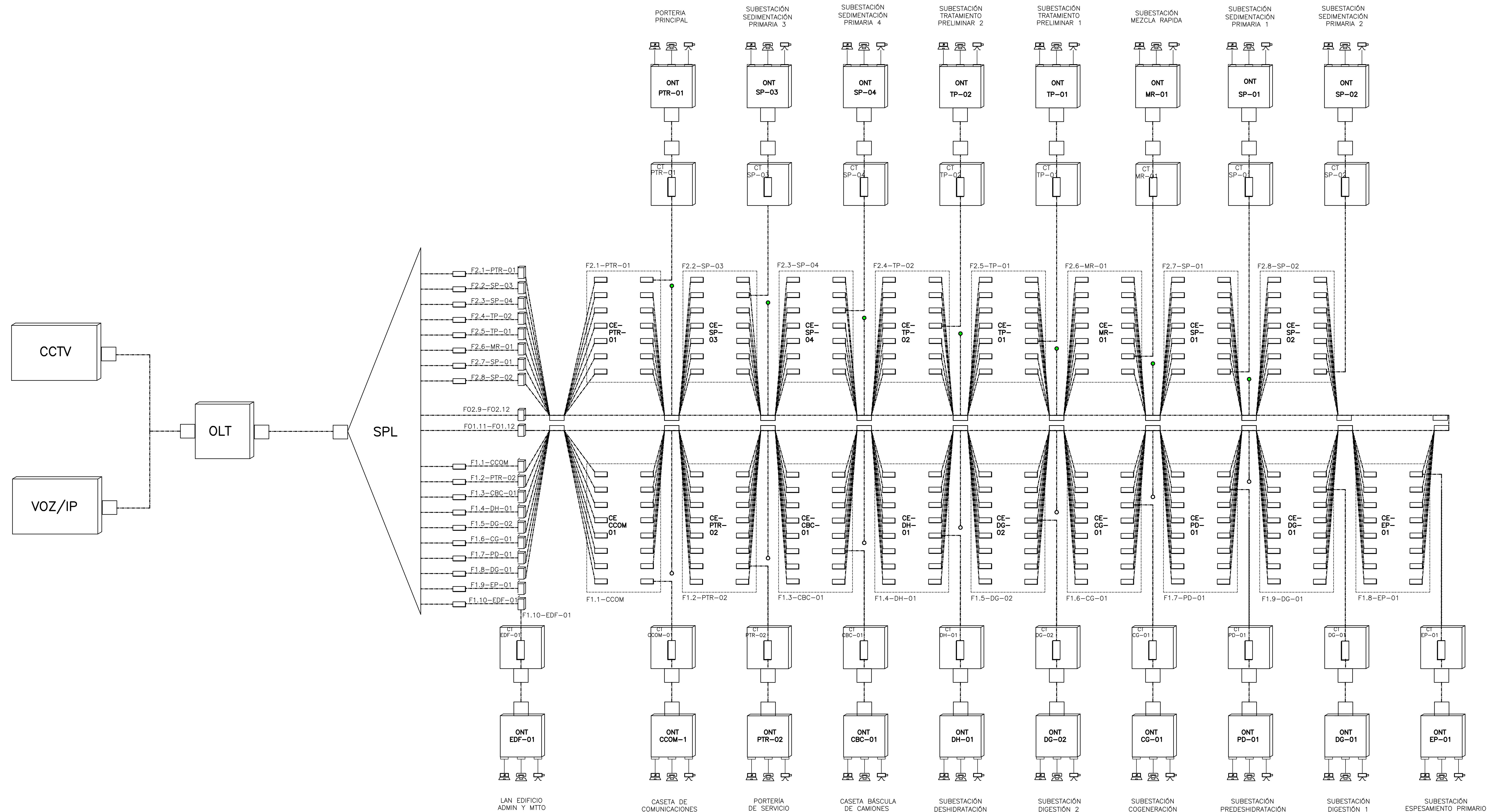


NOTAS:
 1. DIAGRAMA PARA VISUALIZAR CABLEADO DE FIBRA ÓPTICA, CAJAS DE EMPALME, CONECTORES Y CAJAS TERMINALES, COMO MODELO DE CÁLCULOS DE ATENUACIÓN DE LOS ENLACES DE FIBRA ÓPTICA.



©2016 CDM Smith-INGESAM. Todos los derechos reservados. Incorporados en este documento, son propiedad de CDM Smith-INGESAM y EAB. Reutilización de documentos: Documentos y diseños suministrados por el servicio profesional, incorporados en este documento, son propiedad de CDM Smith-INGESAM y/o EAB. No serán utilizados, ni total ni parcialmente, para cualquier otro proyecto sin autorización escrita de CDM Smith-INGESAM y/o EAB.

CDM Smith **INGESAM**
 CONTRATO DE CONSULTORIA No. 1-02-25500-0690-2011

DISERÓ: HENRY PULIDO S.
 MAT. No. 25857150630 CND

REPRESENTANTE LEGAL O PROPIETARIO: ROBERT GAUBES
 LIC. No. 3901 ME, USA

UNIÓN TEMPORAL PTAR CANOAS
 CONTRATO EAB No. 1-15-25500-0646-2012

REVISÓ: SERGIO R. GONZÁLEZ B.
 MAT. No. TP 87206-40392

APROBÓ: FERNANDO SILVA G.
 MAT. No. 0000001407XLL

acueducto
 AGUA ALCANTARILLADO Y ASEO DE BOGOTÁ

RECIÓ: ING. RENALDO PULIDO
 REGISTRO. No. 3560

RECIÓ: ING. HUGO GOMEZ
 REGISTRO. No. 3429



SISTEMA DE REFERENCIA: MADRID, SIRGAS
 TIPO DE COORDENADAS: PLANAS CARTESIANAS
 ORIGEN COORDENADAS: BOGOTÁ D.C.
 VERTICE NP-13-BS-1
 NORTE: 93744,934 m
 ESTE: 82666,481 m
 COTA: 2552,58 metros
 COORDENADAS MEDIAS
 NORTE: 96250,0 m
 ESTE: 86000,0 m
 PLANCHA: 1:10.000, 246-A-2

MODIFICACIONES		FECHA	MODIFICACION	NOMBRE ING. RESPONSABLE	FIRMA

acueducto
 AGUA ALCANTARILLADO Y ASEO DE BOGOTÁ

GERENCIA CORPORATIVA DE SISTEMA MAESTRO
 DIRECCIÓN RED TRONCAL ALCANTARILLADO

PLANO DE DISEÑO TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES

PTAR CANOAS/VEREDA CANOAS/MUNICIPIO DE SOACHA

CONTIENE: **P.11**
MODELO DE INTERCONEXIÓN Y DISTRIBUCIÓN RED VOZ Y DATOS EN PLANTA DE PROCESO

ESCALA: SIN ESCALA

NOMBRE DEL ARCHIVO: 10064C001.DWG

PROYECTO No. :	
FECHA:	AGOSTO/2016
PLANO No.	1-00-064

ENTREGA 100% - VÁLIDO PARA CONSTRUCCIÓN

LA ESCALA DE IMPRESIÓN PARA ESTE PLANO ES DE TAMAÑO PLEGO (700mm x 1000mm)