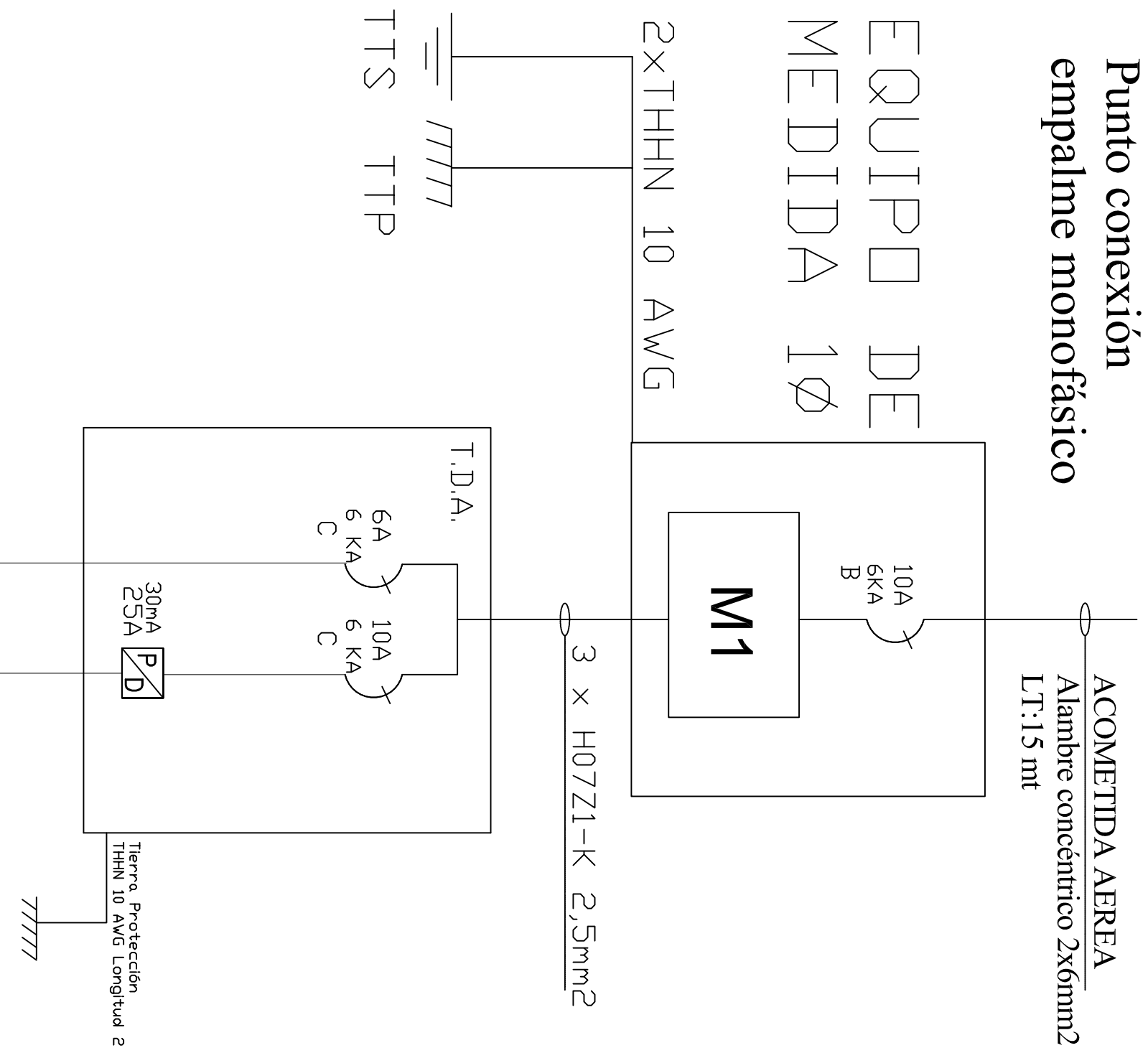


DIAGRAMA UNILINEAL  
SIN ESCALA

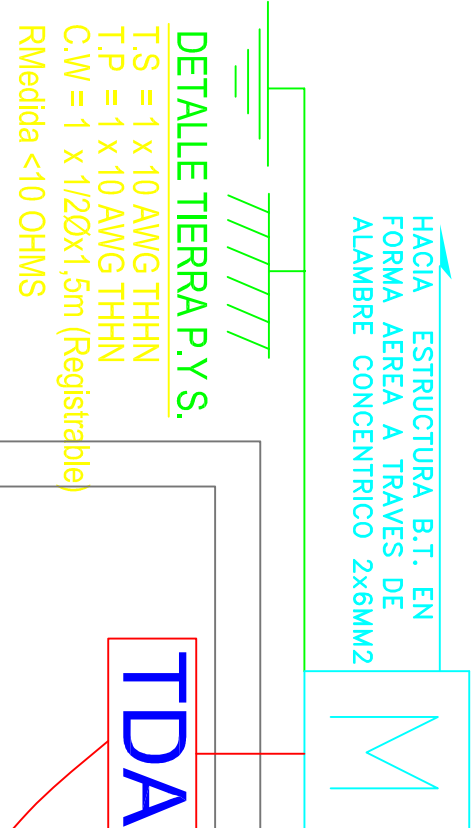


Notas: Pt (KW) 0,15 1,25 Corr (A) 0,682 5,682

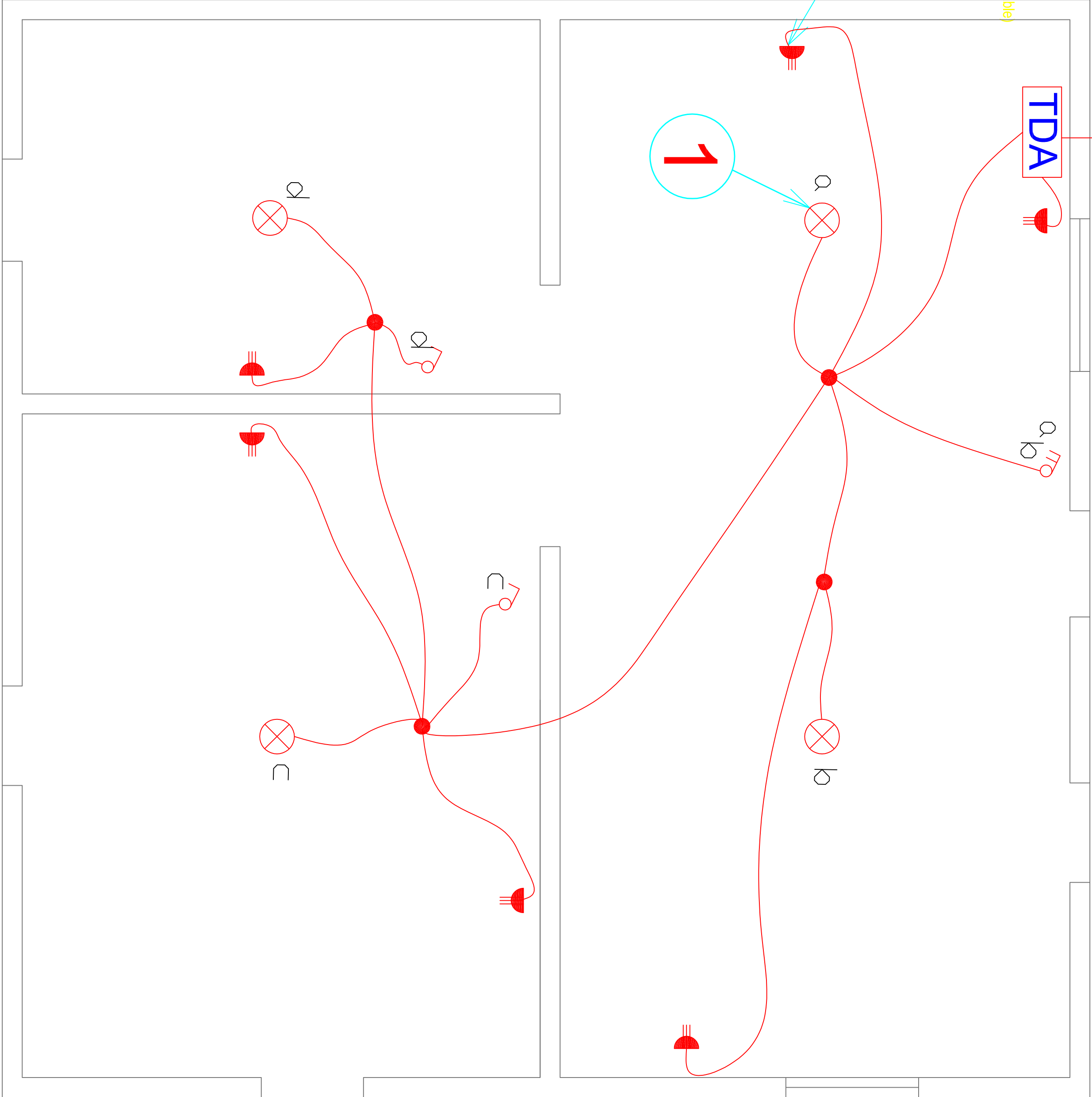
Los materiales que requieren certificación para su uso, cumplen con este requisito.

Las tierras quedaron separadas a mas de un metro se conectan utilizando bornes de bronce para conectar a barra de 1 mts. Ademas se mejora el terreno con químico Geo-gel o similar. Se recomienda al propietario mantener en condiciones los registros de tierra de protección y tierra de servicio.

Las modificaciones realizadas al presente proyecto, deberá informarla a un instalador autorizado, para posteriormente comunicarlo a Superintendencia de electricidad y combustibles S.E.C. Esta será de exclusiva responsabilidad del propietario.



LUIS CRUZ MARTINEZ



CARRETERA INTERNACIONAL

PLANO DE ALUMBRADO CASA HABITACION

SIN ESCALA

CUADRO DE CARGAS DE ALUMBRADO									
TDA	CTD N°o.	CENTRO LUZ 25W	ENCHUFE 250 W	TOTAL CENTROS	POT. WATTS	CORR. AMP.	PROTECCIONES DISY. DIFF.	CANALIZACION COND. DUCTO	UBICACION
1	1	6		6	150	0,682	1x6A	1,5mm²	20mm
	2		5	5	1250	5,682	1x10A	2x25A 2,5mm²	20mm
TOTAL	1	6	5	0	0	11	1400	6,364	Circuito Iluminación Enchufes

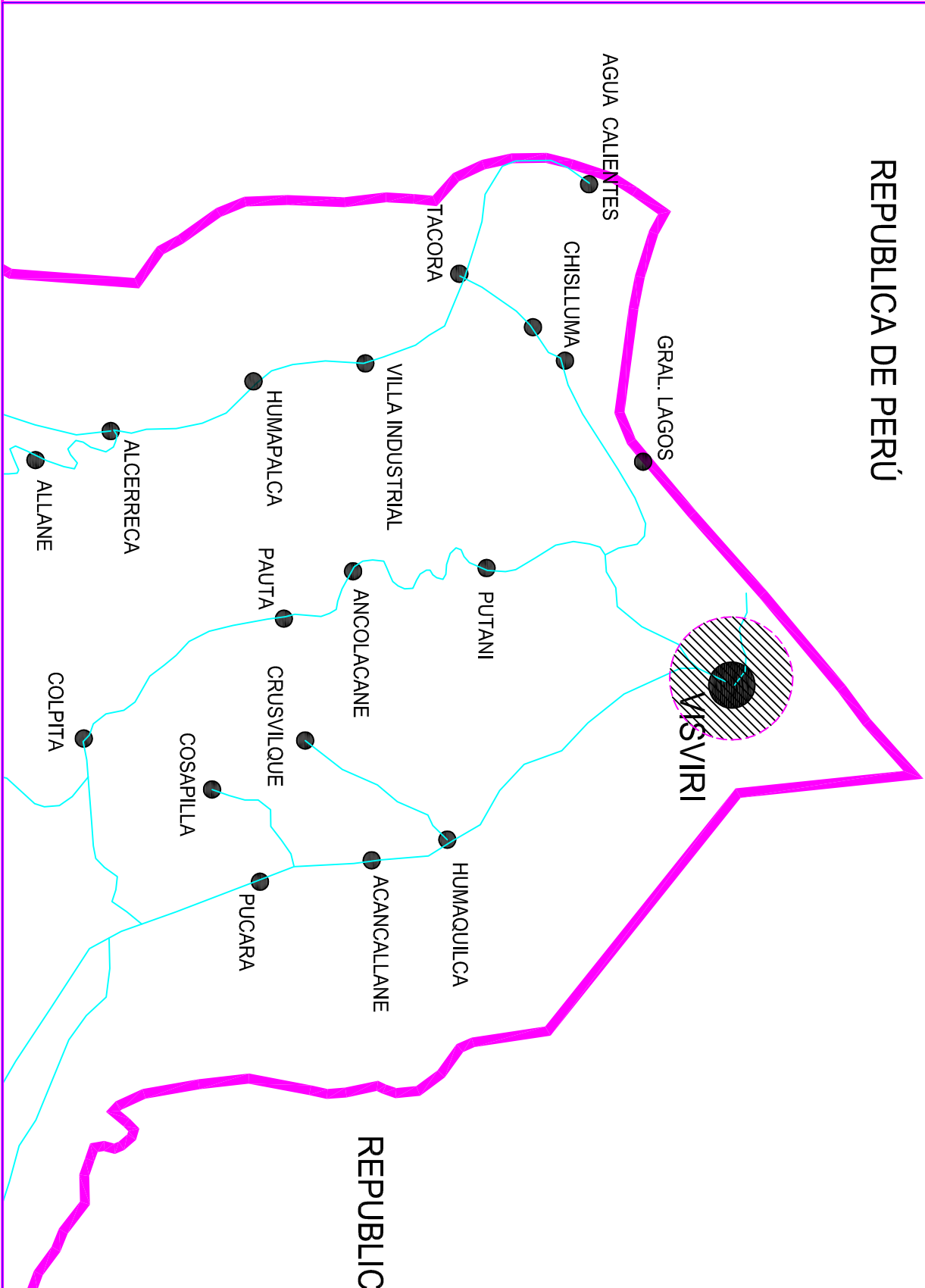
CALCULOS JUSTIFICATIVOS

$$I = \frac{P}{V} = \frac{1400}{220} = 6,364$$
  
Automático = 10(A)

SIMBOLOGIA	
—	TABLERO DISTRIBUCION ALUMBRADO TDA
⌚	ENCHUFE TRIPLE EMBUTIDO 10A
⊗	CENTRO DE LUZ 25W
⊗	PROTECTOR DIFERENCIAL

CRDQUIS DE UBICACION

ATESTADO S. E. C.



N° INSCRIPCION SEC: 2125868

FECHA: 18/12/2019

INSTALACION ELECTRICA  
INTERIOR CASA HABITACION

COMUNA : GRAL. LAGOS DIR.: VISVIRI S/N SECTOR: LOCALIDAD VISVIRI REGION : ARICA-PARINACOTA	LAMINA 1 DE 1
	ESCALA 1/25 NOVIEMBRE 2019
PROPIETARIO:	INSTALADOR:
SERGIO JUAN TANCARA TAPIA RUT: 10.340.467-3 FOND: S/N	SEBASTIAN DIAZ VERA RUT: 14.103.812-5 LIC. CLASE "A" DIR: ALONSO OVALLE 1420 CEL: 958640076