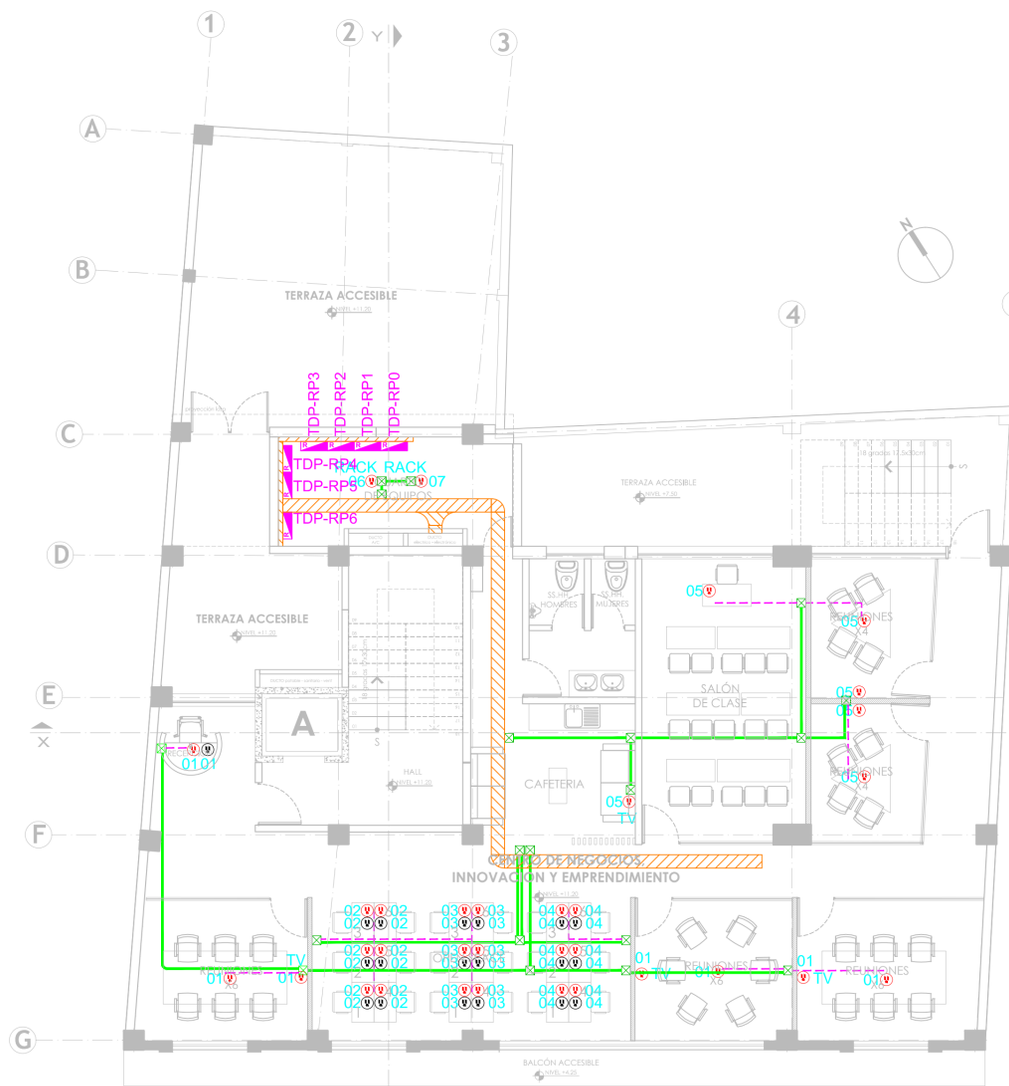




PLANTA PISO 2
NIVEL +8.10 ESC. 1:100



PLANTA PISO 3

SIMBOLOGÍA

SÍMBOLO	DESCRIPCIÓN
	Bandeja Tipo Ducto 30x11 cm. (ELÉCTRICA - Derivaciones aéreas).
	Tomacorriente Regulado 110v con EMT de 1/2". 2x12AWG THW + 1x14AWG THW
	Tomacorriente Regulado (respaldo) 110v con EMT de 1/2". 2x12AWG THW + 1x14AWG THW
	Tomacorriente Regulado (directo) 110v con EMT de 1/2". 2x14AWG THW + 1x16AWG THW
	Caja 10x10 cm
	Tubería EMT de 1/2 (techo) Salida tomacorriente regulada
	Tubería EMT de 1/2 (piso) Salida tomacorriente regulada
	Tablero de distribución SQD aires acondicionados

Daquilema
Cooperativa de Ahorro y Crédito

NOMBRE DEL PROYECTO: REMEDIACIÓN INTEGRAL EDIFICIO COAC FERNANDO DAQUILEMA, AGENCIA QUITO CENTRO		UBICACIÓN DEL PROYECTO: CALLE MEJÍA 0e4-21 V VENEZUELA - CENTRO HISTORICO		MARCA DE PLANO: P5601	
AUTOR - COLABORACIÓN: 		DISEÑO: ING. ERIK CORDERO GUERRA C.C. 120203201 / INECCIT 1103 081832712		PROYECTADO: COOPERATIVA DE AHORRO Y CRÉDITO FERNANDO DAQUILEMA RUC: 091736770001 Reg. Leg. No. 1802 PISO Pedro Escobar CL 082541389	
CONTENIDO: SISTEMA DE FUERZA REGULADA: - PISO 2. - PISO 3.		ESCALA: FECHA: FEBRERO 2021		LÁMINA: IE 06/21	
SELLOS MUNICIPALES:					