

DATOS PARA TRABAJO FINAL

CONEXION DE 3 SEDES TIENDA DE ARTICULOS VARIOS, ROPA, CASA, BAÑO, TODAS POR TOPOLOGIA ESTRELLA, SIENDO EL ISP DE DONDE SALDRAN LOS CABLES DE FIBRA OPTICA PARA SU CONEXIÓN, ENLACE DEDICADO PARA CADA SITIO, ES DECIR; MISMA VELOCIDAD DE SUBIDA QUE DE BAJADA, ENLACE SÍNCRONO. USTED PROPPNGA VELOCIDAD.

LA DIRECCION DE DONDE SE SACARÁ EL SUBNETEO SERA: 160.50.0.0/16
SE TIENE UN ROUTER POR CADA SITIO (3 EN TOTAL)

1 SITIO, EDIFICIO CENTRAL
CABLE MAS LARGO 85 MTS, CABLE MAS CORTO 12 MTS, ALTURA DEL TECHO 3.00 MTS
TOTAL DE SALIDAS EN ESTE SITIO: 30

1 SITIO, SUCURSAL MEDRANO
CABLE MAS LARGO 95 MTS, CABLE MAS CORTO 8 MTS, ALTURA DEL TECHO 2.90 MTS
TOTAL DE SALIDAS EN ESTE SITIO: 15

1 SITIO, SUCURSAL ANDARES
CABLE MAS LARGO 90 MTS, CABLE MAS CORTO 15 MTS, ALTURA DEL TECHO 3.20 MTS
TOTAL DE SALIDAS EN ESTE SITIO: 25

SE DEBERÁN COTIZAR:

TOTAL DE 42 PC, DD 720 GB, 4 GB RAM, DESK TOP
TOTAL DE 4 AP PARA RADIACION DE SEÑAL A 2.4 Y 5 GHz
EL CABLE DEBERÁ SER CATEGORIA 6A (CADA BOBINA ES DE 305 MTS)
TOTAL DE 3 SERVIDORES, DD ESTADO SÓLIDO 1 T, RAM MÍNIMO 16 GB, PROCESADOR INTEL XEON,
PARA USO WEB, MAIL, ADMINISTRATIVO
TOTAL DE 20 TELEFONOS IP
MANO DE OBRA ESTARÁ TAZADA EN SALARIO MENSUAL DE 14,000, SE NECESITARÁN 5 PERSONAS PARA
EL PROYECTO, EL CUAL DURARÁ 4 MESES.

SE ENTREGARÁ UNA COTIZACIÓN DESGLOSANDO CADA UNO
DE LOS CONCEPTOS.
Y ESTE DOCUMENTO DEBERÁ ESTAR EN FORMATO FORMAL