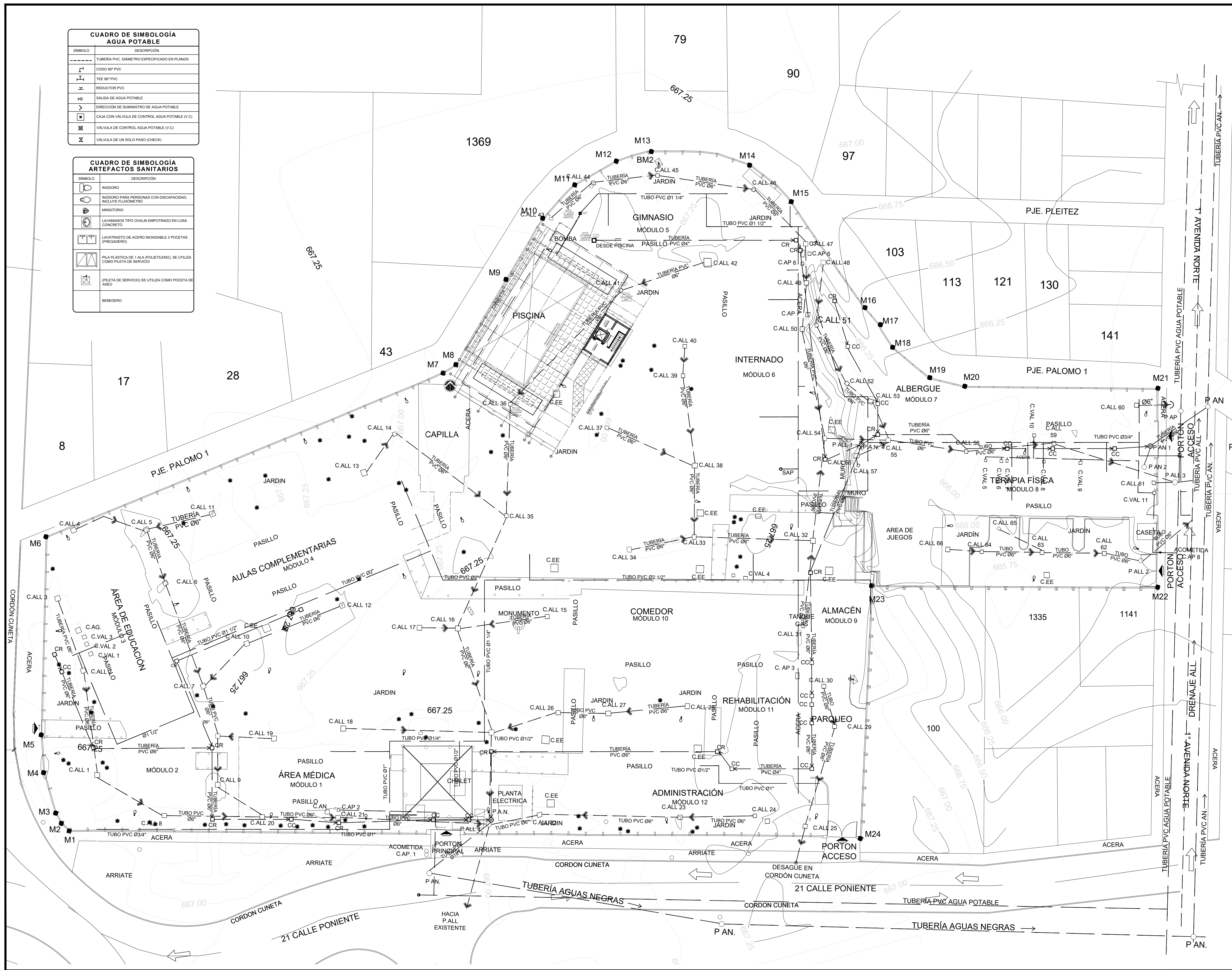


CUADRO DE SIMBOLOGÍA AGUA POTABLE	
SÍMBOLO	DESCRIPCIÓN
---	TUBERÍA PVC. DIAMETRO ESPECIFICADO EN PLANOS
┐	CODO 90° PVC
└┐	TEE 90° PVC
┌─┴─┐	REDUCTOR PVC
⊙	SALIDA DE AGUA POTABLE
➤	DIRECCIÓN DE SUMINISTRO DE AGUA POTABLE
■	CAJA CON VÁLVULA DE CONTROL AGUA POTABLE (V.C)
⊗	VÁLVULA DE CONTROL AGUA POTABLE (V.C)
⊗	VÁLVULA DE UN SOLO PASO (CHECK)

CUADRO DE SIMBOLOGÍA ARTEFACTOS SANITARIOS	
SÍMBOLO	DESCRIPCIÓN
□	INODORO
○	INODORO PARA PERSONAS CON DISCAPACIDAD, INCLUYE FLUXOMETRO
⬇	MINGITORIO
⬇	LAVAMANDOS TIPO OVALIN EMPOTRADO EN LOSA CONCRETO
⬇	LAVATRASTO DE ACERO INOXIDABLE 2 POCETAS (FREGADERO)
⬇	PIA PLÁSTICA DE 1 ALA (POLIETILENO), SE UTILIZA COMO PILETA DE SERVICIO
⬇	(PILETA DE SERVICIO) SE UTILIZA COMO POCETA DE ASEO
⬇	REBEDERO



SELLOS

PROYECTO

**Construcción de infraestructura y equipamiento de la Unidad de Docencia e Investigación del ISRI, San Salvador**

21 calle poniente No. 240, Barrio San Miguelito, municipio y departamento de San Salvador.

PROFESIONALES RESPONSABLES

RESPONSABLE	
ING. CARLOS REINALDO ASCENCIO MORÁN	
DISERO URBANO	DISERO ARQUITECTÓNICO
ARQ. PAOLA CARDONA	ARQ. PAOLA CARDONA
DISERO ESTRUCTURAL	DISERO HIDRÁULICO
ING. ALEX PINEDA	ING. ALEX PINEDA
DISERO ELÉCTRICO	DISERO MECÁNICO
ING. MARTIN MATA	ING. MARTIN MATA

PROPIETARIO

**INSTITUTO SALVADOREÑO DE REHABILITACIÓN INTEGRAL (ISRI)**

CONTENIDO

**INSTALACIONES HIDRAULICAS DE AGUA POTABLE - PRIMER NIVEL**

GOBIERNO DE EL SALVADOR

INSTITUTO SALVADOREÑO DE REHABILITACIÓN INTEGRAL

ESCALA

INDICADA

HOJA No.

IH-01

SAN SALVADOR, JUNIO 2022