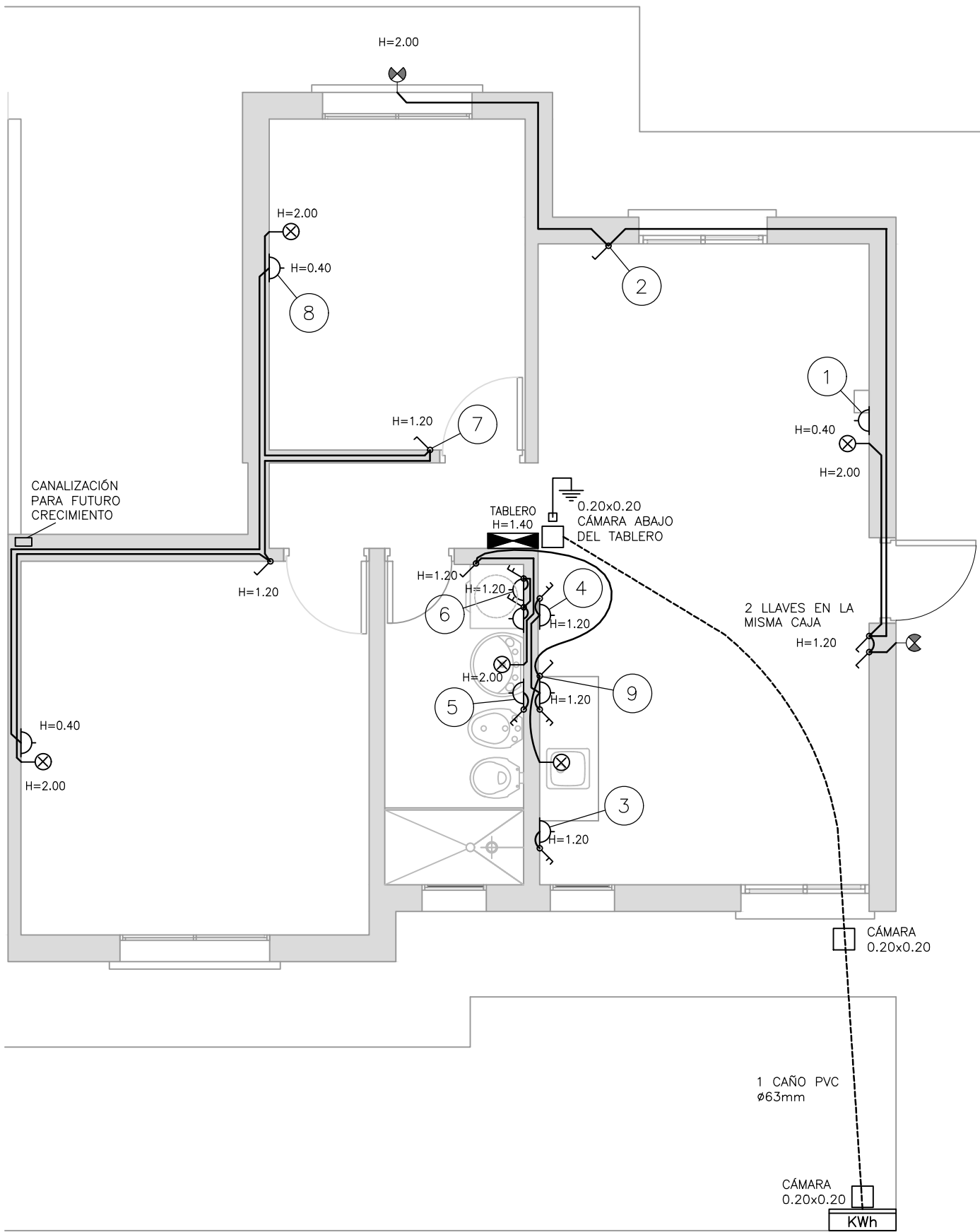
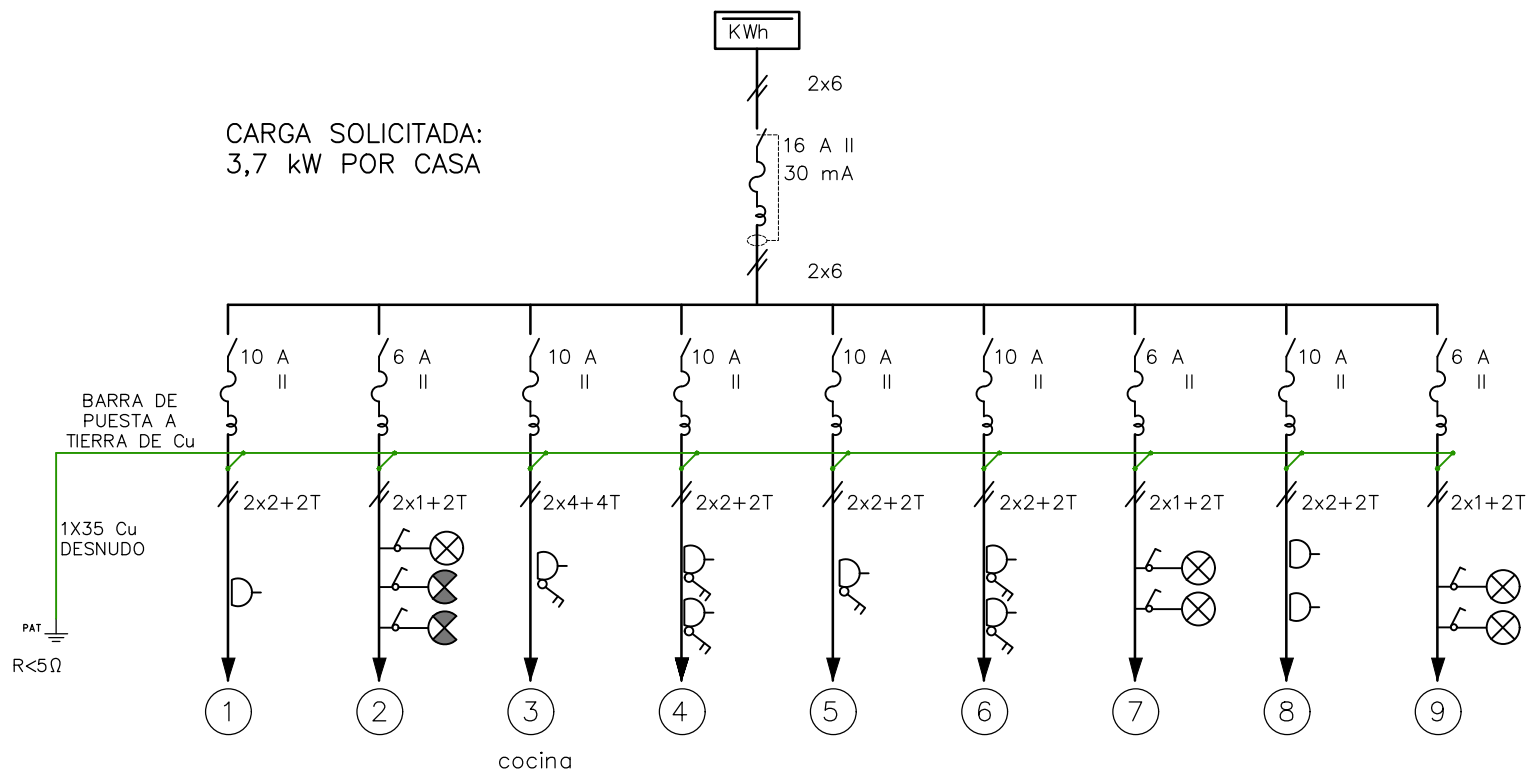


VIVIENDA TIPO 1 - 2 DORMITORIOS  
PLANTA  
ESCALA 1:50



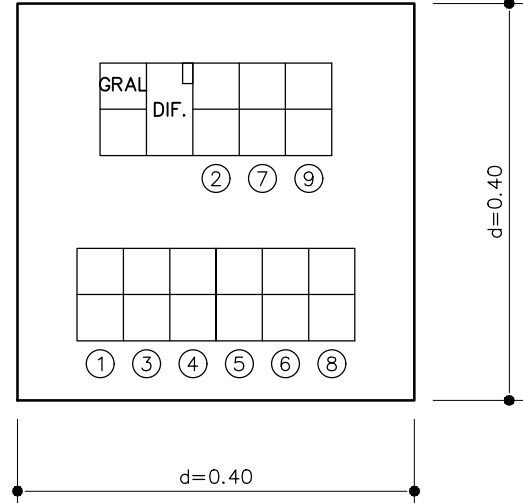
VIVIENDA DE 2 DORMITORIOS:  
DIAGRAMA UNIFILAR



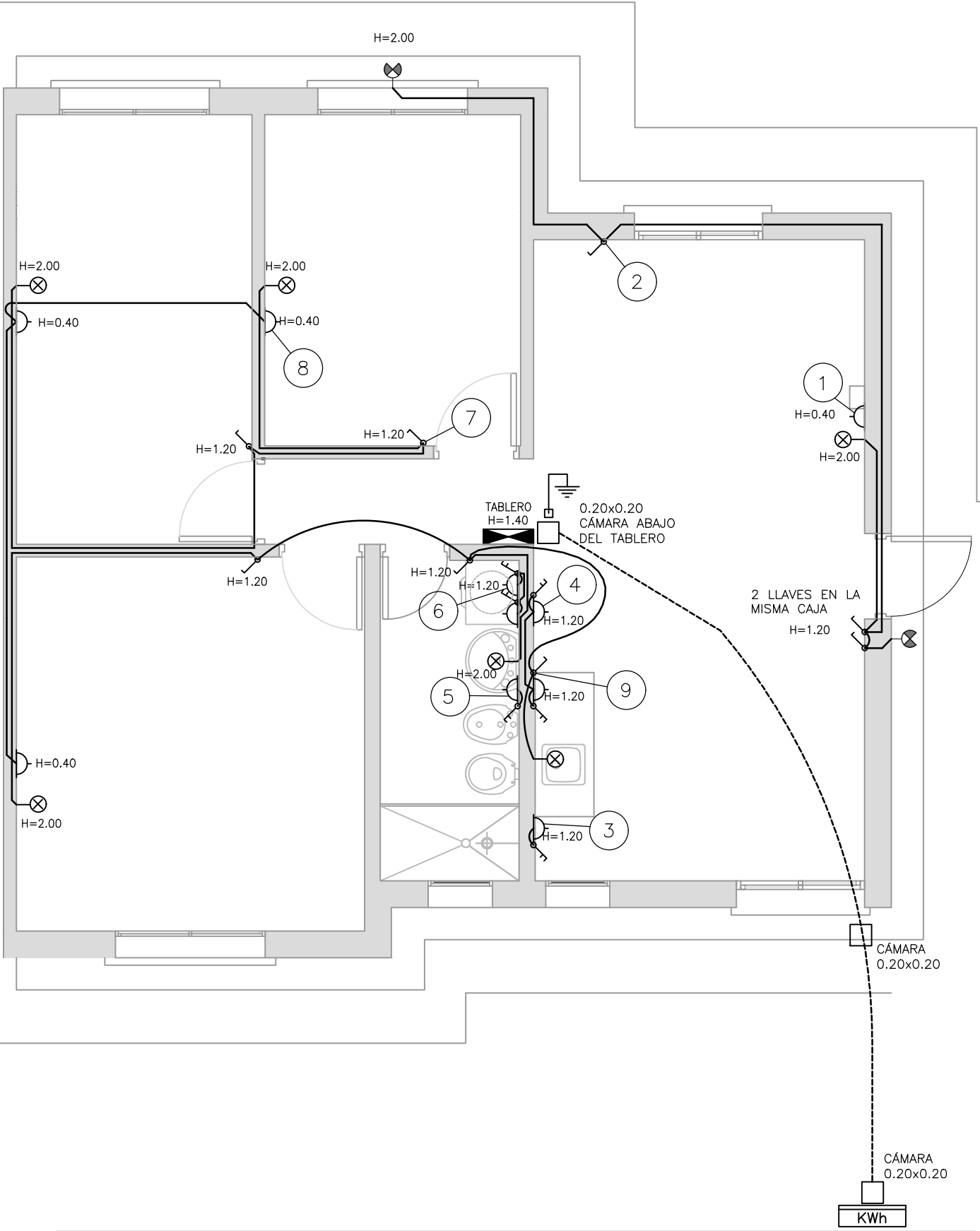
PLANILLA

No.	CONDUCTOR CAÑO	INT. MONO	OBSERVACIONES
01	2x2+2T ø19	10 A	toma
02	2x1+2T ø19	6 A	luces
03	2x4+4T ø25	10 A	toma shuko con llave
04	2x2+2T ø19	10 A	tomas con llave, uno shuko
05	2x2+2T ø19	10 A	toma con llave
06	2x2+2T ø19	10 A	toma con llave
07	2x1+2T ø19	6 A	luces
08	2x2+2T ø19	10 A	tomas
09	2x1+2T ø19	6 A	luces
GRAL.	2x6 ø63	16 A	diferencial 30 mA 16 A

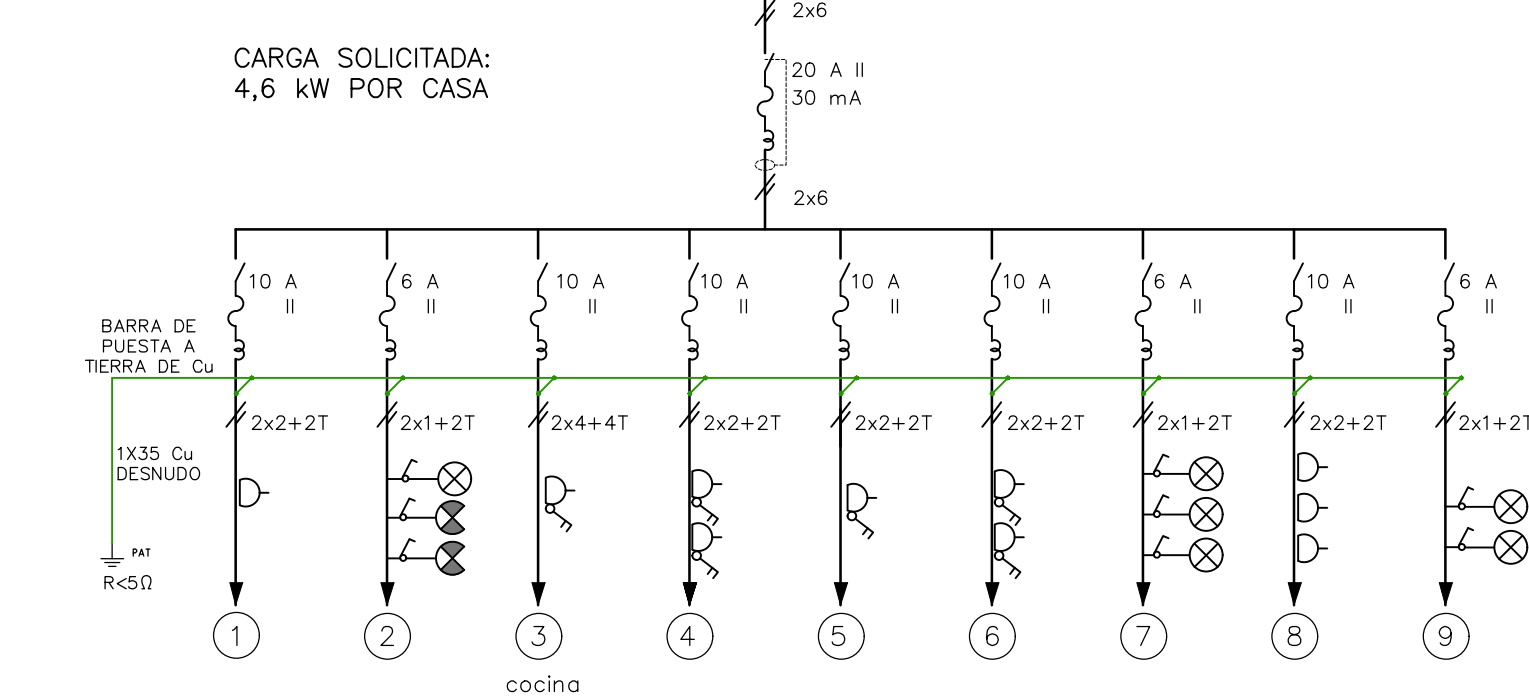
TABLERO



VIVIENDA TIPO 1 - 3 DORMITORIOS  
PLANTA  
ESCALA 1:50



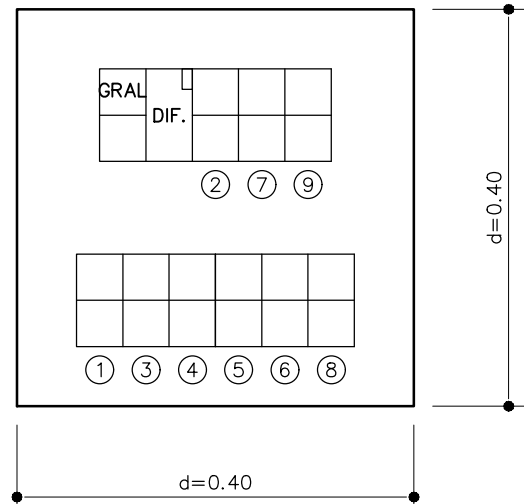
VIVIENDA DE 3 DORMITORIOS:  
DIAGRAMA UNIFILAR



PLANILLA

No.	CONDUCTOR CAÑO	INT. MONO	OBSERVACIONES
01	2x2+2T ø19	10 A	toma
02	2x1+2T ø19	6 A	luces
03	2x4+4T ø25	10 A	toma shuko con llave
04	2x2+2T ø19	10 A	tomas con llave, uno shuko
05	2x2+2T ø19	10 A	toma con llave
06	2x2+2T ø19	10 A	toma con llave
07	2x1+2T ø19	6 A	luces
08	2x2+2T ø19	10 A	tomas
09	2x1+2T ø19	6 A	luces
GRAL.	2x6 ø63	20 A	diferencial 30 mA 20 A


TABLERO




SÍMBOLO	DENOMINACIÓN
	INTERRUPTOR TERMOMAGNÉTICO
	INTERRUPTOR TERMOMAGNÉTICO Y DIFERENCIAL
	INTERRUPTOR UNIPOLAR
	INTERRUPTOR UNIPOLAR DE COMBINACIÓN
	INTERRUPTOR BIPOLAR
	LUMINARIA DE ADOSAR / EMBUTIR
	LUMINARIA DE BRAZO
	LUMINARIA DE BRAZO APTA PARA EXTERIOR
	LÍNEA MONOFÁSICA (FASE + NEUTRO)
	CONEXIÓN CON PUESTA A TIERRA MEDIANTE JABALINA COPPERWELD DE 5/8" DE DIÁMETRO Y 2.00m DE LONGITUD
	TOMACORRIENTE APTO PARA 16A
	TOMACORRIENTE APTO PARA 10A CON LLAVE BIPOLAR
	CAÑO PVC RÍGIDO 1 Ø63mm

NOTAS

- LAS COTAS PLANIMÉTRICAS ESTÁN EXPRESADOS EN METROS.
- LAS SECCIONES ESTÁN EXPRESADAS EN mm<sup>2</sup>
- EL MATERIAL CONDUCTOR / AISLANTE : Cu / PVC
- EL PODER DE CORTE DEBERÁ SER CALCULADO POR EL CONTRATISTA, EN SU DEFECTO SE UTILIZARÁ 10KA



Ministerio  
de Vivienda y  
Ordenamiento Territorial



Programa  
Mejoramiento  
de Barrios

Coejecutor:

Plano:

VIVIENDAS T1  
INSTALACIÓN ELÉCTRICA

Asentamiento: COTRAVI

Ubicación: MONTEVIDEO

Escala: 1:50

Fecha: OCTUBRE 2022

Nº Plano: VA04-1

Técnico: Arq. LAURA BAS GARDIA  
Arq. NATALIA ROMAY  
Eq. TÉCNICO CSI

Coordinador: Arq. OCTAVIO BOMBACI

Firma:

Firma:

Equipo Técnico: IPRU - CSI



COPE-VA04-1a3\_electrica.dwg