



 <b>INSTITUTO EUROMEDITERRÁNEO DE HIDROTECNIA</b>			
 <b>UNIVERSIDAD DE MURCIA</b>			
<b>PROYECTO PV12 (Subproyecto 12)</b>			
<b>Título del Proyecto:</b> <b>"RESPUESTA HIDROLÓGICA Y GEOMORFOLÓGICA DE LOS SISTEMAS FLUJO-TORRENCIALES AFECTADOS POR PROYECTOS DE RESTAURACIÓN HIDROLÓGICO-FORESTAL EN CUENCAS SECAÑAS DEL SURESTE"</b>			
<b>Dique nº 21 - Coan Izquierda</b>			
<b>Título del Plano:</b> <b>PLANTA GENERAL</b>			
<b>Escala Gráfica:</b> 	<b>Escala:</b> 1 : 500	<b>Formato del Original:</b> DIN A3	<b>Fecha:</b> Julio 2008
 <b>IITECSU-INURSA S.L.</b> Topografía: Abelardo López Prieto	<b>Investigador Principal:</b> <b>Carolina Correas García</b>	<b>RESERVA DE CUENCA DE NIVEL MEDIO - 6 KM<sup>2</sup> NOROCCIDENTAL - 0,95 KM<sup>2</sup></b> <b>SECTOR DE RESERVA:</b> <b>SECTOR NOROCCIDENTAL DEL SUBPROYECTO PV12</b>	<b>Plano Nº:</b> <b>2</b> <b>Hoja:</b> 1 de 1