



TUBERÍA AAPP INTERNA

MATRIZ AAPP EN VÍA PÚBLICA

RED INTERNA AASS

POZO AASS VIA PÚBLICA

BLOQUES CON RECOLECCIÓN AGUAS LLUVIAS

MINISTERIO DE EDUCACIÓN

RESPONSABLES:

ARQ. PABLO ESTEBAN OCHOA
DIRECTOR DE PROYECTO
SONDEOS, ESTRUCTURAS Y
GEOTECNIA 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:

Redes de Agua Potable y Alcantarillado

ESCALA:

1:500

FECHA:

2019

LÁMINA N.º

HS- GE - 01

SELLOS MUNICIPALES: