



INDICADORES DE LEYENDA	
<p>INDICADOR DE CORTE</p> <p>NUMERACION DE CORTES</p> <p>PLANO DONDE SE MUESTRA (CONSECUTIVO)</p> <p>PLANO DONDE SE INDICA (CONSECUTIVO)</p> <p>INDICADOR DE VISTA EXTERIOR (ALZADO)</p> <p>NUMERACION DE VISTAS</p> <p>PLANO DONDE SE MUESTRA (CONSECUTIVO)</p> <p>PLANO DONDE SE INDICA (CONSECUTIVO)</p> <p>INDICADOR DE DETALLES EXTENDIDOS</p> <p>NUMERACION DE DETALLES EXTENDIDOS</p> <p>PLANO EN DONDE SE MUESTRA (CONSECUTIVO)</p> <p>PLANO EN DONDE SE INDICA (CONSECUTIVO)</p> <p>AREA EXTENDIDA CORRESPONDIENTE AL DETALLE O A LA PLANTA</p> <p>VISTA INTERIOR (ALZADO)</p> <p>PLANO EN DONDE SE MUESTRA (CONSECUTIVO)</p> <p>PLANO EN DONDE SE INDICA (CONSECUTIVO)</p>	<p>OTROS INDICADORES</p> <p>INDICADOR DE NOTA</p> <p>INDICADOR DE NIVEL METROS SOBRE NIVEL DEL MAR (MSNM)</p> <p>OBRA O MEJORA PROPUESTA</p>

OPTIMIZACION Y AMPIACION DEL SISTEMA DE ACUDUCTO DE AMBALEMA TOLIMA		
No. Consecutivo	Codigo	Nombre
1	CET-PL-GE-01	Portada
2	CET-PL-GE-02	Localizacion general del Proyecto - Listado de Planos, Convenciones y Notas Generales
Optimizacion/Obra Nueva		
3	CET-PL-HI-01	Línea de Conduccion Cuatro esquinas - Obra Nueva - Planta Perfil General
4	CET-PL-HI-02	Línea de Conduccion Cuatro esquinas - Obra Nueva - Planta Perfil (1 de 3)
5	CET-PL-HI-03	Línea de Conduccion Cuatro esquinas - Obra Nueva - Planta Perfil (2 de 3)
6	CET-PL-HI-04	Línea de Conduccion Cuatro esquinas - Obra Nueva - Planta Perfil (3 de 3)
7	CET-PL-HI-05	Redes de Conduccion Optimizacion - Detalles