

RESUMEN DE OBRA

Item	Cantidad	Potencia	Tipo	Altura
ABONADOS	1		BIFásico	
LUMINARIAS	1	150W	Autocontrolada	
POSTES DE HORMIGÓN	6		Hormigón Armado	PHC125_500
POSTES DE FIBRA DE VIDRIO			Fibra de Vidrio	
SECCIONADOR PORTA FUSIBLE	2		Abierto	
TRANSFORMADORES	1	18KVA	Auto Protegido	
TENSORES	2	TTDT		
RED DE BAJO VOLTAJE (Km)			TRIPLEX	
RED MEDIO VOLTAJE (Km)	222.98 mts		Desnudo	
ACOMETIDAS (Km)	1		Preensablado	

POSTES		COORDENADAS UTM	
#08274934	PE01	671369.9036	32707.1902
#	PP01	671332.4236	32679.33
#	PP02	671297.6408	32654.2852
#	PP03	671266.3812	32632.363
#	PP04	671234.4117	32609.993
#	PP05	671208.5702	32592.7834
#	PP06	671186.8229	32580.1845



PROYEC	EXIST.	DESCRIPCION
○Rn	○Rn	POSTE de H.A. Rectangular n mts
○Cn	○Cn	POSTE DE H.A. Circular n mts
○150W	○150W	LUMINARIA DE 150 W.
○100W	○100W	LUMINARIA DE 100 W.
△An	△An	TRANSFORMADOR
△Cn	△Cn	TRANSFORMADOR 3F PADMOUNTED CONVENCIONAL EN CABINA O CAMARA
—	—	LINEA DE M.T.
—	—	LINEA DE B.T.
▽	▽	TENSOR A TIERRA BAJO VOLTAJE
▽	▽	TENSOR A TIERRA MEDIA VOLTAJE
▽	▽	TENSOR FAROL BAJO VOLTAJE
▽	▽	TENSOR FAROL MEDIO VOLTAJE
▽	▽	TENSOR A TIERRA DOBLE
▽	▽	TENSOR FAROL DOBLE
▽	▽	TENSOR POSTE A POSTE SIMPLE BAJO VOLTAJE
▽	▽	TENSOR POSTE A POSTE SIMPLE MEDIO VOLTAJE
▽	▽	TENSOR FAROL BAJO VOLTAJE
▽	▽	SECCIONADOR FUSIBLE UNIPOLAR ABIERTO CON DISPOSITIVO ROMPE ARCO
▽	▽	SECCIONADOR FUSIBLE UNIPOLAR ABIERTO CON DISPOSITIVO ROMPE ARCO
▽	▽	PUESTA A TIERRA
▽	▽	TRANSICIÓN DE RED AEREA A SUBTERRANEA
▽	▽	POZOS PARA MV, BV ALUMBRADO
▽	▽	POZOS PARA ACOMETIDA Y/O ALUMBRADO
▽	▽	BANCO DE DUCTOS
▽	▽	MEDIDOR ELECTRONICO

EB-003-CH-AASS-CALZADA

CNEL-EP UNIDAD DE NEGOCIO ESMERALDAS

SELLOS DE APROBACION	PROYECTO ELECTRICO DISEÑO Y CALCULO ELECTRICO ESTACION DE BOMBEO EN CALZADA DE AGUAS RESIDUALES (EB-003) DE LA CIUDADELA LOS CHOPERES DE LA PARROQUIA ROSA ZÁRATE DEL CANTON QUININDE PROVINCIA DE ESMERALDAS
PROYECTO:	FECHA: SEPTIEMBRE - 2021
ING. ROMY NIXON PALMA LAZ REG. PROF. 1016-2017-182771	PROYECTO No.:
FINANCIAMIENTO: PARTICIPAR	REVISADO POR: ING.
ESCALA: 1 : 250	CIRCUITO: NUEVO QUININDE
	HOJA: 1 DE 1