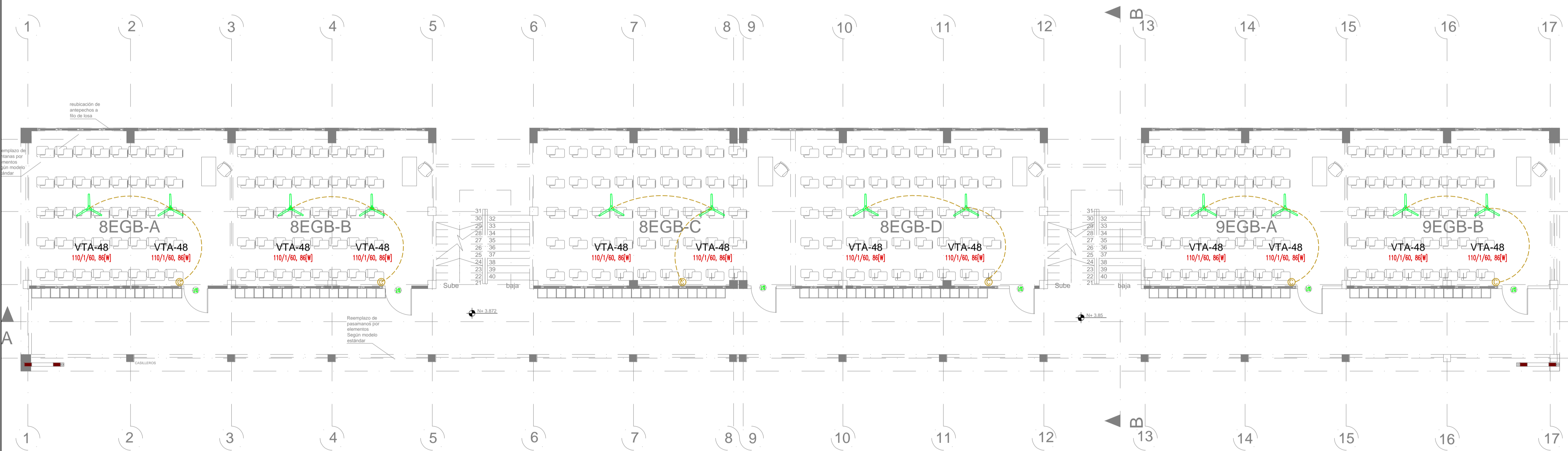


PLANTA BAJA
ESCALA 1:100



PRIMERA PLANTA ALTA
ESCALA 1:100

SIMBOLOS

SISTEMA DE AALL	
	TUBERIA DE PVC DN DRENAJE DE AALL
	TUBERIA DE PVC DN DRENAJE DE AALL
	PUNTO DRENAJE
	BAIANTE
	CAJA DE REGISTRO DE AALL

.\toda una vida.jpg

RESPONSABLES

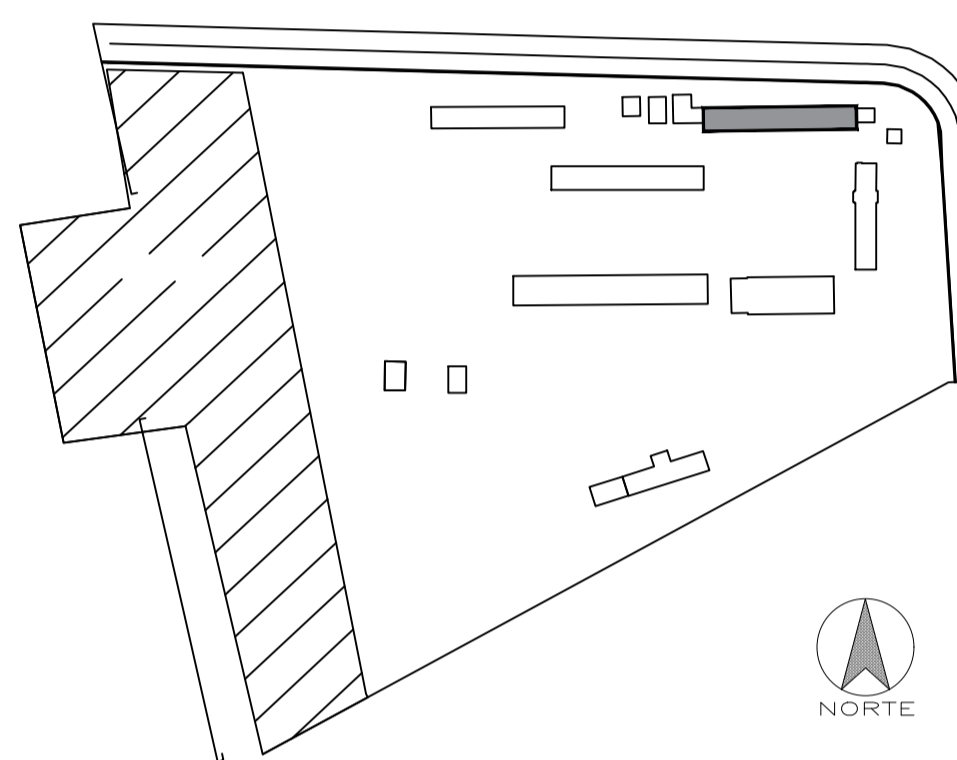
ARQ. JOSÉ V. PADILLA
DIRECTOR DE PROYECTO
EMPRESA CONSULTORA SEG S.A

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

ING. RODRIGO SÁNCHEZ MIÑO
INGENIERO DISEÑADOR
EMPRESA CONSULTORA SEG S.A

ING. JORGE GÓMEZ YASELGA
ESPECIALISTA HIDROSANITARIO
MINEDUC

ESQUEMA REFERENCIAL DEL PROYECTO:



PROYECTO:

BIRF-8542-SBCC-CF-2017-016

CONSULTORÍA 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:

DISEÑO DEL SISTEMA DE AGUAS LLUVIAS
AIRE ACONDICIONADO
BLOQUE 1 - PLANTA

ESCALA:

1:100

FECHA:

2019

LÁMINA N.º

HS-A-AC-02

SELLOS MUNICIPALES: