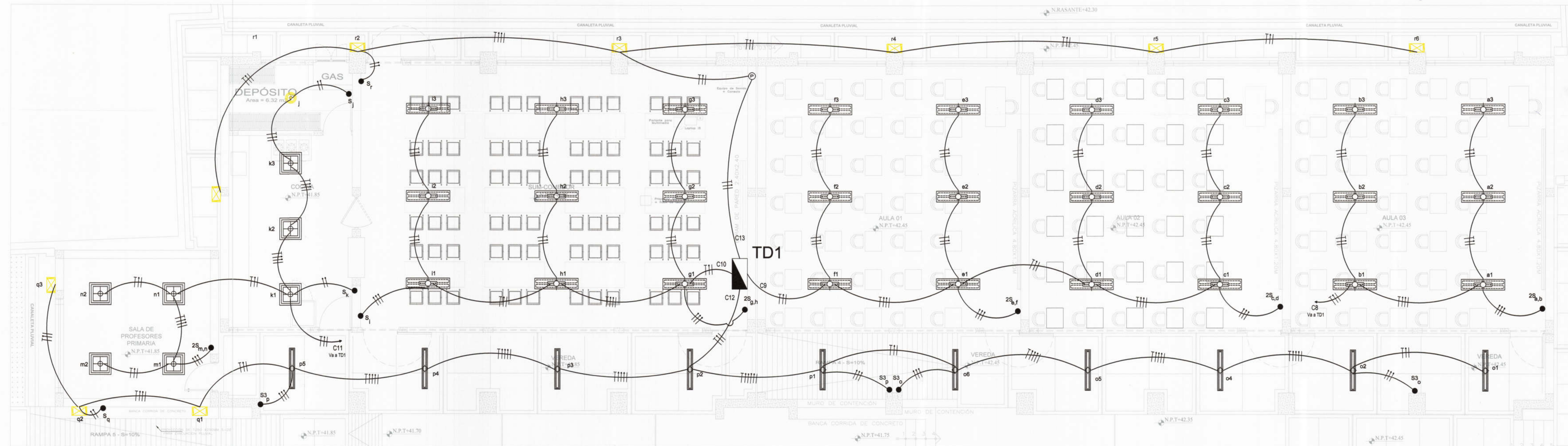


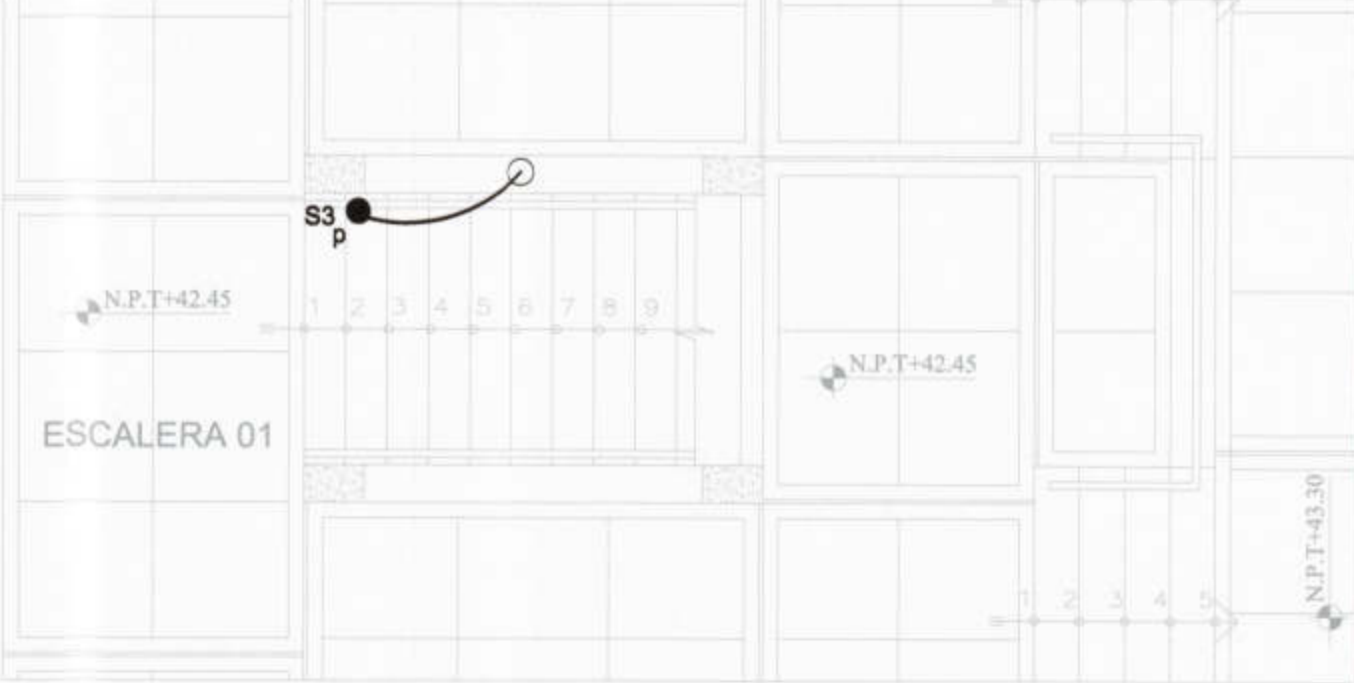
Pedro M. Anastasio Lama
 INGENIERO EN ELECTRICIDAD
 REG. COLEGIADO N.º 12547



LEYENDA		
SÍMBOLO	DESCRIPCIÓN	ALTURA(m)
	Luminaria hermética - Indiko Forymo LED - Philips o equivalente	OCTOG. 150 x 55 mm Techo
	SmartLED Office W60L60 - Philips - Luminaria adosada o equivalente	OCTOG. 150 x 55 mm Techo
	SmartLED Office W30L120 - Philips - Luminaria adosada o equivalente	OCTOG. 150 x 55 mm Techo
	Luminaria Josef - BERYL adosada LED 15W o equivalente	OCTOG. 150 x 55 mm Techo
	Caja de paso	RECT. 100 x 55 x 50 mm —
	Artefacto de iluminación perimetral Josef RSP 2x26W o equivalente	OCTOG. 150 x 55 mm 2.50 N.N.P.T
	Luminaria Josef Hall Light Led 180 w asimétrico o equivalente	—
	Tomacorriente con puesta a tierra	RECT. 100 x 55 x 50 mm 0.40 N.N.P.T.
	Caja de paso rectangular PVC - IP65	RECT. 200x50x150 mm base de cobertura
	Tablero de distribución eléctrica	— 1.70 N.N.P.T
	Interruptor simple unipolar	RECT. 100 x 55 x 50 mm 1.30 N.N.P.T
	Interruptor triple unipolar	RECT. 100 x 55 x 50 mm 1.30 N.N.P.T
	Interruptor doble unipolar	RECT. 100 x 55 x 50 mm 1.30 N.N.P.T
	Interruptor de conmutación unipolar	RECT. 100 x 55 x 50 mm 1.30 N.N.P.T
	Número de conductores	—
	Tubería PVC SAP, empotrada en piso o pared	—
	Tubería PVC SAP, adosada en techo o empotrada en pared	—

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- LOS CONDUCTORES SERAN DEL TIPO LIBRE DE HALÓGENO Y RETARDANTE A LA LLAMA SIMILAR AL TIPO NH-80
- LOS TUBOS SERAN DE PVC - P, SIENDO 20 mm EL DIAMETRO MÍNIMO.
- EL TABLERO DE DISTRIBUCIÓN SERA METÁLICO, DEL TIPO PARA EMPOTRAR, CON INTERRUPTORES TERMOMAGNÉTICOS DEL TIPO NO FUSE. EL INTERRUPTOR DIFERENCIAL DEBE SER DE 30mA-220V; SERA DEL MISMO TIPO Y MODELO QUE EL INTERRUPTOR.



CONSORCIO EL ALGARROBO
 José Franklin Talledo Covañas
 INGENIERO CIVIL
 REPRESENTANTE COMÚN
 DNI. 4792985

<p>MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE PIURA</p>	PROYECTO : ELABORACIÓN DE 03 EXPEDIENTES TÉCNICOS DE INSTITUCIONES EDUCATIVAS, DISTRITO DE PIURA-PROVINCIA DE PIURA-PIURA	COMPONENTE 03: REHABILITACIÓN DEL LOCAL DE LA INSTITUCIÓN EDUCATIVA PARCEMON SILDARRIAGA-DISTRITO DE PIURA-PROVINCIA PIURA-REGIÓN GRAU	UBICACION: DEPARTAMENTO:PIURA PROVINCIA:PIURA DISTRITO:PIURA SECTOR PACHITEA	CONSULTOR: CONSORCIO EL ALGARROBO	ESPECIALIDAD: INSTALACIONES ELECTRICAS PLANO: MODULO 01-PRIMERA PLANTA ILUMINACIÓN	EQUIPO DE DISEÑO: ING. MECANICO ELECTRICO PEDRO M. ANASTASIO LAMA CIP 60752 JEFE DE PROYECTO: ING. JOSE TALLEDO COVAÑAS REVISADO: APROBADO:	OBSERVACIONES FECHA	LAMINA: COMPONENTE 03 MODULO 01 I.E-04
	DIBUJO: XIN-VILL ESCALA: 1/50 FECHA: AGOSTO 2019							