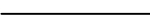









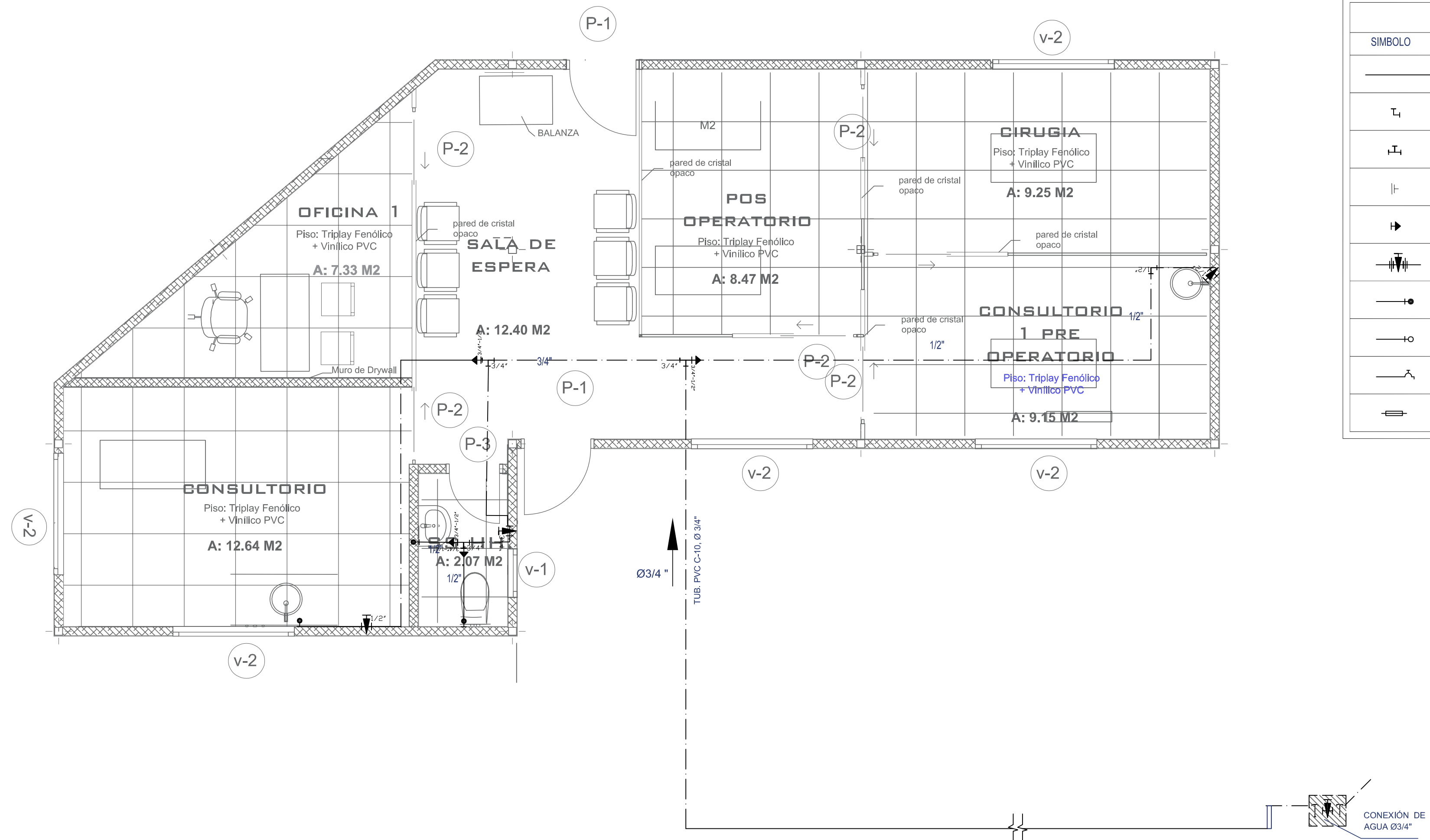


ESPECIFICACIONES TECNICAS

- 1.- LAS TUBERÍAS PARA AGUA FRÍA SERÁN DE PVC C-10 CON ROSCA, SEGÚN NTP 399.166:2008 (2013).
- 2.- LAS TUBERÍAS PARA AGUA CALIENTE, SERÁN DE CPVC, SEGÚN NORMA ASTM-D 2846 PARAS 82°C Y 100 PSI (6.89 bar).
- 3.- LAS VÁLVULAS DE INTERRUPCIÓN QUE SE INSTALEN PARA TODOS LOS SERVICIOS, SERÁN DEL TIPO ESFÉRICA E IRÁN UBICADAS ENTRE DOS UNIONES UNIVERSALES, EN CAJUELAS DE DIMENSIONES ADECUADAS Y CON TAPÓN METÁLICA (VER DETALLES EN PLANO ISDT-1)
- 4.- LAS PRUEBAS DE LAS TUBERÍAS PARA AGUA, SERÁN A 100 Lbs/Pulg² DURANTE 30 MINUTOS, ANTES DE LA COLOCACIÓN DEL AISLAMIENTO (DE SER NECESARIO) Y LLENADO DE ELEMENTOS ESTRUCTURALES.

LEYENDA AGUA

SÍMBOLO	DESCRIPCIÓN
	TUB. PVC SAP C-10 NTP 399.166
	CODO PVC DE 90°
	TEE PVC
	TAPON PVC
	REDUCCION PVC
	VALVULA DE CIERRE EN EJE HORIZONTAL CON NICHÓ
	CODO QUE SUBE
	CODO QUE BAJA
	GRIFO DE RIEGO
	COLGADOR PARA UNA TUBERIA



INSTALACIONES SANITARIAS

**MUNICIPALIDAD
DISTRITAL DE
SANTIAGO**

PROYECTO:

**CREACIÓN DE LOS SERVICIOS
OPERATIVOS O MISIONALES
INSTITUCIONALES EN
SANIDAD ANIMAL - HOSPITAL
VETERINARIO EN EL PP.JJ.
CCORIPATA DEL DISTRITO DE
SANTIAGO DE LA PROVINCIA
DE CUSCO DEL
DEPARTAMENTO DE CUSCO**

UBICACION:

DISTRITO : SANTIAGO
PROVINCIA: CUSCO
DEPARTAMENTO : CUSCO

PLANO:

II.SS. - AGUA



ESCALA:

INDICADA

EQUAL

DICIEMBRE 2023

ADINA:

IS-01