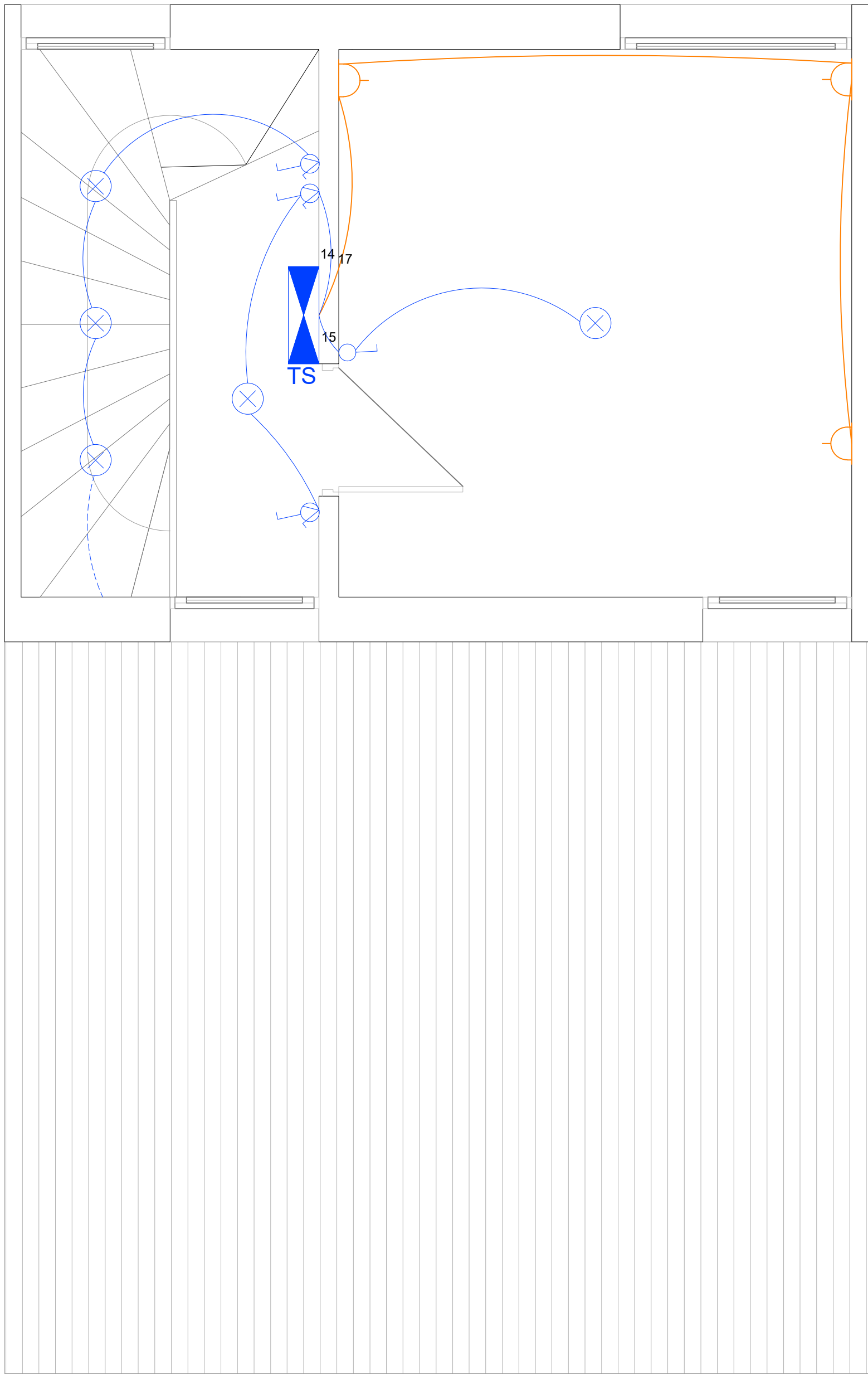


PLANTA BAJA



PLANTA ALTA

# REFERENCIAS

	CAJA DE CENTRO EMBUTIDA EN LOSA O SOBRE CR.
	CAJA DE BRAZO EMBUTIDA EN MURO
	EN GENERAL 1/2 200x100x50 mm N.P.T. (2x 200x100x50 mm N.P.T. SOBRE N.P.T.)
	LUMINARIA PARA ILUMINACIÓN DE SEGURIDAD
	CAJA DE BRAZO 1/2 200x100x50 mm N.P.T.
	INTERRUPTOR UNIPOLAR
	CAJA HONDA 1/2 100x50x25 mm N.P.T.
	INTERRUPTOR BIPOLAR
	CAJA HONDA 1/2 100x50x25 mm N.P.T.
	INTERRUPTOR DE COMBINACIÓN
	CAJA HONDA 1/2 100x50x25 mm N.P.T.
	EXTRACTOR
	1/2 100x50x25 mm LLAVE = 1 100x50x25 mm N.P.T.
	TOMACORRIENTE COMÚN 3 EN LÍNEA
	CAJA HONDA 1/2 100x50x25 mm N.P.T.
	TOMACORRIENTE SCHAKO
	CAJA HONDA 1/2 100x50x25 mm N.P.T.
	TOMACORRIENTE CON LLAVE
	CAJA HONDA EN GENERAL 1/2 100x50x25 mm (EN BANCOS) / COMANDO 1/2 100x50x25 mm N.P.T.
	TOMACORRIENTE SCHAKO CON LLAVE
	CAJA HONDA 1/2 100x50x25 mm (EN BANCOS) / COMANDO 1/2 100x50x25 mm N.P.T.
	CONEXIÓN CALEFÓN
	CAJA HONDA 1/2 100x50x25 mm LLAVE 1/2 100x50x25 mm N.P.T.
	REGISTRO o CAJA DE CONEXIÓN DEL 220V
	EN GENERAL 1/2 200x100x50 mm (1/2 SEGÚN INDICACIÓN EN PLANO)
	TABLERO DE DISTRIBUCIÓN
	1/2 100x50x25 mm
	CAJA DE CONEXIÓN AIRE ACONDICIONADO
	CAJA HONDA 1/2 200x100x50 mm N.P.T.
	TABLERO TENSIONES DÉBILES
	1/2 100x50x25 mm N.P.T.
	TELÉFONO
	CONEXIÓN PARA TELÉFONO Y DATOS
	CAJA HONDA 1/2 200x100x50 mm (SEGÚN INDICACIÓN SOBRE N.P.T.)
	CONEXIÓN WIFI
	REGISTRO DE CORRIENTES DÉBILES
	EN GENERAL 1/2 200x100x50 mm (1/2 SEGÚN INDICACIÓN EN PLANO)
	PULSADOR DE TIMBRE
	CAJA DE BRAZO 1/2 100x50x25 mm N.P.T.
	CAMPANILLA TIMBRE
	REGISTRO 100x50x25 mm 1/2 100x50x25 mm N.P.T.
	CANALIZACIÓN POR MURO o LOSA
	---
	CANALIZACIÓN POR PISO

PROYECTO EJECUTIVO

REALOJOS "PIEDRAS BLANCAS"

UBICACIÓN: Cno. Gral. LEANDRO GÓMEZ entre Homero y César Batlle

DPTD: MONTEVIDEO

LOCALIDAD: N°400.884 Fracción 2

SUP. TERRENO: 12.772,35m²

FECHA: 15/12/2023

PADRON: N°400.885 Fracción 2

SUP. TERRENO: 12.772,35m²

ESC.: 1/25

REVISIÓN

FECHA

DESCRIPCIÓN

1

15/11/2023

EMISIÓN PARA APROBACIÓN

2

28/11/2023

MODIFICACIÓN DE ESCALERA

3

15/12/2023

MODIFICACIÓN EJECUTIVO

PLANO

ELÉCTRICA TIPOLOGÍA 2 DORM.

TIPOLOGÍA: 2

ANTEPROYECTO: ARQ. ALFREDO PEREDA

LÁMINA N°:

PROYECTO EJECUTIVO: ARQ. F.SILVA; ARQ. J. CABRERA; ARQ. C. ARISTEGUI

VELO 01