



AEECCIONES SECTORIALES		INFORMACION ESPECIFICA		PROTECCIONES	
<p>REDA ELECTRICA DE ALTA TENSION</p> <p>REDA ELECTRICA DE ALTA TENSION</p> <p>REDA ELECTRICA DE ALTA TENSION</p> <p>REDA ELECTRICA DE ALTA TENSION</p>	<p>REDA DE CARRETERAS</p> <p>REDA DE CARRETERAS</p> <p>REDA DE CARRETERAS</p> <p>REDA DE CARRETERAS</p>	<p>CAUCES FLUVIALES</p> <p>CAUCES FLUVIALES</p> <p>CAUCES FLUVIALES</p> <p>CAUCES FLUVIALES</p>	<p>INFORMACION ESPECIFICA</p> <p>INFORMACION ESPECIFICA</p> <p>INFORMACION ESPECIFICA</p> <p>INFORMACION ESPECIFICA</p>	<p>PROTECCIONES</p> <p>PROTECCIONES</p> <p>PROTECCIONES</p> <p>PROTECCIONES</p>	<p>PROTECCIONES</p> <p>PROTECCIONES</p> <p>PROTECCIONES</p> <p>PROTECCIONES</p>

<p>VILLARRIN DE CAMPOS (ZAMORA)</p>		<p>ORDENACION</p>
<p>INICIATIVA</p> <p>JUNTA DE CASTILLA Y LEON - CONSEJERIA DE FOMENTO</p> <p>DIRECCION GENERAL DE URBANISMO, URBANISMO Y ORDENACION DEL TERRITORIO</p> <p>NORMAS URBANISTICAS DE VILLARRIN DE CAMPOS</p> <p>EDICION PARA APROBACION PROVISIONAL Y DEFINITIVA</p> <p>MANEJO TERRITORIAL</p>	<p>FECHA</p> <p>JULIO-2012</p> <p>ESCALA</p> <p>1:20.000</p> <p>ACREDITADO</p> <p>TECNOLOGIA CADENA MADA</p> <p>PLAN Nº</p> <p>1.1</p>	<p>ORDENACION</p>