

## **ÍNDICE**

00	SITUACION.....
00/01	Plano de Situación.....
00/02	Urbanización Genoveva .....
01	RED DE MEDIA TENSION.....
01/01	Red de Media Tensión (Zona A).....
01/02	Red de Media Tensión (Zona B).....
02	RED DE BAJA TENSION .....
02/01	Red de Baja Tensión (Zona A).....
02/02	Red de Baja Tensión (Zona B).....
03	CENTROS DE TRANSFORMACION .....
03/01	Centro de Transformación de Compañía (Dos Transformadores) .....
03/02	Centro de Transformación de Compañía (Un Transformador) .....
03/03	Centro de Transformación de Abonado .....
03/04	Centro de Seccionamiento .....
04	PLANOS DE DETALLE MEDIA TENSION .....
04/01	Arqueta .....
04/02	Cable Entubado (dos líneas) .....
04/03	Cruzamiento con Vía Pública (una línea) .....
04/04	Cable directamente Enterrado (una línea).....
04/05	Paralelismo con cables de Baja Tensión .....
04/06	Paralelismo con cables de Media Tensión .....
04/07	Paralelismo con cables de Telecomunicación.....
04/08	Paralelismo con conducciones de Agua y Vapor .....
04/09	Paralelismo con conducciones de Gas o Líquidos Inflamables .....
04/10	Paralelismo con Alcantarillado .....
04/11	Distancia a Depósitos de Carburantes.....
04/12	Cruzamiento entre Conductores Eléctricos.....

04/13	Cruzamiento con cables de Telecomunicación .....
04/14	Cruzamiento con conducción de Agua o Vapor .....
04/15	Cruzamiento con conducción de Gas.....
04/16	Distancias a Soportes .....
04/17	Empalme unipolar .....
<b>05</b>	<b>PLANOS DE DETALLE BAJA TENSION .....</b>
05/01	Arqueta .....
05/02	Cable Entubado (dos líneas) .....
05/03	Cruzamiento con Vía Pública (dos líneas) .....
05/04	Cable directamente Enterrado .....
<b>06</b>	<b>PLANOS DE DETALLE CENTROS DE TRANSFORMACION .....</b>
06/01	Conexiones .....
06/02	Terminal Interior .....
06/03	Terminal Enchufable .....
06/04	Instalación de Tierra.....
06/05	Excavación .....