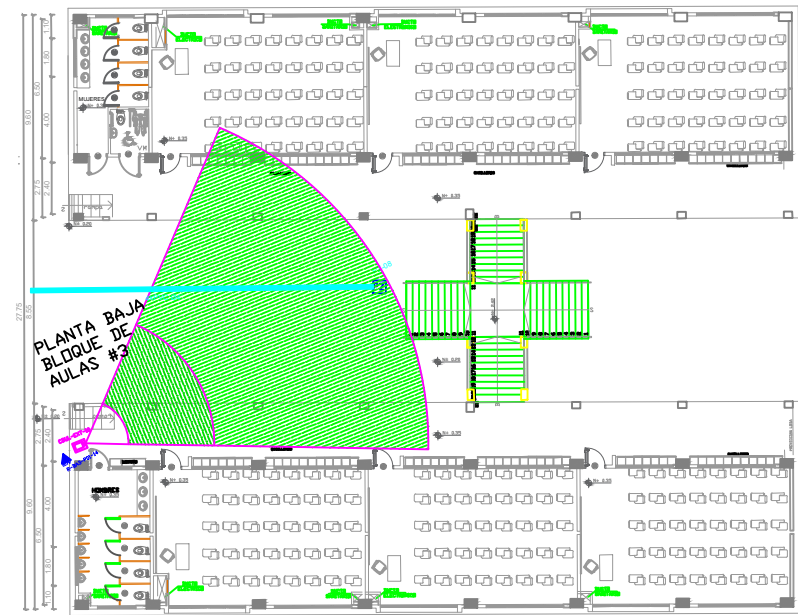
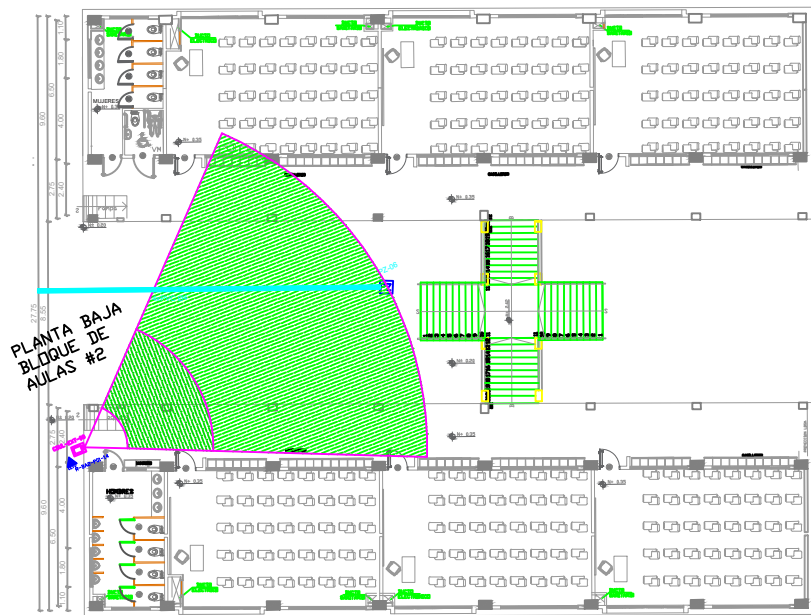
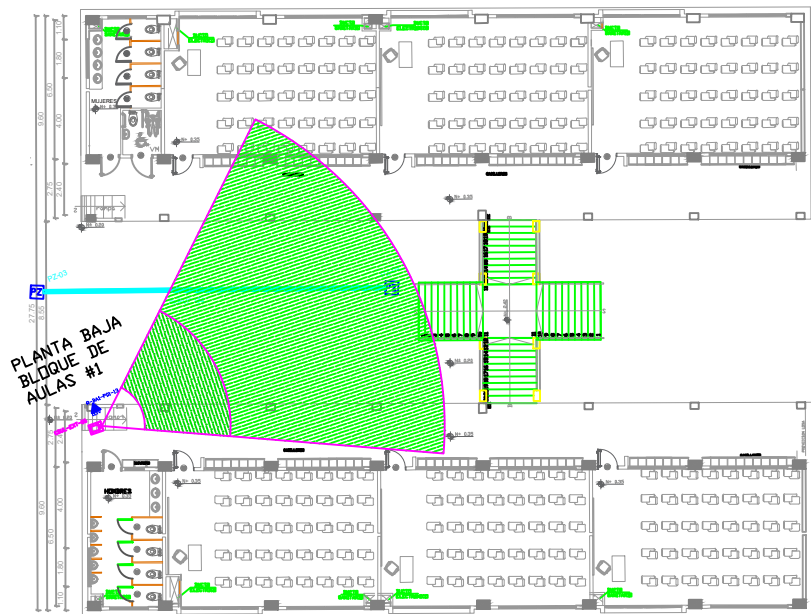


BLOQUE DE AULAS PLANTA BAJA



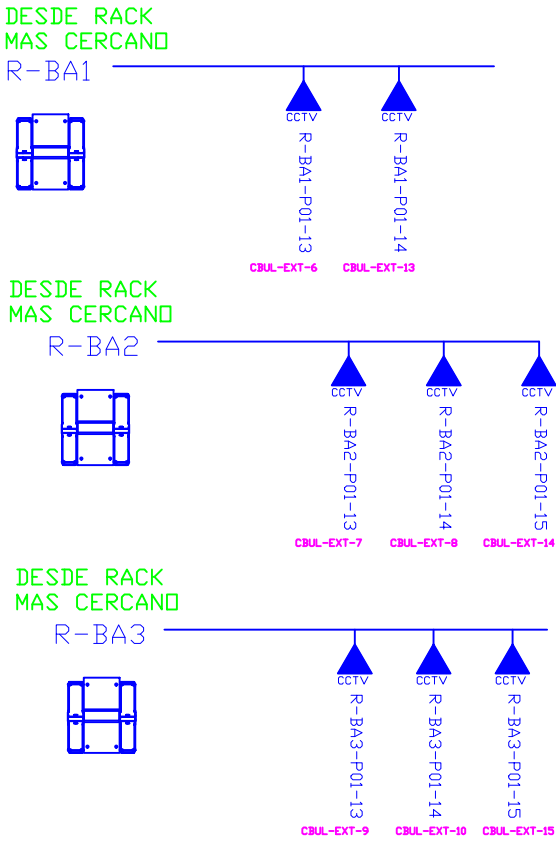
CANTIDAD	SIMBOLOGIA	
—		Salida simple datos pared
—		Salida simple datos piso
—		Teléfono IP
—		Salida simple access point pared
03		Salida simple CCTV pared o techo
—		Salida simple CCTV Monitor
—		Pozo de revisión
—		Salida HDMI
—		Bandeja metálica por piso
—		Bandeja metálica por tumbado
—		Rack Comunicaciones
—		Tubería PVC 4"
—		Cámara IP tipo domo para interiores
03		Cámara IP tipo bala para exteriores

R-LAT-P01-01

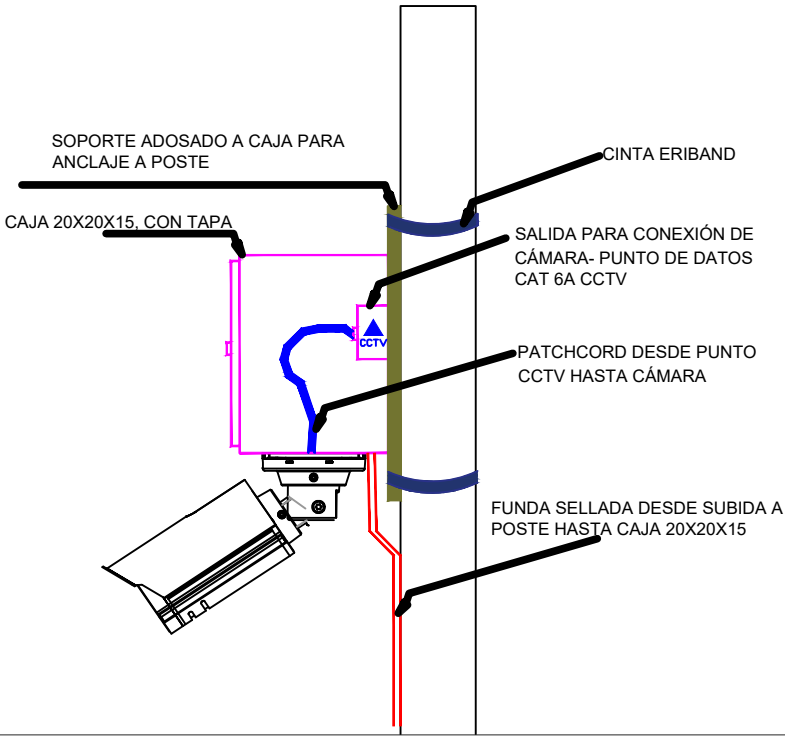
Posición en Patch Pannel

Nombre del Patch Pannel

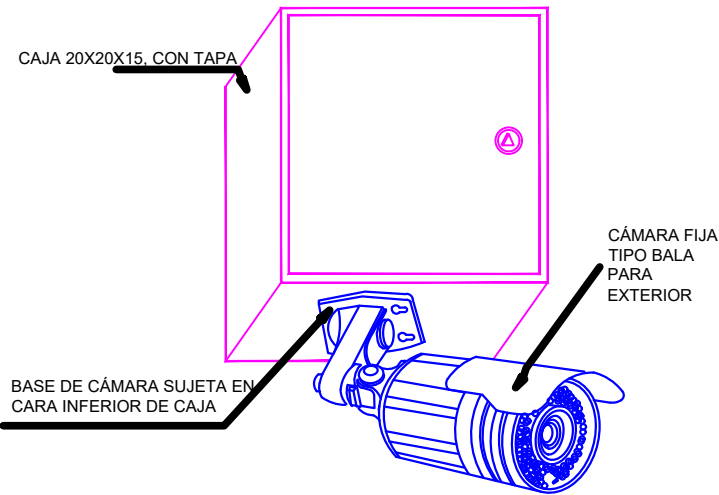
Nombre del Rack



DETALLE 1



DETALLE 2



MINISTERIO DE EDUCACIÓN



RESPONSABLES:

ARQ. PABLO ESTEBAN OCHOA
DIRECTOR DE PROYECTO
SONDEOS, ESTRUCTURAS Y
GEOTECNIA S.A. - ECUADOR
SEG INGENIERIA - ECUADOR

HERNAN ERAZO VILLACRESES
ADMINISTRADOR DE CONTRATO
BIRF-8542-SBCC-CF-2018-018

ING. LUIS CALAHORRANO
ESP. CORRIENTES DEBILES
SONDEOS, ESTRUCTURAS Y
GEOTECNIA S.A. - ECUADOR
SEG INGENIERIA - ECUADOR

ING. RAUL ESTEBAN CHILUISA
ESPECIALISTA ELECTRONICO
MINEDUC

ESQUEMA DEL PROYECTO:



PROYECTO:

BIRF-8542-SBCC-CF-2018-018

" CONSULTORIA PARA INTERVENCION EN LA INFRAESTRUCTURA
EXISTENTE Y PROPUESTA PARA LA REPOTENCIACION DE LA UNIDAD
EDUCATIVA 23 DE JUNIO, UBICADA EN EL CANTON BABA, PROVINCIA
DE LOS RIOS "

UNIDAD EDUCATIVA:

UNIDAD EDUCATIVA 23 DE JUNIO

CANTON:

BABA

PROVINCIA:

LOS RIOS

CONTIENE:

CIRCUITO CERRADO DE TELEVISION -
BLOQUE DE AULAS PLANTA BAJA

ESCALA:

SE

FECHA:

2019

LAMINA N°

ELT- CCTV - 12

SELLOS MUNICIPALES: