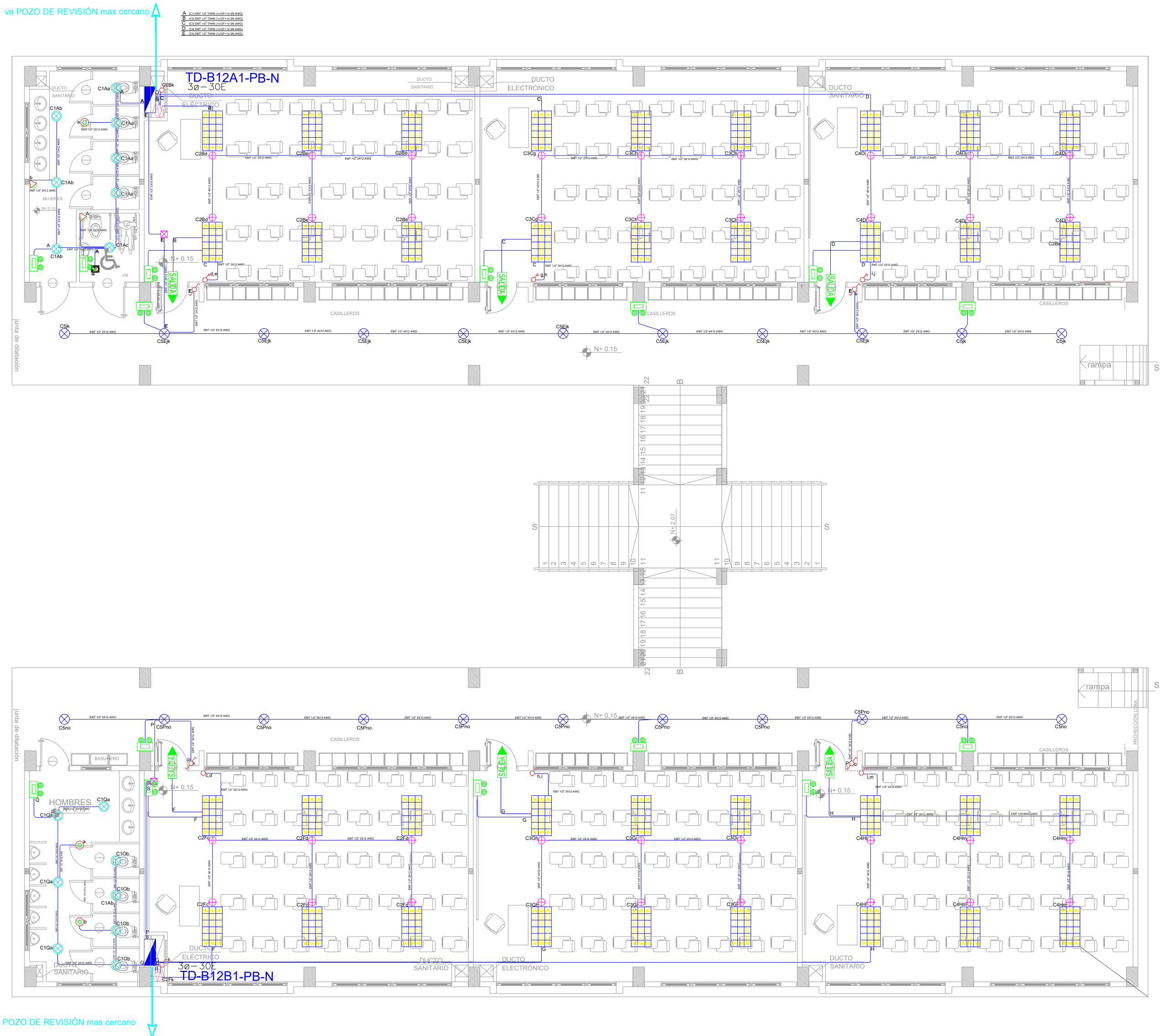
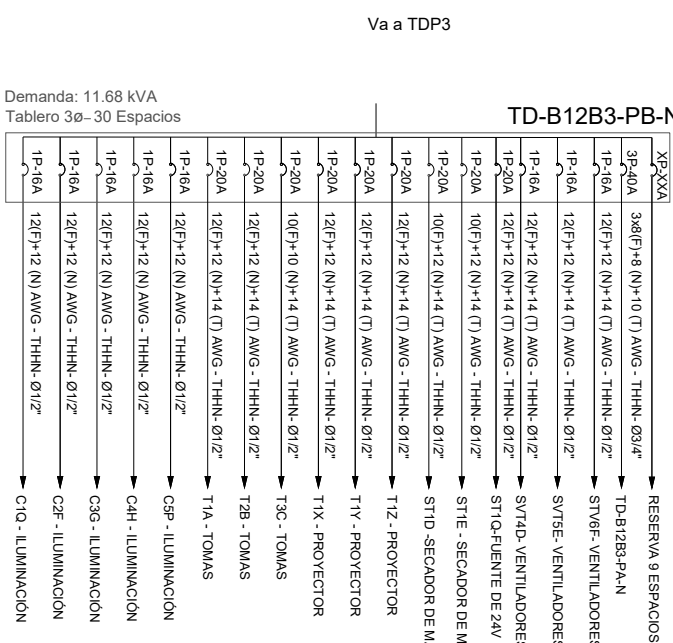
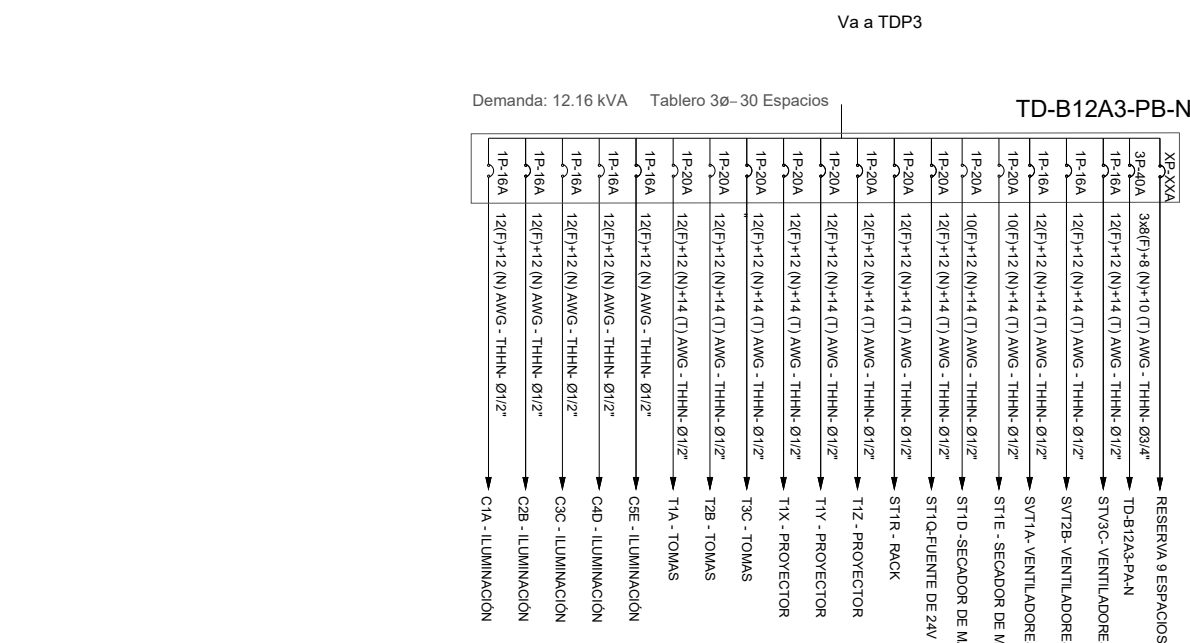


BLOQUE 1 DE 12 - PLANTA BAJA SISTEMA DE ILUMINACIÓN



ILUMINACIÓN	SIMBOLOGÍA ILUMINACIÓN	CANT
INTERRUPTOR	Interruptor Simple	2
INTERRUPTOR	Interruptor Doble	6
COMANDADOR	Comandador Simple	4
RELE	Relé controlado por cableado	2
RELE	Relé controlado por cableado	2
LUMINARIA	Luminaria LED 2x10W 120V, empotrada	1
LUMINARIA	Luminaria LED 2x10W 120V, empotrada	36
LUMINARIA	Luminaria Tipo Panel 1x10W 120V	23
LUMINARIA	Luminaria Tipo Ciel de Bata 1x10W 120V	15
APLUS	Aplicador de panel 1x10W	1
SENSOR	Sensor de movimiento 100' - 100'	3
SENSOR	Sensor de movimiento 100' - 100'	2
TUBERIA	Tubería EMT 1/2" x 1/2"	250m
CABLE	Cable de cobre 14/2	2
PUENTE	Punto de conexión de cable (de distribución)	1
APLUS	Aplicador de panel 1x10W interior	2
CABLE	Cable de conexión	10'
PUENTE	Punto de conexión de emergencia	14
PUENTE	Punto de conexión de emergencia	6
PUENTE	Punto de conexión de emergencia	15
PUENTE	Punto de conexión de emergencia	1
PUENTE	Punto de conexión de emergencia	2



MINISTERIO DE EDUCACIÓN



RESPONSABLES:

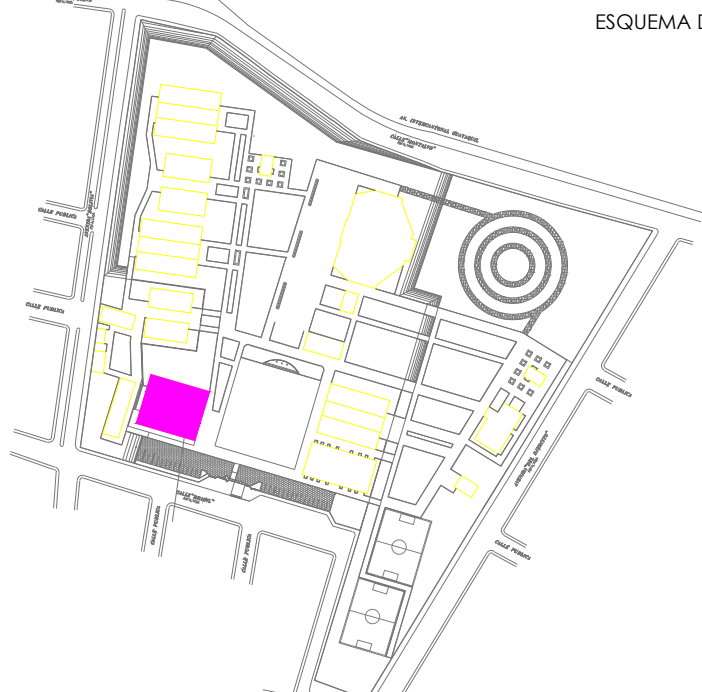
ARQ. NELSON CAMPOS V.
DIRECTOR DE PROYECTO
EMPRESA CONSULTORA S.A.

ING. HERNAN ERAZO
ADMINISTRADOR DE CONTRATO
#BIRF-8542-SBCC-CF-2019-001

ING. CARLOS SANCHEZ ARBOLEDA
ESPECIALISTA ELÉCTRICO
EMPRESA CONSULTORA S.A.

ING. VINICIO ITAZ
ESPECIALISTA ELÉCTRICO
MINEDUC

ESQUEMA DEL PROYECTO:



PROYECTO:

BIRF-8542-SBCC-CF-2018-030

"INTERVENCIÓN EN LA INFRAESTRUCTURA EXISTENTE Y PROPUESTA PARA LA REPOTENCIACIÓN DE LA UNIDAD EDUCATIVA NICOLAS INFANTE DIAZ, UBICADA EN EL CANTÓN QUEVEDO PROVINCIA DE LOS RÍOS Y UNIDAD EDUCATIVA QUEVEDO UBICADA EN EL CANTÓN QUEVEDO PROVINCIA DE LOS RÍOS."

UNIDAD EDUCATIVA:

UNIDAD EDUCATIVA NICOLAS INFANTE DIAZ

CANTÓN:

QUEVEDO

PROVINCIA:

LOS RÍOS

CONTIENE:

SISTEMA DE ILUMINACIÓN
PLANTA BAJA - BLOQUE 12 AULAS 3
DIAGRAMA UNIFILAR
SIMBOLOGÍA

ESCALA:

1:100

FECHA:

2020

LÁMINA N.º

EL-13

SELLOS MUNICIPALES: