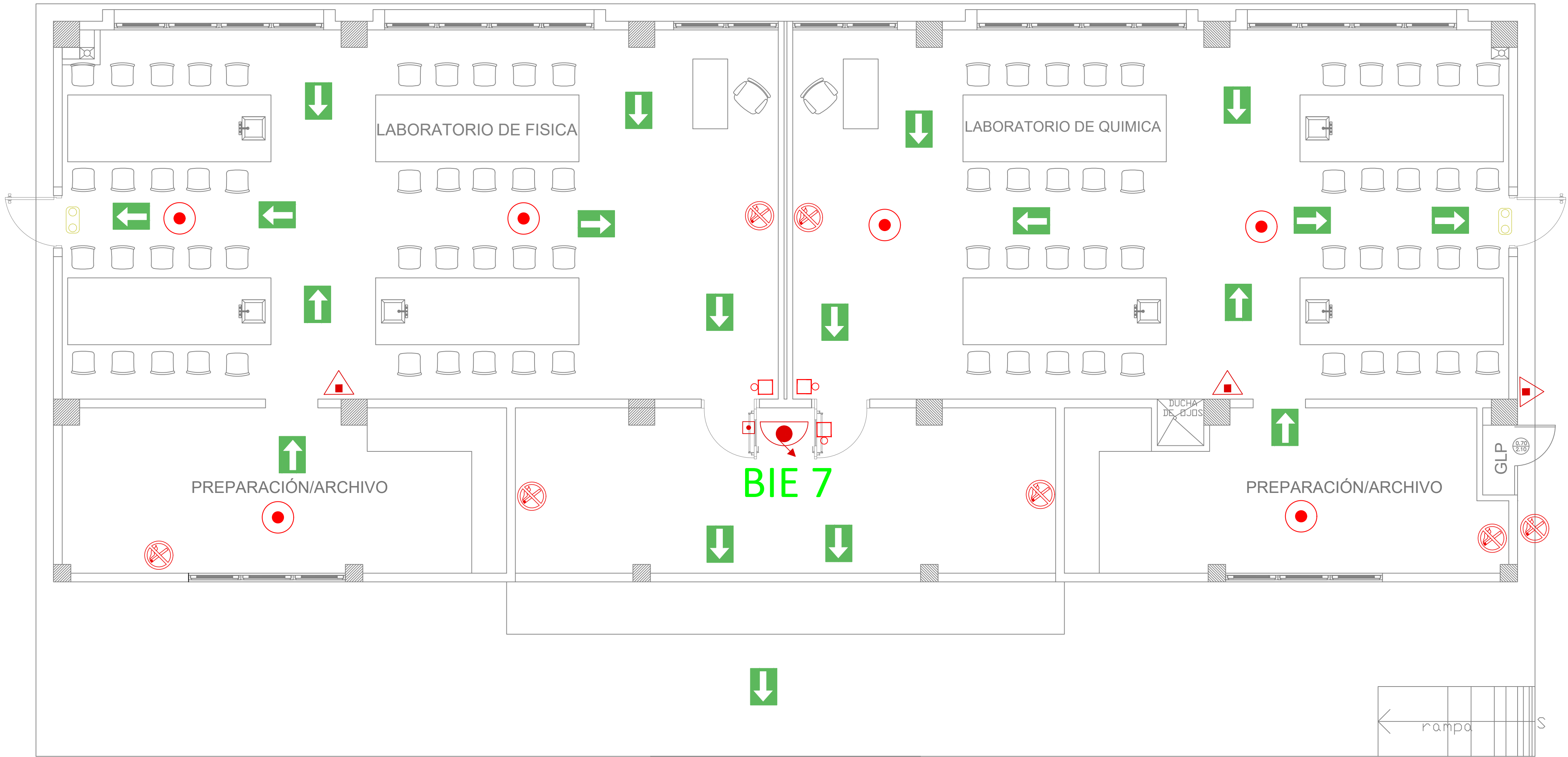
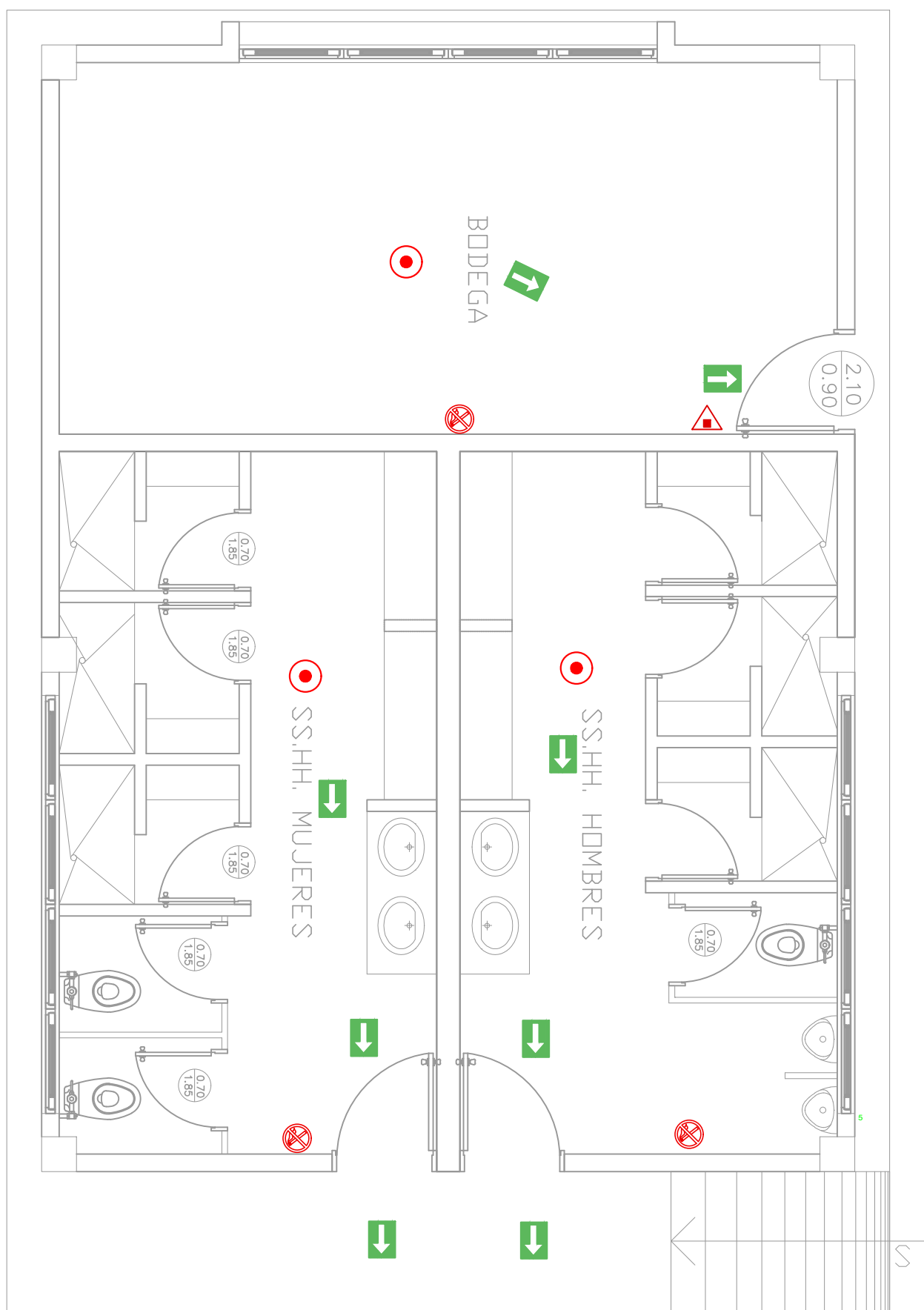


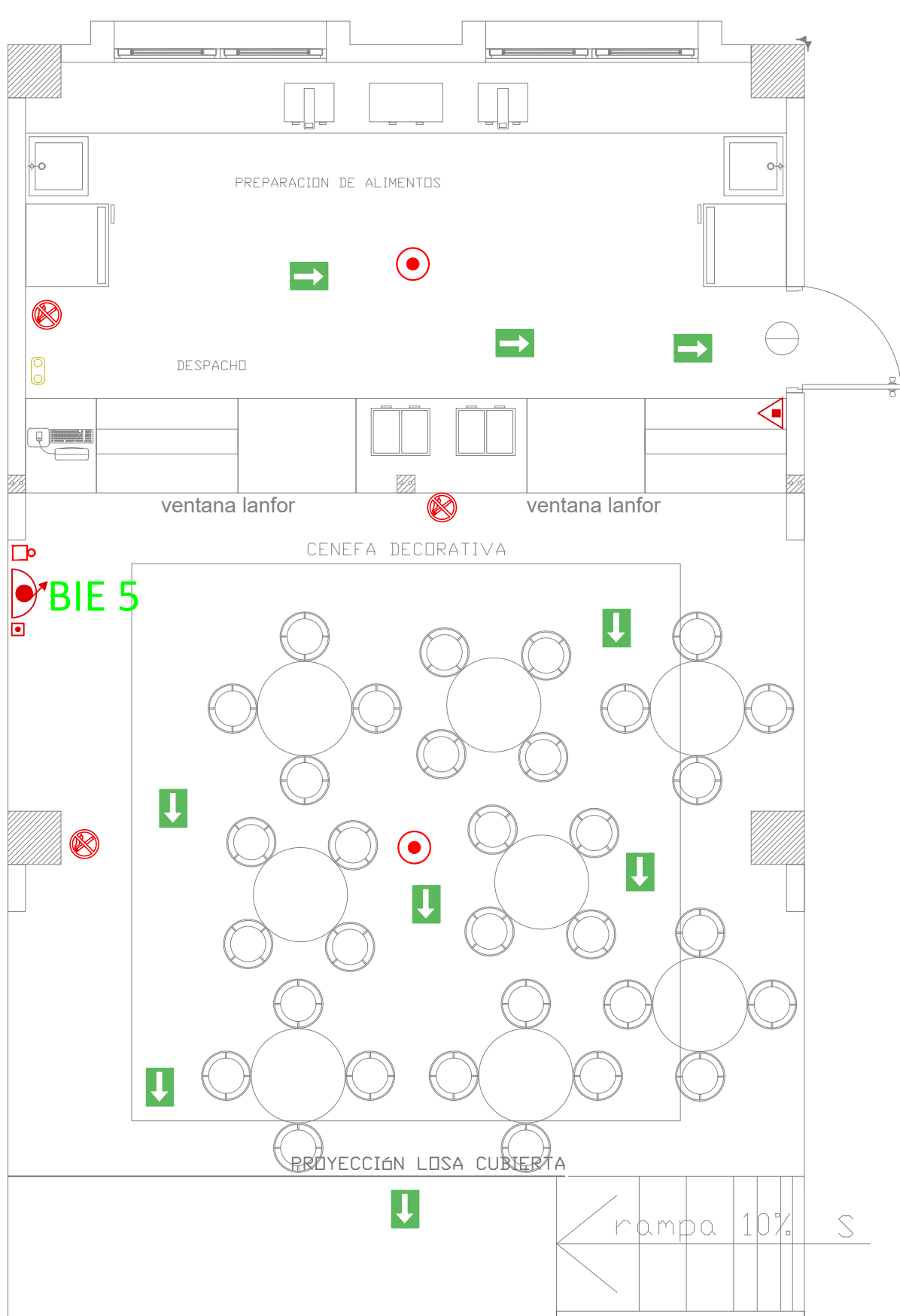
LABORATORIO FÍSICA- QUIMICA
ESCALA:1:50



VESTIDOR-BODEGA
ESCALA:1:50



BAR
ESCALA:1:50



Simbología	
	Extintor portátil de polvo ABC (10B)
	Extintor de anhídrido carbónico (CO2-10B)
	Luminaria de emergencia (Lámpara Bifocal)
	Luz Estroboscópica
	Señalización con auto iluminación (Medios de evacuación)
	Boca de incendio equipada, pión 1 1/2"
	Difusor de sensor óptico acústico (Luz estroboscópica con alarma)
	Detector Humo óptico
	Detector temperatura
	Ruta de Evacuación
	Grupo de Presión 8 HP
	Prohibido Fumar

MINISTERIO DE EDUCACIÓN



EL
GOBIERNO
DE TODOS

RESPONSABLES:

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

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

ING. RODRIGO SÁNCHEZ MIÑO
CONSULTOR HIDROSANITARIO
SENESCYT No. 1027-02-309773

ING. JORGE LUIS GÓMEZ
ESPECIALISTA HIDROSANITARIO
MINEDUC

ESQUEMA DEL PROYECTO:



PROYECTO:

BIRF-8542-SBCC-CF-2018-018

" CONSULTORÍA PARA INTERVENCIÓN EN LA INFRAESTRUCTURA EXISTENTE
Y PROPUESTA PARA LA REPOTENCIACIÓN DE LA UNIDAD EDUCATIVA 23
DE JUNIO, UBICADA EN EL CANTÓN BABA, PROVINCIA DE LOS RÍOS "

UNIDAD EDUCATIVA:

UNIDAD EDUCATIVA 23 DE JUNIO

CANTÓN:

BABA

PROVINCIA:

LOS RÍOS

CONTIENE:

LABORATORIO FÍSICA-QUÍMICA, VESTIDOR-BODEGA
Y BAR
SISTEMA CONTRA INCENDIOS
RUTA DE EVACUACIÓN

ESCALA:

INDICADAS

FECHA:

20-12-2019

LÁMINA N.º

HS-ED-29

SELLOS MUNICIPALES: