



AULAS - SECCION PRIMARIA

SIMBOLOGIA DE ILUMINACIÓN Y FUERZA

SI	INTERRUPTOR SIMPLE	DE 15A A 1,20M DEL PISO TERMINADO
	TABLERO DE DISTRIBUCION	TIPO CENTRO DE CARGA
	LUMINARIA TIPO PLAFON	E27 HASTA 100 W
	LUMINARIA TIPO FLUORESCENTE	2x32w 0.30 M x 1,20M
	LUMINARIA TIPO PANEL LED	0.60 M x 1,20M EMPOTRADA EN CIELO FALSO.
	TOMACORRIENTE DOBLE POLARIZADO	FUERZA NORMAL, 120V, EN PARED A 0.40 NPT.
	TOMACORRIENTE DOBLE POLARIZADO	FUERZA NORMAL, 120V, EN PISO

MINISTERIO DE EDUCACIÓN

Toda una Vida

EL GOBIERNO DE TODOS

RESPONSABLES:

ARQ. ANTONIO GUZMÁN DÁVILA
DIRECTOR DEL PROYECTO
GYPSICONS CIA. LTDA.

ING. HERNÁN ERAZO VILLACRESES
ADMINISTRADOR DEL CONTRATO
#BIRF-8542-SBCC-CF-2018-032

ING. ALVIN GUAIPATÍN G.
INGENIERO ELÉCTRICO
GYPSICONS CIA. LTDA.

ING. VINICIO ITAZ
ESPECIALISTA ELÉCTRICO
MINEDUC

UBICACIÓN:

PROYECTO:

BIRF-8542-SBCC-CF-2018-032
"INTERVENCIÓN EN LA INFRAESTRUCTURA EXISTENTE Y PROPUESTA PARA LA REPOTENCIACIÓN DE LA UNIDAD EDUCATIVA ÁNGEL POLIBIO CHÁVEZ, UBICADA EN EL CANTÓN GUARANDA PROVINCIA DE BOLÍVAR."

UNIDAD EDUCATIVA:

UNIDAD EDUCATIVA ÁNGEL POLIBIO CHÁVEZ

CANTÓN:

GUARANDA

PROVINCIA:

BOLÍVAR

CONTIENE:

DIAGNOSTICO DE INFRAESTRUCTURA EXISTENTE
LEVANTAMIENTO DEL SISTEMA ELECTRICO - SECCION PRIMARIA
AULAS

ESCALA:

INDICADAS

FECHA:

DICIEMBRE 2019

LÁMINA:

EL-DI-11/12

SELLOS MUNICIPALES: