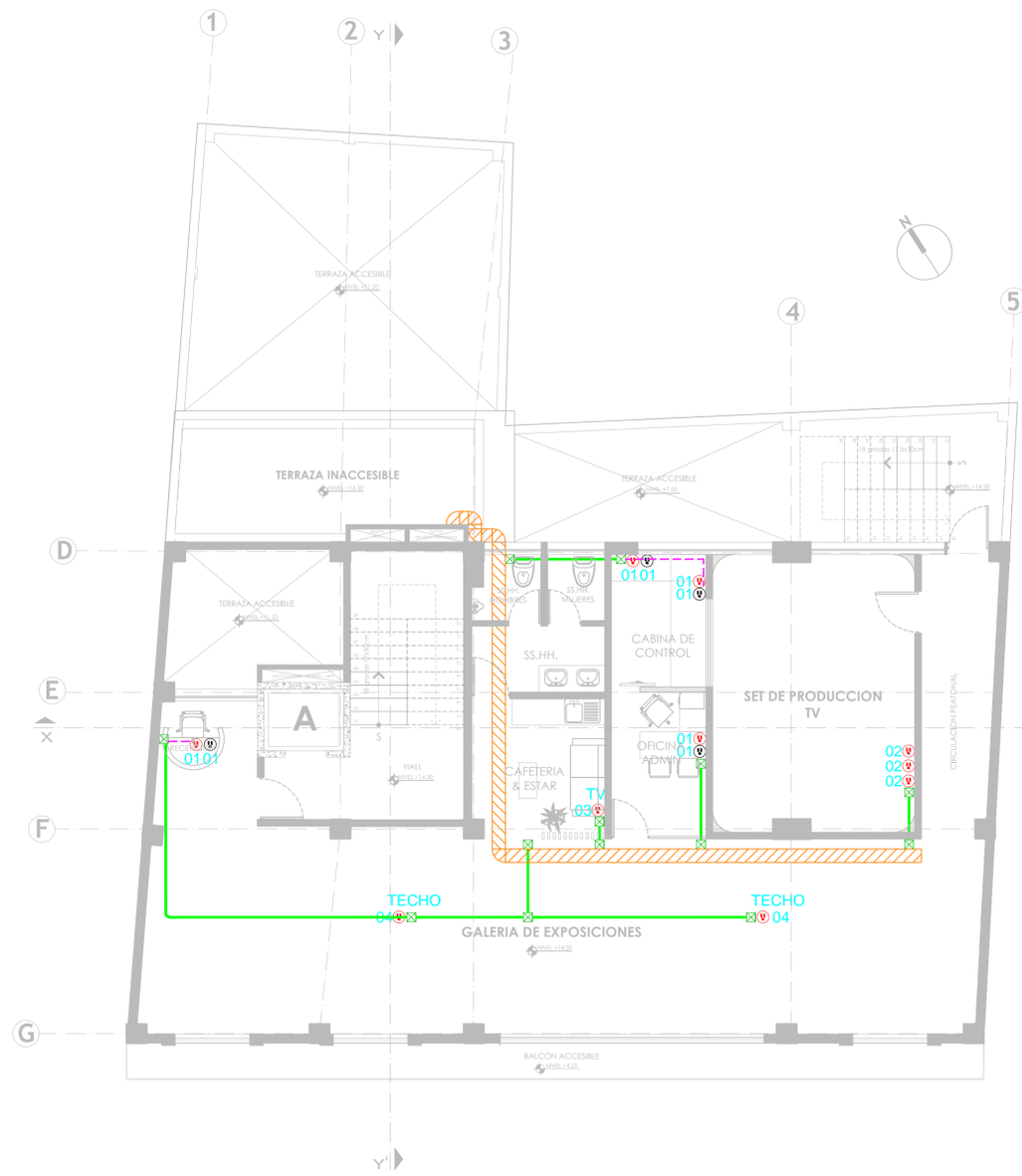
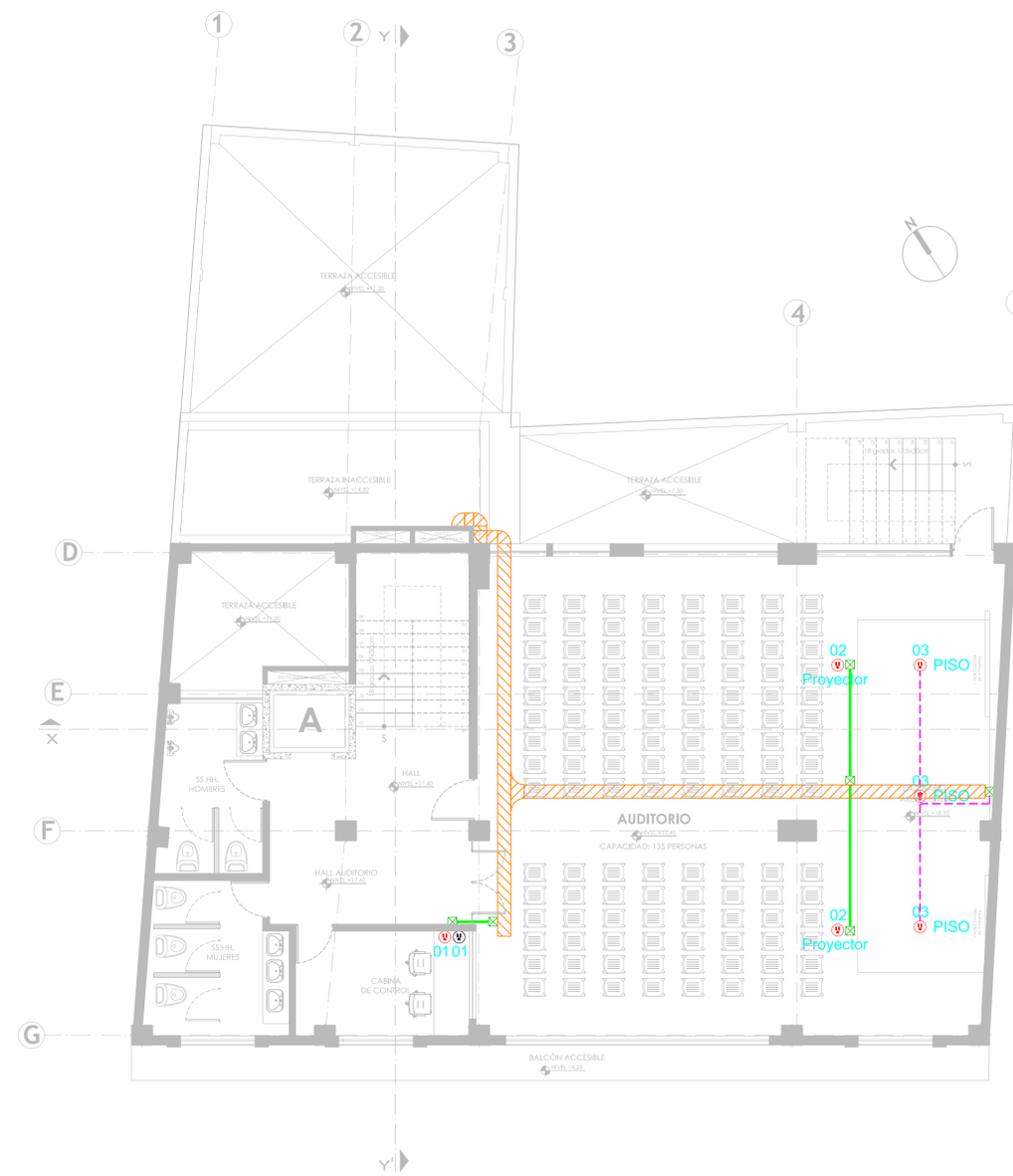


SIMBOLOGÍA

SÍMBOLO	DESCRIPCIÓN
	Bandeja Tipo Ducto 30x11 cm. (ELECTRICA - 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



PLANTA PISO 4
NIVEL +14.30 ESC 1:100



PLANTA PISO 5
NIVEL +17.40 ESC 1:100



Daquilema
Cooperativa de Ahorro y Crédito

NOMBRE DEL PROYECTO: REMODELACIÓN INTEGRAL EDIFICIO COAC FERNANDO DAQUILEMA, AGENCIA QUITO CENTRO		UBICACIÓN DEL PROYECTO: CALLE MEJÍA 0e4-21 V VENEZUELA - CENTRO HISTORICO		CÓDIGO DEL PROYECTO: P5601	
AUTOR - COLABORACIÓN: COOPERATIVA DE AHORRO Y CRÉDITO FERNANDO DAQUILEMA		DISEÑO: ING. LUIS CORDOVA GUERRA C.C. 172020320 / INECCIT 1103 08183712		PROYECTADO: COOPERATIVA DE AHORRO Y CRÉDITO FERNANDO DAQUILEMA RUC: 049178470001 Reg. Legales: 17102 PISO PEDRO VICENTIN ELIZABETH	
CONTIENE: SISTEMA DE FUERZA REGULADA: - PISO 4. - PISO 5.		ESCALA: INDICADA FECHA: FEBRERO 2021		LABORA: IE 07/21	
SELLOS MUNICIPALES:					