

DETALLE DE CONEXION DE CAJA DE PASO PARA CIRCUITOS DE ENCHUFES

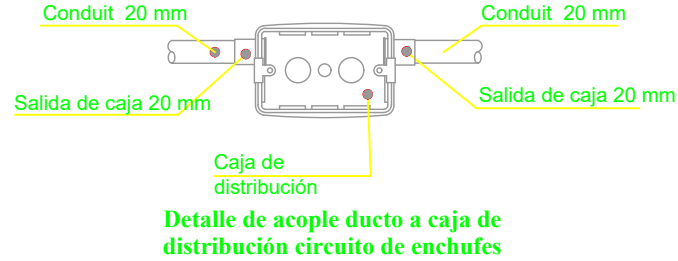
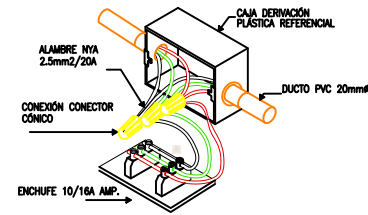
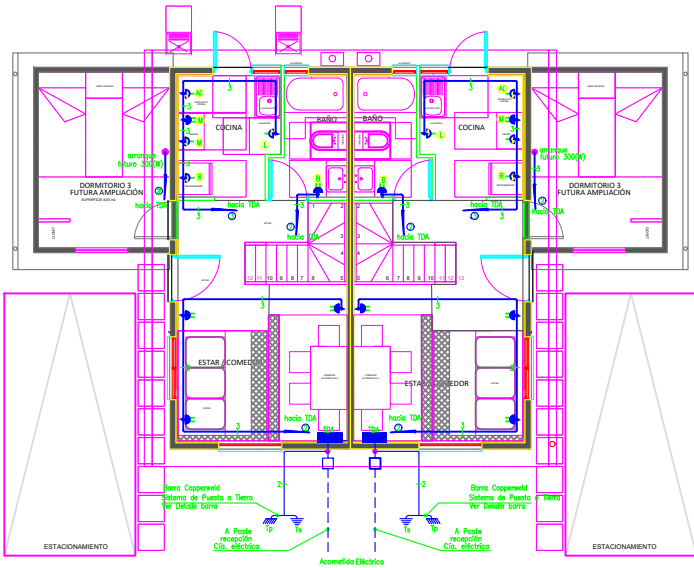
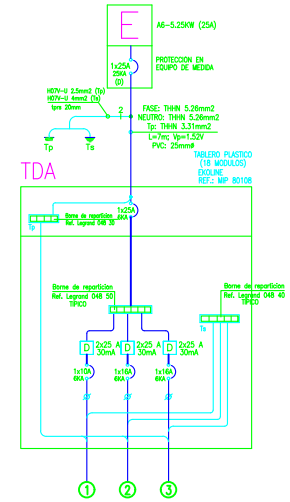
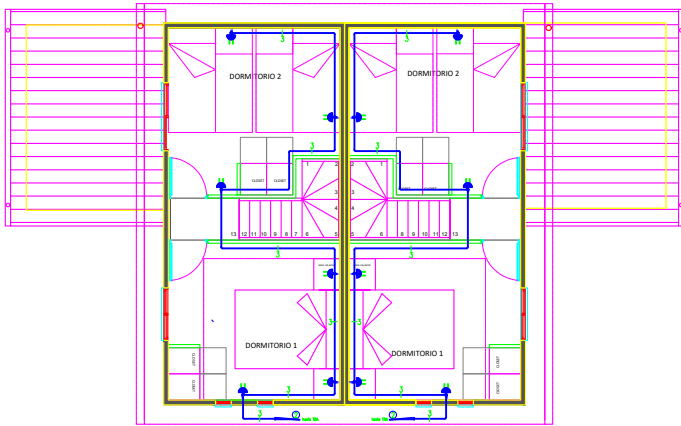


DIAGRAMA UNILINEAL CASAS.



PLANTA PRIMER PISO ENCHUFES AMPLIACION FUTURA TIPOLOGIAS 1-2



PLANTA SEGUNDO PISO ENCHUFES TIPOLOGIAS 1-2

SIMBOLOGIA

	EQUIPO DE MEDIDA
	TABLERO GENERAL
	INTERRUPTOR 9/12
	INTERRUPTOR 9/15
	INTERRUPTOR 9/32
	INTERRUPTOR 9/24
	INTERRUPTOR 9/24 + 9/12
	ENCHUFE DOBLE 150 V 10(A)
	ENCHUFE DOBLE 150 V 10(A) EN MESON (H=1.1 MTS)
	ENCHUFE SIMPLE 500 W 16(A)
	ENCHUFE SIMPLE 500 W 16(A) EN LAVADORA (H=0.4 MTS)
	ENCHUFE SIMPLE 500 W 16(A) EN ARTEFACTO COCINA (H=0.4 MTS)
	ENCHUFE SIMPLE 500 W 16(A) EN REFRIGERADOR (H=1.4 MTS)
	ENCHUFE DOBLE 150 V 10(A) EN BARD (H= 1.1 MTS)
	PORTALAMPARA SIMPLE 100 W
	LUMINARIA FCCD TORTUGA IP 44 100W
	APLIQUE INTERIOR 100W EN BARD

NOTAS:

- LOS MATERIALES QUE REQUEREN CERTIFICACION PARA SU USO, CUMPLEN CON ESTE REQUISITO.
- ESTE PROYECTO SE REALIZO EN BASE A LA NORMA SEC 4/2003 Y LA NORMATIVA SERVU

CUADRO DE CARGAS ALUMBRADO TIPOLOGIAS 1 - 2												
TDA#	CTO Nº	PORT 100W	APLIQUE 100W	F TORTUGA 100W	ARRANQUE FUT 100W	ARRANQUE FUT 300W	ENCHUFES		TOTAL CENTROS	POTENCIA KW	CORRIENTE A	FASE
							150W	300W				
1	1	9	1	2	1		18	18	18	3.8	9.91	R
2	2				1	10	11	11	11	1.8	6.18	R
3	3					1	5	5	2.35	9.77	R	
TOTAL	3	9	1	2	1	11	34	34	20	7.45	25.86	

CONTENIDO: Circuito de enchufes T1-T2 Esquema Unilineal T1-T2 Cuadro de cargas T1-T2	
PROYECTO INSTALACION ELECTRICA VIVIENDA TIPOLOGIAS 1-2 SANTA LUISA	LAMINA: 2 DE 2
CLIENTE: AV Santa Luisa #301 Lote 4-4A	INGENIERO: CARLOS AVILA AYLLA
CONSULTA: QUILICHA	INGENIERO: CARLOS AVILA AYLLA
PROPIETARIO: SERVU RM	INGENIERO: CARLOS AVILA AYLLA
RUT: 61.812.000-7	INGENIERO ELECTRICO CLASE A LICEN. N° 0047244