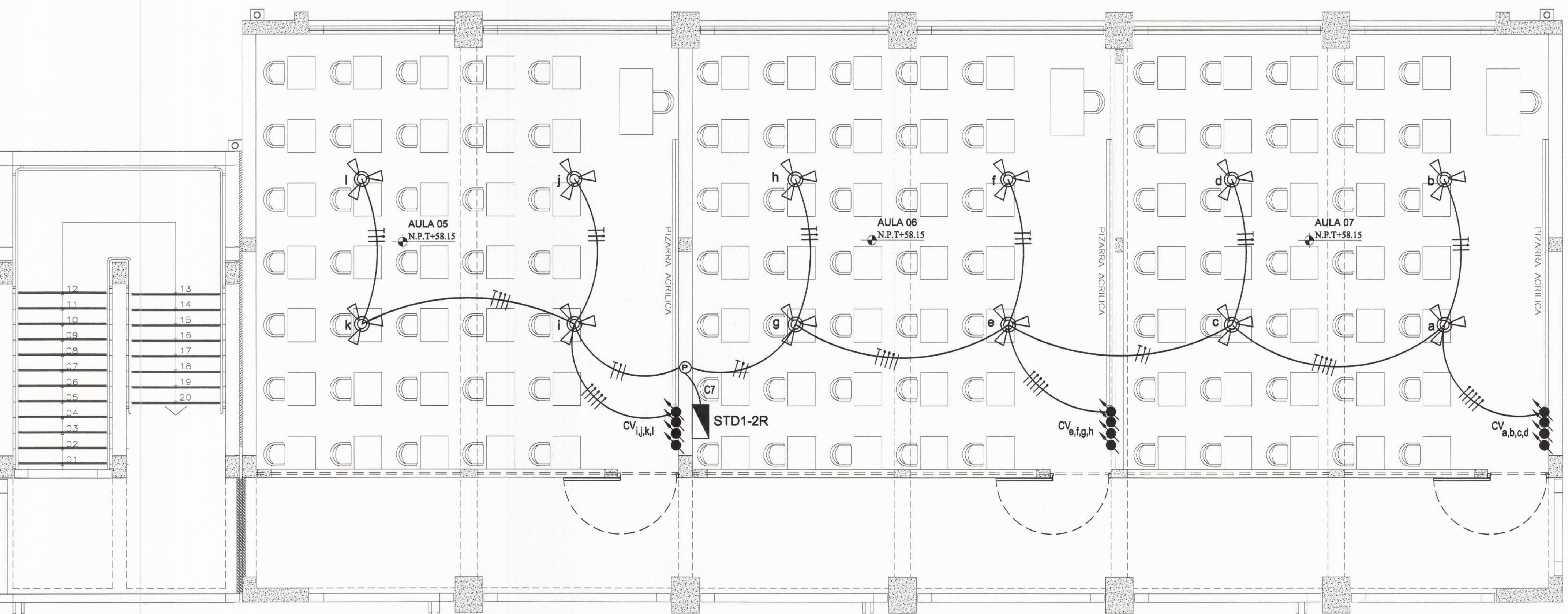


SEGUNDA PLANTA-ILUMINACIÓN DE EMERGENCIA
1/50

LEYENDA			
SIMBOLO	DESCRIPCION		ALTURA(m)
	Luminaria de emergencia	RECT. 100 x 55 x 50 mm	2.50 S.N.P.T.
	Tablero de distribución eléctrica	—	1.70 S.N.P.T
	Caja de paso	RECT. 100 x 55 x 50 mm	—
	Número de conductores	—	—
	Tubería PVC SAP, adosada en techo o empotrada en pared	—	—



SEGUNDA PLANTA-VENTILACIÓN
1/50

LEYENDA			
SIMBOLO	DESCRIPCION		ALTURA(m)
	Ventiladores de techo	—	Techo
	Tablero de distribución eléctrica	—	1.70 S.N.P.T
	Caja de paso	RECT. 100 x 55 x 50 mm	—
	Número de conductores	—	—
	Tubería PVC SAP, adosada en techo o empotrada en pared	—	—



MUNICIPALIDAD
PROVINCIAL DE PIURA

PROYECTO :
ELABORACIÓN DE 03 EXPEDIENTES
TÉCNICOS DE INSTITUCIONES
EDUCATIVAS, DISTRITO DE
PIURA-PROVINCIA DE PIURA-PIURA

COMPONENTE 01:
REHABILITACIÓN DEL LOCAL DE LA
INSTITUCIÓN EDUCATIVA LOS
ALGARROBOS-DISTRITO
PIURA-PROVINCIA PIURA-REGIÓN PIURA

UBICACION:
DEPARTAMENTO: PIURA
PROVINCIA: PIURA
DISTRITO: PIURA
SECTOR: LOS ALGARROBOS VI ETAPA

CONSULTOR:
CONSORCIO
EL ALGARROBO

ESPECIALIDAD:
INSTALACIONES ELÉCTRICAS
PLANO:
MODULO 01-SEGUNDA PLANTA
ILUMINACIÓN DE EMERGENCIA-VENTILADORES

DIBUJO: XIN-VILL ESCALA: 1/50 FECHA: JULIO 2019

EQUIPO DE DISEÑO:
ING. MECÁNICO ELÉCTRICO
PEDRO M. ANASTACIO LAMA
CIP: 60752

JEFE DE PROYECTO:
ING. JOSE TALLEDO CERVERAS

REVISADO:

APROBADO:

OBSERVACIONES	FECHA

LAMINA:
COMPONENTE 01
MODULO 01
11.EE-06