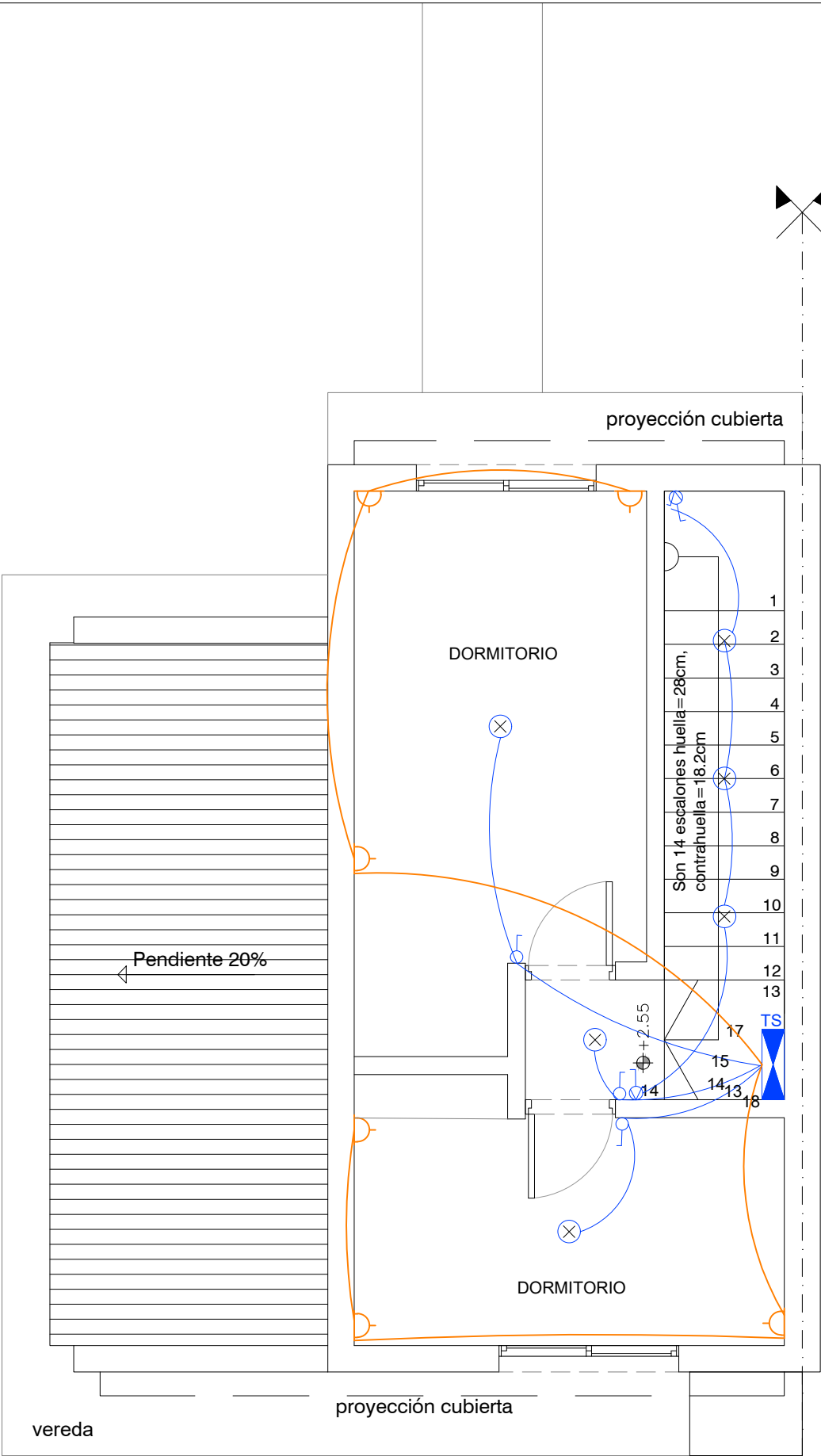


ELECTRICA TIPOLOGIA 3
PLANTA ALTA
ESCALA 1/50



REFERENCIAS

	CAJA DE CENTRO EMBUTIDA EN LOSA o SOBRE CR.
	CAJA DE BRAZO EMBUTIDA EN MURO EN GENERAL h=1.80m SOBRE N.P.T. / EN CENEFAS h=1.40m Aprox. SOBRE N.P.T.
	LUMINARIA PARA ILUMINACION DE SEGURIDAD CAJA DE BRAZO h=2.00m SOBRE N.P.T.
	INTERRUPTOR UNIPOLAR CAJA HONDA h=1.10m SOBRE N.P.T.
	INTERRUPTOR BIPOLAR CAJA HONDA h=1.10m SOBRE N.P.T.
	INTERRUPTOR DE COMBINACION CAJA HONDA h=1.10m SOBRE N.P.T.
	SENSOR DE PRESENCIA CAJA HONDA h=1.10m SOBRE N.P.T. / EN GARAGES - CAJA HONDA EN LOSA
	COMANDO CORTINA CAJA HONDA h=1.20m SOBRE N.P.T. CON TAPA CIEGA
	EXTRACTOR h=1.60m LLAVE = 1.10m SOBRE N.P.T.
	TOMACORRIENTE COMUN 3 EN LINEA CAJA HONDA h=0.35m SOBRE N.P.T.
	TOMACORRIENTE SCHUKO CAJA HONDA h=0.35m SOBRE N.P.T.
	TOMACORRIENTE CON LLAVE CAJA HONDA, EN GENERAL h=0.35m / EN BANCOS y COCINAS h=1.10m SOBRE N.P.T.
	TOMACORRIENTE SCHUKO CON LLAVE CAJA HONDA, EN GENERAL h=0.35m / EN BANCOS y COCINAS h=1.10m SOBRE N.P.T.
	CONEXION CALEFON CAJA HONDA h=1.80m / LLAVE h=1.10m SOBRE N.P.T.
	REGISTRO o CAJA DE CONEXION DE 220V EN GENERAL h=2.00m (en muro) o SEGUN INDICACION EN PLANO
	CAJA DE CONEXION ALIM. CORTINA CAJA h=2.20m / PARA CORTINAS DE ENROLLAR, CAJA DENTRO DE CAJON
	CAJA DE CONEXION AIRE ACONDICIONADO CAJA HONDA h=2.20m SOBRE N.P.T.
	CAJA DE CONEXION TERMOSTATO CAJA HONDA h=1.20m SOBRE N.P.T.
	TABLERO DE DISTRIBUCION
	REGISTRO DE CORRIENTES DEBILES EN GENERAL h=2.00m (en muro) o SEGUN INDICACION EN PLANO
	CONEXION PARA TV, TELEFONO o DATOS CAJA HONDA h=0.35m (o SEGUN INDICACION) SOBRE N.P.T.
	PULSADOR DE TIMBRE CAJA DE BRAZO h=1.10m SOBRE N.P.T.
	CAMPANILLA TIMBRE REGISTRO 10x10cm h=1.90m SOBRE N.P.T.
	CANALIZACION POR MURO o LOSA
	CANALIZACION POR PISO



Ministerio
de Vivienda y
Ordenamiento Territorial

Dirección Nacional
de Integración
Social y Urbana



NOTAS

DIMENSIONES:
- SALVO INDICACIÓN LAS MEDIDAS ESTÁN EN METROS Y LOS NIVELES Y COORDENADAS ESTÁN EN METROS

REVISIÓN	FECHA	DESCRIPCIÓN
1	16/06/2023	EMISIÓN PARA APROBACIÓN
2	30/06/2023	EMISIÓN PARA APROBACIÓN

TÉCNICOS
ARQ. FABIÁN SILVA
ARQ. CATHERINE ARISTEGUI
ARQ. JIMENA CABRERA

DIBUJANTE
-

PROYECTO
TA.002.IN - REALOJOS INIA Y PRÓXIMOS

UBICACIÓN
TACUAREMBÓ

TÍTULO
PLANO ELÉCTRICA ESC. 1/50

ESCALA	1/50	
FOR.	PLANO N°	REV.
A3	VEL01-T3	2