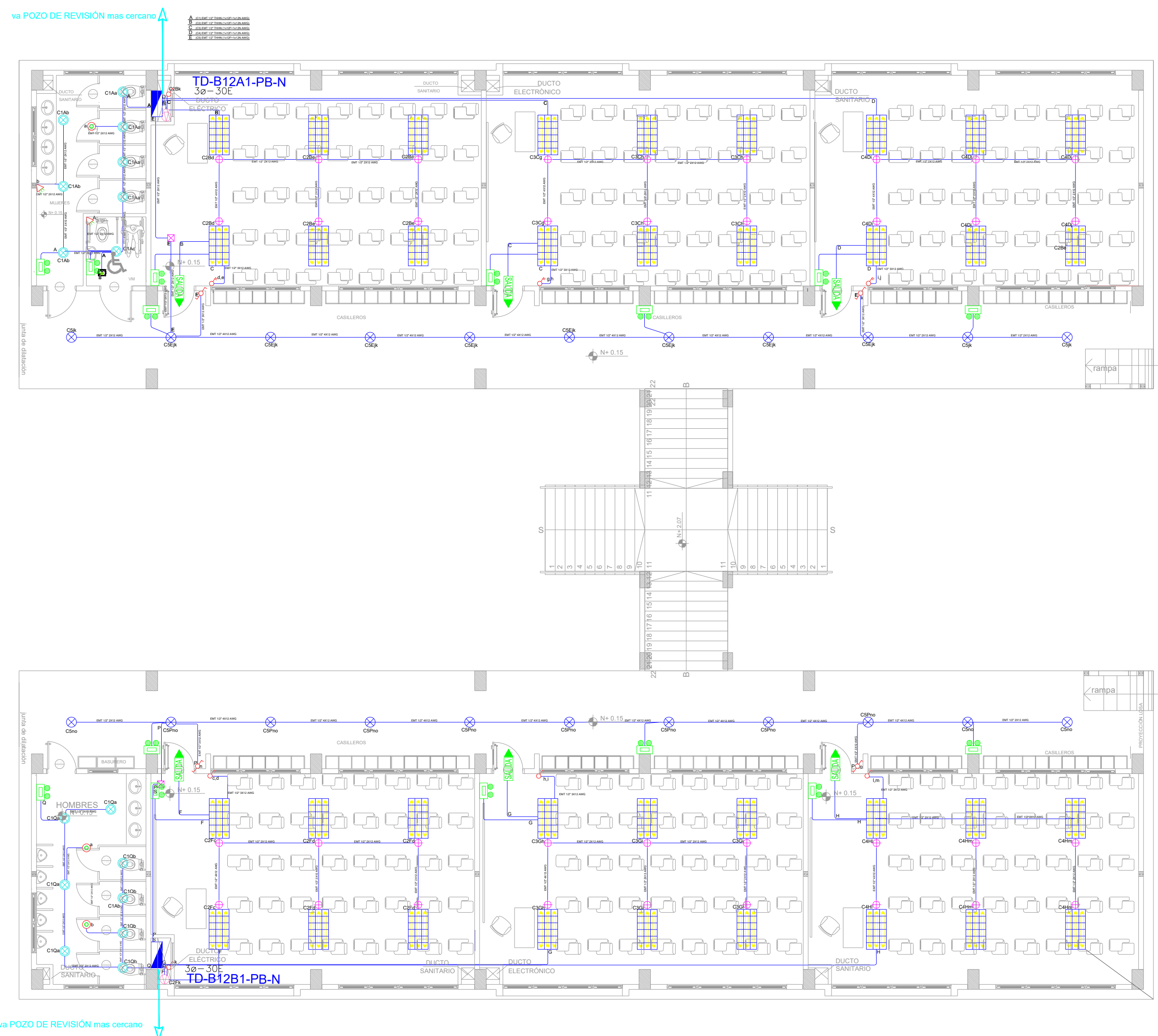


BLOQUE 1 DE 12 - PLANTA BAJA SISTEMA DE ILUMINACIÓN



SIMBOLOGIA ILUMINACIÓN		CANT.
ELIMINACIÓN		
	Interruptor Simple	2
	Interruptor Doble	1
	Conmutador Simple	4
	Fusible en serie de carga	
	Luminaria LED 10W 120V, empotrada.	2
	Luminaria LED 10W 120V, empotrada.	36
	Luminaria Tipo T8 10W 120V.	22
	Luminaria Tipo Csp de 10W 120V.	16
	Aplicador de panel 1020W	1
	Sensor de movimiento 302° - 3W	1
	Sensor de movimiento 100° 0W	3
	Tubo EMT 1x1/2x1x24	200m
	Caja de paso 1/2x3/4	2
	Placa Extractor de baño (de iluminación)	1
	Aplicador de panel 1020W empuja	2
	Caja de conexión	37
	Punto Limpieza de Emergencia	14
	Placa Letrero de Salida	4
	Terminación entubada 1/2 15A	16
	Terminación entubada 1/2 20A	19
	Terminación entubada 1/2 30A	16
	Terminación entubada 3/4 15A	16

[illegible]

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 QUEVEDO

CANTÓN:

QUEVEDO

PROVINCIA:

LOS RÍOS

CONTIENE:

SISTEMA DE ILUMINACIÓN
PLANTA BAJA - BLOQUE 12 AULAS 1
DIAGRAMA UNIFILAR
SIMBOLOGÍA

ESCALA:

1:100

FECHA:

2020

LÁMINA N.º

EL-01

SELLOS MUNICIPALES: