



SIMBOLOGÍA ELÉCTRICA	
○	POSTE PHC EXISTENTE
△	TRANSFORMADOR 37.5 KVA EX
⤵	TENSOR TTSD EXISTENTE
→	PUESTA A TIERRA
⏏	SECCIONADOR UNIPOLAR
—	CONDUCTOR AL 1X2+1/0
—/—	PREE 2X1/0 + 1/0
⚡	LUMINARIA EXISTENTE
Ⓜ	SISTEMA DE MEDIDA EXISTENTE

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. EDISON LEÓN R.
ESPECIALISTA ELÉCTRICO
SONDEOS, ESTRUCTURAS Y
GEOTECNIA S.A. - ECUADOR
SEG INGENIERIA - ECUADOR

ING. VINICIO ITAZ
ESPECIALISTA ELÉCTRICO
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:

RETIRO DE POSTE Y LÍNEA
ELÉCTRICA EXISTENTE

ESCALA:

SE

FECHA:

2019

LÁMINA N.º

EL- 45

SELLOS MUNICIPALES: