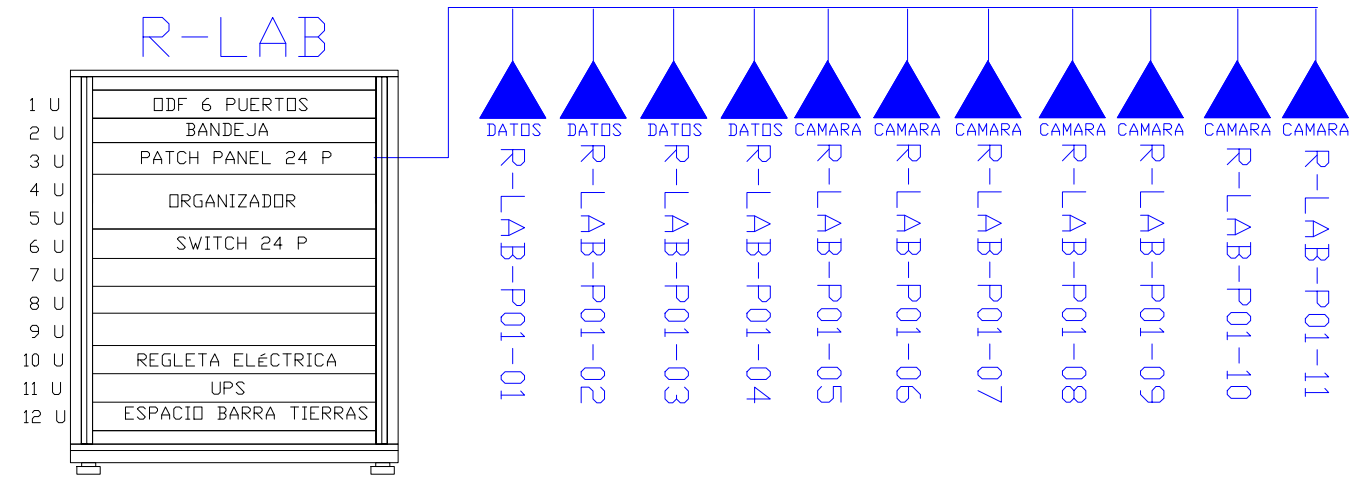
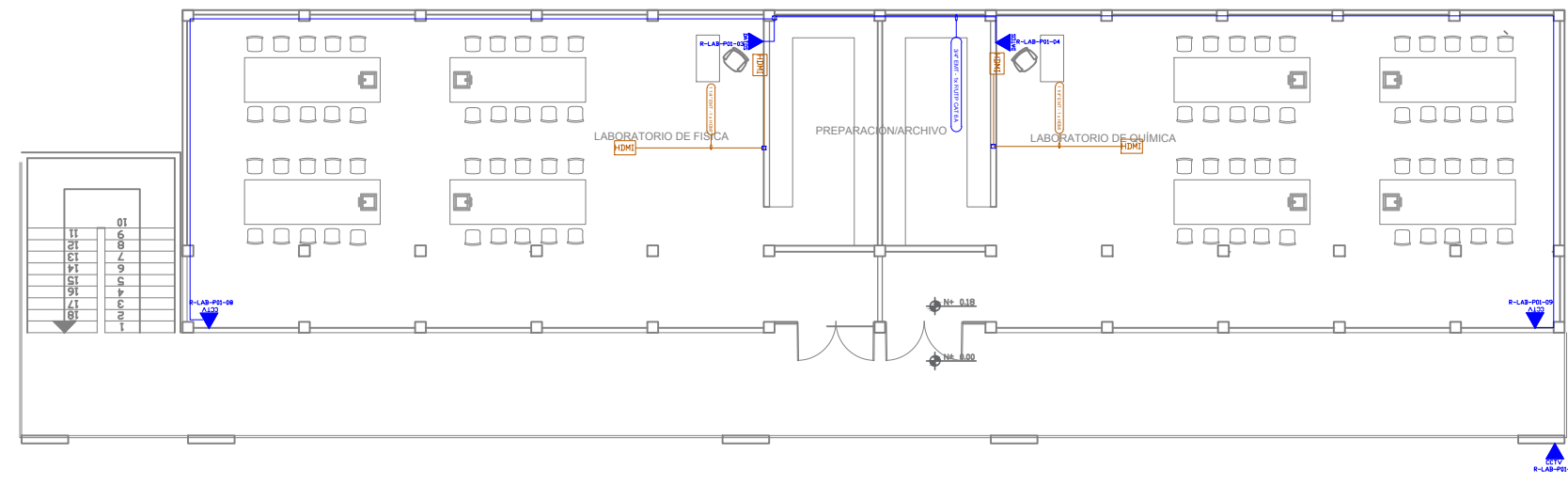
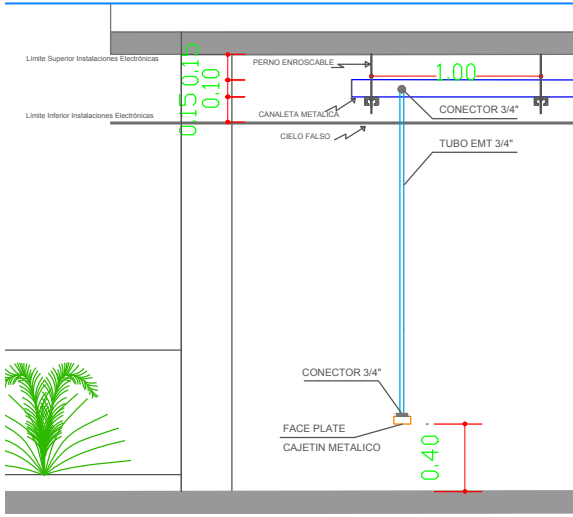
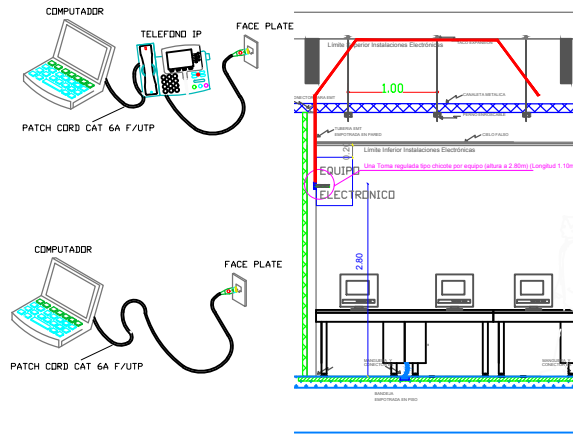
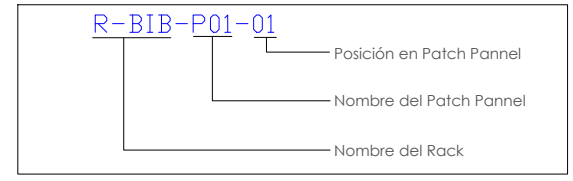


LABORATORIOS

PLANTA BAJA
ESCALA 1:100



CANTIDAD	SIMBOLOGIA	
04		Salida simple datos pared
--		Salida simple datos piso
--		Teléfono IP
--		Salida simple access point
07		Salida simple CCTV
--		Salida simple CCTV Monitor
01		Pozo de revisión
04		Salida HDMI
--		Bandeja metálica por piso
--		Bandeja metálica por tumbado
01		Rack Comunicaciones
10		Tubería PVC 4"
01		Caja metálica de paso 30X20x15cm



RESPONSABLES

ARO. JOSÉ V. PADILLA
DIRECTOR DE PROYECTO
EMPRESA CONSULTORA SEG S.A.

HERNÁN ERAZO VILLACRESES
ADMINISTRADOR DE CONTRATO
BIRF-8542-SBCC-CF-2017-016

ING. GALO SALCEDO C.
DISEÑADOR ELECTRONICO
EMPRESA CONSULTORA SEG S.A.

ING. RAUL ESTEBAN CHILUISA
ESPECIALISTA ELECTRONICO
MINEDUC

ESQUEMA REFERENCIAL DEL PROYECTO:

PROYECTO: BIRF-8542-SBCC-CF-2017-016
CONSULTORIA PARA LA INTERVENCIÓN EN LA INFRAESTRUCTURA EXISTENTE Y PROPUESTA PARA LA REPOTENCIACIÓN DE LA UNIDAD EDUCATIVA JOSÉ MARÍA VELASCO IBARRA, UBICADA EN EL CANTÓN MILAGRO, PROVINCIA DEL GUAYAS

UNIDAD EDUCATIVA: "UNIDAD EDUCATIVA JOSÉ MARÍA VELASCO IBARRA"

CANTÓN: MILAGRO PROVINCIA: GUAYAS

CONTIENE: LABORATORIOS BI
CABLEADO ESTRUCTURADO

ESCALA: FECHA: 2020 LÁMINA N.º: ELT-CE-06

SELLOS MUNICIPALES: