



CNEL GUAYAS - LOS PIOS
QUINQUEL - ECUADOR

NOTA: * Postes de 12mts cambiados por 14mts

RESUMEN GENERAL DEL PROYECTO

DETALLE	U	CANT.
LONGITUD DE LINDA 30 A 7400 KV	M	1000
LONGITUD DE RED DE 31.5KVEX CASO	M	-
LONGITUD DE RED PRECOMERCIAL 1/0	M	-
CENTRO DE TRANSFORMACION	U	-
TOTAL LAMAS INSTALADAS	KVA	-
NUMERO DE CASAS	U	-
RECOMENDACION PARA CABLES (ELEV-4000)	U	-
RECOMENDACION PARA CABLES (ELEV-2000)	U	-
POSTES DE 12MTS DE 10A X 500 MM	U	60
POSTES ALTERNATIVAMENTE DE 14M X 500MM	U	20
ROMANA PARA LA RED DE 31.5KV	KVA	200

SIMBOLOGIA

DESCRIPCION	SIMBOLO (GENERAL)
RED AEREA DE MEDIO VOLTAJE 81.7(213)	
POSTE (CONMENSURACION) CIRCULAR EN ALMÉRIS	
LINIA DE RED DE BAJA TENSION (MATERIAL DE POTENCIA CONSTANTE)	

Apellido	Ing. Gerardo Guayra	Proyecto N°:	Repotenciación de Red de Media Tensión en Coop. El Ejército 4 km mas una posición de 13,8 KV en S/ E El Recreo
Diseño	Ing. Camy Araujo	Canton:	Piñan
Dibujo	St. Carlos A. Rojas	Escala:	1:250
		Fecha:	25/O1/2021
		Hoja:	1/1