

PROYECTO: PROTECCIÓN Y ASISTENCIA INTEGRAL A PERSONAS CON NECESIDADES ESPECIFICAS EN VENEZUELA		
<u>ESPECIFICACIONES TÉCNICAS</u>		FECHA: 26 enero 2024
DECLARACION OUTPUT ACTIVIDAD	OBRA: Adecuación del Punto de Atención, Servicios y Orientación Segura (PASOS) en el sector El Piñal	
ESTADO: TÁCHIRA	MUNICIPIO: FERNÁNDEZ FEO	COMUNIDAD: EL PIÑAL

SITUACIÓN ACTUAL:

El Punto de Atención, Servicios y Atención Segura (PASOS) El Piñal es un espacio destinado a la atención de personas en movilidad, de la Troncal 05, que da acceso a los siguientes servicios de manera oportuna: baños, duchas, lavado de manos y punto de hidratación, sin tener que entrar a la localidad de El Pinal, municipio Fernández Feo del Estado Táchira, específicamente en la zona del cementerio.

Este punto de atención ha funcionado con una batería de baños portátil recientemente reubicada en un terreno cercano frente al cementerio, compuesta de seis cabinas con tabiquería de pvc; de las cuales cuatro cabinas están dotadas, cada una, de lavamanos más wc y dos cabinas con ducha. Actualmente estas cabinas no están 100% operativas.

Existe una base a la cual se le debe instalar un tanque para surtir a una de las baterías de baños.

Actualmente existen los puntos de aguas para la instalación de dos bateas para lavadero.

Finalmente está contemplado dotar de iluminación interna y tomacorrientes



FOTOGRAFIAS DE LA SITUACIÓN ACTUAL:



Vista general



Módulo de cabinas y tanque elevado de 2100 litros.



Módulo de cabinas con base para tanque elevado.



Lavado de manos y punto de hidratación.



Cerraduras



Cerraduras



Bisagras.



NECESIDADES PRIORIZADAS: se priorizan las siguientes necesidades:

1. Instalación de tanque de 2100 litros.
2. Reparación de bomba de ½ Hp para llenado del tanque principal de almacenamiento.
3. Electricidad e iluminación para las unidades modulares de alojamiento.
4. Mantenimiento general de las unidades sanitarias.
5. Instalación de lavaderos.
6. Instalación de visibilidad.

PROPUESTA DE INTERVENCIÓN:

1. **Instalación de tanque de 2100 litros (cabinas):** deberá instalarse un tanque de 2100 litros que surtirá una batería de baños, lo cual complementará la dotación para el funcionamiento de los baños, lavaderos, el punto de hidratación y el lavado de manos existente en el Punto de Atención.
2. **Reparación de bomba de ½ Hp para llenado del tanque principal de almacenamiento:** implica la revisión, diagnóstico y reparación de bomba de ½Hp existente, para el llenado del tanque principal de 7500 litros, así mismo debe chequearse el funcionamiento del sistema que incluye el pulmón.

3. **Electricidad e iluminación para las unidades modulares de alojamiento:** se requiere suministrar electricidad a las unidades modulares de alojamiento con la finalidad de que cada una cuente con iluminación y tomacorriente.
4. **Rehabilitación general de las unidades sanitarias:** contempla realizar mantenimiento, reparación y/o sustitución de todas las piezas sanitarias, conexiones, desagües, llaves, cerraduras, bisagras, los cerramientos y la señalética, así como a las bases metálicas de cada unidad, desinfección y limpieza general entre otros.
5. **Instalación de dos lavaderos:** se estima la instalación de dos lavaderos con sus respectivas bases, cuyos puntos de aducción y descarga ya existen.
6. **Visibilidad:** impresión e instalación de señalética, normas de uso y placas identificadoras.

Realizado por:

Equipo técnico CISP

ANEXOS

1. ACTIVIDADES A EJECUTAR POR PARTIDAS
2. CHECK LIST PARA ENTREGA DE OFERTA
3. PLANOS DE DETALLE
 - 3.1 DISTIBUCIÓN
 - 3.2 DETALLE 1: BATEA TIPO LAVADERO
 - 3.3 DETALLE 2: SOPORTE METÁLICO PARA TUBERÍA DE DESCARGA DE 2"
 - 3.4 DETALLE 3: ALDABA O PASADOR PARA PUERTA EN METAL INOXIDABLE
PASADOR INTERNO PARA PUERTA EN METAL INOXIDABLE.
 - 3.5 DETALLE 4: PROTECCIÓN METÁLICA EN METAL INOXIDABLE PARA LA INSTALACIÓN DE PASADOR EN PUERTA
 - 3.6 DETALLE 5: PROTECCIÓN METÁLICA EN METAL INOXIDABLE PARA LA INSTALACIÓN DE BISAGRA EN PUERTA
 - 3.7 INSTALACIONES ELECTRICAS IE-1

1 ACTIVIDADES A EJECUTAR POR PARTIDAS

OBRA: ADECUACION PUNTO DE ATENCION, SERVICIOS Y ORIENTACION SEGURA (PASOS) EL PIÑAL, MUNICIPIO FERNÁNDEZ FEO, ESTADO TÁCHIRA			
N°	CODIGO-DESCRIPCION	UNID.	CANT.
SISTEMA DE ALMAC. Y DISTRIB. DE AGUA			
1	SUMINISTRO E INSTALACION DE TANQUE DE POLIETILENO DE ALMACENAMIENTO DE AGUA CAPACIDAD 2100 L (SOBRE BASE EXISTENTE). INCLUYE, FLOTANTE.	UND	1,00
2	SUMINISTRO TRANSPORTE E INSTALACION DE FLOTANTE MECANICO PARA TANQUE DE LA ESTACION DE LAVADO DE MANOS.	UND	1,00
3	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE LLAVE DE PASO DE BRONCE, TIPO BOLA (CIERRE RÁPIDO) DE DIÁMETRO = 1/2".	PZA	1,00
4	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE LLAVE DE PASO DE BRONCE, TIPO BOLA (CIERRE RÁPIDO) DE DIÁMETRO = 3/4".	PZA	3,00
5	SUMINISTRO Y TRANSPORTE DE VÁLVULA DE RETENCIÓN HORIZONTAL (CHECK VALVE), DE BRONCE, DIÁMETRO 3/4 PLG.	PZA	1,00
6	CONSTRUCCIÓN DE TANQUILLA DE CONCRETO DE RCC= 150 KG/CM2 A LOS 28 DÍAS, PARA PROTECCIÓN DE LLAVES DE PASO. INCLUYE LA EXCAVACIÓN Y EL ENCOFRADO. INCLUYE MARCO Y CONTRA MARCO CON ÁNGULO 1*1 (0.60 LARGO*0.30 ANCHO * 0.30 ALTURA)	PZA	1,00
7	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE TUBERÍA AGUAS CLARAS, DE PVC ASTM DIÁMETRO 1/2", PARA CONEXIONES ROSCADAS, AMBIENTE EXTERIOR AL RECINTO SANITARIO, ENTERRADA. INCLUYE CONEXIONES.	M	15,00
8	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE TUBERÍA AGUAS CLARAS, DE PVC ASTM DIÁMETRO 3/4", PARA CONEXIONES ROSCADAS, AMBIENTE EXTERIOR AL RECINTO SANITARIO, ENTERRADA. INCLUYE CONEXIONES EN HG	M	15,00
9	I.S. PUNTOS DE AGUAS CLARAS PVC DIÁMETRO 1/2", INCLUYE CONEXIONES.	PTO	2,00
10	S/T/I DE BATEA TIPO LAVADERO (60*46 cm) ELABORADA EN FIBRA CON DESAGÜE TIPO VALVULA DE POZUELO CON BAJANTE DE 2 1/2" X 1 1/4" CORRIENTE DESMONTABLE Y GRIFERÍA PLASTICA (INCLUYE LA ADUCCION DE AGUA CLARA EN TUBO PVC DE 1/2" Y CONEXIÓN A DESCARGA A AGUAS NEGRAS CON TUBO PVC DE 2"). SEGÚN MODELO (IMAGEN REFERENCIAL Y DETALLE 1).	SG	2,00
INSTALACIONES SANITARIAS. AGUAS SERVIDAS			
11	CONSTRUCCION DE TAPA DE CONCRETO PARA LA INSTALACION DE TAPA DE REGISTRO, PARA TUBERÍA DE PVC DE DIÁMETRO D= 4".	PZA	1,00
12	SOPORTE METÁLICO PARA TUBERÍA DE DESCARGA DE 2" DE LA ESTACIÓN DE LAVADO DE MANOS. (DETALLE 2).	PZA	2,00
13	CONFECCION E INSTALACION DE BASE METALICA PARA APOYO DE BATEA TIPO LAVADERO (TUBO DE 2X1 Y DE 1X1) (DETALLE 1).	PZA	1,00
BATERIA DE BAÑOS			
14	S/T/I DE ALDABA O PASADOR PARA PUERTA EN METAL INOXIDABLE. (DETALLE 3)	PZA	6,00
15	S/T/I DE PASADOR INTERNO PARA PUERTA EN METAL INOXIDABLE. (DETALLE 3)	PAZA	6,00

N°	CODIGO-DESCRIPCION	UNID.	CANT.
16	S/T/I DE PROTECCIÓN METÁLICA EN METAL INOXIDABLE PARA LA INSTALACIÓN DE PASADOR EN PUERTA. (DETALLE 4)	PZA	6,00
17	S/T/I DE PROTECCIÓN METÁLICA EN METAL INOXIDABLE PARA LA INSTALACIÓN DE BISAGRA EN PUERTA (DETALLE 5)	PZA	12,00
18	S/T/I BISAGRA 3 1/2" EN METAL INOXIDABLE.	PAR	12,00
19	S/T/I CANILLA DE METAL PARA LAVAMANOS. (INDICAR LA MARCA)	PZA	4,00
20	S/T/I CANILLA DE METAL PARA WC. (INDICAR LA MARCA)	PZA	4,00
21	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE REJILLA PLASTICA PARA SIFÓN DE PISO DE 2".	PZA	8,00
22	S/T/I HERRAJE PARA WC DE BOTÓN ACCIONADOR PARA WC EXISTENTE MARCA CORONA.	PZA	4,00
23	S/T/I LLAVE METÁLICA PARA LAVAMANOS TIPO PALANCA CON AIREADOR.	PZA	2,00
24	S/T/I LLAVE METÁLICA PARA DUCHA DE PALANCA, TIPO SENCILLA.	PZA	2,00
25	S/T/I REGADERA DE METAL PARA DUCHA TIPO SENCILLA. (VER IMAGEN REFERENCIAL)	PZA	2,00
26	SUMINISTRO TRANSPORTE E INSTALACIÓN DE DISPENSADORES DE JABÓN LÍQUIDO. (VER IMAGEN REFERENCIAL)	PZA	4,00
27	BRECHADO DE CEMENTO BLANCO EN PISO DE CERAMICA DE LAS CABINAS. INCLUYE LA REMOSION Y APLICACIÓN DE SILICON ANTIHONGOS EN EL PERIMETRO INTERIOR DE LAS MISMAS.	M2	12,54
28	ESMALTE EN ESTRUCTURA METALICA PARA LA BASE DE LOS MODULOS EN TUBO DE 3X11/2. INCLUYE LIJADO Y FONDO ANTICORROSIVO.	ML	72,56
29	LIMPIEZA GENERAL Y DESINFECCION DE LAS CABINAS Y PIEZAS SANITARIAS.	SG	6,00
30	MANTENIMIENTO DE LAS PUERTAS PLEGABLES EN PVC DE LAS CABINAS DE LAS DUCHAS. (RIEL Y RUEDAS)	UND	2,00
ELECTRICIDAD			
31	SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE CABLE CONCÉNTRICO 2x8 AWG	ML	15,00
32	I.E. TUBERÍA PLÁSTICA RÍGIDA LIVIANA, PVC, ADOSADA CON ABRASADERA METÁLICA A POSTES DE MALLA CICLÓN. DIAMETRO 3/4 PLG. (19 MM)	ML	70,00
33	CAJETINES PLÁSTICO, SALIDA 1/2 O 3/4 PLG PROFUNDIDAD 1 1/2 PLG. CUADRADOS 4" O RECTANGULARES 2*4 PLG (10.2 CM).	PZA	15,00
34	I.E CABLE DE COBRE, TRENZADO, REVESTIDO, THW, CALIBRE 10 AWG (2.95 MM).	ML	130,00
35	I.E CABLE DE COBRE, TRENZADO, REVESTIDO, TW, CALIBRE 12 AWG (2.32 MM).	ML	130,00
36	I.E. SUMINISTRO, TRANSPORTE E INSTALACIÓN DE TABLERO DE DISTRIBUCION ELECTRICO MONOFASICO DE 4 CIRCUITOS. INCLUYE LOS INTERRUPTORES TERMOMAGNETICOS (BREAKERS) DOS (02) DE 2 POLO, 10 KA ICC, 120/240 V, CAP. 10 A, DOS DE (02) 2 POLOS. 10 K.A. ICC. 120/240 - CAP. 20 A. INCLUYE ELEMENTO DE FIJACIÓN A BASE CUADRADA 100*100. (VER IMAGEN REFERENCIAL)	SG	1,00
37	S/T/I DE TUBRÍA METALICA 1", CABEZOTE Y REFUERZO METÁLICO PARA ACOMETIDA ELÉCTRICA.	UND	1,00
38	I.E. TOMACORRIENTE CON USB TAPA PLASTICA, PUENTE Y TORNILLOS, COMBINABLE DOBLE, UNA (1) FASE, 20A.	PZA	5,00

N°	CODIGO-DESCRIPCION	UNID.	CANT.
39	INTERRUPTORES (SWITCHES) SENCILLO O DOBLE CON TAPA DE PLÁSTICA, 10 A.	PZA	5,00
40	SUMINISTRO TRANSPORTE E INSTALACIÓN DE LÁMPARA LED REDONDA INTERIOR DE SOBREPONER DE 15 WATT, (INDICAR LA MARCA)	PZA	5,00
41	MANTENIMIENTO Y/O REPARACIÓN DE BOMBA DE 1/2HP (EXISTENTE INCLUYE SU REINSTALACIÓN.	UND	1,00
42	MANTENIMIENTO Y/O REPARACION DE BOMBA DE 1HP CON PULMON DE 100L (EXISTENTE INCLUYE SU REINSTALACIÓN.	UND	1,00
VISIBILIDAD			
43	S/I DE AVISO DE VISIBILIDAD EN VINIL IMPRESO, FULL COLOR, CON PROTECCION UV SOBRE LAMINA PVC (e= 3mm) DIM= 0,30 M * 0,30 M.	UND	6,00
44	S/I DE AVISO DE VISIBILIDAD EN VINIL IMPRESO, FULL COLOR, CON PROTECCION UV SOBRE LAMINA PVC (e= 3mm) DIM= 1,62 M * 0,31 M.	UND	1,00
45	S/I DE AVISO DE VISIBILIDAD EN VINIL IMPRESO, FULL COLOR, CON PROTECCION UV SOBRE LAMINA PVC (e= 3mm) DIM= 1,20 M * 1.20 M.	UND	1,00
		SUBTOTAL	
		IVA 16%	
		SUBTOTAL	
		IGTF 3%	
		TOTAL	

PARTIDA N°	DESCRIPCION	IMAGEN REFERENCIAL
10	S/T/I DE BATEA TIPO LAVADERO (60*46 cm) ELABORADA EN FIBRA CON DESAGÜE TIPO VALVULA DE POZUELO CON BAJANTE DE 2 1/2" X 1 1/4" CORRIENTE DESMONTABLE Y GRIFERÍA PLASTICA (INCLUYE LA ADUCCION DE AGUA CLARA EN TUBO PVC DE 1/2" Y CONEXIÓN A DESCARGA A AGUAS NEGRAS CON TUBO PVC DE 2"). SEGÚN MODELO (DETALLE 1).	
25	S/T/I REGADERA DE METAL PARA DUCHA TIPO SENCILLA.	
26	SUMINISTRO TRANSPORTE E INSTALACIÓN DE DISPENSADORES DE JABÓN LÍQUIDO.	
36	I.E. SUMINISTRO, TRANSPORTE E INSTALACIÓN DE TABLERO DE DISTRIBUCION ELECTRICO MONOFASICO DE 4 CIRCUITOS. INCLUYE LOS INTERRUPTORES TERMOMAGNETICOS (BREAKERS) DOS (02) DE 2 POLO, 10 KA ICC, 120/240 V, CAP. 10 A, DOS DE (02) 2 POLOS. 10 K.A. ICC. 120/240 - CAP. 20 A. <u>INCLUYE ELEMENTO DE FIJACIÓN A BASE CUADRADA 100*100.</u>	

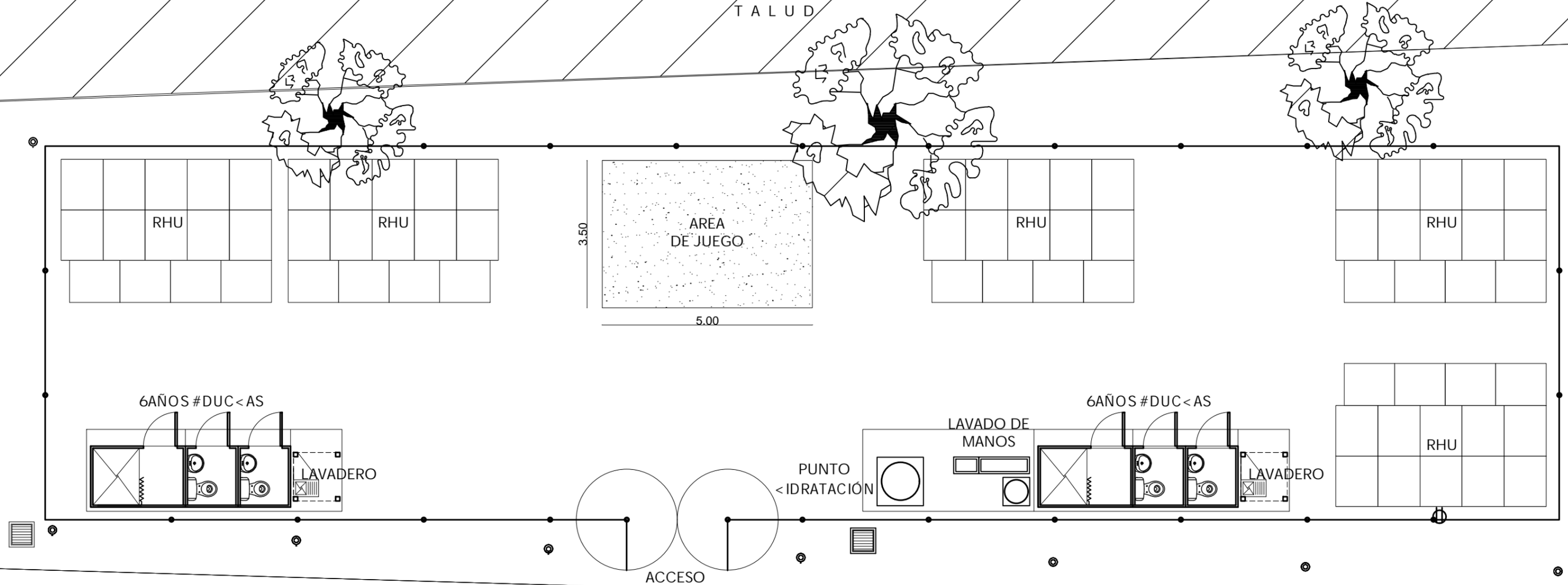
2. CHECK LIST PARA ENTREGA DE OFERTA

El orden y la presentación de la Oferta queda a criterio del proveedor, debiendo tener en cuenta que incluya lo siguiente:

ITEM	DESCRIPCIÓN
1	Oferta económica en dólares (\$). <u>Incluyendo impuestos de Ley</u> que apliquen.
2	Condiciones para el pago.
3	Garantía de la obra (Tiempo)
4	Presupuesto incluyendo las siguientes columnas: <ul style="list-style-type: none"> - No. de partida - Descripción - Unidad - Cantidad - Precio Unitario - Total
5	Análisis de precios unitarios, incluyendo factores de: prestaciones, utilidad y administración.



TALUD



CALLE DE SERVICIO

CEMENTERIO

PROYECTO:

PUNTO DE ATENCIÓN SERVICIOS Y
ATENCIÓN SEGURA P.A.S.O.S. - EL PIÑAL

CONTENIDO:

PLANTA DE DISTRIBUCIÓN

UBICACIÓN: TRONCAL 5, SECTOR CEMENTERIO, FERNANDEZ F., TÁCHIRA

COORDENADAS: 7°32'11.4"N - 71°57'32.4"W

ESCALA

S / ESC

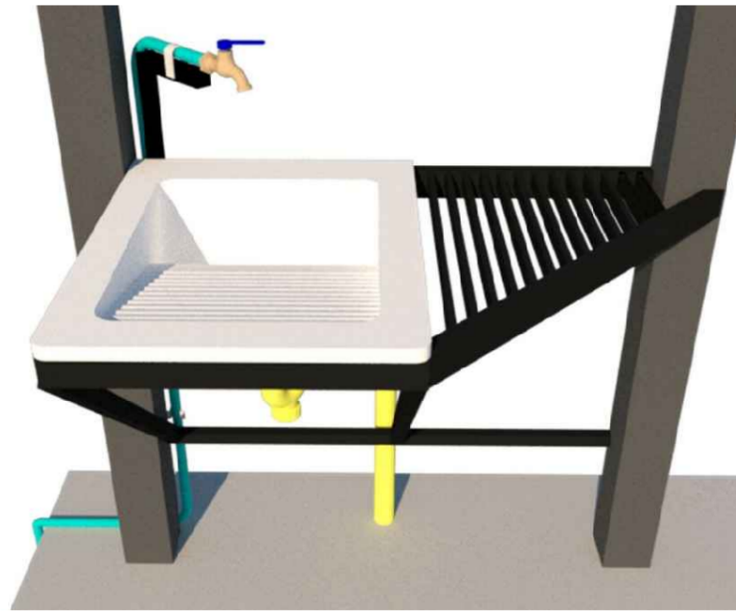
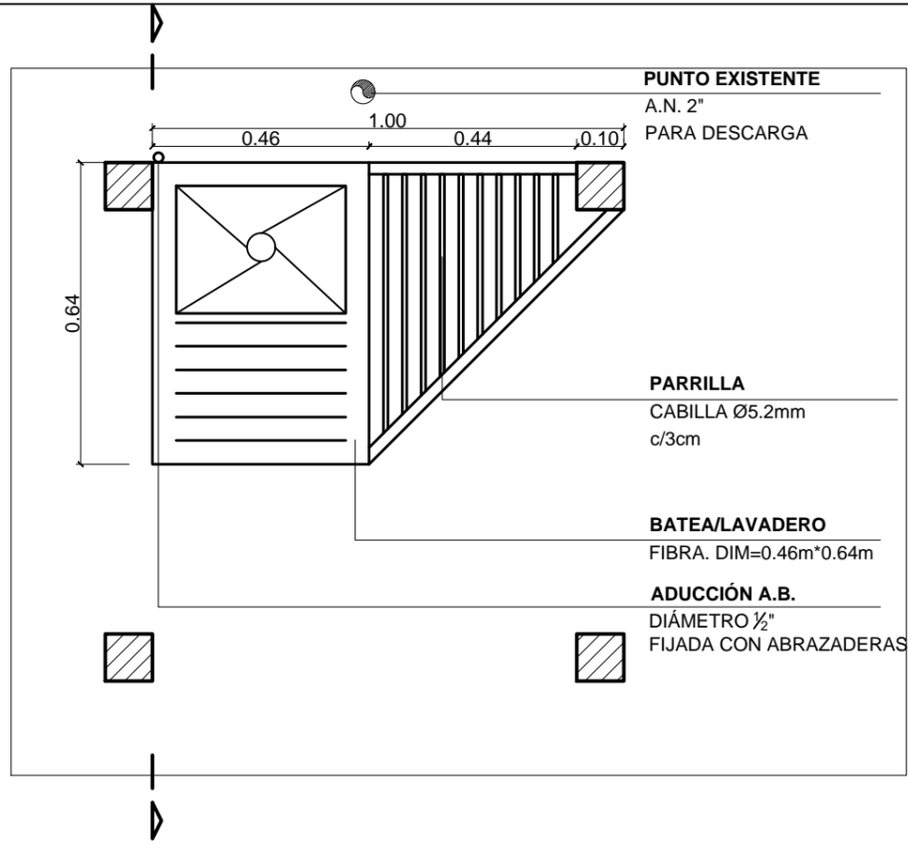
FECHA

ENE. 2024

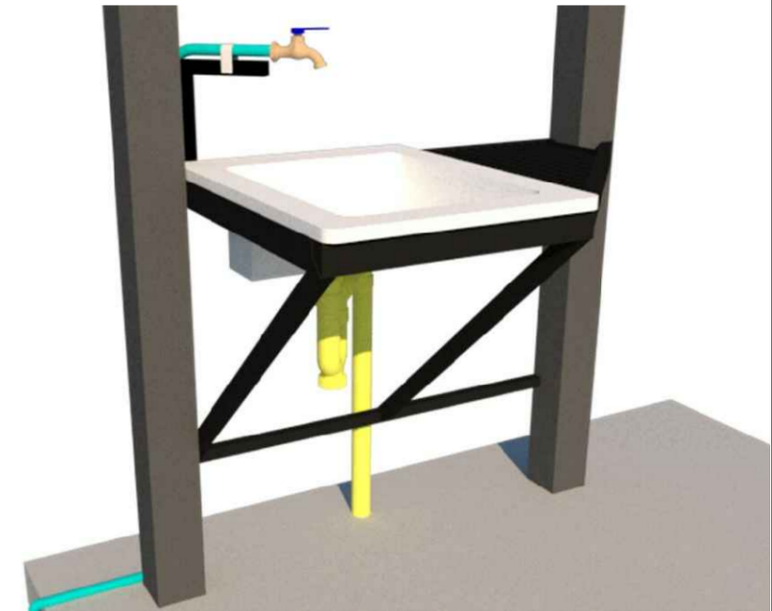
LAMINA

A-1

PLANTA

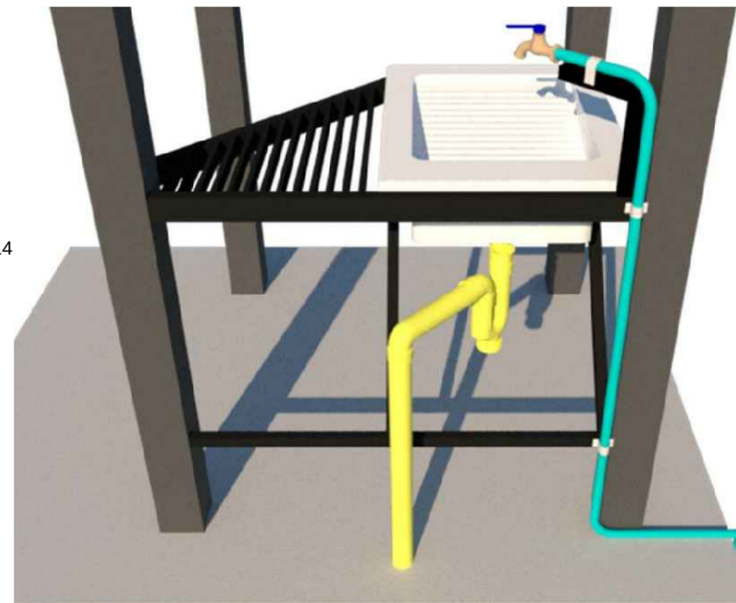
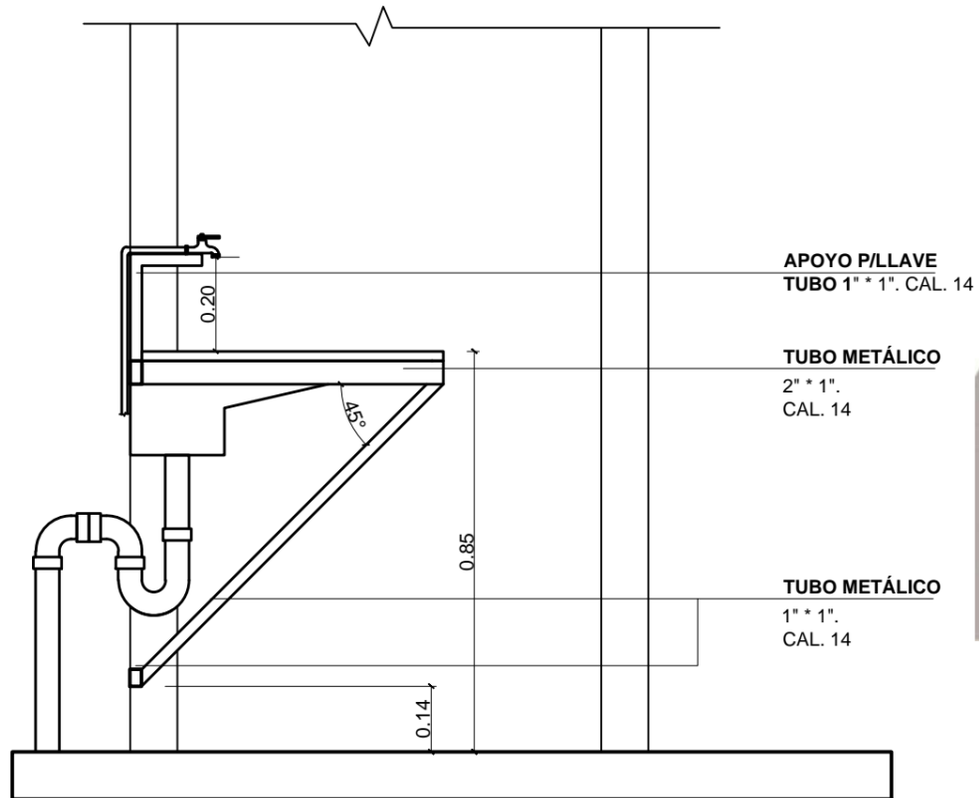


VISTA FRONTAL

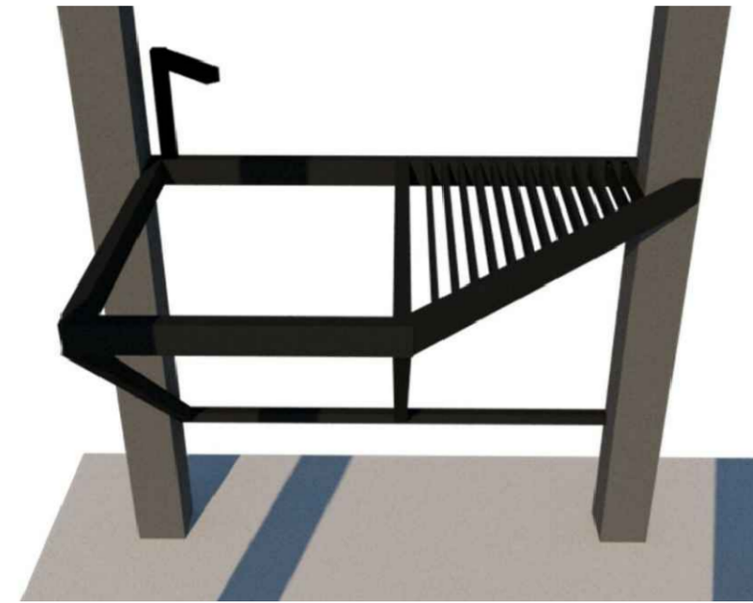


VISTA ISOMETRICA

ALZADO



VISTA POSTERIOR



BASE METÁLICA

VISTAS 3D

PROYECTO:

PUNTO DE ATENCIÓN SERVICIOS Y
ATENCIÓN SEGURA P.A.S.O.S. - EL PIÑAL

CONTENIDO:

DETALLE 1 - BATEA/LAVADERO

UBICACIÓN: TRONCAL 5, SECTOR CEMENTERIO, FERNANDEZ F., TÁCHIRA

COORDENADAS: 7°32'11.4"N - 71°57'32.4"W

ESCALA

VARIAS

FECHA

ENE. 2024

LAMINA

D-1

VISTA



APOYO METALICO
ARCO $r = 1"$ SOLDADO A LA BASE
ACABADO: FONDO Y PINTURA NEGRA

BASE
TUBO $1 \frac{1}{2}" \times 1 \frac{1}{2}"$
CALIBRE 14
h PROMEDIO = 25cm

LAVADO DE MANOS



BASE
PUNTOS DE UBICACIÓN

PROYECTO:
PUNTO DE ATENCIÓN SERVICIOS Y
ATENCIÓN SEGURA P.A.S.O.S. - EL PIÑAL

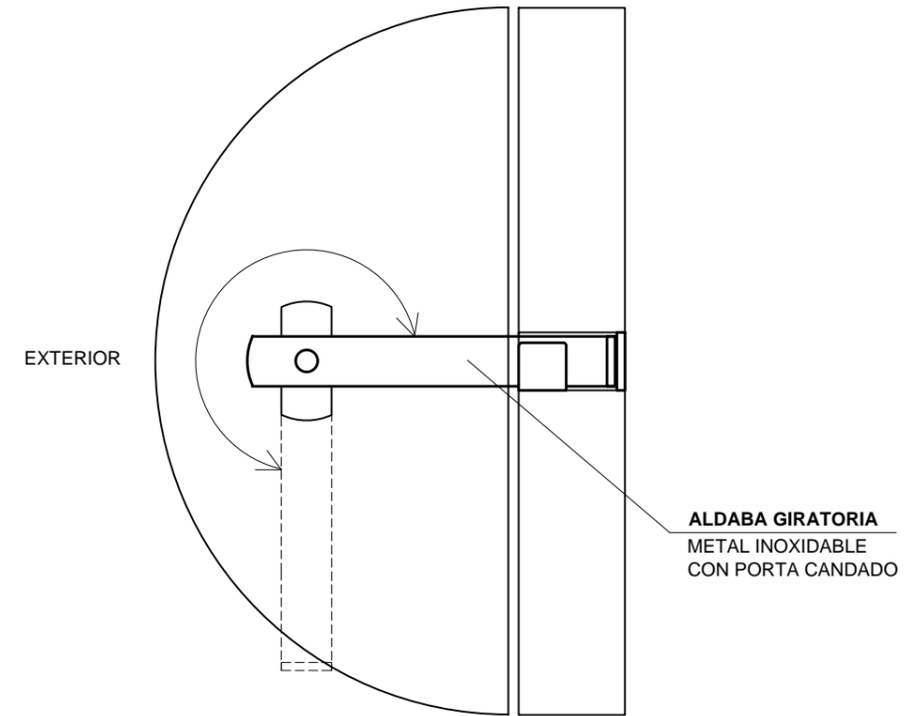
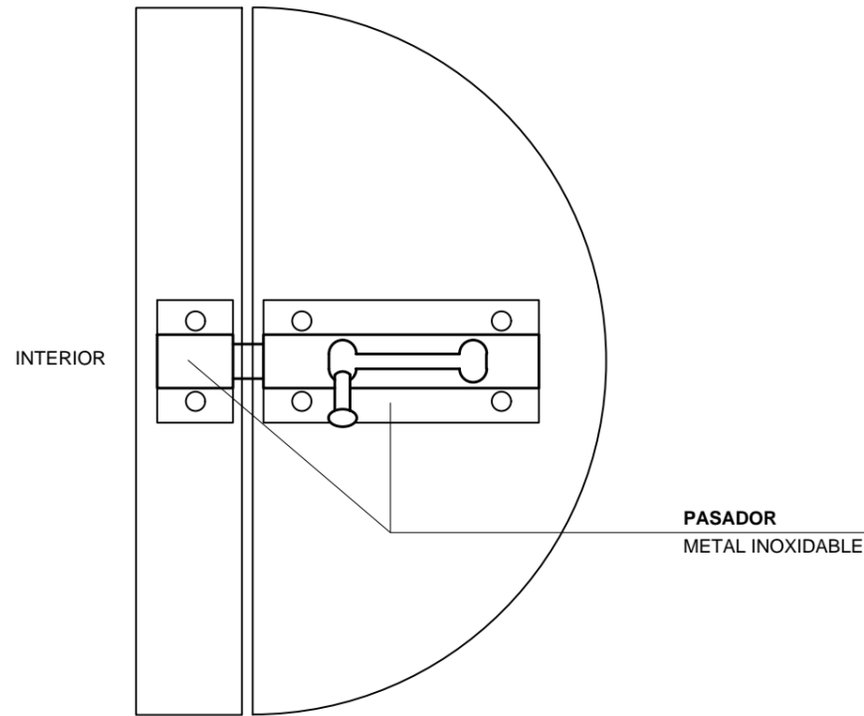
CONTENIDO:
DETALLE 2 - APOYO METALICO
UBICACIÓN: TRONCAL 5, SECTOR CEMENTERIO, FERNANDEZ F., TÁCHIRA
COORDENADAS: 7°32'11.4"N - 71°57'32.4"W

ESCALA
S / ESC
FECHA
ENE. 2024

LAMINA
D-2

SEGUROS PARA PUERTAS

VISTAS



VISTA 3D



VISTA 3D

PROYECTO:

PUNTO DE ATENCIÓN SERVICIOS Y
ATENCIÓN SEGURA P.A.S.O.S. - EL PIÑAL

CONTENIDO:

DETALLE 3

ESCALA

1 / 2

LAMINA

D-3

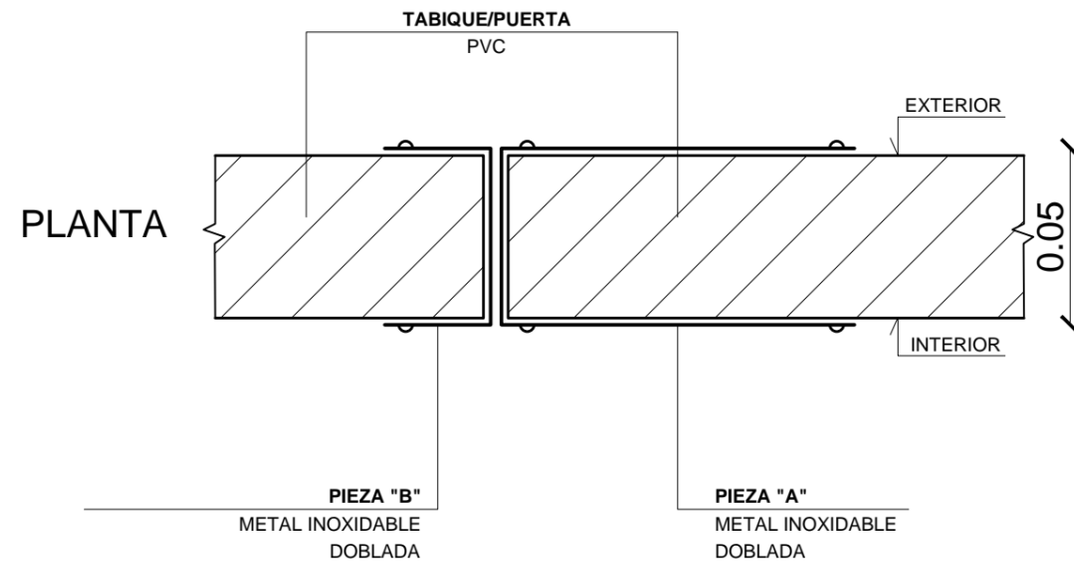
UBICACIÓN: TRONCAL 5, SECTOR CEMENTERIO, FERNANDEZ F., TÁCHIRA

FECHA

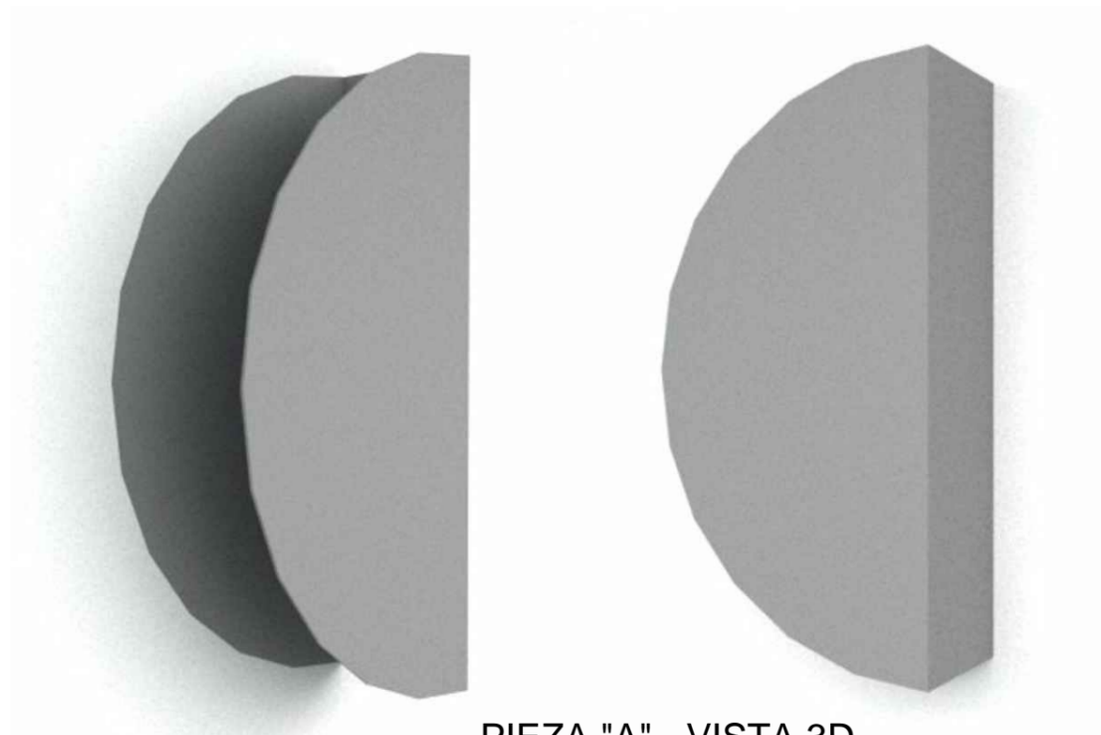
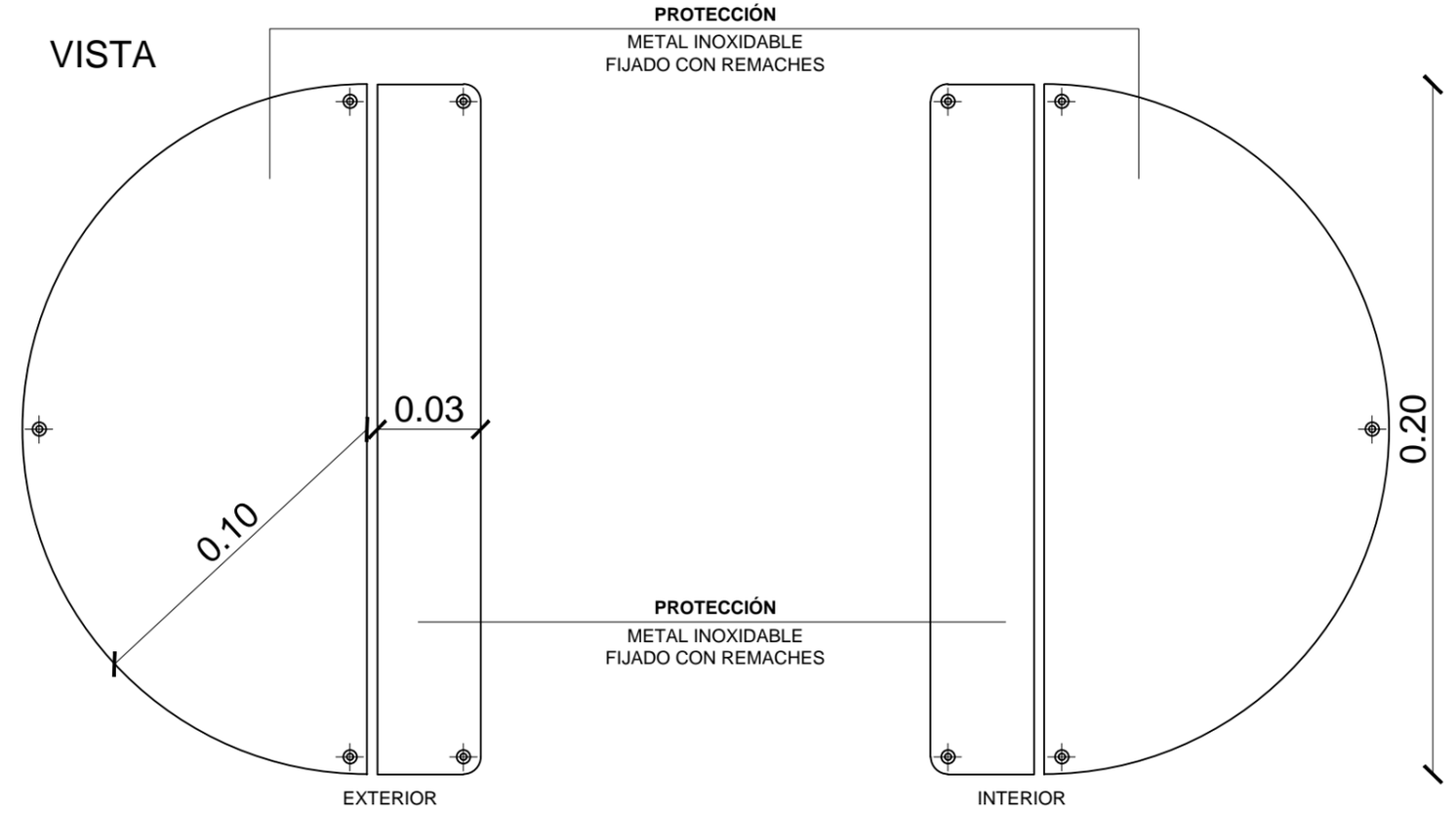
ENE. 2024

COORDENADAS: 7°32'11.4"N - 71°57'32.4"W

PROTECCIÓN PARA PUERTAS



VISTA



PIEZA "A" - VISTA 3D



PIEZA "B" - VISTA 3D

PROYECTO: PUNTO DE ATENCIÓN SERVICIOS Y ATENCIÓN SEGURA P.A.S.O.S. - EL PIÑAL	CONTENIDO: DETALLE 4	ESCALA 1 / 2	LAMINA D-4
	UBICACIÓN: TRONCAL 5, SECTOR CEMENTERIO, FERNANDEZ F., TÁCHIRA	FECHA ENE. 2024	
	COORDENADAS: 7°32'11.4"N - 71°57'32.4"W		



PIEZA "C"
 METAL INOXIDABLE
 DOBLADA ÁNGULO 90°
 DIM = 15cm*5m*5cm*5cm
 FIJADA CON 4 REMACHES

BISAGRA
 METAL INOXIDABLE
 DIM = 3"
 CANT=2 C/PUERTA
 ATORNILLADA

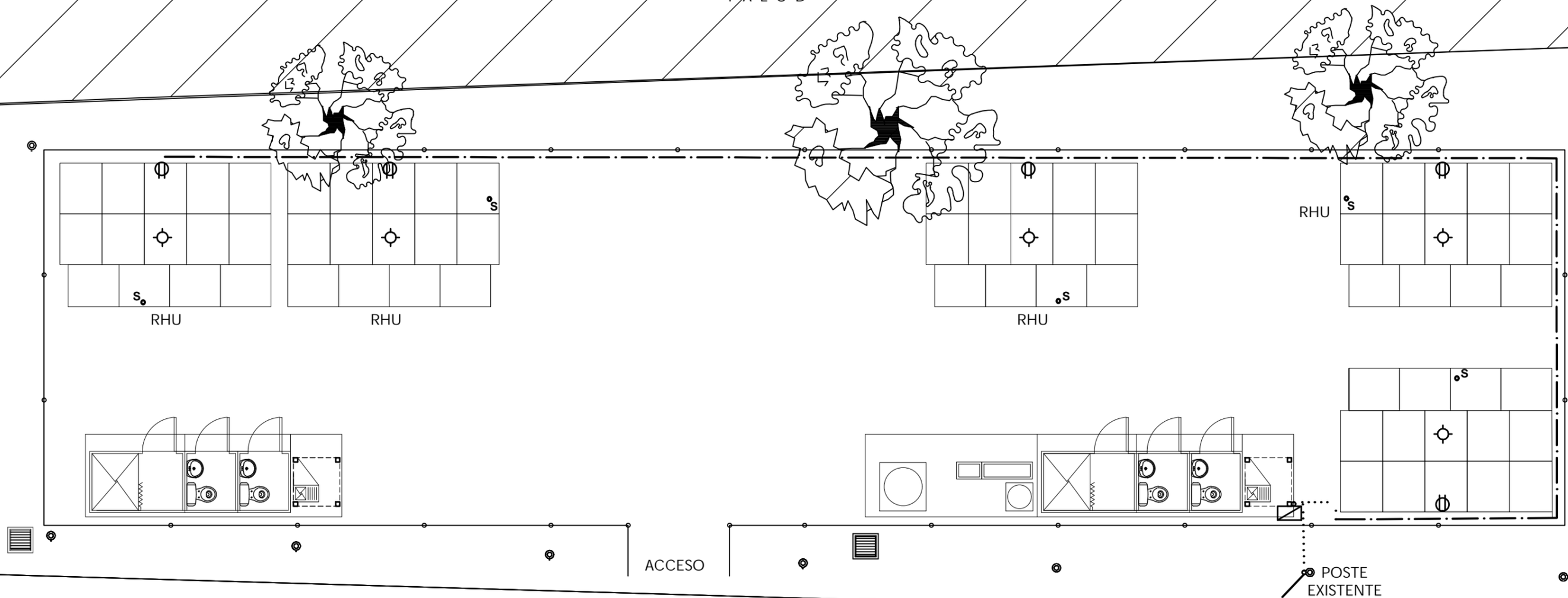


PIEZA "C"

PROYECTO: PUNTO DE ATENCIÓN SERVICIOS Y ATENCIÓN SEGURA P.A.S.O.S. - EL PIÑAL	CONTENIDO: DETALLE 5 - FIJACIÓN DE BISAGRA	ESCALA 1 / 2	LAMINA D-5
	UBICACIÓN: TRONCAL 5, SECTOR CEMENTERIO, FERNANDEZ F., TÁCHIRA	FECHA ENE. 2024	
	COORDENADAS: 7°32'11.4"N - 71°57'32.4"W		



TALUD



LEYENDA:

-  APAGADOR SENCILLO
-  TOMACORRIENTE DOBLE
-  SÓCATE SOBRE PARED
-  TABLETO APOYADO EN ESTRUCTURA DEL TANQUE

-  ACOMETIDA SUPERFICIAL (MALLA CICLÓN)
-  ACOMETIDA ENTERRADA
-  ACOMETIDA AEREA

 POSTE CORPOELECT

PROYECTO: PUNTO DE ATENCIÓN SERVICIOS Y ATENCIÓN SEGURA P.A.S.O.S. - EL PIÑAL	CONTENIDO: INSTALACIONES ELÉCTRICAS	ESCALA S / ESC	LAMINA IE-1
	UBICACIÓN: TRONCAL 5, SECTOR CEMENTERIO, FERNANDEZ F., TÁCHIRA		
	COORDENADAS: 7°32'11.4"N - 71°57'32.4"W		
		FECHA ENE. 2024	

OTROS ASPECTOS A CONSIDERAR:

1. GARANTÍAS:

- Garantía de obra: Tiempo mínimo 12 meses.
- Con el objeto de respaldar el cumplimiento de las obligaciones por la celebración y ejecución del contrato, EL CONTRATISTA deberá constituir garantías a favor de la oficina del COMITATO INTERNAZIONALE PER LO SVILUPPO DEI POPOLI - CISP, expedidas por una compañía de seguros legalmente constituida en la República Bolivariana de Venezuela, cuya póliza matriz se encuentre aprobada por la Superintendencia de Seguros con los siguientes amparos, cobertura y vigencia:
 - a) SALARIOS, PRESTACIONES SOCIALES E INDEMNIZACIONES: Su objeto es proteger a la administración en caso de presentarse incumplimiento en el pago de las obligaciones laborales del personal utilizado en la ejecución de la obra.
 - Valor asegurado 10% de los salarios + prestaciones sociales y todos los beneficios de ley.
 - Vigencia 12 meses
 - b) FIEL CUMPLIMIENTO: Con el amparo de este riesgo, se busca asegurar el cumplimiento del objeto del contrato, de acuerdo, con los términos, condiciones y especificaciones acordadas. Esta garantía se hace exigible cuando se falla con las obligaciones, sea llevada a cabo de manera imperfecta, o haya demora en la ejecución de las obras por parte del contratista.

Esta tiene una cobertura amplia y ampara la estabilidad de la obra construida, riesgo que debe cubrir desde la entrega de la obra a la entidad y, más concretamente, a partir de la liquidación del contrato. Si bien el contratista culminó la obra, en el momento mismo de la entrega se debe garantizar a la entidad la estabilidad de la misma y la calidad de su funcionamiento.

 - Valor asegurado 20% del valor del contrato
 - Vigencia periodo de duración del contrato más 12 meses
 - c) PÓLIZA DE RESPONSABILIDAD CIVIL EXTRACONTRACTUAL: El contratista deberá emitir una póliza de responsabilidad civil extracontractual frente a terceros.
 - Valor asegurado 15% del valor del contrato
 - Vigencia periodo de duración del contrato más 6 meses

2. FORMA DE PAGO:

- Se requiere pagos contra avance de obra.
- De ser elegido, el pago se realizará por transferencia internacional en divisa a la cuenta que nos indique en su oferta.
- El proveedor deberá respetar y mantener vigente su cotización (estructura de precios) durante la vigencia del contrato, salvo que se hayan acordado cambios de mutuo acuerdo.

3. **INSPECCIÓN AL SITIO DE LA OBRA:** para ser considerado en el proceso, debe acudir el día jueves 07 de febrero de 2024 a las **2:00 pm** (hora local Venezuela), a una visita en el sitio de obra, para la inspección previa al presupuesto y aclaratoria de dudas.

4. **FACTURA FISCAL:** De ser seleccionados la factura deberá cumplir con los requisitos fiscales y su desglose en divisas.

5. **TIEMPO DE EJECUCIÓN:** Aproximadamente dos (02) semanas

6. ESPECIFICACIONES GENERALES DE LOS SERVICIOS A OFRECER

- Los servicios ofertados deben coincidir claramente con las especificaciones expresadas en el expediente, con el propósito de facilitar el análisis de la oferta se requiere que el

- proveedor envié su propuesta, en el mismo orden indicado en el anexo 1. ACTIVIDADES A EJECUTAR POR PARTIDAS. Cada ítem debe cotizarse por separado. En caso de no cotizar algún ítem, mantenerlo en la lista y colocar valor cero.
- En caso de ser elegido, las cantidades de la orden de compra podrán variar con respecto a la solicitud de cotización.
7. ANÁLISIS DE PRECIOS UNITARIOS: Conjunto con los presupuestos deben presentar el análisis de precios unitarios de cada partida solicitada.
 8. PLAZO DE PRESENTACIÓN DE OFERTAS
 - Las ofertas deberán presentarse a más tardar el 14 de febrero de 2024 a los correos: janeth.gamboa@cisp-ngo.org; javier.coral@cisp-ngo.org; rene.gonzalez@cisp-ngo.org.
 - Cualquier proveedor podrá solicitar aclaraciones antes de la presentación de la oferta escribiendo al correo electrónico, la respuesta a las aclaraciones será difundida por el mismo medio a todos los interesados en participar, las cuales deberán hacerse por escrito a los correos janeth.gamboa@cisp-ngo.org; javier.coral@cisp-ngo.org; rene.gonzalez@cisp-ngo.org y se recibirán sólo hasta el 08 de febrero de 2024.
 - Las respuestas de aclaratorias se realizarán hasta el 09 de febrero de 2024.
 - El hecho de solicitar una oferta a un proveedor no implica ninguna obligación de aceptación, CISP se reserva el derecho de cancelar el proceso o rechazar las ofertas recibidas antes del cierre del proceso, en este caso, será comunicado a cada proveedor participante.
 9. TIPO DE CONTRATO: El tipo de contrato es de obras.
 10. MONEDA: Las ofertas se deberán presentar en Dólares Americanos, la cual será la moneda en cuenta o de referencia.
 11. PRESENTACIÓN DE LAS OFERTAS:
 - Al presentar sus ofertas, los proveedores deben seguir todas las instrucciones aquí dadas. Se podrá rechazar toda oferta que no se presente con la información y documentación requeridas dentro del plazo especificado.
 - La oferta presentada debe indicar claramente las condiciones de venta: a) Condiciones de Pago. c) Disponibilidad inmediata d) Documentación e) Mantenimiento f) Se deberá incluir cualquier otro elemento que considere para la correcta valoración de la oferta, ya que no podrá realizar modificaciones posteriores a la oferta una vez presentada.
 - Los precios ofrecidos deben incluir los impuestos, tasas o contribuciones de orden nacional.
 12. CONTENIDO DE LAS OFERTAS: Los proveedores deberán enviar sus ofertas con los siguientes documentos en formato PDF:
 - a. Oferta financiera.
 - b. Oferta técnica.
 - c. Análisis de precios unitarios
 13. COSTES DE PREPARACIÓN DE LAS OFERTAS: Los costes en que incurra el proveedor para preparar y presentar su oferta no serán reembolsables y correrán a su cargo.
 14. EVALUACIÓN DE LAS OFERTAS: Todas las propuestas serán evaluadas técnicamente y las que cumplan con las especificaciones requeridas serán declaradas técnicamente conformes y continuarán el proceso de selección y serán adjudicados conforme a la oferta económicamente más favorable.
 15. FIRMA DEL CONTRATO Y GARANTÍA DE EJECUCIÓN: El proveedor seleccionado será

informado de la decisión y contactado para el proceso de firma del contrato, al momento de la notificación de la adjudicación del contrato, podrá ser solicitada al proveedor presentar documentación original para vista, confrontación y devolución. Luego de suscrito el contrato, sólo podrá ser modificado mediante acuerdo escrito firmado por ambas partes.

16. **PROTECCIÓN DE DATOS:** Se les garantiza a los proveedores que la información suministrada por ellos, así como la documentación anexa será utilizada únicamente a efectos del presente proceso de compra y finalmente a la suscripción del contrato del (los) proveedor (es) seleccionado (s) y que en ningún caso se le dará un fin distinto al mismo.