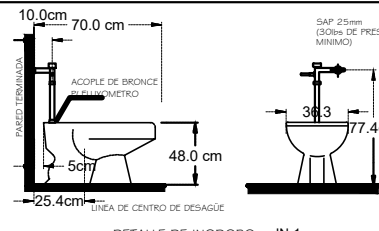
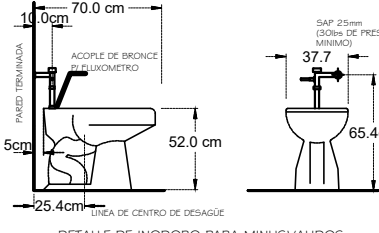
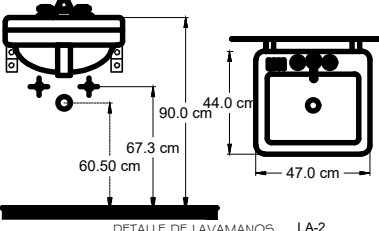
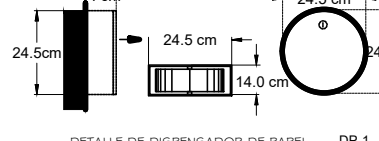
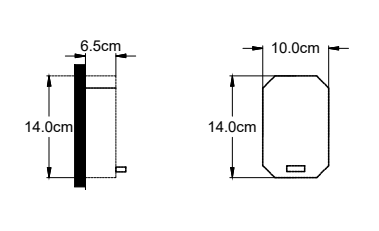







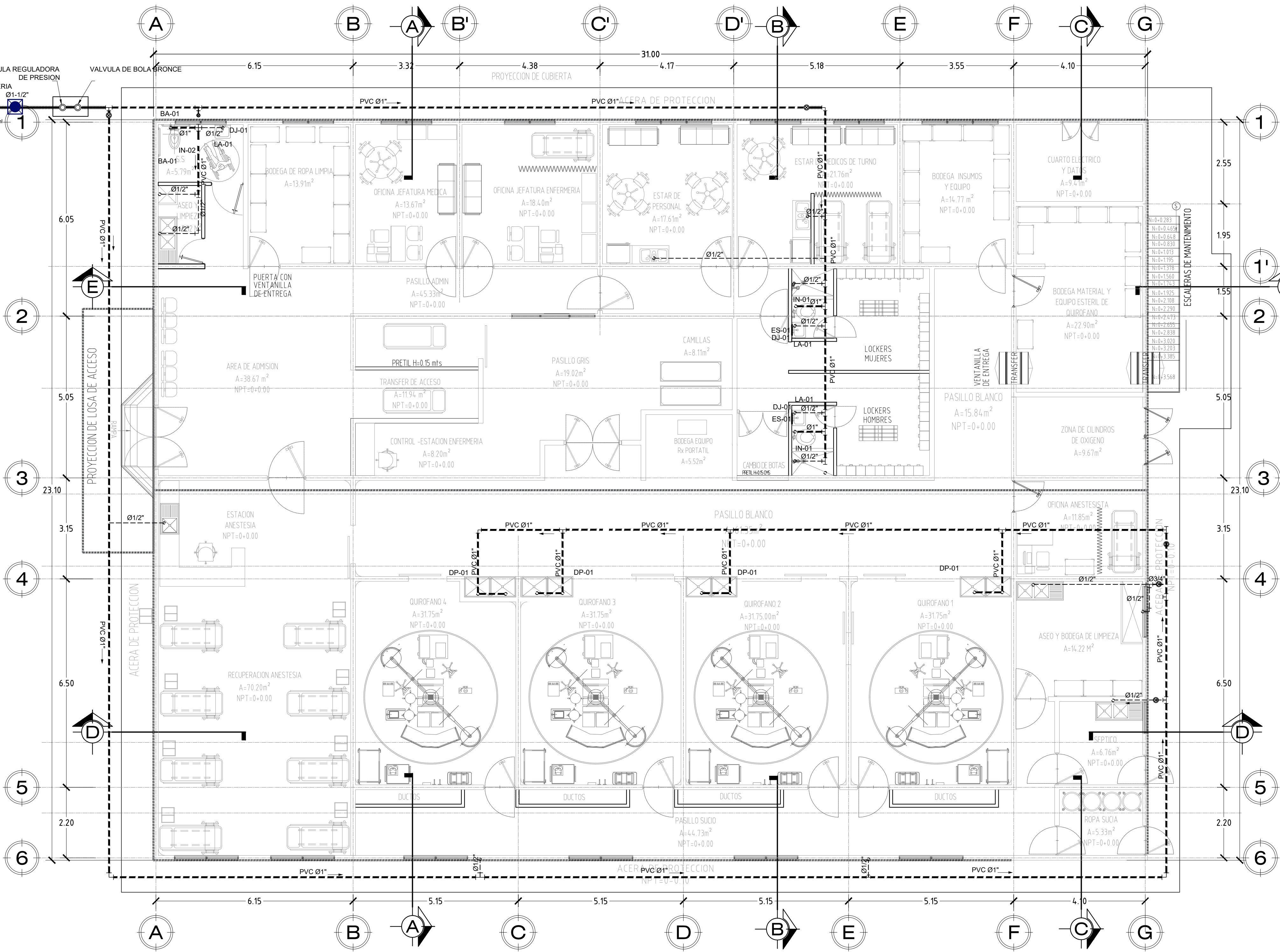
CUADRO DE SIMBOLOGIA DE ARTEFACTOS SANITARIO		
CLAVE	DESCRIPCION	DIMENSIONES
IN-01	INODORO CON FLUXOMETRO : De losa sanitaria vitrificada, color blanco. Asiento de servicio pesado, de plástico de alta resistencia, con tapadera, de frente abierto.	
IN-02	INODORO PARA MINUSVALIDOS : Taza y asiento elongado, de loza. Con espesor mínimo de 6.4 mm, accionado por fluxómetro de acción directa con efecto sifónica, anillo cerrado integral, con descarga de agua de 6 litros.	
LA-01	LAVATORIO DE COLGAR : Tipo Standard desague sencillo cromado, sifon cromado a la pared, tubo de abasto cromado con conectores angulares y un par de uñas de fijación.	
DP-01	DISPENSADOR DE PAPEL HIGIENICO : De acero inoxidable. Para rollo gigante y de servicio pesado.	
DJ-01	DISPENSADOR DE JABON LIQUIDO A PARED: Parte delantera del suministrador es de acero inoxidable de calibre 20 acabado satinado.	
BA-01	BARRA PARA MINUSVALIDOS : Tipo "L" horizontal y vertical. De acero inoxidable, 30 mm de diámetro, acabado satinado.	
ES-01	ESPEJOS CON MARCO: Espejo de vidrio común o laminado de primera calidad. Marco laminado con ángulo de 19 mm x 19 mm de acero inoxidable, esquinas soldadas y pulidas, espesor 6 mm	
T-01	TAPÓN INODORO: De 4 pulg. de diámetro niquelado.	

PARA MAYOR INFORMACION ACERCA DE LOS ARTEFACTOS SANITARIOS A UTILIZAR, VER DOCUMENTO DE ESPECIFICACIONES TECNICAS

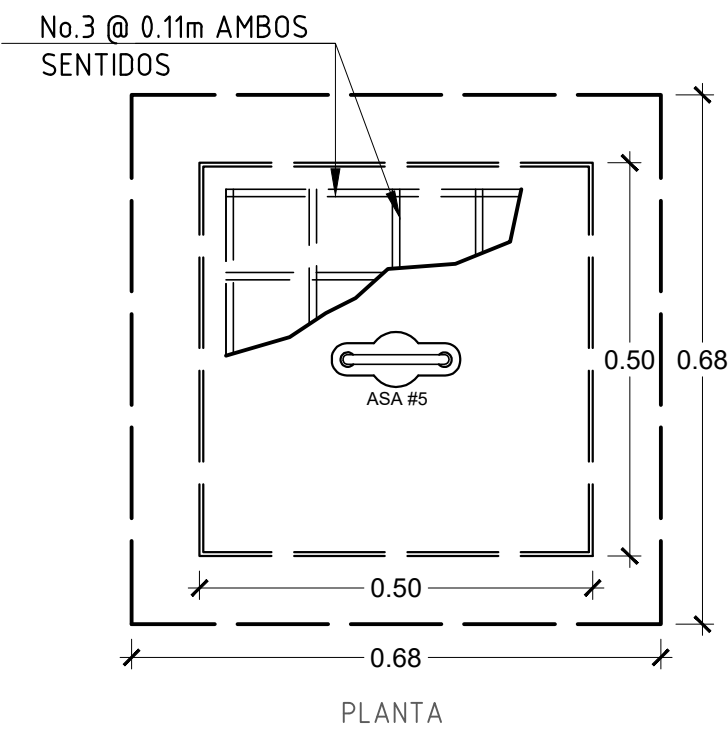
TODOS LOS SANITARIOS DEBEN LLEVAR EL EQUIPO COMPLETO DE ELEMENTOS, ENTENDIASE: SANITARIOS, BARRAS DE DISCAPACITADOS, LAVAMANOS, ESPEJOS, DISPENSADORES DE PAPEL, DISPENSADORES DE JABÓN, SECADOR DE MANOS.

SIMBOLOGIA DE AGUA POTABLE

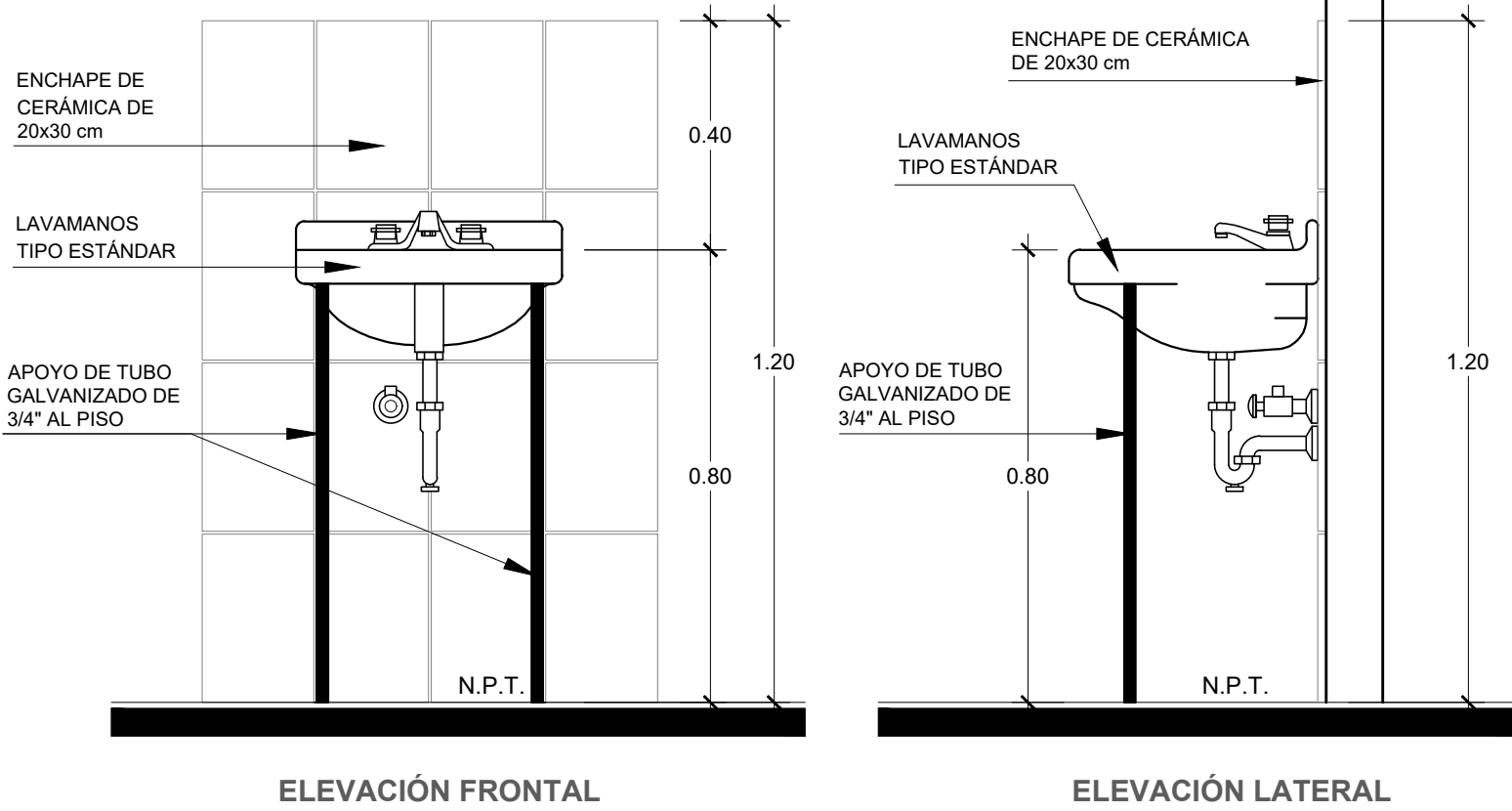
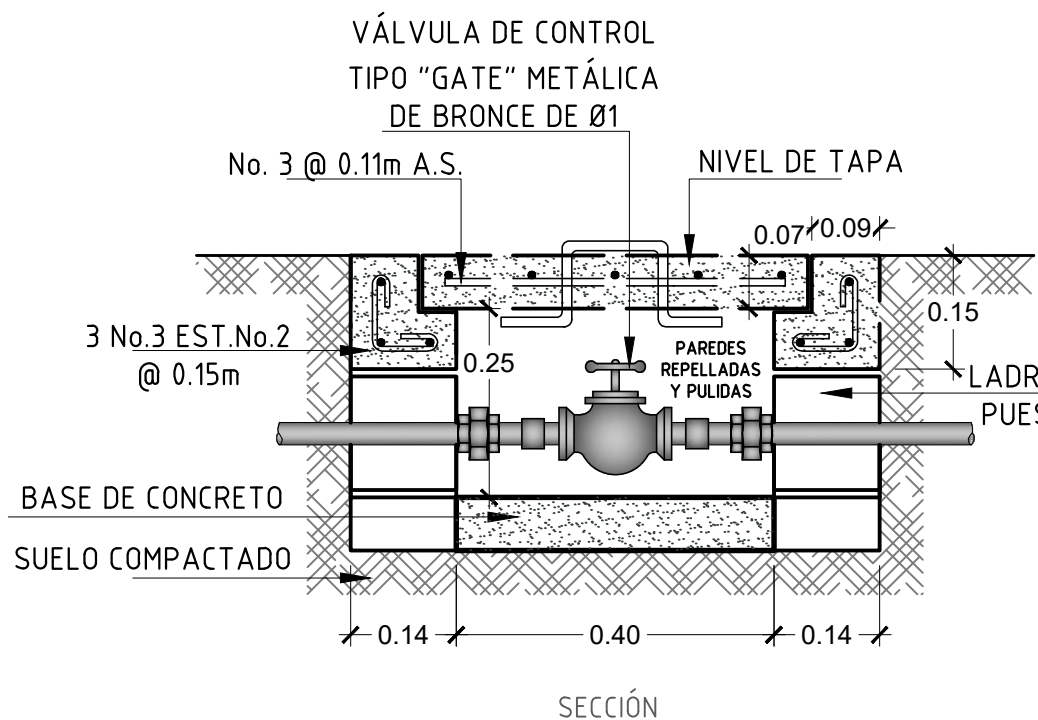
-----	TUBERIA DE AGUA POTABLE
	TEE
	CODO A 90°
	SALIDA DE AGUA POTABLE
	VALVULA DE PRESION
	VALVULA DE CONTROL



PLANTA DE INSTALACIONES DE AGUAS POTABLE
esc. 1:75



DETALLE TIPO DE CAJA DE VÁLVULA DE CONTROL
AGUA POTABLE
esc. 1:10



DETALLE TIPO DE SOPORTE PARA LAVAMANOS
esc. 1:12.5

NOTAS

Todas las tuberías y accesorios de Aguas Potable de 1/2" serán de 315 psi, 3/4" y 1" serán de 250psi

Todo el sistema de agua potable estara enterrado con las conexiones y valvulas de control en perimetro externo de edificio conectado a la red de edificio existente

<p>REPÚBLICA DE EL SALVADOR MINISTERIO DE SALUD UNIDAD DE GESTIÓN DEL PROGRAMA</p>			
<p>PROYECTO: "ADECUACION DE AREA PARA QUIROFANOS EN EL HOSPITAL NACIONAL GENERAL DE NEUMOLOGÍA Y MEDICINA FAMILIAR" DR. JOSE ANTONIO SALDAÑA "</p>			
<p>UBICACION: Km8 1/2 CARRETERA A LOS PLANES DE RENDERO, DEPARTAMENTO DE SAN SALVADOR</p>			
<p>CONTENIDO: PLANO DE INSTALACIONES DE AGUA POTABLE</p>			
<p>DISEÑO ARQUITECTÓNICO</p> <p>UGP/MINSAL</p>	<p>DISEÑO ESTRUCTURAL</p> <p>UGP/MINSAL</p>		
<p>DISEÑO HIDROSANITARIO</p> <p>UGP/MINSAL</p>	<p>DISEÑO ELÉCTRICO</p> <p>UGP/MINSAL</p>		
<p>REVISO Y APROBO:</p> <p>FECHA: OCTUBRE 2021</p>	<p>No. HOJA: IH-01</p>	<p>CORRELATIVO: 21/55</p>	<p>AREA TOTAL: 00 M2</p>
<p>ESCALA: INDICADAS</p>	<p>NOTAS:</p>		

SELLOS: