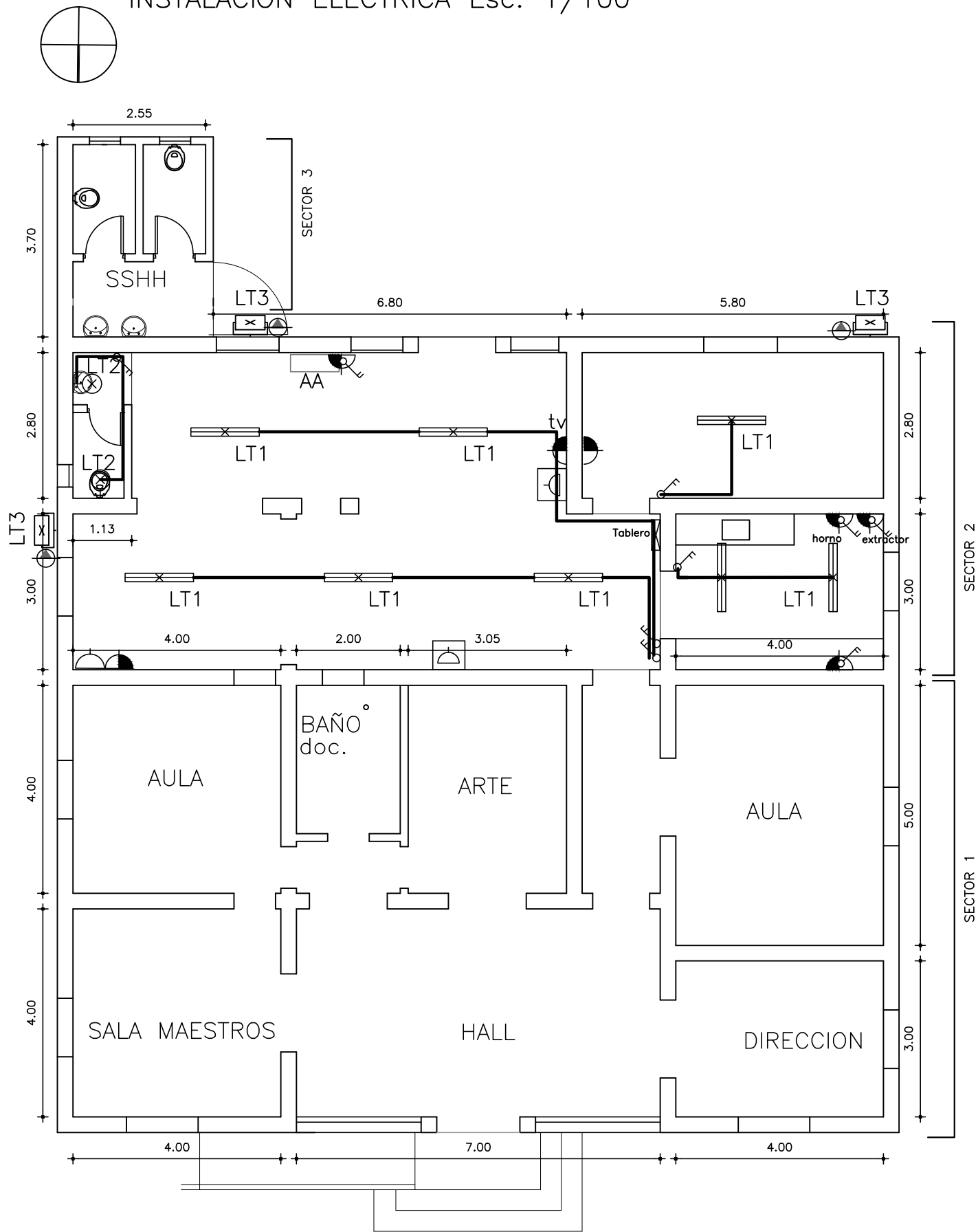


INSTALACIÓN ELÉCTRICA Esc. 1/100



Columna de hormigón para medidor

KWh

Cajón para medidor y llave monofásico

Tableros

T

Jabalina homologadas

40

Cámaras 40x40

20

Cámaras 20x20

Extractor de aire

Toma shuko con llave bipolar

Interruptor bipolar

Toma shuko

Toma modular (tres en línea)

Caja de 8 módulos equipada con:
Bipolar, 2 Schuko, 2 modulares y uno ciego.

L2-Luminaria estanca de 1,20m para 1 tubo led

L1-Luminaria estanca de 1,20m para 2 tubos led

L4-Luminaria plafón led redondo o cuadrado 15w led

L3-Luminaria reflector led 100w

Fotocélula. Comando de encendido de iluminación exterior

NOTA: TODAS LAS MEDIDAS SE RECTIFICARÁN EN OBRA

OBRA: SUSTITUCIÓN CUBIERTA EDIFICIO PRINCIPAL		LOCALIDAD: MELO	FECHA: 05/2024
ESCUELA ESPECIAL N°121		DEPARTAMENTO: CERRO.LARGO	ESCALA: 1/100
PLANO DE: INSTALACIÓN ELÉCTRICA (Sector 2)			LAMINA Nro: L03
ARQUITECTO: LAURA-ECHEVARRÍA		FIRMA:	
AYTE. de ARQTO.:		FIRMA:	
TECNICO:		FIRMA:	

IE 1