



## RELACIÓN DE PLANOS

S01.- SITUACIÓN Y CALIFICACIÓN PXOM

EA01.- ESTADO ACTUAL: RELACIÓN TOPOGRAFÍA – ORDENACIÓN

EA02.- ESTADO ACTUAL: PERFILES TRANSVERSALES – PLANTA

EA03.- ESTADO ACTUAL: PERFILES TRANSVERSALES I

EA04.- ESTADO ACTUAL: PERFILES TRANSVERSALES II

A01.- ORDENACIÓN

A02.- FASES DE EJECUCIÓN

A03.- REPLANTEO GENERAL

A04.- SECCIONES Y RASANTES DEFINITIVAS I

A05.- SECCIONES Y RASANTES DEFINITIVAS II

A06.- SECCIONES Y RASANTES DEFINITIVAS III

A07.- SECCIONES ZL1, ZL3 y ZV2

A08.- RASANTES Y PENDIENTES DEFINITIVAS

C01.- SECCIONES TIPO Y DETALLE VIALES I

C02.- SECCIONES TIPO Y DETALLE VIALES II

C03.- SECCIONES TIPO Y DETALLE VIALES III

C04.- OBRAS DE FÁBRICA – DETALLES

C05.- CIRCULACIÓN Y SEÑALIZACIÓN

C06.- MOBILIARIO URBANO PLANTA GENERAL

C07.- MOBILIARIO URBANO – DETALLES

C08.- JARDINERÍA

IS01.- RED DE SANEAMIENTO DE AGUAS FECALES Y AGUAS PLUVIALES

IS02.- RED DE SANEAMIENTO DE AGUAS FECALES – PERFILES

IS03.- RED DE SANEAMIENTO DE AGUAS PLUVIALES – PERFILES

IA01.- RED DE ABASTECIMIENTO DE AGUA

IR01.- RED DE RIEGO - EMISORES

IR02.- RED DE RIEGO – TUBERIAS

IE01.- RED DE ELECTRICIDAD - DISTRIBUCIÓN

IE02.- RED DE ELECTRICIDAD- DETALLES PUNTOS DE ACCESO

IE03.- RED DE ELECTRICIDAD - ALUMBRADO PÚBLICO

IE04.- RED DE ELECTRICIDAD - ALUMBRADO PÚBLICO: ESQUEMAS UNIFILARES Y DETALLE CUADRO

IG01.- RED DE GAS

IT01.- RED DE TELECOMUNICACIONES

IT02.- RED DE TELECOMUNICACIONES - DETALLES