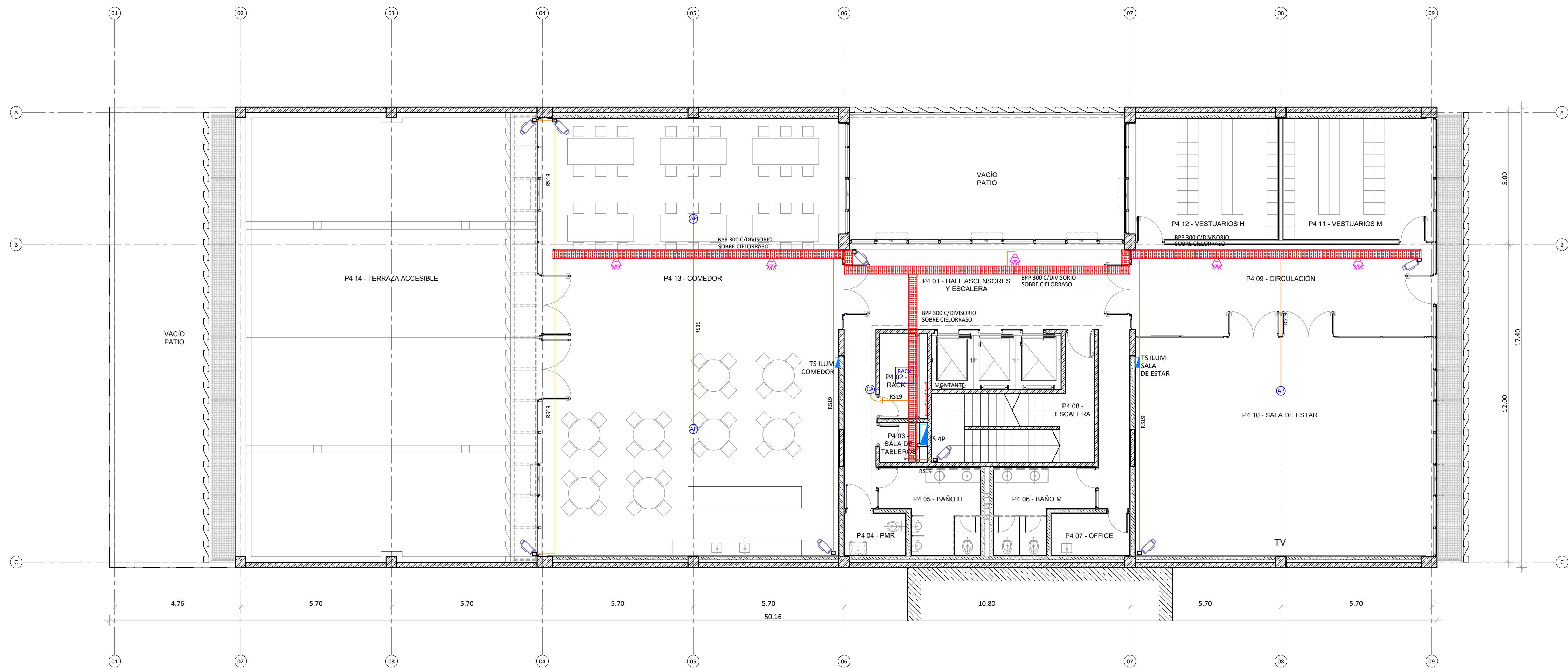


PLANTA 5° PISO



PLANTA 4° PISO

REFERENCIAS			
	ALTAVOCES BUSCA PERSONA		BOCA DATOS
	TV BOCA EN CAJA 50 x 100		BOCA TELEFÓNICA
	MICRÓFONO		RACK DE DATOS
	BOCA DE DATOS Y CÁMARA DE CCTV - JACK DE EMBUTIR EN CAJA RECTANGULAR		ACCESS POINT
	BOCA DE DATOS PARA CONTROL DE ACCESO - JACK DE EMBUTIR EN CAJA RECTANGULAR		PERISCOPIO 6 SALIDAS (2 TOMAS 220V/2 TOMAS 220V UPS/2 B. DATOS)
	TABLERO SECCIONAL		PERISCOPIO EMBUTIDO EN PISO TÉCNICO TIPO AKERMANN 6 SALIDAS (2 TOMAS 220V/2 TOMAS 220V UPS/2 B. DATOS)
			CAÑO DE H"GT" - HIERRO GALVANIZADO CAÑERÍA A LA VISTA
			CAÑO RS HIERRO SEMI PESADO SOBRE CIELORRASO O EMBUTIDO
			CAÑO DE PVC RÍGIDO POR CONTRAPISO
			BANDEJA PORTACABLE PERFORADA - POR CIELORRASO O VISTAS 200 - 300 - 450
			BANDEJA PORTACABLE PERFORADA - POR PISO TÉCNICO 200 - 300 - 450
			CAJA DE PASO

NOTA:
TODAS LAS MEDIDAS DEBERÁN SER VERIFICADAS EN OBRA



UNIDAD EJECUTORA DE INFRAESTRUCTURA		OBRA 14_EDIFICIO 911	
SUBSECRETARIA TECNICA		UBICACION	
ARQ. FRANCISCO QUIJANO		THEDY Y AV. CARBALLO	
DIRECCION PROVINCIAL DE OBRAS		TEMA	
ING. FEDERICO ZEGNA RATA		C. DÉBILES - CCTV, ALARMAS Y CONECTIVIDAD	
DIRECCION PROVINCIAL DE PROYECTOS		PLANO	
ARQ. JORGE GIUNTA		PLANTA 4° PISO Y PLANTA 5° PISO	
SUBDIRECCION GENERAL TECNICA		ESCALA: 1:100	FECHA: 11/2023
ARQ. VERONICA LANZARO		REVISION: 00	14_911-ICD.10