

ÍNDICE DE PLANOS

- PLANO Nº01- SITUACIÓN
- PLANO Nº02.1- EMPLAZAMIENTO
- PLANO Nº02.2- DIVISIÓN SECTORES
- PLANO Nº03.1.1- PLANTA GENERAL DE ACTUACIÓN. SECTOR II
- PLANO Nº03.1.2- PLANTA GENERAL DE ACTUACIÓN. ZONAS TIPO. SECTOR II
- PLANO Nº03.2.1- PLANTA GENERAL DE ACTUACIÓN.SECTOR III
- PLANO Nº03.2.2- PLANTA GENERAL DE ACTUACIÓN. ZONAS TIPO. SECTOR III
- PLANO Nº04.1- PERFIL LONGITUDINAL TUBERÍAS SECTOR II
- PLANO Nº04.2- PERFIL LONGITUDINAL TUBERÍAS SECTOR III A
- PLANO Nº04.3- PERFIL LONGITUDINAL TUBERÍAS SECTOR III B
- PLANO Nº05.1- TRAZADO EN PLANTA.PLANO DIRECTOR. SECTOR II
- PLANO Nº05.2- TRAZADO EN PLANTA. SECTOR II (E 1:5.000)
- PLANO Nº05.3- TRAZADO EN PLANTA.PLANO DIRECTOR. SECTOR III
- PLANO Nº05.4- TRAZADO EN PLANTA. SECTOR III (E 1:5.000)
- PLANO Nº06.1- DESAGÜE ESTACIÓN DE BOMBEO SECTOR II
- PLANO Nº06.2- DESAGÜE ESTACIÓN DE BOMBEO SECTOR III
- PLANO Nº07.1- PERFIL LONGITUDINAL DESAGÜE SECTOR II
- PLANO Nº07.2- PERFIL LONGITUDINAL DESAGÜE SECTOR III
- PLANO Nº08.1- ESTACIÓN DE BOMBEO SECTOR II. PLANO DE DRENAJE
- PLANO Nº08.2- ESTACIÓN DE BOMBEO SECTOR II. SISTEMA DE BOMBEO
- PLANO Nº08.3- ESTACIÓN DE BOMBEO SECTOR II. PLANO DE CIMENTACIÓN
- PLANO Nº08.4- ESTACIÓN DE BOMBEO SECTOR II. PLANO DE ENTREPLANTA
- PLANO Nº08.5- ESTACIÓN DE BOMBEO SECTOR II. PLANTA DE CUBIERTA
- PLANO Nº08.6- ESTACIÓN DE BOMBEO SECTOR II. ALZADOS
- PLANO Nº08.7- ESTACIÓN DE BOMBEO SECTOR II. SECCIONES LONGITUDINALES
- PLANO Nº08.8- ESTACIÓN DE BOMBEO SECTOR II. SECCIONES TRANSVERSALES 1
- PLANO Nº08.9- ESTACIÓN DE BOMBEO SECTOR II. SECCIONES TRANSVERSALES 2
- PLANO Nº08.10- ESTACIÓN DE BOMBEO SECTOR II. DETALLES CONSTRUCTIVOS
- PLANO Nº08.11- ESTACIÓN DE BOMBEO SECTOR II. MEMORIA DE MUROS

- PLANO N°08.12- ESTACIÓN DE BOMBEO SECTOR II. DESPIECE DE VIGAS ENTREPLANTAS
- PLANO N°08.13- ESTACIÓN DE BOMBEO SECTOR II. DESPIECE DE PILARES
- PLANO N°08.14- ESTACIÓN DE BOMBEO SECTOR II. PLANTA DE CLIMATIZACIÓN
- PLANO N°09.1- ESTACIÓN DE BOMBEO SECTOR III. PLANO DE DRENAJE
- PLANO N°09.2- ESTACIÓN DE BOMBEO SECTOR III. SISTEMA DE BOMBEO
- PLANO N°09.3- ESTACIÓN DE BOMBEO SECTOR III. PLANO DE CIMENTACIÓN
- PLANO N°09.4- ESTACIÓN DE BOMBEO SECTOR III. PLANO DE ENTREPLANTA
- PLANO N°09.5- ESTACIÓN DE BOMBEO SECTOR III. PLANTA DE CUBIERTA
- PLANO N°09.6- ESTACIÓN DE BOMBEO SECTOR III. ALZADOS
- PLANO N°09.7- ESTACIÓN DE BOMBEO SECTOR III. SECCIONES LONGITUDINALES
- PLANO N°09.8- ESTACIÓN DE BOMBEO SECTOR III. SECCIONES TRANSVERSALES 1
- PLANO N°09.9- ESTACIÓN DE BOMBEO SECTOR III. SECCIONES TRANSVERSALES 2
- PLANO N°09.10- ESTACIÓN DE BOMBEO SECTOR III. DETALLES CONSTRUCTIVOS
- PLANO N°09.11- ESTACIÓN DE BOMBEO SECTOR III. MEMORIA DE MUROS
- PLANO N°09.12- ESTACIÓN DE BOMBEO SECTOR III. DESPIECE DE VIGAS ENTREPLANTAS
- PLANO N°09.13- ESTACIÓN DE BOMBEO SECTOR III. DESPIECE DE PILARES
- PLANO N°09.14- ESTACIÓN DE BOMBEO SECTOR III. PLANTA DE CLIMATIZACIÓN
- PLANO N°10.1- INST. ELÉCTRICA DE ALTA TENSIÓN SECTOR II. PLANTA DEL CENTRO DE TRANSFORMACIÓN
- PLANO N°10.2- INST. ELÉCTRICA DE ALTA TENSIÓN SECTOR II. DETALLE ZAPATA TRANSFORMADOR 3150 KVA.
- PLANO N°10.3- INST. ELÉCTRICA DE ALTA TENSIÓN SECTOR II. DETALLE ZAPATA INTERRUPTOR AUTOMÁTICO ALTA TENSIÓN
- PLANO N°10.4- INST. ELÉCTRICA DE ALTA TENSIÓN SECTOR II. DEPOSITO RECOGIDA DE ACEITE DEL TRANSFORMADOR
- PLANO N°10.5- INST. ELÉCTRICA DE ALTA TENSIÓN SECTOR II. ESQUEMA UNIFILAR DEL CENTRO DE TRANSFORMACIÓN
- PLANO N°10.6- INST. ELÉCTRICA DE ALTA TENSIÓN SECTOR II. PÓRTICO CON APARELLAJE
- PLANO N°10.7- INST. ELÉCTRICA DE ALTA TENSIÓN SECTOR II. TRANSFORMADOR 3150 KVA
- PLANO N°10.8- INST. ELÉCTRICA DE ALTA TENSIÓN SECTOR II. INTERRUPTOR AUTOMÁTICO
- PLANO N°10.9- INST. ELÉCTRICA DE ALTA TENSIÓN SECTOR II. RED DE TIERRAS DE ALTA TENSIÓN
- PLANO N°10.10- INST. ELÉCTRICA DE ALTA TENSIÓN SECTOR II. RED DE TIERRAS DEL NEUTRO

- PLANO Nº10.11- INST. ELÉCTRICA DE ALTA TENSIÓN SECTOR II. ARMARIO DE MEDIDA
- PLANO Nº10.12- INST. ELÉCTRICA DE ALTA TENSIÓN SECTOR II. TRAFOS DE TENSIÓN
- PLANO Nº10.13- INST. ELÉCTRICA DE ALTA TENSIÓN SECTOR II. TRAFOS DE INTENSIDAD
- PLANO Nº10.14- INST. ELÉCTRICA DE ALTA TENSIÓN SECTOR II. SECCIONADOR TRIFÁSICO
- PLANO Nº10.15- INST. ELÉCTRICA DE ALTA TENSIÓN SECTOR II. ESQUEMA UNIFILAR CUADRO DE PROTECCIÓN DEL CENTRO DE TRANSFORMACIÓN.
- PLANO Nº11.1- INST. ELÉCTRICA DE ALTA TENSIÓN SECTOR III. PLANTA DEL CENTRO DE TRANSFORMACIÓN
- PLANO Nº11.2- INST. ELÉCTRICA DE ALTA TENSIÓN SECTOR III. DETALLE ZAPATA TRANSFORMADOR 3150 KVA.
- PLANO Nº11.3- INST. ELÉCTRICA DE ALTA TENSIÓN SECTOR III. DETALLE ZAPATA INTERRUPTOR AUTOMÁTICO ALTA TENSIÓN
- PLANO Nº11.4- INST. ELÉCTRICA DE ALTA TENSIÓN SECTOR III. DEPOSITO RECOGIDA DE ACEITE DEL TRANSFORMADOR
- PLANO Nº11.5- INST. ELÉCTRICA DE ALTA TENSIÓN SECTOR III. ESQUEMA UNIFILAR DEL CENTRO DE TRANSFORMACIÓN
- PLANO Nº11.6- INST. ELÉCTRICA DE ALTA TENSIÓN SECTOR III. PÓRTICO CON APARELLAJE
- PLANO Nº11.7- INST. ELÉCTRICA DE ALTA TENSIÓN SECTOR III. TRANSFORMADOR 3150 KVA
- PLANO Nº11.8- INST. ELÉCTRICA DE ALTA TENSIÓN SECTOR III. INTERRUPTOR AUTOMÁTICO
- PLANO Nº11.9- INST. ELÉCTRICA DE ALTA TENSIÓN SECTOR III. RED DE TIERRAS DE ALTA TENSIÓN
- PLANO Nº11.10- INST. ELÉCTRICA DE ALTA TENSIÓN SECTOR III. RED DE TIERRAS DEL NEUTRO
- PLANO Nº11.11- INST. ELÉCTRICA DE ALTA TENSIÓN SECTOR III. ARMARIO DE MEDIDA
- PLANO Nº11.12- INST. ELÉCTRICA DE ALTA TENSIÓN SECTOR III. TRAFOS DE TENSIÓN
- PLANO Nº11.13- INST. ELÉCTRICA DE ALTA TENSIÓN SECTOR III. TRAFOS DE INTENSIDAD
- PLANO Nº11.14- INST. ELÉCTRICA DE ALTA TENSIÓN SECTOR III. SECCIONADOR TRIFÁSICO
- PLANO Nº11.15- INST. ELÉCTRICA DE ALTA TENSIÓN SECTOR III. ESQUEMA UNIFILAR CUADRO DE PROTECCIÓN DEL CENTRO DE TRANSFORMACIÓN.
- PLANO Nº12.1- INST. ELÉCTRICA DE BAJA TENSIÓN SECTOR II. PUESTA A TIERRA
- PLANO Nº12.2- INST. ELÉCTRICA DE BAJA TENSIÓN SECTOR II. CANALIZACIONES
- PLANO Nº12.3- INST. ELÉCTRICA DE BAJA TENSIÓN SECTOR II. ALUMBRADO E INSTALACIONES
- PLANO Nº12.4- INST. ELÉCTRICA DE BAJA TENSIÓN SECTOR II. CUADROS 1
- PLANO Nº12.5- INST. ELÉCTRICA DE BAJA TENSIÓN SECTOR II. CUADROS 2

- PLANO N°12.6- INST. ELÉCTRICA DE BAJA TENSIÓN SECTOR II. ESQUEMA CPB
- PLANO N°12.7- INST. ELÉCTRICA DE BAJA TENSIÓN SECTOR II. ESQUEMA CSA Y CC
- PLANO N°12.8- INST. ELÉCTRICA DE BAJA TENSIÓN SECTOR II. ESQUEMA CSA Y CC 2
- PLANO N°12.9- INST. ELÉCTRICA DE BAJA TENSIÓN SECTOR II. ESQUEMA COT
- PLANO N°12.10- INST. ELÉCTRICA DE BAJA TENSIÓN SECTOR II. ESQUEMA CCAN
- PLANO N°12.11- INST. ELÉCTRICA DE BAJA TENSIÓN SECTOR II. ESQUEMA ARQUITECTURA DE RED
- PLANO N°12.12- INST. ELÉCTRICA DE BAJA TENSIÓN SECTOR II. CANALIZACIÓN CUADRO OBRA DE TOMA
- PLANO N°12.13-INST. ELÉCTRICA DE BAJA TENSIÓN SECTOR II. CANALIZACIÓN CUADRO CANAL
- PLANO N°13.1- INST. ELÉCTRICA DE BAJA TENSIÓN SECTOR III. PUESTA A TIERRA
- PLANO N°13.2- INST. ELÉCTRICA DE BAJA TENSIÓN SECTOR III. CANALIZACIONES
- PLANO N°13.3- INST. ELÉCTRICA DE BAJA TENSIÓN SECTOR III. ALUMBRADO E INSTALACIONES
- PLANO N°13.4- INST. ELÉCTRICA DE BAJA TENSIÓN SECTOR III. CUADROS 1
- PLANO N°13.5- INST. ELÉCTRICA DE BAJA TENSIÓN SECTOR III. CUADROS 2
- PLANO N°13.6- INST. ELÉCTRICA DE BAJA TENSIÓN SECTOR III. CUADROS 3
- PLANO N°13.7- INST. ELÉCTRICA DE BAJA TENSIÓN SECTOR III. ESQUEMA GENERAL
- PLANO N°13.8- INST. ELÉCTRICA DE BAJA TENSIÓN SECTOR III. ESQUEMA CSAG
- PLANO N°13.9- INST. ELÉCTRICA DE BAJA TENSIÓN SECTOR III. ESQUEMA CSA-A Y CC-A
- PLANO N°13.10- INST. ELÉCTRICA DE BAJA TENSIÓN SECTOR III. ESQUEMA CSA-B Y CC-B
- PLANO N°13.11- INST. ELÉCTRICA DE BAJA TENSIÓN SECTOR III. ESQUEMA COT
- PLANO N°13.12- INST. ELÉCTRICA DE BAJA TENSIÓN SECTOR III. ESQUEMA CCAN A-B
- PLANO N°13.13-INST. ELÉCTRICA DE BAJA TENSIÓN SECTOR III. CANALIZACIÓN ARQ. FILTROS Y OBRA TOMA
- PLANO N°14.1- INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA SECTOR II- IMPLANTACIÓN GENERAL.
- PLANO N°14.2- INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA SECTOR II- DISTRIBUCIÓN DE LOS CIRCUITOS DE MODULOS FV
- PLANO N°14.3- INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA SECTOR II- DETALLE DEL CONEXIONADO DE MÓDULOS
- PLANO N°14.4- INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA SECTOR II- DETALLE DE LA ESTRUCTURA SOPORTE DE LOS MODULOS FV
- PLANO N°14.5- INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA SECTOR II- UNIFILAR GENERAL DE LA INSTALACIÓN

- PLANO N°14.6- INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA SECTOR II- UNIFILAR DE LA INSTALACIÓN BT
- PLANO N°14.7- INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA SECTOR II- TENDIDO Y CANALIZACIÓN DE BT
- PLANO N°14.8- INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA SECTOR II- DETALLE ARQUETA DE BT
- PLANO N°14.9- INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA SECTOR II- PUESTA A TIERRA DE BT
- PLANO N°14.10- INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA SECTOR II- DETALLE DEL VALLADO PERIMETRAL
- PLANO N°14.11- INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA SECTOR II- SISTEMA DE LA MONITORIZACIÓN Y CONTROL
- PLANO N°14.12- INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA SECTOR II- SISTEMA DE SEGURIDAD Y VIGILANCIA
- PLANO N°15.1- INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA SECTOR III- IMPLANTACIÓN GENERAL.
- PLANO N°15.2- INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA SECTOR III- DISTRIBUCIÓN DE LOS CIRCUITOS DE MODULOS FV
- PLANO N°15.3- INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA SECTOR III- DETALLE DEL CONEXIONADO DE MÓDULOS
- PLANO N°15.4- INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA SECTOR III- DETALLE DE LA ESTRUCTURA SOPORTE DE LOS MODULOS FV
- PLANO N°15.5- INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA SECTOR III- UNIFILAR GENERAL DE LA INSTALACIÓN
- PLANO N°15.6- INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA SECTOR III- UNIFILAR DE LA INSTALACIÓN BT
- PLANO N°15.7- INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA SECTOR III- TENDIDO Y CANALIZACIÓN DE BT
- PLANO N°15.8- INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA SECTOR III- DETALLE ARQUETA DE BT
- PLANO N°15.9- INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA SECTOR III- PUESTA A TIERRA DE BT
- PLANO N°15.10- INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA SECTOR III- DETALLE DEL VALLADO PERIMETRAL
- PLANO N°15.11- INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA SECTOR III- SISTEMA DE LA MONITORIZACIÓN Y CONTROL
- PLANO N°15.12- INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA SECTOR III- SISTEMA DE SEGURIDAD Y VIGILANCIA
- PLANO N°16.1- URBANIZACIÓN ESTACIÓN DE BOMBEO SECTOR II.
- PLANO N°16.2- URBANIZACIÓN ESTACIÓN DE BOMBEO SECTOR III.
- PLANO N°17.1- SECCIONES TIPO. TUBERÍA
- PLANO N°17.2- SECCIONES TIPO. OCUPACIÓN EN EJECUCIÓN
- PLANO N°17.3- SECCIONES TIPO. ANCLAJE DE PIEZAS ESPECIALES
- PLANO N°17.4- SECCIONES TIPO. ANCLAJE DE VÁLVULAS

- PLANO N°17.5- SECCIONES TIPO. ANCLAJE DE VENTOSAS
- PLANO N°17.6- SECCIONES TIPO. ANCLAJE DE HIDRANTES
- PLANO N°17.7- SECCIONES TIPO. HINCA
- PLANO N°17.8- DESARROLLO DE TRABAJO DE HINCADO
- PLANO N°17.9- SECCIONES TIPO. CRUCES DE TUBERÍA
- PLANO N°17.10- SECCIONES TIPO. TOMA DE HIDRANTE
- PLANO N°17.11- ROTULACIÓN DE ARQUETAS
- PLANO N°18.1- CANAL A Balsa SECTOR II. PLANTA
- PLANO N°18.2- CANAL A Balsa SECTOR II. ARMADOS
- PLANO N°18.3- CANAL A Balsa SECTOR II. DETALLES CONSTRUCTIVOS
- PLANO N°18.4- CANAL A Balsa SECTOR II. SECCIÓN LONGITUDINAL
- PLANO N°19.1- CANAL A Balsa SECTOR III. PLANTA
- PLANO N°19.2- CANAL A Balsa SECTOR III. ARMADOS
- PLANO N°19.3- CANAL A Balsa SECTOR III. DETALLES CONSTRUCTIVOS
- PLANO N°19.4- CANAL A Balsa SECTOR III. SECCIÓN LONGITUDINAL
- PLANO N°20.1- Balsa SECTOR II. PLANTA
- PLANO N°20.2- Balsa SECTOR II. CURVAS DE NIVEL
- PLANO N°20.3- Balsa SECTOR II. DRENAJES
- PLANO N°20.4- Balsa SECTOR II. DETALLES
- PLANO N°20.5- Balsa SECTOR II. SECCIÓN TIPO DEL DIQUE
- PLANO N°20.6- Balsa SECTOR II. PERFILES 1
- PLANO N°20.7- Balsa SECTOR II. PERFILES 2
- PLANO N°21.1- Balsa SECTOR III. PLANTA
- PLANO N°21.2- Balsa SECTOR III. CURVAS DE NIVEL
- PLANO N°21.3- Balsa SECTOR III. DRENAJES
- PLANO N°21.4- Balsa SECTOR III. DETALLES
- PLANO N°21.5- Balsa SECTOR III. SECCIÓN TIPO DIQUE
- PLANO N°21.6- Balsa SECTOR III. PERFILES 1
- PLANO N°21.7- Balsa SECTOR III. PERFILES 2
- PLANO N°22.1- ARQUETA DE FILTROS SECTOR II

PLANO N°22.2- ARQUETA DE FILTROS SECTOR II. DETALLE CONSTRUCTIVO HORMIGÓN

PLANO N°22.3- ARQUETA DE FILTROS SECTOR II. DETALLE CONSTRUCTIVO ACERO

PLANO N°23.1- ARQUETA DE FILTROS SECTOR III

PLANO N°23.2- ARQUETA DE FILTROS SECTOR III. DETALLE CONSTRUCTIVO HORMIGÓN

PLANO N°23.3- ARQUETA DE FILTROS SECTOR III DETALLE CONSTRUCTIVO ACERO