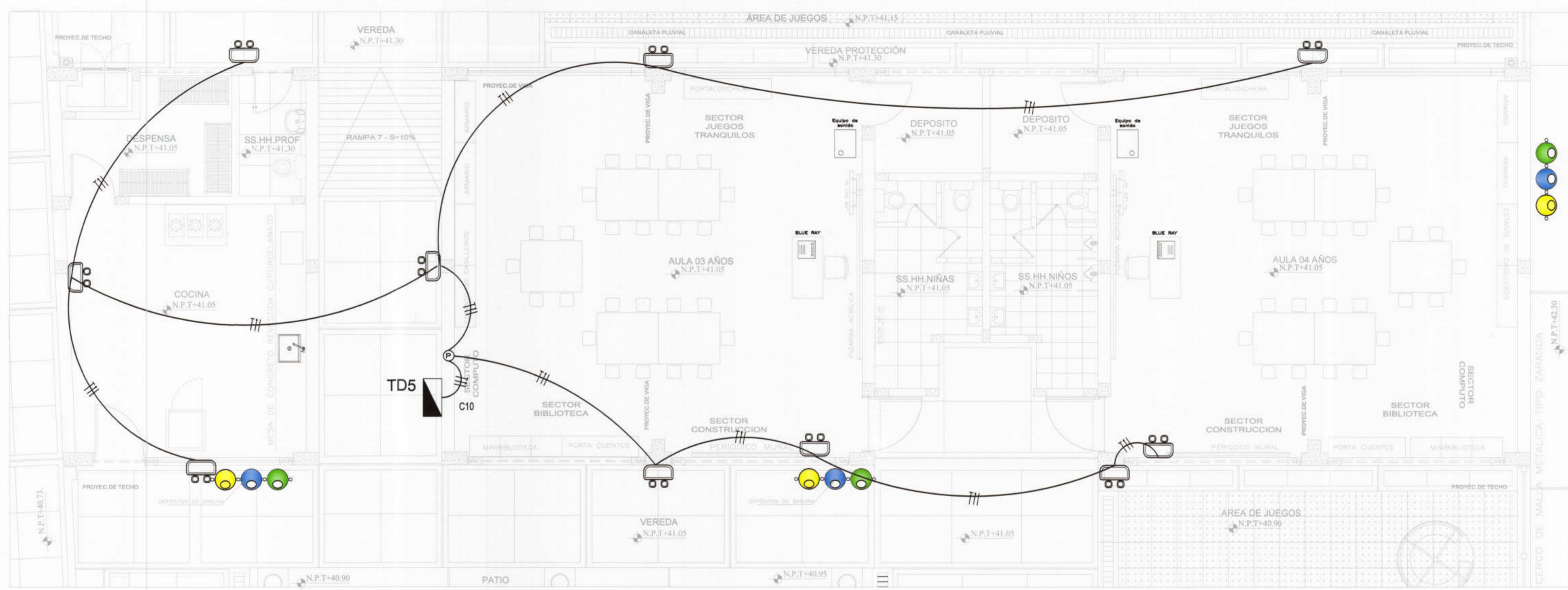
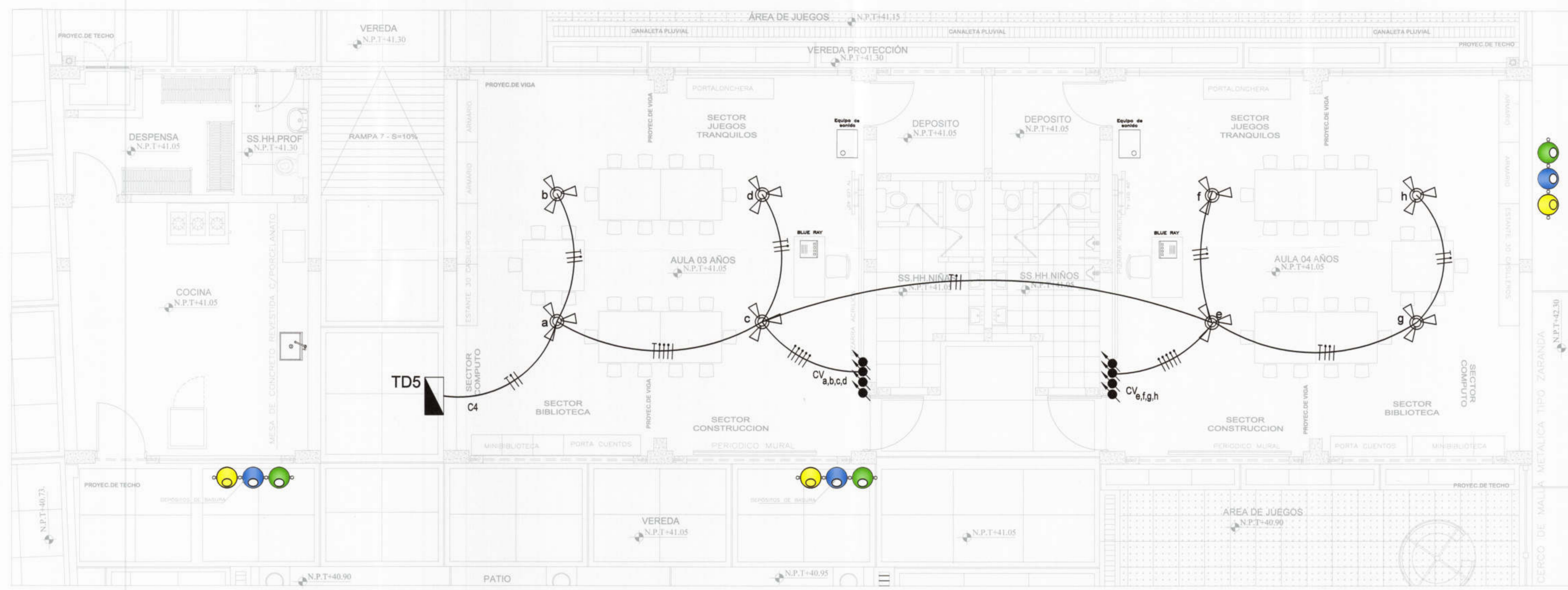




Jose Franklin Talledo Coeberas
INGENIERO CIVIL
CIP. 52167

CONSORCIO "EL ALGARROBO"
Luzmila Saifur Zurita Chang
REPRESENTANTE COMUN
DNI. 4792285

Pedro M. Anastacio Lama
INGENIERO ELÉCTRICO
REG. COLEG. INGENIEROS DEL PERÚ N° 8724



LEYENDA			
SÍMBOLO	DESCRIPCIÓN		ALTURA(m)
	Ventilador de techo	OCTOG 100 x 95 mm	Techo
	Control de velocidad de ventilador	RECT. 100 x 95 x 90 mm	1.30 S.N.P.T
	Equipo de Aire acondicionado - Evaporador - 48 000 BTU	---	---
	Equipo de Aire acondicionado - Compresor - 48 000 BTU	---	---
	Tablero de distribución eléctrica	---	1.70 S.N.P.T
	Número de conductores	---	---
	Tubería PVC SAP, empotrada en piso o pared	---	---
	Tubería PVC SAP, adosada en techo o empotrada en pared	---	---
	Caja de paso	100 x 95 x 90 mm	---

LEYENDA			
SÍMBOLO	DESCRIPCIÓN		ALTURA(m)
	Luminaria de emergencia	RECT. 100 x 95 x 90 mm	2.50 S.N.P.T.
	Tablero de distribución eléctrica	---	1.70 S.N.P.T
	Caja de paso	RECT. 100 x 95 x 90 mm	---
	Número de conductores	---	---
	Tubería PVC SAP, adosada en techo o empotrada en pared	---	---



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 05 - PRIMERA PLANTA
ILUMINACIÓN DE EMERGENCIA-VENTILACIÓN
DIBUJO: XIN-VILL ESCALA: 1/50 FECHA: AGOSTO 2019

EQUIPO DE DISEÑO:
ING. MECÁNICO ELÉCTRICO
PEDRO M. ANASTACIO ALAMA
CIP: 60752
JEFE DE PROYECTO:
ING. JOSE TALLEDO COEBERAS
REVISADO:
APROBADO:

OBSERVACIONES	FECHA

LAMINA:
**COMPONENTE 03
INSTALACIONES ELECTRICAS**
I.E-23