

Metadatos/metadados	GIS Paisaje Ibérico
IDENTIFICACIÓN/IDENTIFICAÇÃO	
Ubicación/ Localização recurso	Núcleos_StreetView
Título capa/camada	Núcleos/Aglomerados selecc (StreetView)
Resumen/ Resumo	Localización e hipervínculo al servicio del visor 3D "Google Street View" centrado en los núcleos de población seleccionados como una muestra representativa para el estudio a escala urbana y arquitectónica en el proyecto "Paisaje Ibérico"
Fecha creación/ Data de criação	2018-06-21
Fecha actualización/ Data de atualização	2018-06-21
Responsable de la información/ Responsável pela informação	Fundación Patrimonio Natural de Castilla y León.
Responsable del mantenimiento/ Responsável pela manutenção	Fundación Patrimonio Natural de Castilla y León.
Propósito del mapa/ Finalidade do mapa	Como capa de hiperenlace al servicio del visor 3D "Google Street View" centrado en los núcleos de población seleccionados como parte del desarrollo del Proyecto Europeo "Paisaje Ibérico" cofinanciado por el programa de Cooperación Interreg V-A España-Portugal (POCTEP) 2014-2020.
Uso específico	Facilitar el acceso a "nivel de calle" proporcionado por la aplicación de visión panorámica 360º "Google Street View" de los núcleos de población seleccionados como una muestra representativa para el estudio a escala urbana y arquitectónica en el proyecto "Paisaje Ibérico"
Escala	1/25.000
Sistema de referencia/ Sistema de referência	WGS 84 / EPSG:4326
Sitio/ Site web	http://www.paisajeiberico.eu
Fuente/ Fonte	Localización a partir del visor "Google Street View". Las imágenes que Google Street View ofrece del núcleo de Atenor han sido obtenidas y facilitadas a "Google Street View" por la Universidad de Trás-os-Montes e Alto Douro como parte de las acciones del proyecto "Paisaje Ibérico".
Procedencia/ Procedência	Localización de las coordenadas centrales de los núcleos de población seleccionados.
Pasos para su creación/ Passos para a sua criação	Localización de las coordenadas centrales de los núcleos de población seleccionados. Incluir en la tabla de atributos hiperenlace al visor "Google Street View" individualizado y centrado en cada núcleo de población seleccionado.