

ALIMENTACIÓN DE BOMBA DE AGUA  
EXISTENTE

NOTA: Caja de chapa exterior con puerta y  
bandeja, con termomagnética y 2  
tomacorrientes shuckos

NOTA: Los distintos tomacorrientes tendrán  
distintas alturas:  
T. Ventiladores: 1,60m  
Aire acondicionado: 2m  
Demás Tomacorrientes: 0,45m

REFERENCIAS	
	Toma exterior 3 en línea
	Toma exterior 3 en línea con llave
	Toma exterior shucko
	Toma exterior shucko con llave
	Toma exterior shucko y un 3 en línea
	Llave unipolar exterior
	Llave bipolar exterior
	Llave combinación exterior
	Sensor de movimiento
	Disyuntor Diferencial
	Disyuntor Termomagnético
	Fotocelula
	Extractor
	Timbre de 220V
	Pulsador de Timbre
	Tablero
	Registro
	Puesta a tierra

ADMINISTRACION NACIONAL  
DE EDUCACION PUBLICA  
CODICEN

DIRECCIÓN SECTORIAL DE  
INFRAESTRUCTURA  
COMISION DESCENTRALIZADA  
DE ANEP - SALTO

OBRA: ESCUELA N° 16 LOCALIDAD: PARADA HERRERÍA  
DIRECCION: PARADA HERRERÍA DEPARTAMENTO: SALTO

FECHA: 11/2020  
ESCALA: 1/100

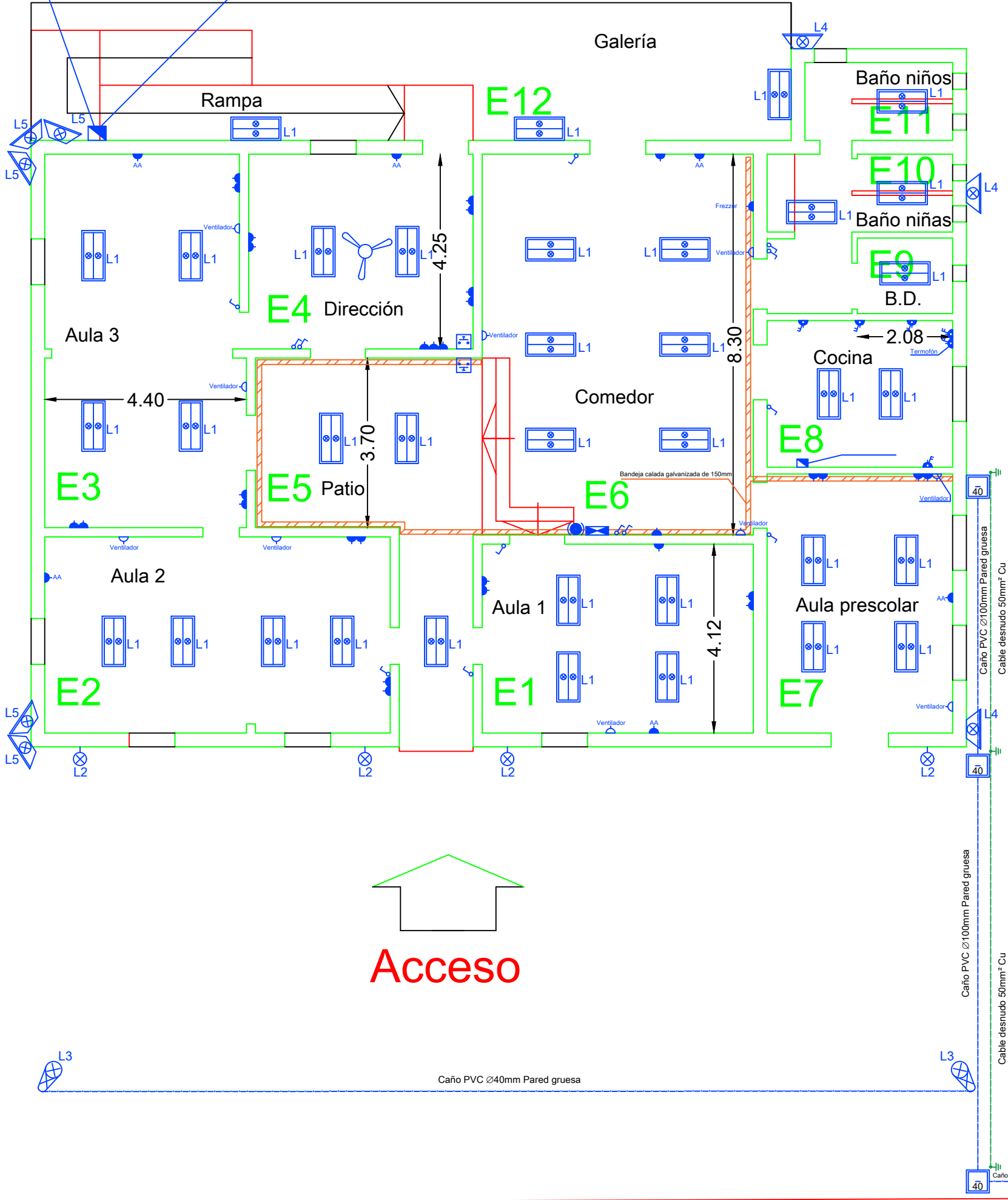
PLANO DE: ELECTRICA  
PLANO DE PLANTA

PROYECTO: ARQ. DANIELA MELLO FIRMA:

AYTE. de ARQTO.:

TECNICO: CESAR PAÍZ FIRMA:

01



Acceso

Caño PVC Ø40mm Pared gruesa

Caño PVC Ø100mm Pared gruesa

Cable desnudo 50mm² Cu

Caño PVC Ø100mm Pared gruesa

Cable desnudo 50mm² Cu

Kw/h