORES PATRIMONIALES

Crucero antiguo de piedra situado en un cruce de caminos romano, probablemente coincidente con dos ejes de una centuriación agraria romana (cardo y decumano). Buen estado y titularidad pública. BI. inédito.

BIEN DE INTERÉS CULTURAL (BIC)

- | | | | | |
|---------------------------|---|--|---|---|
| <input type="radio"/> BIC | <input type="checkbox"/> Monumento | <input type="checkbox"/> Zona arqueológica | <input type="checkbox"/> Jardín histórico | <input type="checkbox"/> Parque Cultural |
| | <input type="checkbox"/> Conjunto histórico | <input type="checkbox"/> Zona paleontológica | <input type="checkbox"/> Sitio histórico | <input type="checkbox"/> Incoado expediente |

BIEN DE RELEVANCIA LOCAL (BRL) O BIEN CATALOGADO (BC)

- | | | | |
|--------------------------------------|--|--|--|
| <input checked="" type="radio"/> BRL | <input type="checkbox"/> Monumento | <input type="checkbox"/> Espacio de protección arqueológica o paleontológica | <input type="checkbox"/> Patrimonio arquitectónico industrial u obra de ingeniería |
| <input type="radio"/> BC | <input type="checkbox"/> Conjunto de edificios | <input type="checkbox"/> Area de protección arqueológica o paleontológica | <input checked="" type="checkbox"/> Otros espacios o elementos de interés botánico, paisajístico, histórico o cultural |
| | <input type="checkbox"/> Arquitectura popular | | |

INFORMACIÓN URBANÍSTICA

<p>Clasificación del suelo</p> <p><input type="checkbox"/> Urbano</p> <p><input type="checkbox"/> Urbanizable pormenorizado</p> <p><input type="checkbox"/> Urbanizable no pormenorizado</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> No urbanizable</p> <hr/> <p>Calificación del suelo</p> <p><input type="text"/></p> <hr/> <p>Plano de Situación según Catálogo</p> <p>Escala Plano Nº</p> <p>1/5.000 B.1</p>	
--	--

CONDICIONES DE INTERVENCIÓN

No variar la ubicación actual del crucero. Entorno de afección: Radio de 10 m alrededor del elemento.

FOTOGRAFÍA 1



FOTOGRAFÍA 2

