



sin escalar

**CLASE**

<span style="display:inline-block; width:10px; height:10px; background-color:red;"></span>	CALLE/AVENIDA
<span style="display:inline-block; width:10px; height:10px; background-color:orange;"></span>	CAMINO
<span style="display:inline-block; width:10px; height:10px; background-color:gray;"></span>	CARRETERA
<span style="display:inline-block; width:10px; height:10px; background-color:yellow;"></span>	OTRO
<span style="display:inline-block; width:10px; height:10px; background-color:green;"></span>	PARQUE
<span style="display:inline-block; width:10px; height:10px; background-color:blue;"></span>	PLAZA

límite casco urbano

observaciones

Sistema de Referencia: ETRS89 Zona 30N

hi: AHI-042/13-KS5  
 fecha: FEBRERO 2015  
 proyecto: INVENTARIO DE REDES DE ABASTECIMIENTO, SANEAMIENTO, PAVIMENTACIÓN Y CANALIZACIONES DE ELECTRICIDAD, ALUMBRADO, COMUNICACIONES Y GAS PARA SU INCLUSIÓN EN EL PLANEAMIENTO URBANÍSTICO DE ASPARRENA  
 plano: MAPA CALLEJERO DEL NUCLEO DE GORDOA



T.M. DE ASPARRENA  
 A3: 1/1.000  
 0 5 10 20 30 mts

rev 0.1  
 GOR-04  
 01 - 02  
 DICIEMBRE 2013

**geotech**  
 Parque Tecnológico de Álava  
 Albert Einstein 44-bajo  
 01510 MIÑANO (Álava)  
 Tel. 945 010 949 Fax. 945 010 948  
 www.geotech.es