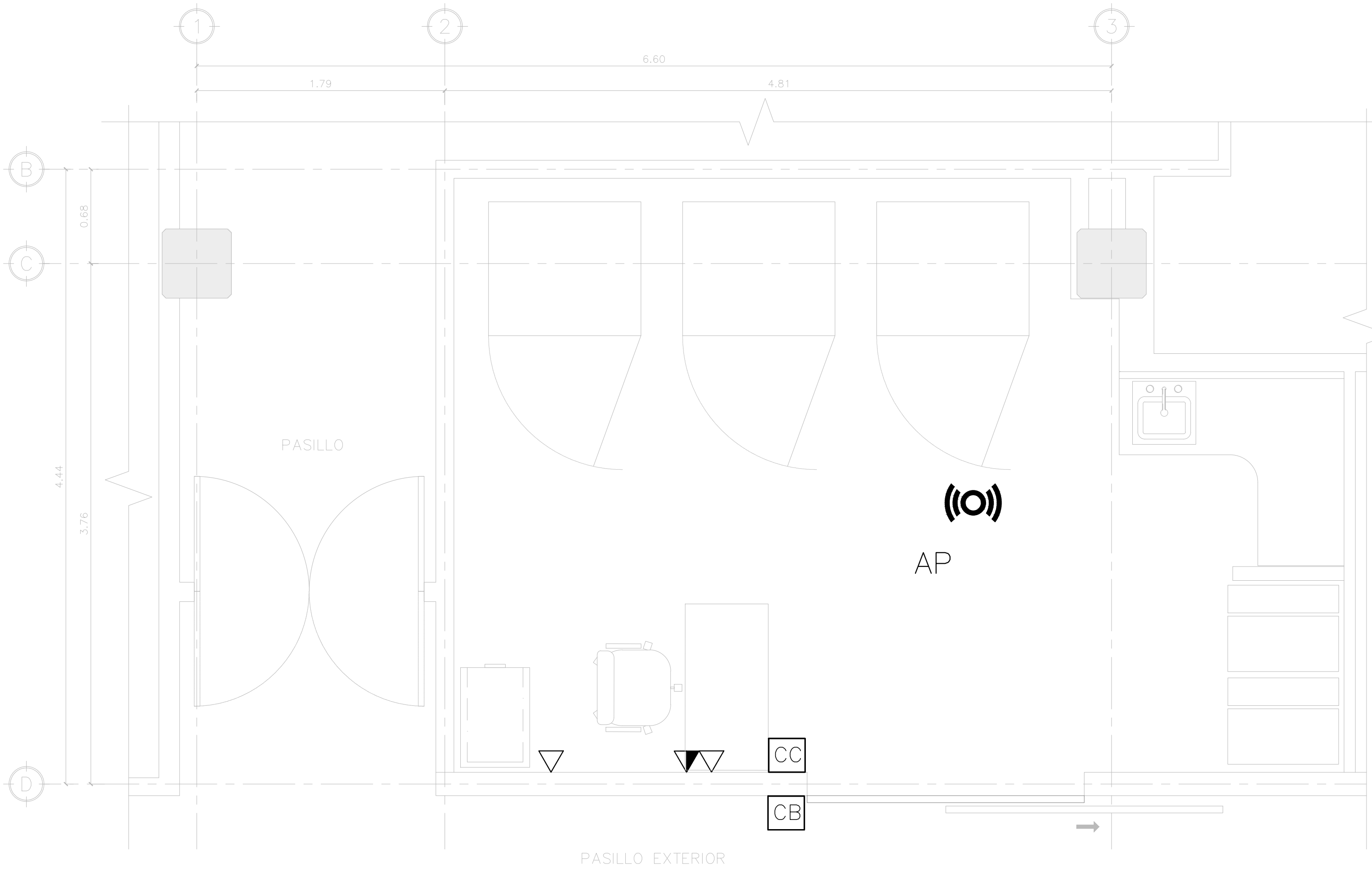


PLANO DE INSTALACIONES DE SEÑALES DEBILES – CCTV Y VIGILANCIA
BIOREPOSITORIO
Esc 1:25

SIMBOLOGIA	
SÍMBOLO	DESCRIPCIÓN
	CAMARA DOMO
	CAMARA PTZ
	DETECTOR MULTICRITERIO (FOTO ELECTRICO, CALOR, ION) DETECTOR DE HUMO, DIRECCIONABLE, CERTIFICADO UL, FOTOELECTRICO, CUATRO PERFILES SELECCIONABLES EN CAMPO, LED MULTICOLOR DE ESTADO DEL DETECTOR. INCLUYE BASE PARA DETECTOR.
	LUZ ESTROBOSCÓPIO DE TECHO, 15 CD– ALTAVOZ 91 LUMINARIAS. ESTROBOSCOPICA, CON PARLANTE APROBADO PARA AUDIO EVACUACIÓN, VOCEO ; POTENCIA SELECCIONABLE DESDE 1/8W HASTA 8W, SALIDA DESDE 75 HASTA 93DBA, CON LUZ ESTROBOSCÓPICA AJUSTABLE A 15/30/75/110 CD, MONTAJE EN CIELO O PARED A 2.2M NPT. INCLUYE CAJA DE MONTAJE SUPERFICIAL.
	CABLEADO CON UTP CAT 6A EN ø 1" Y ø 3/4"

- NOTAS ACLARATORIAS :
- SE INSTALARA UN DVR PARA 4 CAMARAS EN CUARTO DE DATOS EXITENTE
 - LA CAMARA PTZ DEBERA TENER CONTROL REMOTO DE DIRECCIONAMIENTO PARA USUARIOS ESPECIFICOS.
 - EL DETECTOR MULTICRITERIO SE CONECTARA A LA RED DE DETECCION DE INCENDIOS DEL EDIFICIO (CIRCUITO SLC)
 - LA LUZ ESTROBOSCOPICA CON BOGINA SE CONECTARA A LA RED DE NOTIFICACION DEL EDIFICIO (CIRCUITO NAC)
 - EL CABLEADO DE CAMARAS LLEGARÁ HASTA EL CUARTO GENERAL DE DATOS(CUARTO DE SERVIDORES Y UPS) UBICADO EN EL PRIMER NIVEL.
 - SE PROVEERA DE LICENCIAS DE USO PARA EQUIPO MARCA INDIGO.



PLANO DE INSTALACIONES DE SEÑALES DEBILES – RED DE DATOS
BIOREPOSITORIO
Esc 1:25

SIMBOLOGIA SISTEMA DE VOZ Y DATOS	
CLAVE	DESCRIPCION
	TOMA DOBLE PROPOSITO PARA TRANSMISIÓN DE VOZ Y DATOS, CON CABLE UTP CAT 6 A CON CONECTOR MODULAR PARA PUESTOS DE TRABAJO RJ–45, 8 PINES, POE Y ETIQUETAS DE IDENTIFICACIÓN.
	TOMA SENCILLO PARA TRANSMISIÓN DE DATOS, PARA CABLE UTP CAT 6A CON CONECTOR MODULAR PARA PUESTOS DE TRABAJO RJ–45, 8 PINES, Y ETIQUETAS DE IDENTIFICACIÓN.
	ROUTER/REPETIDOR DE WIFI (AP, ACCES POINT)
	CABLEADO CON UTP CAT 6A EN ø 1" Y ø 3/4"
	CONTROL BIOMETRICO CON RECONOCIMIENTO FACIAL.
	CERRADURA ELECTRICA CONTROLADA POR RECONOCIMIENTO FACIAL.

- NOTAS ACLARATORIAS :
- LOS PUNTOS DE RED SERAN DE TIPO POE Y SE CONECTARAN A SERVIDORES EXISTENTES EN CUARTO DE DATOS.



		REPUBLICA DE EL SALVADOR MINISTERIO DE SALUD UNIDAD DE GESTIÓN DE PROGRAMA PROSINT	
PROYECTO:		ADECUACIÓN DE ESPACIO PARA LA IMPLEMENTACIÓN DE BIOREPOSITORIO DEL INS	
CONCURSO No:			
DIRECCIÓN:		URBANIZACION LOMAS DE ALTAMIRA Y BOULEVARD ALTAMIRA, AVENIDA REPÚBLICA DE ECUADOR #33, DISTRITO DE SAN SALVADOR, MUNICIPIO DE SAN SALVADOR CENTRO.	
CONTENIDO:		INSTALACIONES DE SEÑALES DEBILES - PLANTA DE CCTV Y VIGILANCIA - PLANTA DE RED DE DATOS	
DISEÑO ARQUITECTONICO:		DISEÑO ESTRUCTURAL:	
UGPPI/MINSAL		UGPPI/MINSAL	
DISEÑO ELECTRICO:		DISEÑO HIDRAULICO:	
UGPPI/MINSAL		UGPPI/MINSAL	
REVISO Y APROBO:		ESCALA:	FECHA:
		INDICADAS	JULIO 2025
AREA DE INTERVENCIÓN:		HOJA No.:	CORRELATIVO:
27.19 m ²		IE-04	15 /18