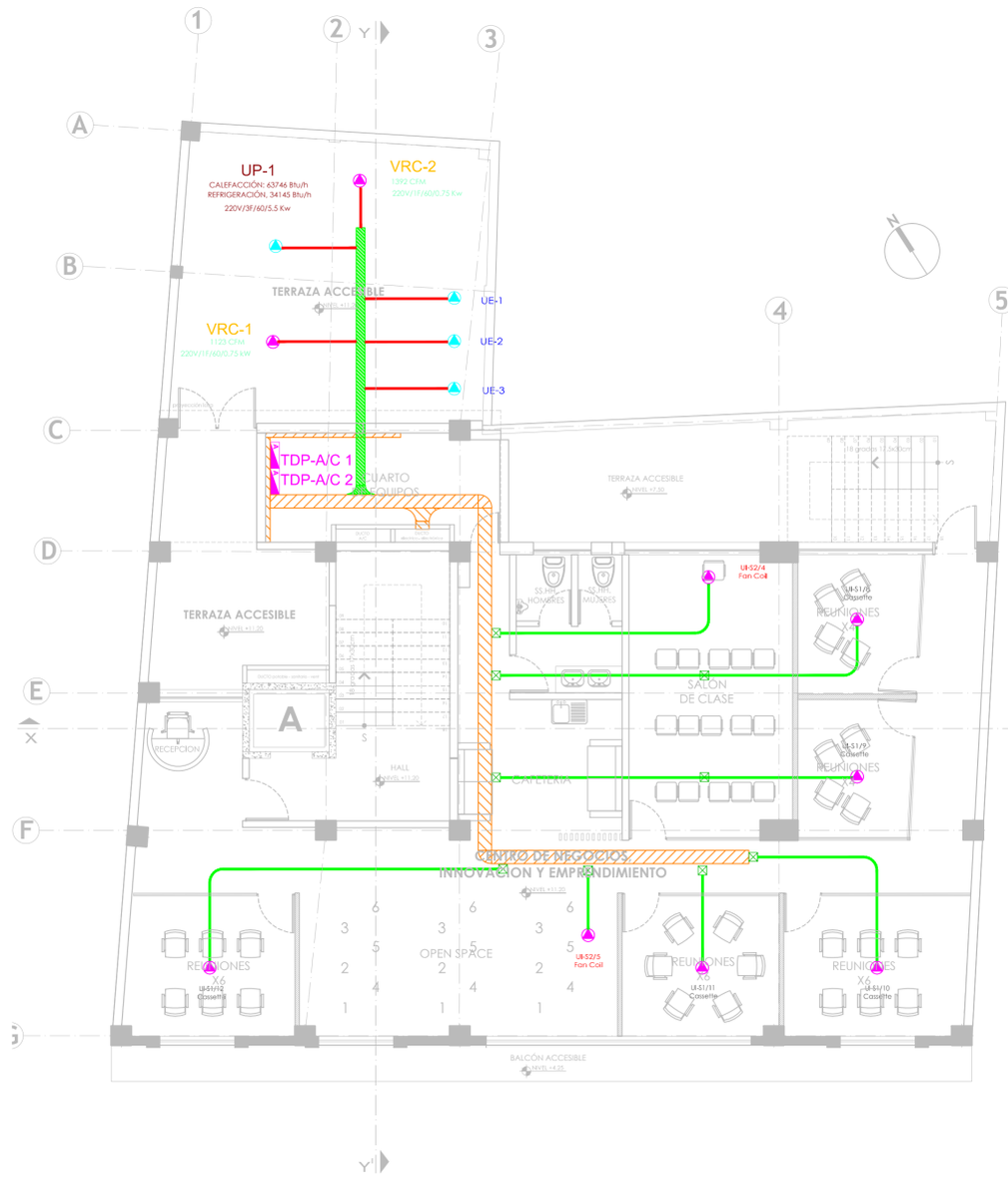
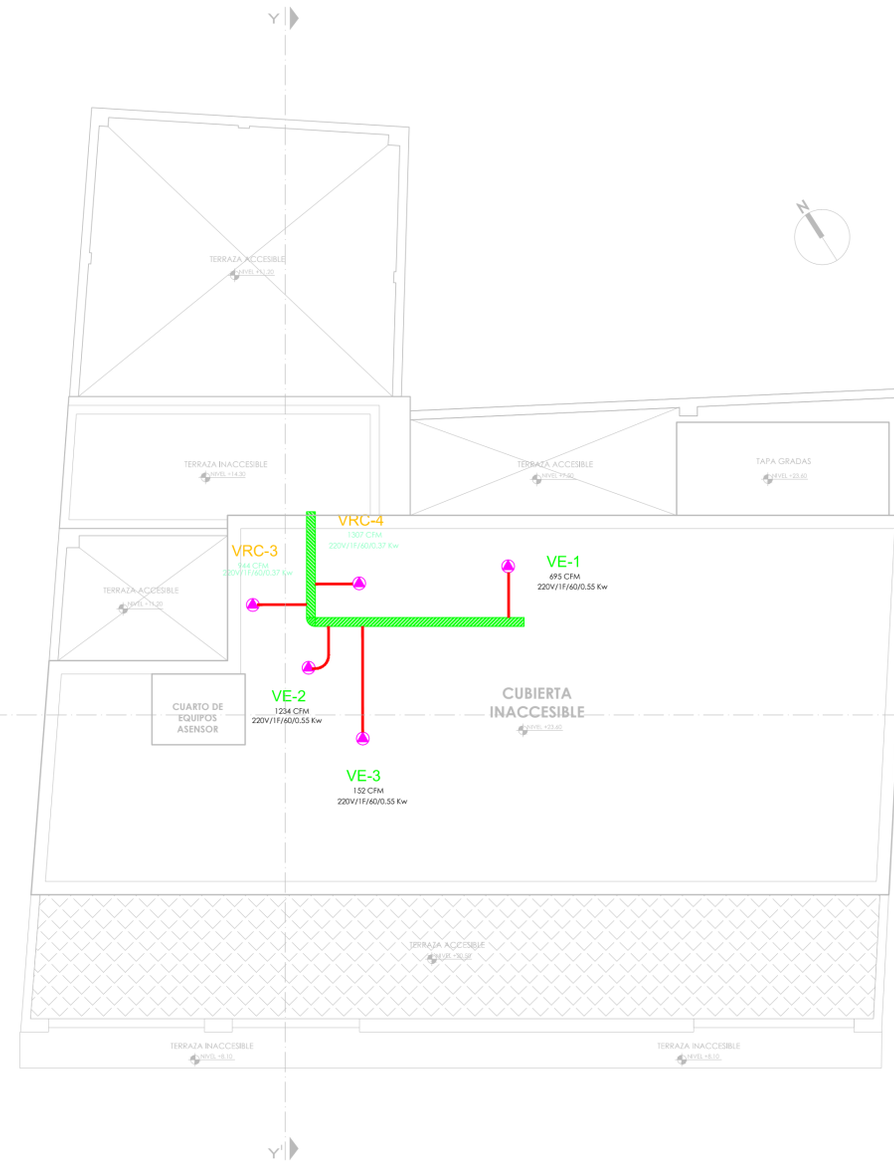


SIMBOLOGÍA

| SÍMBOLO | DESCRIPCIÓN |
|---------|--|
| | Bandeja Tipo Ducto 30x5 cm. (ELÉCTRICA - Derivaciones aéreas). |
| | Bandeja Tipo Ducto 20x5 cm. (ELÉCTRICA - Derivaciones exteriores). |
| | Salida eléctrica 220V bifásico 2X10+1X12TAWG THW h=Techo |
| | Salida eléctrica 220V trifásica 3X10+12TAWG THW h=Techo |
| | Funda Sellada 1 pulgada |
| | Tubería EMT 1/2 de pulgada |
| | Caja 10x10 |
| | Tablero de Distribución Principal Normal |



PLANTA PISO 3



PLANTA CUBIERTA

NIVEL +23.55 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 DE PROYECTO: P6601
CLASE CATASTRAL: 40001 20 006
APLICACIÓN: H2 (D203H-70)

AUTOR: COORDINACIÓN: DISEÑO: PROYECTADO:
COOPERATIVA DAQUILEMA
ING. LUIS CORDOVA GUERRA
CC: 172020320 / INECCIT: 1101-08183712
COOPERATIVA DE AHORRO Y CRÉDITO FERNANDO DAQUILEMA
RUC: 049175670001
Reg. Legales: 11020-PEDRO PABLO ESCOBAR CL: 0826451389

CONTEXTO: SISTEMA AIRES ACONDICIONADOS:
PISO 3, CUBIERTA.
ESCALA: INDICADA
FECHA: FEBRERO 2021
LÁMINA: IE 13/21

SELLOS MUNICIPALES: