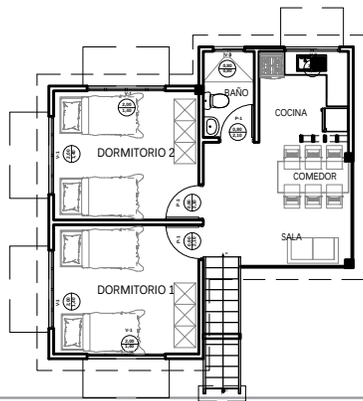
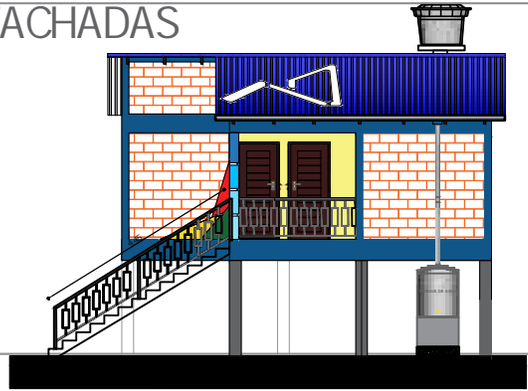
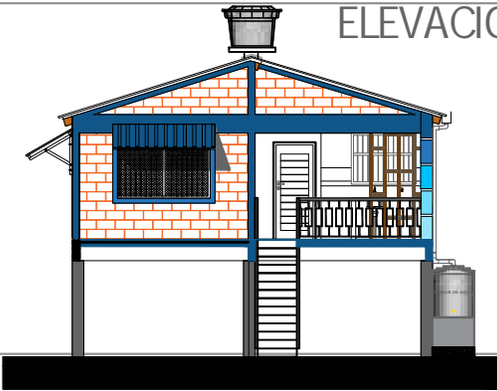




VISTA EXTERIOR  
ELEVACIONES DE FACHADAS



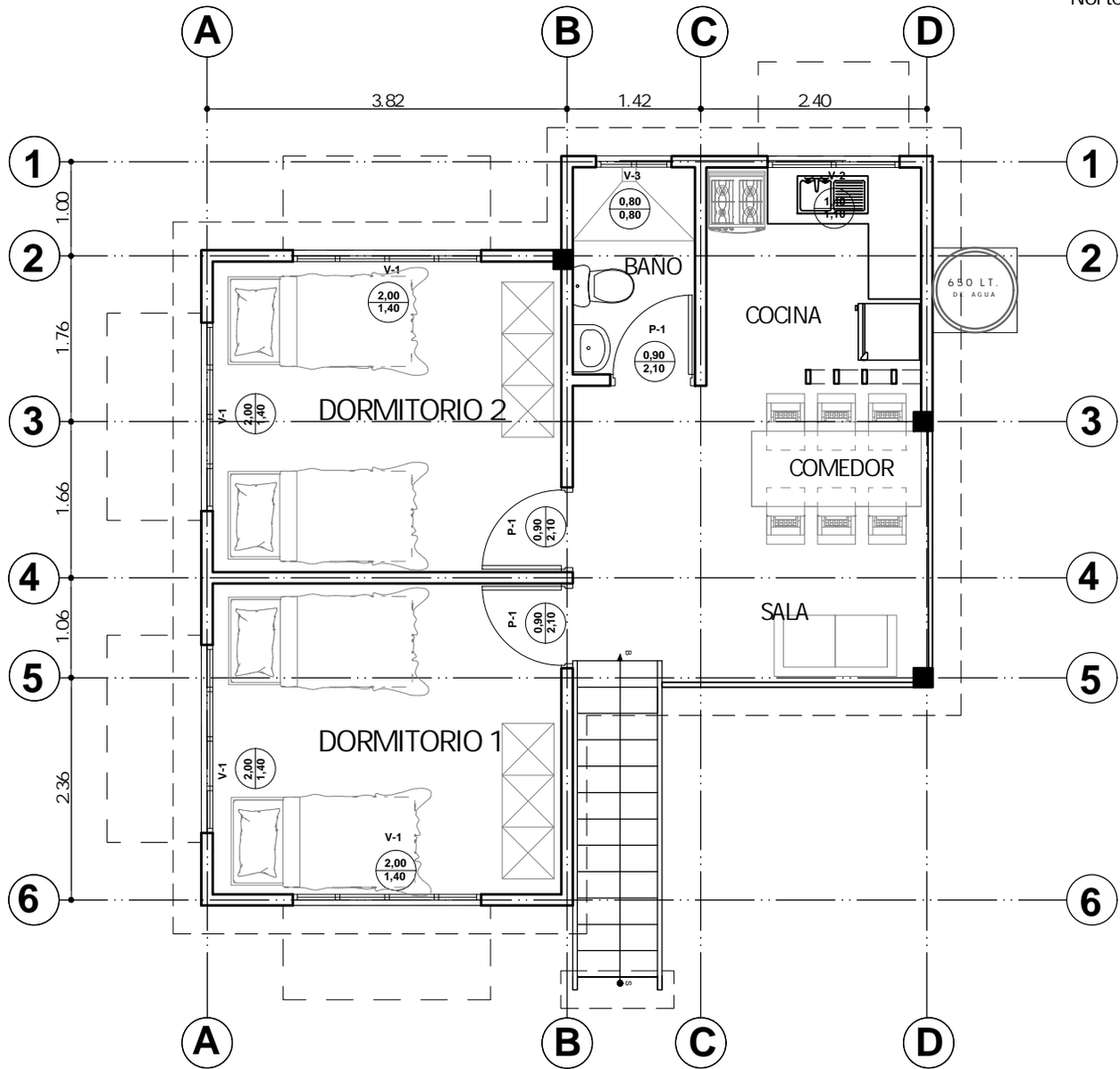
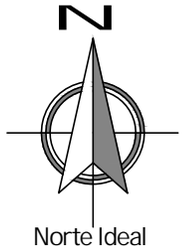
PLANTA



VISTA FRONTAL

<p>AGENCIA ESTATAL DE VIVIENDA - AEVIVIENDA</p> <p>PROYECTO DE VIVIENDA NUEVA EN EL MUNICIPIO DE TRINIDAD FASE (LXXX) 2024 BENI</p>	
<p>COMUNIDAD: PUERTO BARADOR - PUERTO ALMACEN</p>	<p>MUNICIPIO: TRINIDAD</p>
<p>PROVINCIA: CERCADO</p>	<p>DEPARTAMENTO: BENI</p>

<p>DISEÑO ARQUITECTÓNICO:</p>	<p>REVISADO Y APROBADO:</p>	<p>FECHA: Diciembre/ 2024</p>
		<p>SUPERFICIE CONSTRUIDA: 49.08 m<sup>2</sup></p>
		<p>LAMINA: 1 / 24</p>



**PLANTA AMOBLADA**  
 ESC. 1:75

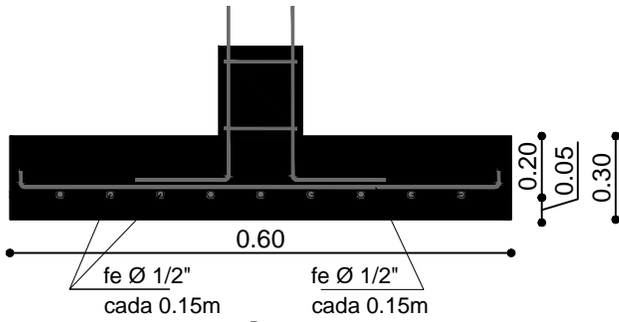


ESC. Gráfica

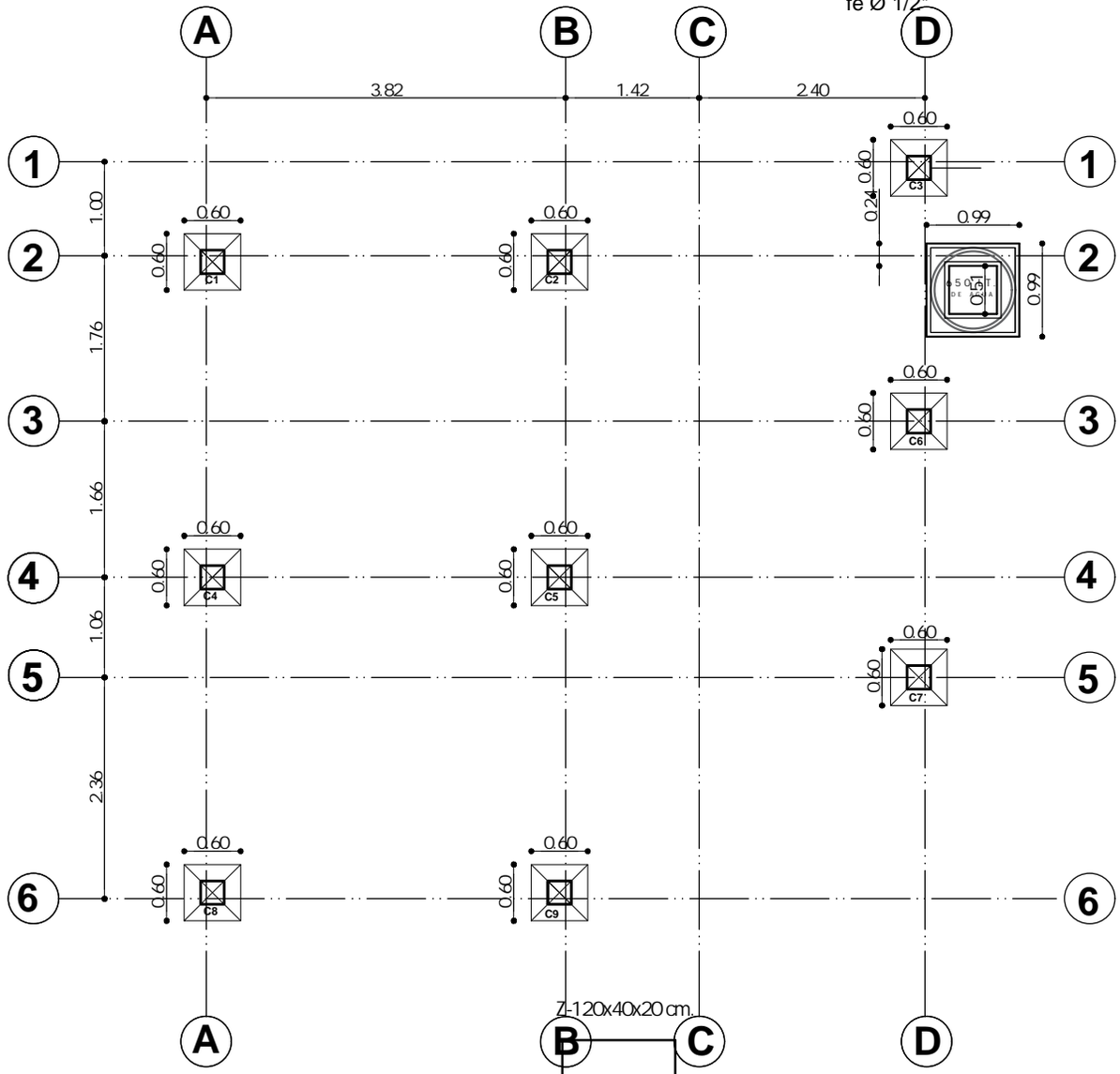
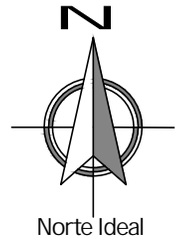
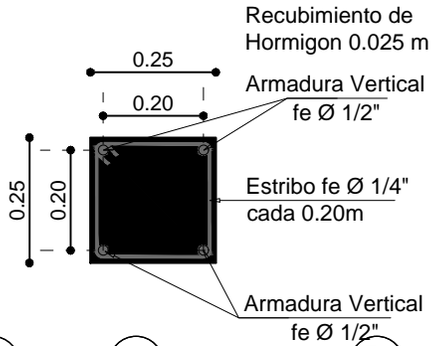
AGENCIA ESTATAL DE VIVIENDA - AEVIVIENDA	
PROYECTO DE VIVIENDA NUEVA EN EL MUNICIPIO DE TRINIDAD FASE (LXXX) 2024 BENI	
COMUNIDAD: PUERTO BARADOR - PUERTO ALMACEN	MUNICIPIO: TRINIDAD
PROVINCIA: CERCADO	DEPARTAMENTO: BENI

DISEÑO ARQUITECTONICO:	REVISADO Y APROBADO:	FECHA: Diciembre/ 2024
		SUPERFICIE CONSTRUIDA: 49.08 m <sup>2</sup>
		LAMINA: <b>2/24</b>

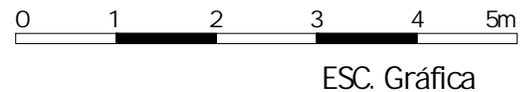
**DETALLE ZAPATA DE Hº Aº**  
Seccion 0.60m x 0.60m y 0.20m



**DETALLE COLUMNA DE Hº Aº**  
DEL NIVEL 0.00 AL +2.40



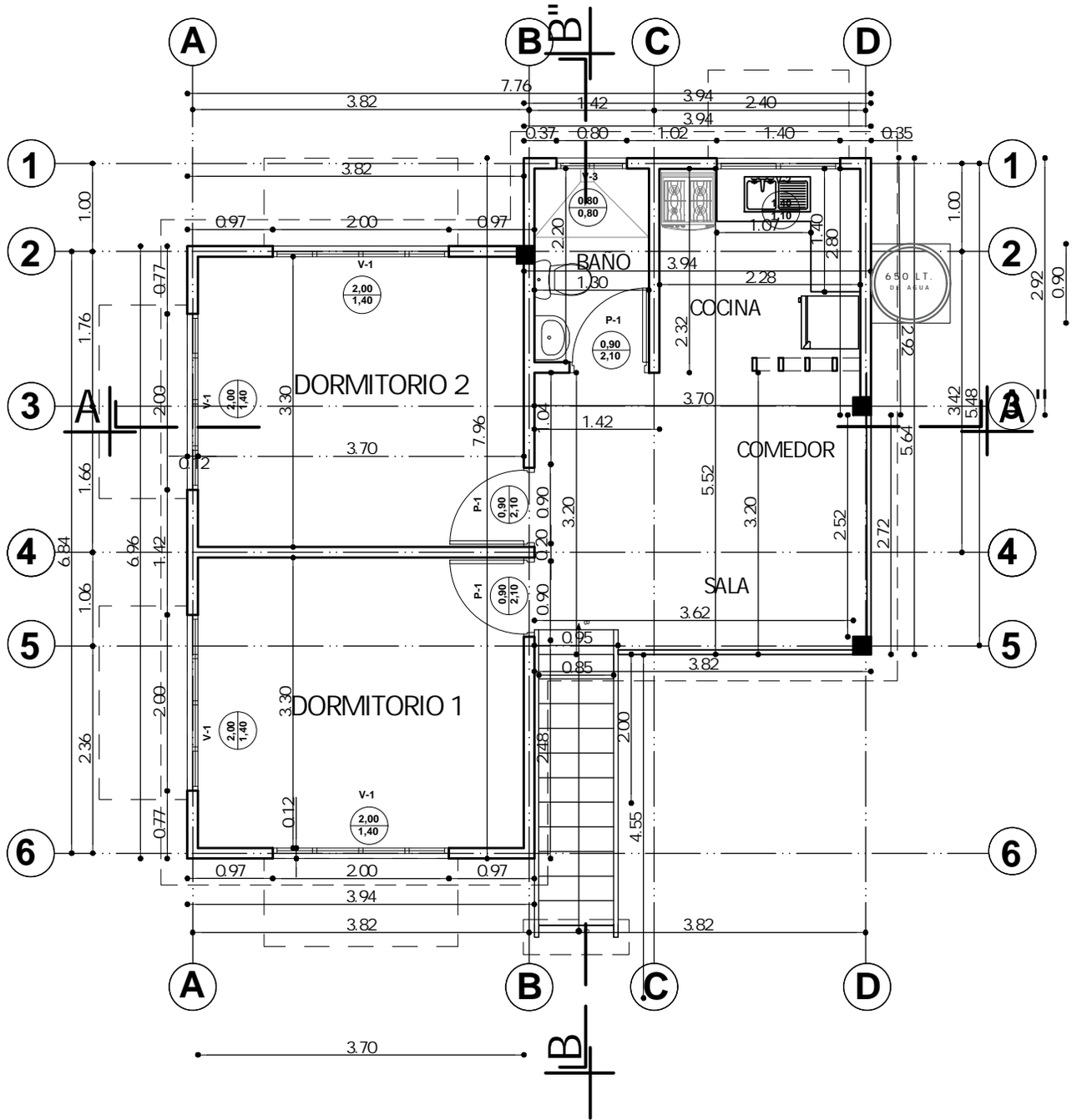
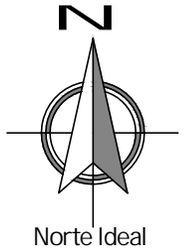
**PLANO EXCAVACION-CIMIENTOS**  
ESC. 1:75



AGENCIA ESTATAL DE VIVIENDA - AEVIVIENDA	
PROYECTO DE VIVIENDA NUEVA EN EL MUNICIPIO DE TRINIDAD FASE (LXXX) 2024 BENI	
COMUNIDAD: PUERTO BARADOR - PUERTO ALMACEN	MUNICIPIO: TRINIDAD
PROVINCIA: CERCADO	DEPARTAMENTO: BENI

DISEÑO ARQUITECTÓNICO:	REVISADO Y APROBADO:	FECHA: Diciembre/ 2024
		SUPERFICIE CONSTRUIDA: 49.08 m <sup>2</sup>
		LAMINA: 3/24





**PLANTA ACOTADA**  
 ESC. 1:75

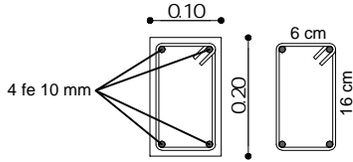


ESC. Gráfica

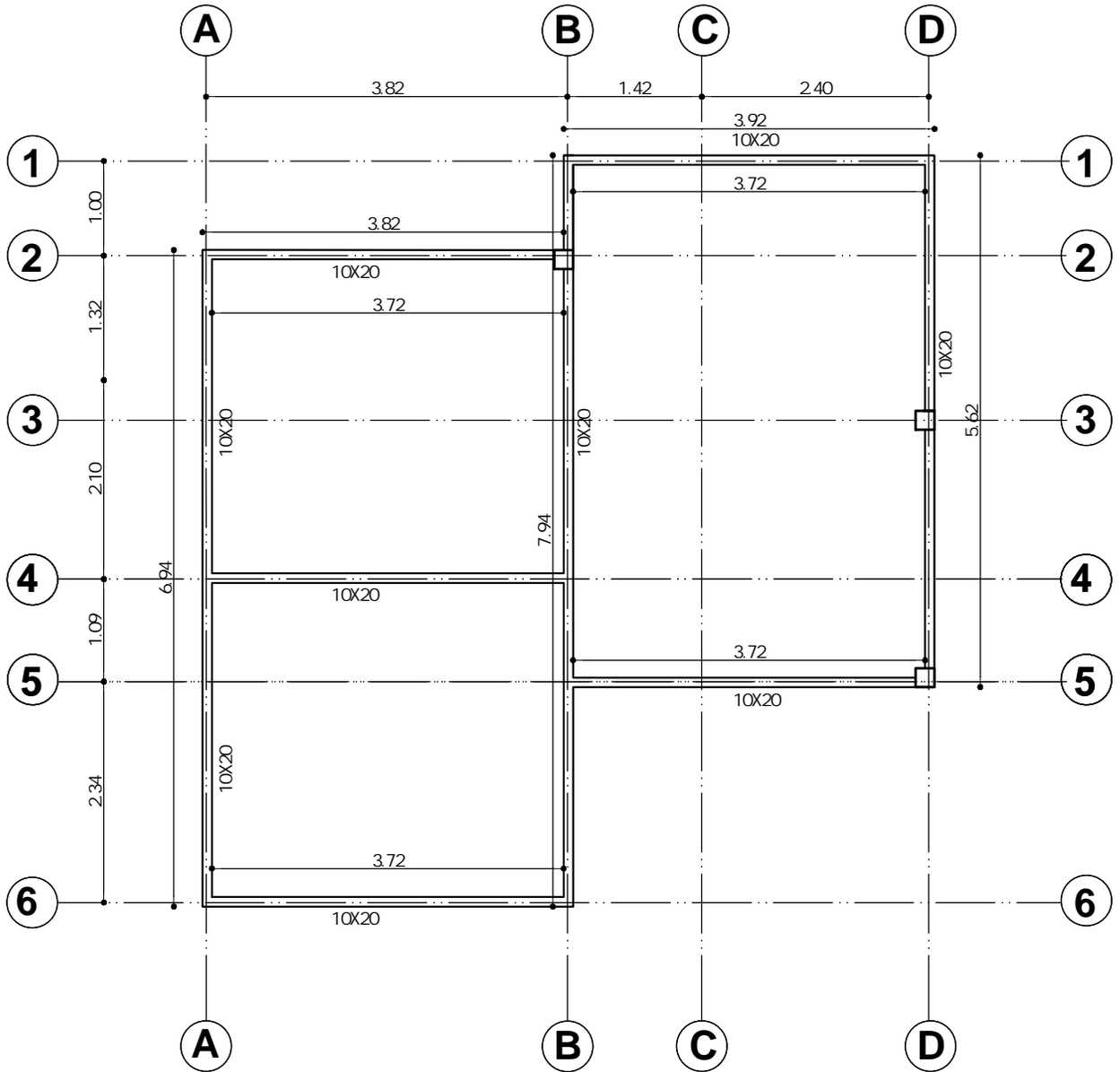
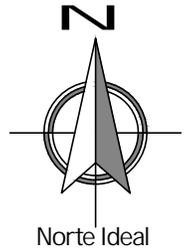
AGENCIA ESTATAL DE VIVIENDA - AEVIVIENDA	
PROYECTO DE VIVIENDA NUEVA EN EL MUNICIPIO DE TRINIDAD FASE (LXXX) 2024 BENI	
COMUNIDAD: PUERTO BARADOR - PUERTO ALMACEN	MUNICIPIO: TRINIDAD
PROVINCIA: CERCADO	DEPARTAMENTO: BENI

DISEÑO ARQUITECTÓNICO:	REVISADO Y APROBADO:	FECHA: Diciembre/ 2024
		SUPERFICIE CONSTRUIDA: 49.08m <sup>2</sup>
		LAMINA: <b>5 / 24</b>

# DETALLE VIGA CADENA DE H° A°



4 fe 10 mm  
Estribo fe 6 mm L=56cm. c/20 cm.



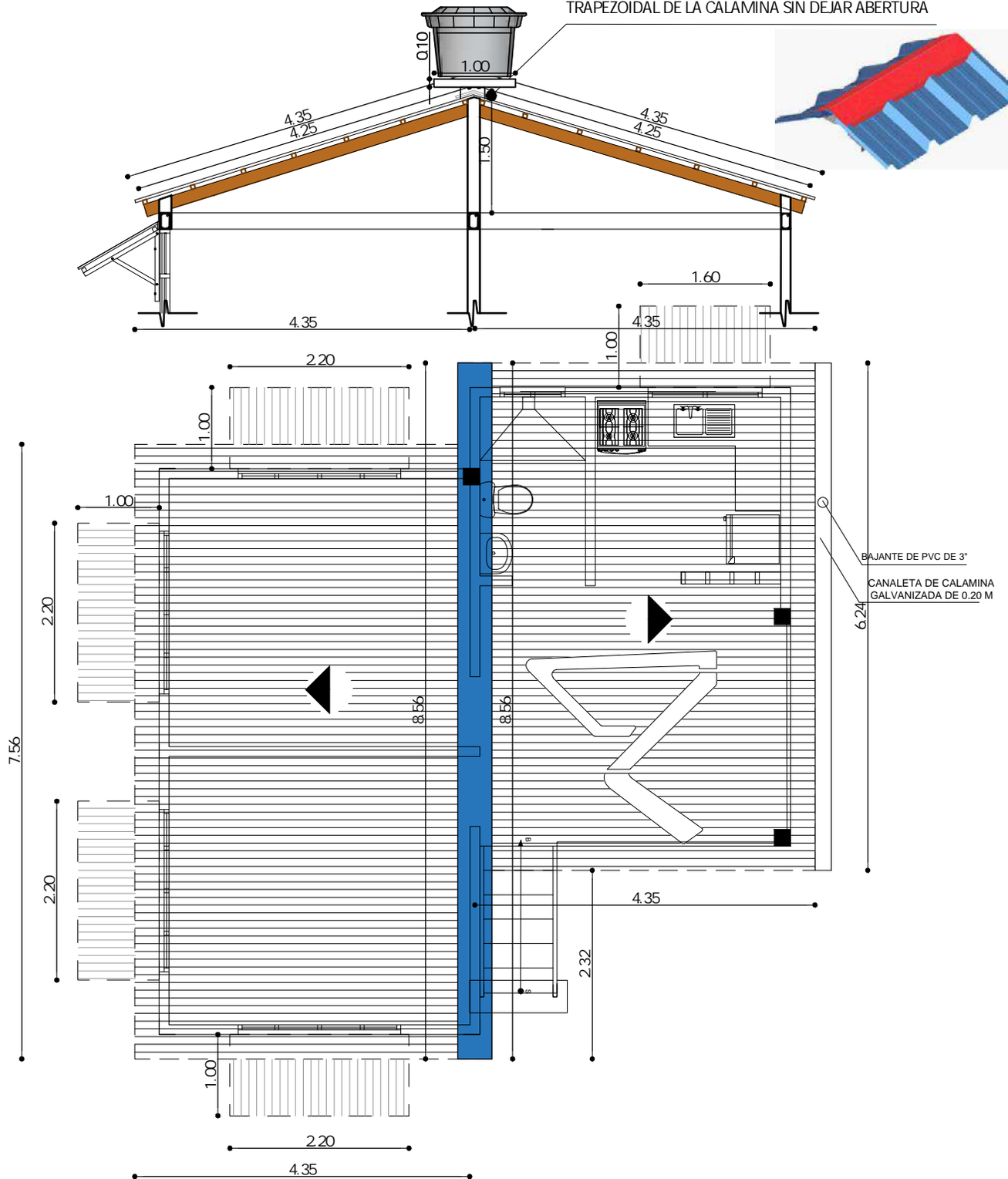
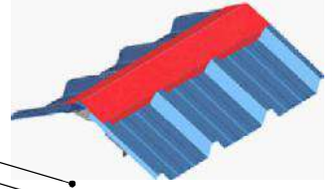
## PLANO VIGA CADENA DE H°A°

ESC. 1:75

ESC. Gráfica

AGENCIA ESTATAL DE VIVIENDA - AEVIVIENDA		DISEÑO ARQUITECTÓNICO:	REVISADO Y APROBADO:	FECHA: Diciembre/ 2024
PROYECTO DE VIVIENDA NUEVA EN EL MUNICIPIO DE TRINIDAD FASE (LXXX) 2024 BENI				SUPERFICIE CONSTRUIDA: 49.08m <sup>2</sup>
COMUNIDAD: PUERTO BARADOR - PUERTO ALMACEN	MUNICIPIO: TRINIDAD			LAMINA: 6/24
PROVINCIA: CERCADO	DEPARTAMENTO: BENI			

CUMBRERA DE CALAMINA GALVANIZADA Nº28 Y  
PREPINTADA AZUL CORTAR SEGÚN LA FORMA  
TRAPEZOIDAL DE LA CALAMINA SIN DEJAR ABERTURA



**PLANO DE CUBIERTA**  
ESC. 1:75

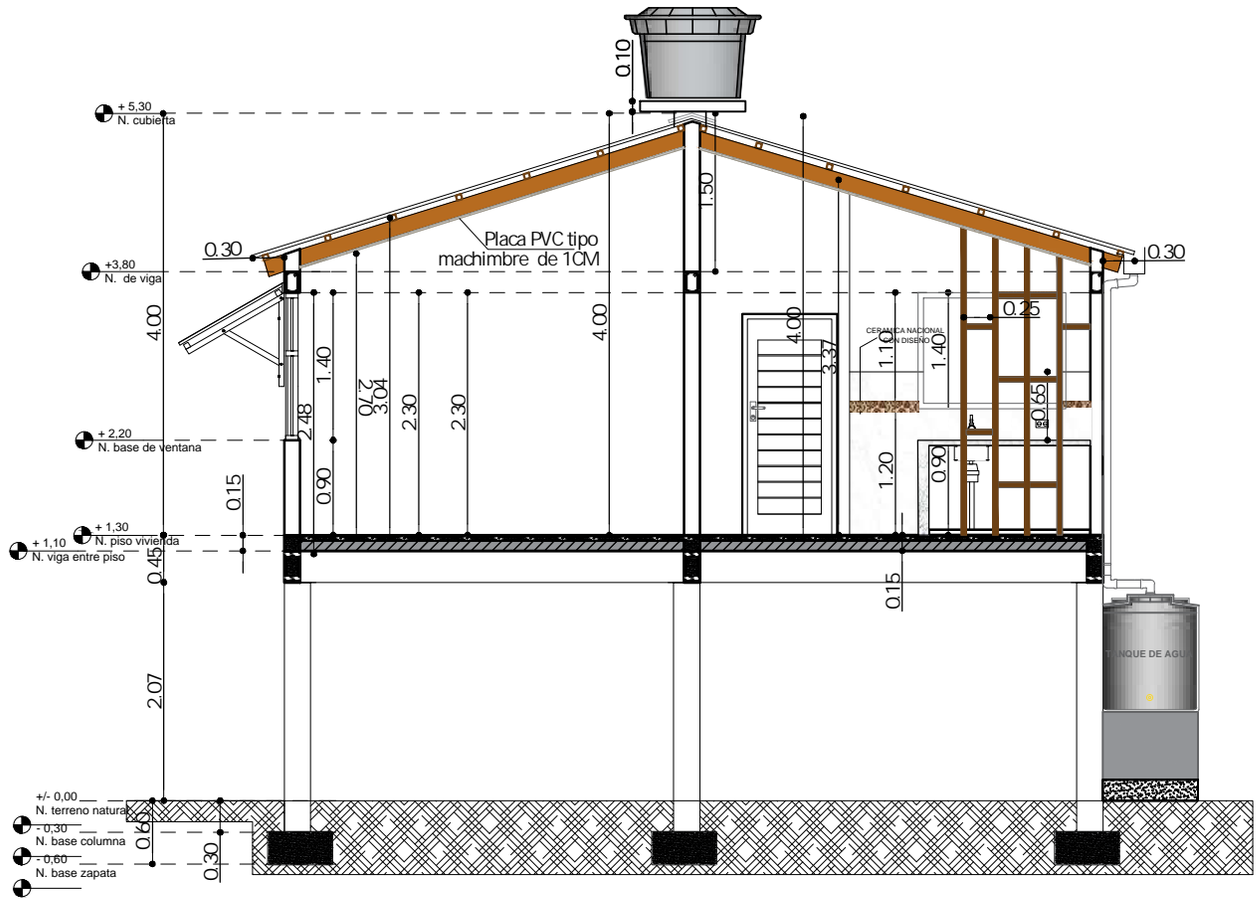


ESC. Gráfica

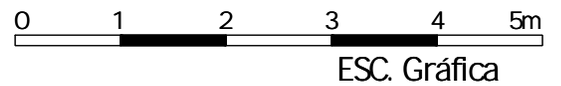
AGENCIA ESTATAL DE VIVIENDA - AEVIVIENDA	
PROYECTO DE VIVIENDA NUEVA EN EL MUNICIPIO DE TRINIDAD FASE (LXXX) 2024 BENI	
COMUNIDAD: PUERTO BARADOR - PUERTO ALMACEN	MUNICIPIO: TRINIDAD
PROVINCIA: CERCADO	DEPARTAMENTO: BENI

DISEÑO ARQUITECTONICO:	REVISADO Y APROBADO:	FECHA: Diciembre/ 2024
		SUPERFICIE CONSTRUIDA: 49.08 m <sup>2</sup>
		LAMINA: 7 / 24



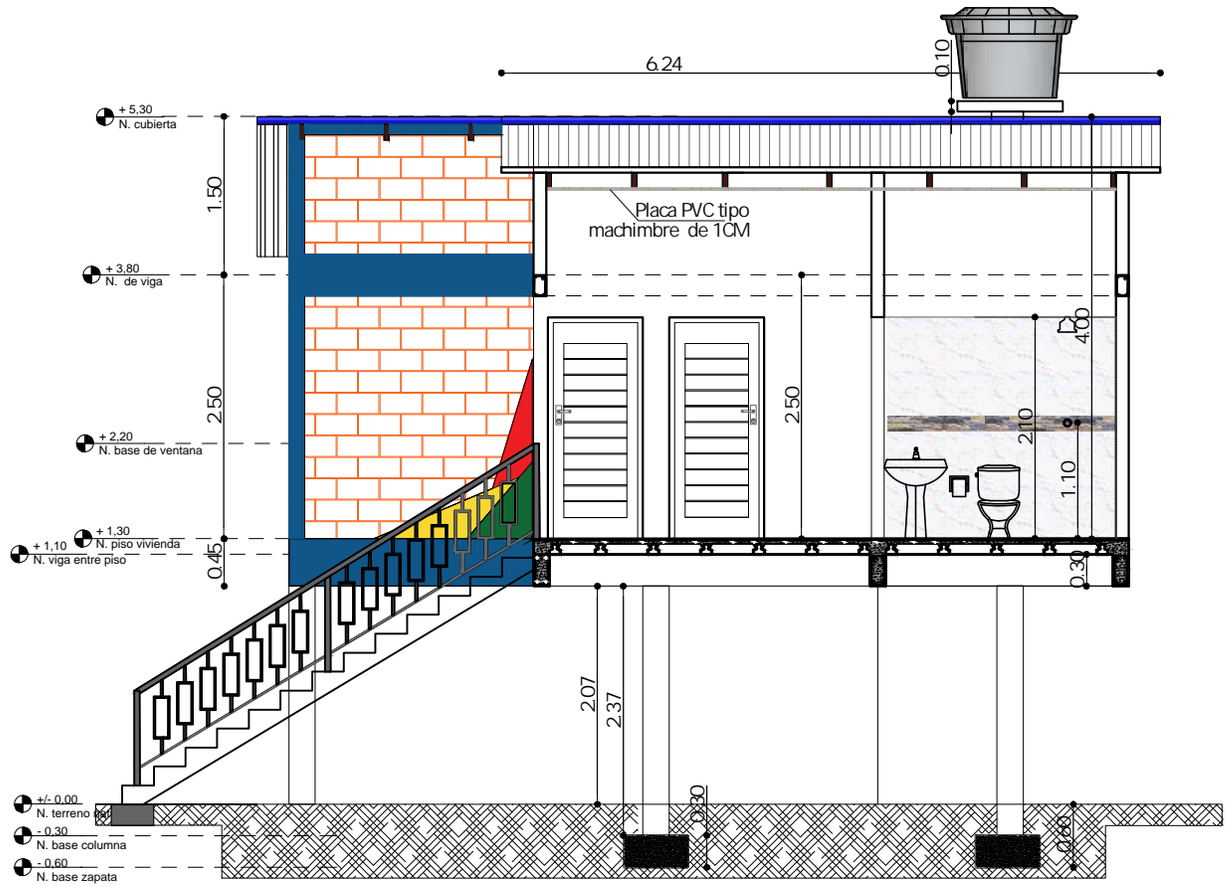


**CORTE A - A'**  
 ESC. 1:75

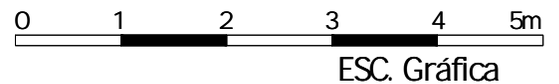


AGENCIA ESTATAL DE VIVIENDA - AEVIVIENDA	
PROYECTO DE VIVIENDA NUEVA EN EL MUNICIPIO DE TRINIDAD FASE (LXXX) 2024 BENI	
COMUNIDAD: PUERTO BARADOR - PUERTO ALMACEN	MUNICIPIO: TRINIDAD
PROVINCIA: CERCADO	DEPARTAMENTO: BENI

DISENO ARQUITECTONICO:	REVISADO Y APROBADO:	FECHA: Diciembre/ 2024
		SUPERFICIE CONSTRUIDA: 49.08 m <sup>2</sup>
		LAMINA: 9 / 24



**CORTE B - B''**  
 ESC. 1:75



AGENCIA ESTATAL DE VIVIENDA - AEVIVIENDA	
PROYECTO DE VIVIENDA NUEVA EN EL MUNICIPIO DE TRINIDAD FASE (LXXX) 2024 BENI	
COMUNIDAD: PUERTO BARADOR - PUERTO ALMACEN	MUNICIPIO: TRINIDAD
PROVINCIA: CERCADO	DEPARTAMENTO: BENI

DISEÑO ARQUITECTONICO:	REVISADO Y APROBADO:	FECHA: Diciembre/ 2024
		SUPERFICIE CONSTRUIDA: 49.08 m <sup>2</sup>
		LAMINA: 10/24



ELEVACION LATERAL DERECHO  
 ESC. 1:75



ESC. Gráfica

AGENCIA ESTATAL DE VIVIENDA - AEVIVIENDA	
PROYECTO DE VIVIENDA NUEVA EN EL MUNICIPIO DE TRINIDAD FASE (LXXX) 2024 BENI	
COMUNIDAD: PUERTO BARADOR - PUERTO ALMACEN	MUNICIPIO: TRINIDAD
PROVINCIA: CERCADO	DEPARTAMENTO: BENI

DISEÑO ARQUITECTÓNICO:	REVISADO Y APROBADO:	FECHA: Diciembre/ 2024
		SUPERFICIE CONSTRUIDA: 49.08 m <sup>2</sup>
		LAMINA: 11 / 24



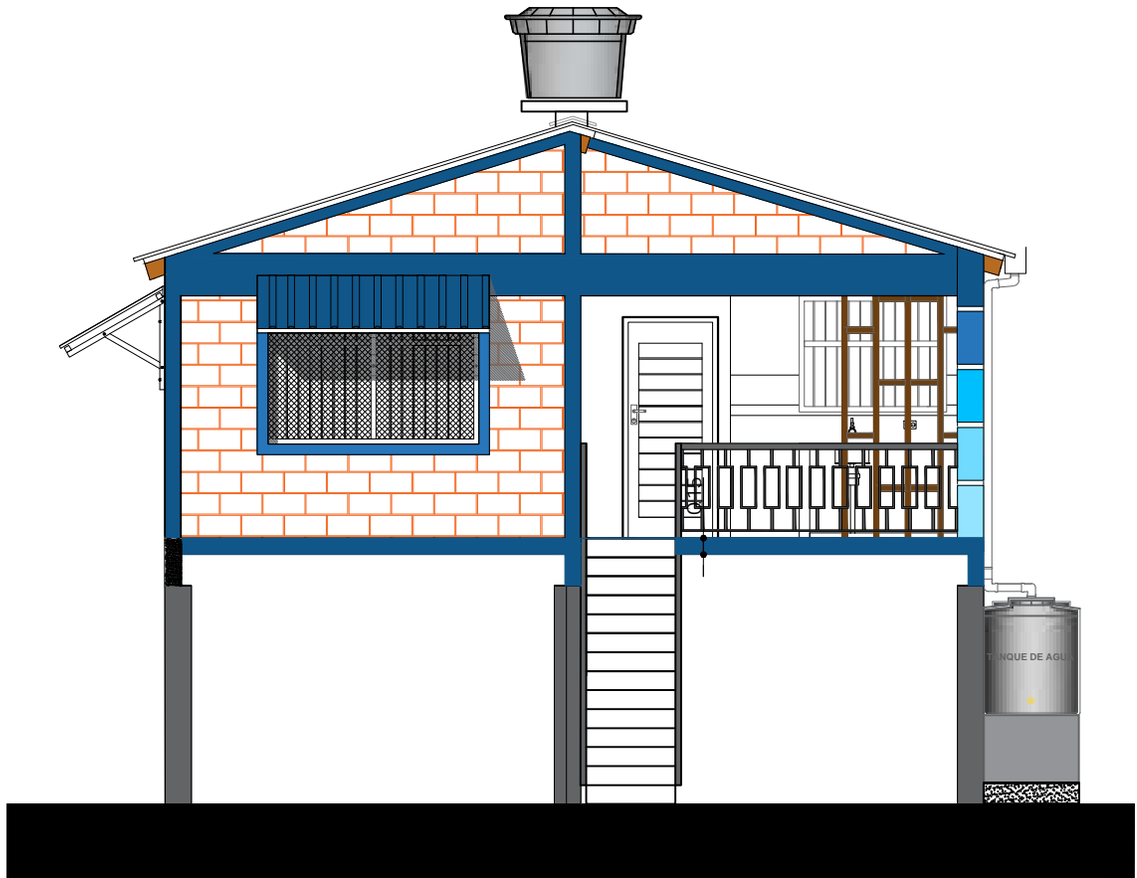
ELEVACION LATERAL IZQUIERDO  
 ESC. 1:75



ESC. Gráfica

AGENCIA ESTATAL DE VIVIENDA - AEVIVIENDA	
PROYECTO DE VIVIENDA NUEVA EN EL MUNICIPIO DE TRINIDAD FASE (LXXX) 2024 BENI	
COMUNIDAD: PUERTO BARADOR - PUERTO ALMACEN	MUNICIPIO: TRINIDAD
PROVINCIA: CERCADO	DEPARTAMENTO: BENI

DISENO ARQUITECTONICO:	REVISADO Y APROBADO:	FECHA: Diciembre/ 2024
		SUPERFICIE CONSTRUIDA: 49.08 m <sup>2</sup>
		LAMINA: <b>12/24</b>



ELEVACION FRONTAL  
 ESC. 1:75



ESC. Gráfica

AGENCIA ESTATAL DE VIVIENDA - AEVIVIENDA	
PROYECTO DE VIVIENDA NUEVA EN EL MUNICIPIO DE TRINIDAD FASE (LXXX) 2024 BENI	
COMUNIDAD: PUERTO BARADOR - PUERTO ALMACEN	MUNICIPIO: TRINIDAD
PROVINCIA: CERCADO	DEPARTAMENTO: BENI

DISEÑO ARQUITECTONICO:	REVISADO Y APROBADO:	FECHA: Diciembre/ 2024
		SUPERFICIE CONSTRUIDA: 49.08 m <sup>2</sup>
		LAMINA: 13/24



ELEVACION POSTERIOR  
 ESC. 1:75

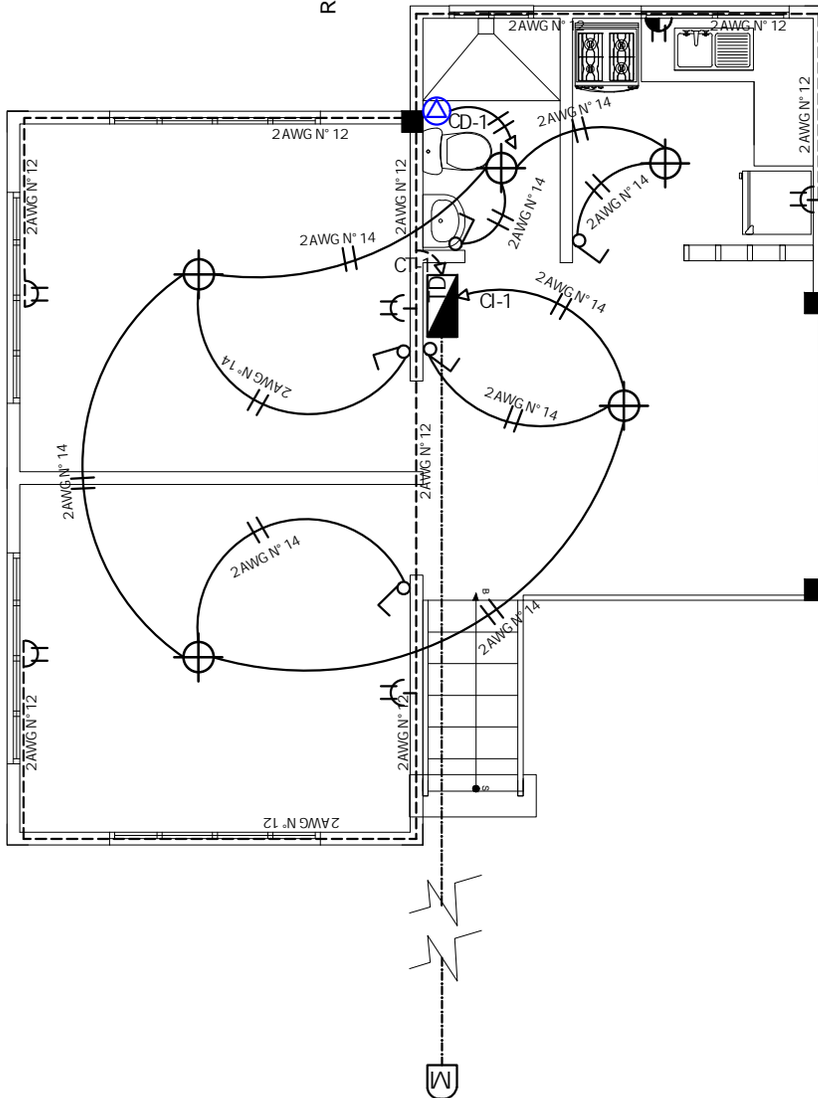
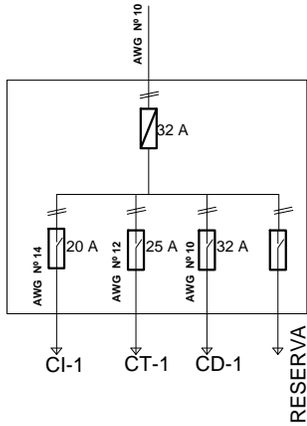


ESC. Gráfica

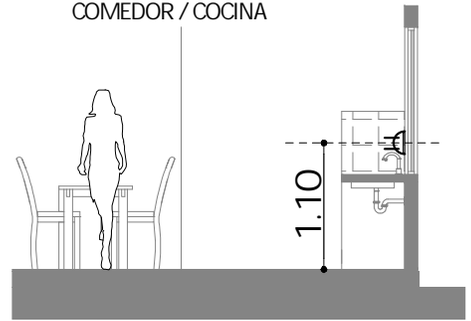
AGENCIA ESTATAL DE VIVIENDA - AEVIVIENDA	
PROYECTO DE VIVIENDA NUEVA EN EL MUNICIPIO DE TRINIDAD FASE (LXXX) 2024 BENI	
COMUNIDAD: PUERTO BARADOR - PUERTO ALMACEN	MUNICIPIO: TRINIDAD
PROVINCIA: CERCADO	DEPARTAMENTO: BENI

DISEÑO ARQUITECTONICO:	REVISADO Y APROBADO:	FECHA: Diciembre/ 2024
		SUPERFICIE CONSTRUIDA: 49.08 m <sup>2</sup>
		LAMINA: 14/24

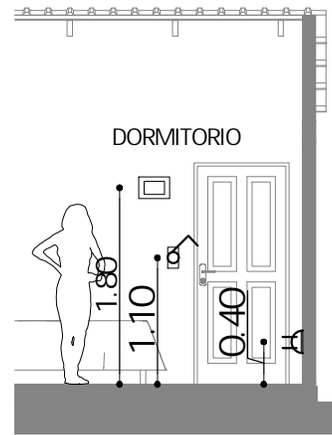
# DIAGRAMA UNIFILIAR



## COMEDOR / COCINA



DETALLE ALTURA DE TOMACORRIENTES



DETALLE ALTURA DE TOMACORRIENTES /INTERRUPTORES Y TABLERO DE DISTRIBUCION

### REFERENCIAS

- Medidor
- Tablero de Distribución - 2 Circuitos
- Iluminación Pantallas Led 24W
- Iluminación Pantallas Led 18W
- Interruptor simple
- Interruptor mixto
- Tomacorriente Doble
- 2 Alambre Aislado CU AWG N° 14 C1 Iluminación
- - - 2 Alambre Aislado CU AWG N° 12 C2 Tomacorriente
- · · 2 Alambre Aislado CU AWG N° 8 A Medidor

# PLANO DE INSTALACION ELECTRICA

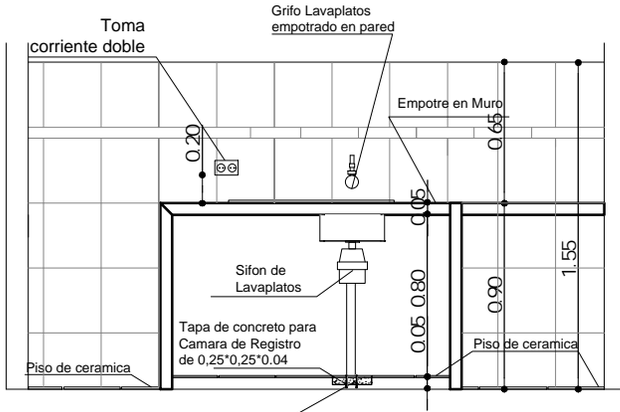
ESC. 1:75



ESC. Gráfica

AGENCIA ESTATAL DE VIVIENDA - AEVIVIENDA	
PROYECTO DE VIVIENDA NUEVA EN EL MUNICIPIO DE TRINIDAD FASE (LXXX) 2024 BENI	
COMUNIDAD: PUERTO BARADOR - PUERTO ALMACEN	MUNICIPIO: TRINIDAD
PROVINCIA: CERCADO	DEPARTAMENTO: BENI

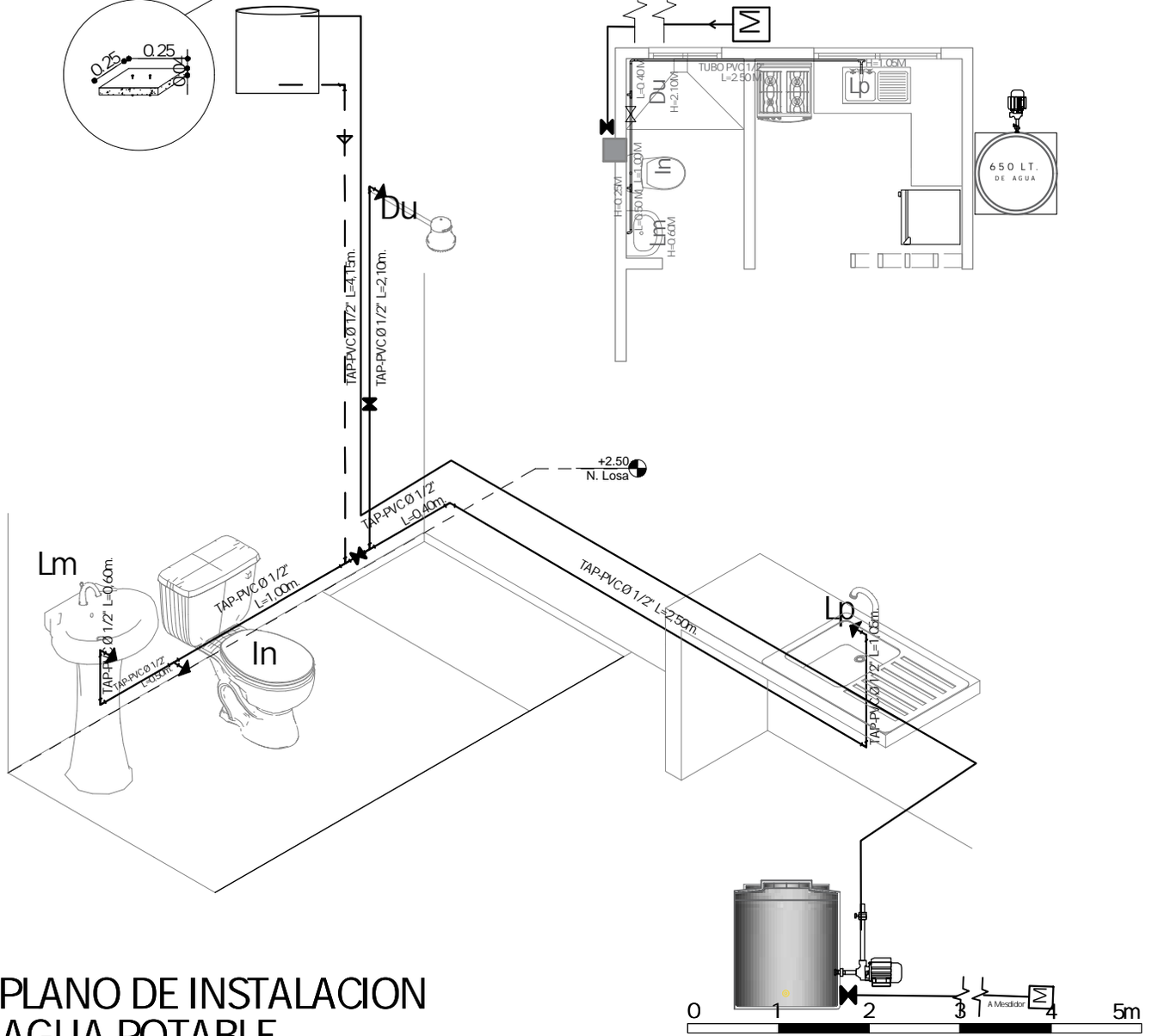
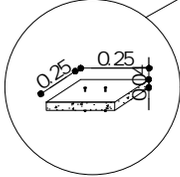
DISEÑO ARQUITECTÓNICO:	REVISADO Y APROBADO:	FECHA: Diciembre/ 2024
		SUPERFICIE CONSTRUIDA: 49.08m <sup>2</sup>
		LAMINA: 15/24



### REFERENCIAS

<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">M</span>	- Medidor
—	TAP - Tubería de Agua Potable
⊗	Lp - Llave de Paso
	Lm - Lavamanos
	In - Inodoro
	Lp - Lavaplatos
	Du - Ducha
	Lp - Lavaplatos

**DETALLE TAPA DE CR**



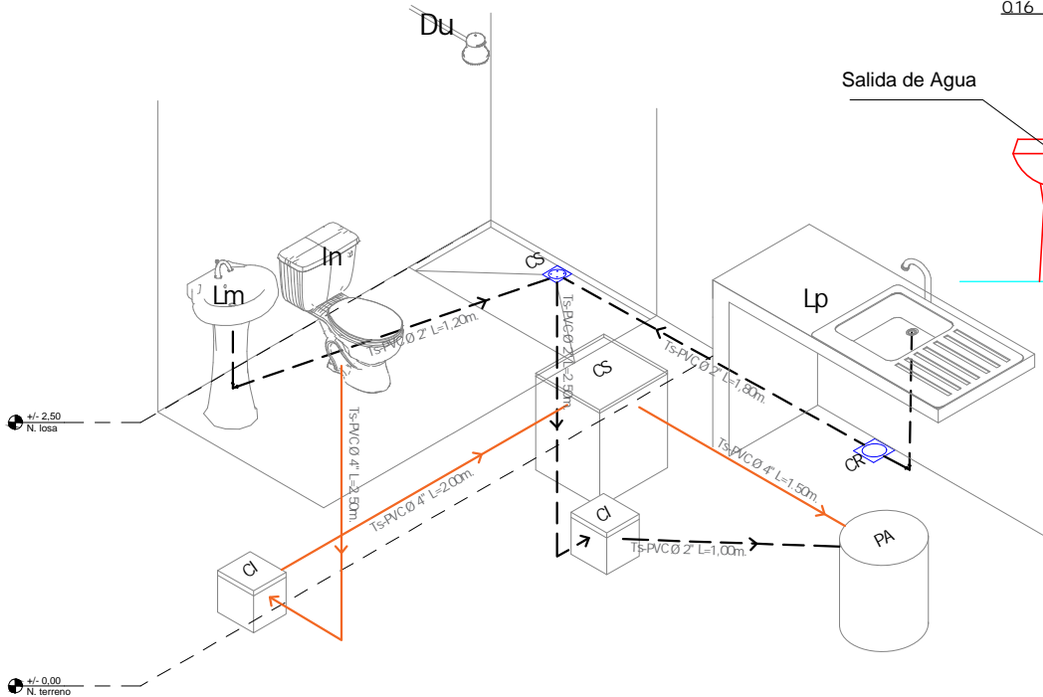
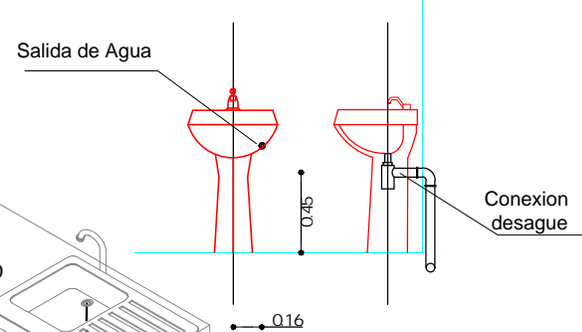
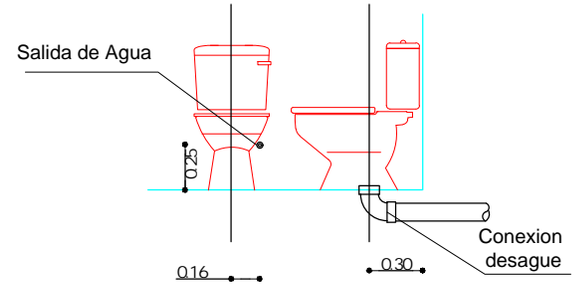
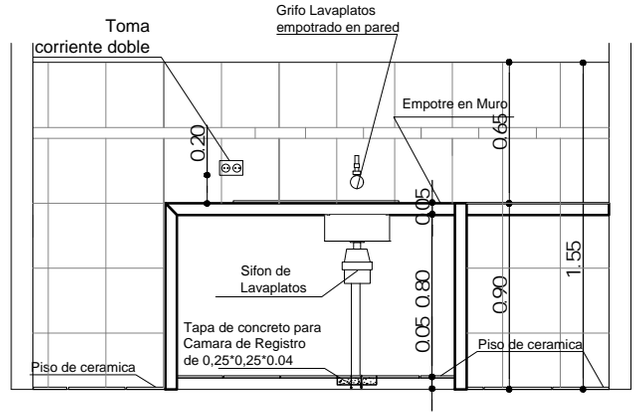
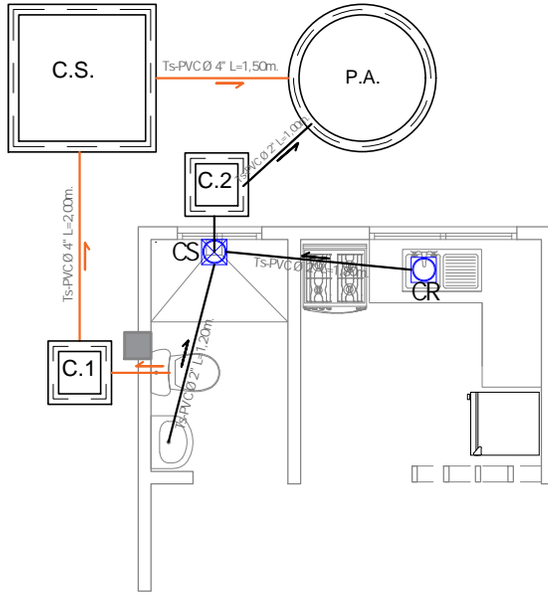
## PLANO DE INSTALACION AGUA POTABLE

ESC. 1:75

ESC. Gráfica

AGENCIA ESTATAL DE VIVIENDA - AEVIVIENDA	
PROYECTO DE VIVIENDA NUEVA EN EL MUNICIPIO DE TRINIDAD FASE (LXXX) 2024 BENI	
COMUNIDAD: PUERTO BARADOR - PUERTO ALMACEN	MUNICIPIO: TRINIDAD
PROVINCIA: CERCADO	DEPARTAMENTO: BENI

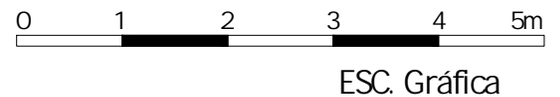
DISEÑO ARQUITECTÓNICO:	REVISADO Y APROBADO :	FECHA: Diciembre/ 2024
		SUPERFICIE CONSTRUIDA: 49.08 m <sup>2</sup>
		LAMINA: <span style="font-size: 2em; color: blue;">16/24</span>



REFERENCIAS	
Lm	LAVAMANOS
In	INODORO
Lp	LAVAPLATOS
Du	DUCHA
Lv	LAVANDERIA
	REJILLA DE PISO METALICA
	CAJA SIFONADA PVC C/REJILLA DE PISO
	CAJA DE REGISTRO DE PVC
	TUBO Ø 2" DESAGUE
	TUBO Ø 4" DESAGUE
P.A.	POZO ABSORBENTE
C.S.	CAMARA SEPTICA
C.I.	CAMARA DE INSPECCION

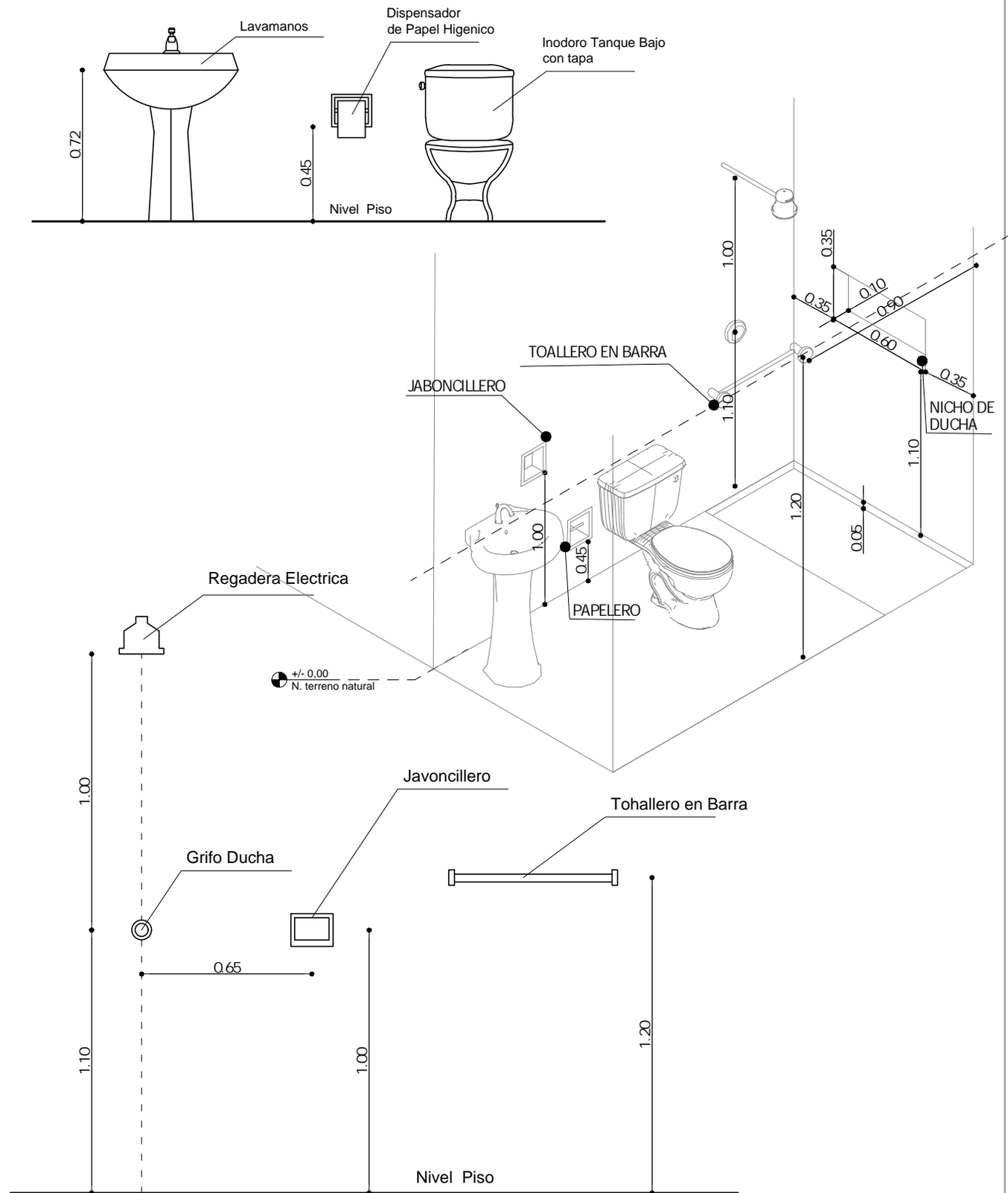
# PLANO INSTALACION SANITARIA

ESC. 1:75



AGENCIA ESTATAL DE VIVIENDA - AEVIVIENDA	
PROYECTO DE VIVIENDA NUEVA EN EL MUNICIPIO DE TRINIDAD FASE (LXXX) 2024 BENI	
COMUNIDAD: PUERTO BARADOR - PUERTO ALMACEN	MUNICIPIO: TRINIDAD
PROVINCIA: CERCADO	DEPARTAMENTO: BENI

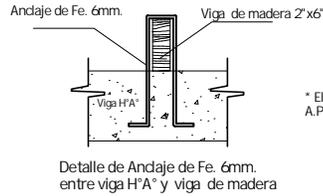
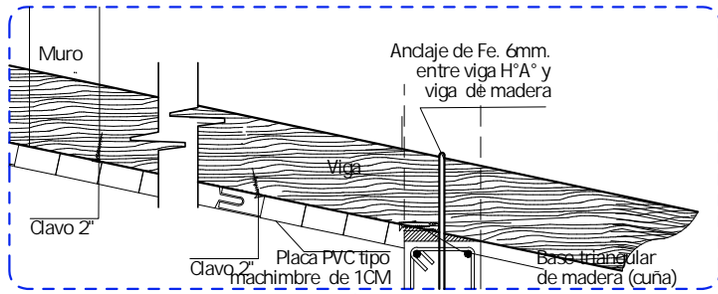
DISEÑO ARQUITECTONICO:	REVISADO Y APROBADO:	FECHA: Diciembre/ 2024
		SUPERFICIE CONSTRUIDA: 49.08m <sup>2</sup>
		LAMINA: 17 / 24



## DETALLE ACCESORIOS BAÑO

AGENCIA ESTATAL DE VIVIENDA - AEVIVIENDA	
PROYECTO DE VIVIENDA NUEVA EN EL MUNICIPIO DE TRINIDAD FASE (LXXX) 2024 BENI	
COMUNIDAD: PUERTO BARADOR - PUERTO ALMACEN	MUNICIPIO: TRINIDAD
PROVINCIA: CERCADO	DEPARTAMENTO: BENI

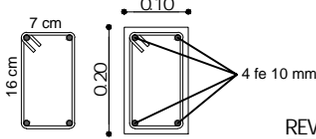
DISENO ARQUITECTONICO:	REVISADO Y APROBADO:	FECHA: Diciembre/ 2024
		SUPERFICIE CONSTRUIDA: 49.08 m <sup>2</sup>
		LAMINA: 18 / 24



\* El fe. 6mm. esta considerado en el A.P.U. del item de Viga Cadena de H°A°

**VIGA CADENA DE H° A° (10x20 cm.)**

Ho Ao fck 180 kg/cm2  
Acero 50-A  
4 fe 10 mm  
Estribo fe 6 mm L=56cm. c/20 cm.



Placa PVC  
Viga 2" x 6" (madera dura)  
Viga Cadena de H° A° (10x20 cm.)  
Calamina Trapezoidal Prepintada N° 28

Clavo de Calamina con protector

+ 4.85  
N. viga Cadena

Listones 2" x 2" (madera duara)

PINTURA INTERIOR LATEX  
REVOQUE INTERIOR DE CEMENTO

IMPERMEABILIZANTE PARA LADRILLO VISTO

REVOQUE EXTERIOR DE CEMENTO

ZOCALO DE CERAMICA

MURO DE LADRILLO 6H

PISO CERAMICA

LOSA ALIVIANADA SECCION 0.15m

VIGA CADENA H°A° DE ENTRE PISO (15x30 cm)

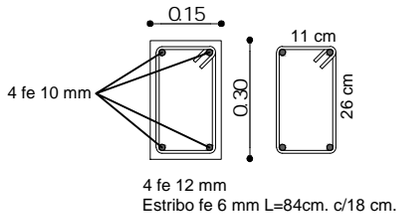
+ 2.50  
N. piso interior

VIGA DE ENTREPISO DE H°A° (15x30 cm.)

**CORTE DE BORDE**  
ESC. 1:20

COLUMNA DE H°A° 25x25 cm

**DETALLE VIGA CADENA ENTREPISO DE H° A°**



+/- 0.00  
N. suelo natural

ZAPATA DE H°A° 60x60 cm

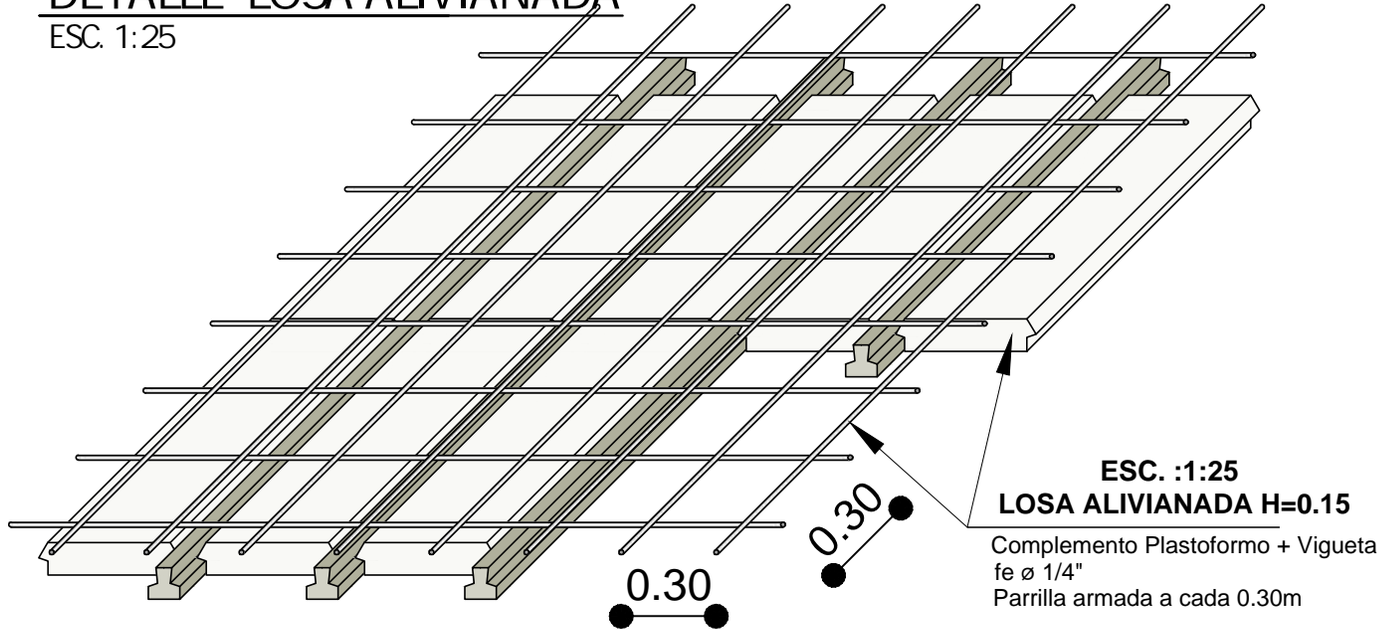
- 0.60  
N. base de cimiento

AGENCIA ESTATAL DE VIVIENDA - AEVIVIENDA	
PROYECTO DE VIVIENDA NUEVA EN EL MUNICIPIO DE TRINIDAD FASE (LXXX) 2024 BENI	
COMUNIDAD: PUERTO BARADOR - PUERTO ALMACEN	MUNICIPIO: TRINIDAD
PROVINCIA: CERCADO	DEPARTAMENTO: BENI

DISEÑO ARQUITECTONICO:	REVISADO Y APROBADO:	FECHA: Diciembre/ 2024
		SUPERFICIE CONSTRUIDA: 49.08 m <sup>2</sup>
		LAMINA: 19/24

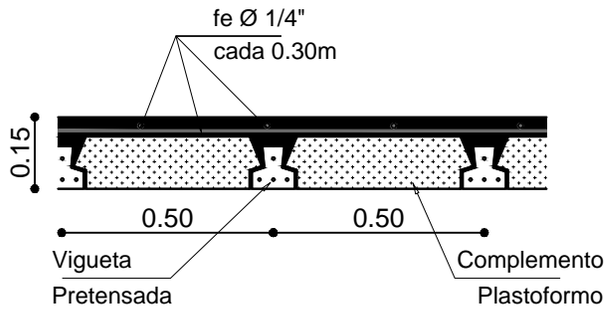
# DETALLE LOSA ALIVIANADA

ESC. 1:25



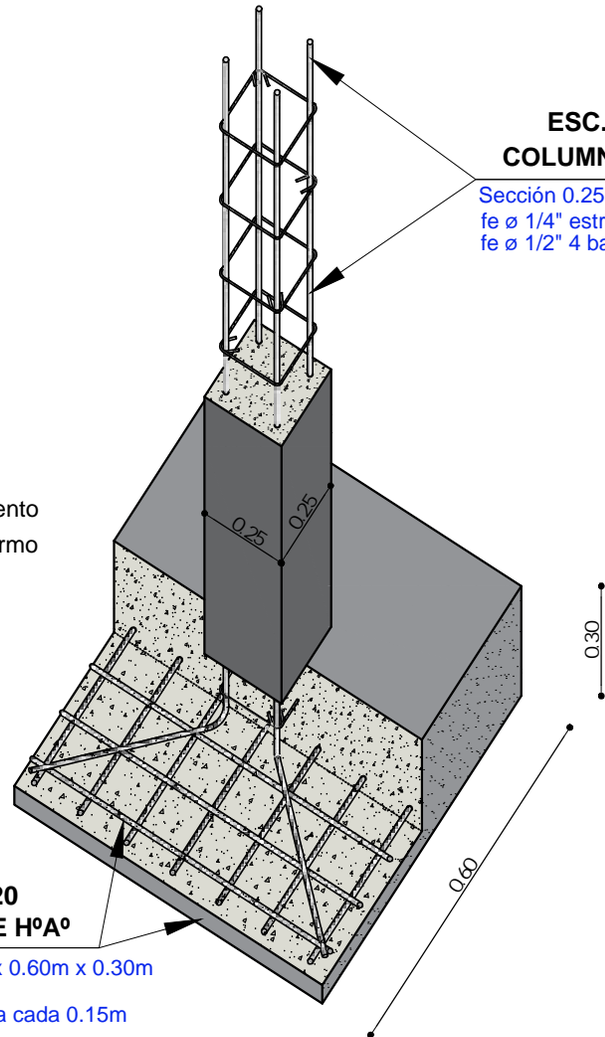
## LOSA ALIVIANADA

Seccion de 0.15m



## ESC. :1:20 COLUMNA DE HºAº

Sección 0.25m x 0.25m  
fe  $\varnothing$  1/4" estribo cada 0.20m  
fe  $\varnothing$  1/2" 4 barras



# DETALLE ZAPATA Y COLUMNA

ESC. 1:25

## ESC. :1:20 ZAPATAS DE HºAº

Sección 0.60m x 0.60m x 0.30m  
fe  $\varnothing$  1/2"  
Parrilla armada a cada 0.15m

AGENCIA ESTATAL DE VIVIENDA - AEVIVIENDA

PROYECTO DE VIVIENDA NUEVA EN EL MUNICIPIO DE TRINIDAD FASE (LXXX) 2024 BENI

COMUNIDAD: PUERTO BARADOR - PUERTO ALMACEN

MUNICIPIO: TRINIDAD

PROVINCIA: CERCADO

DEPARTAMENTO: BENI

DISEÑO ARQUITECTONICO:

REVISADO Y APROBADO:

FECHA: Diciembre/ 2024

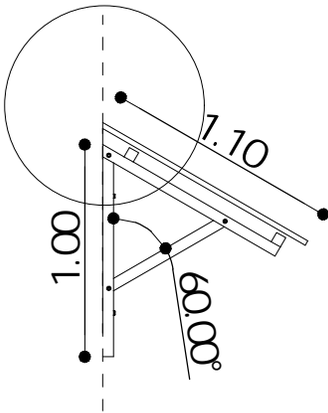
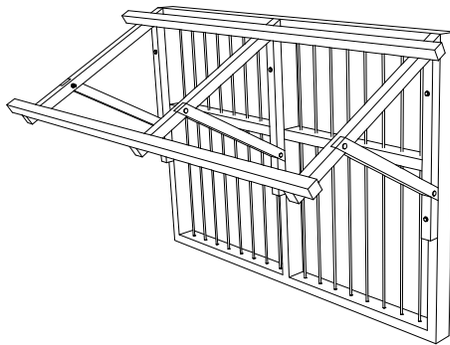
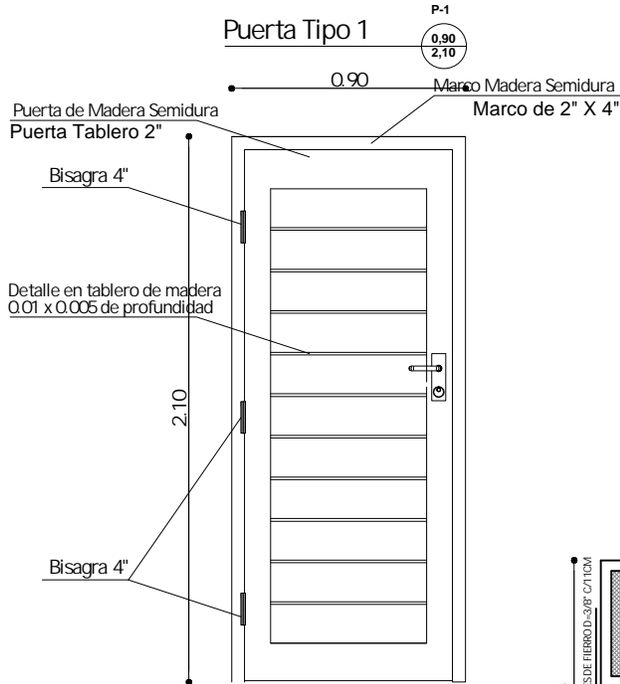
SUPERFICIE CONSTRUIDA: 49.08 m<sup>2</sup>

LAMINA:

20/24

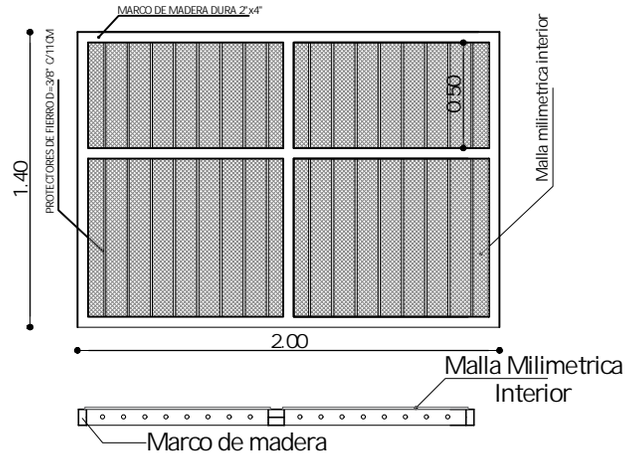
# DETALLE DE PUERTAS

ESC. 1:25



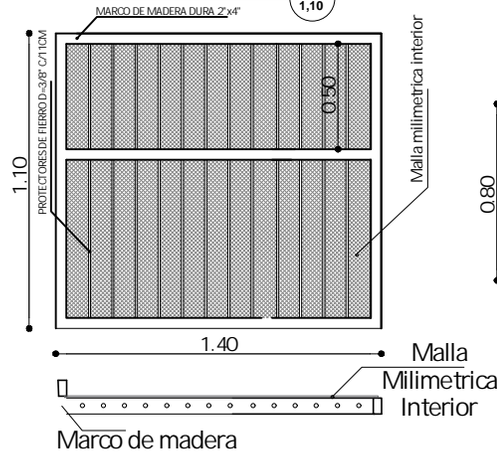
## Ventana Tipo 1

V-1  $\begin{matrix} 2.00 \\ 1.40 \end{matrix}$



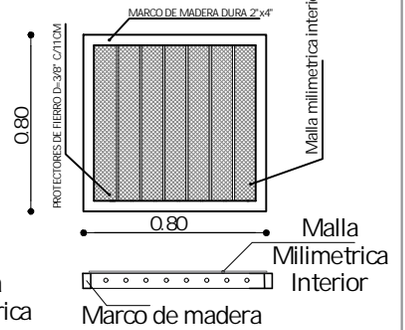
## Ventana Tipo 2

V-2  $\begin{matrix} 1.40 \\ 1.10 \end{matrix}$

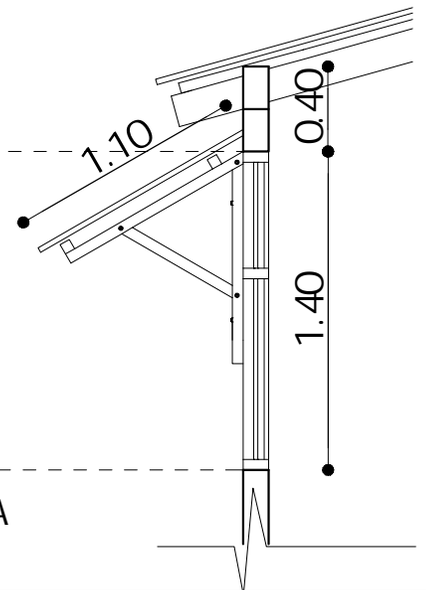
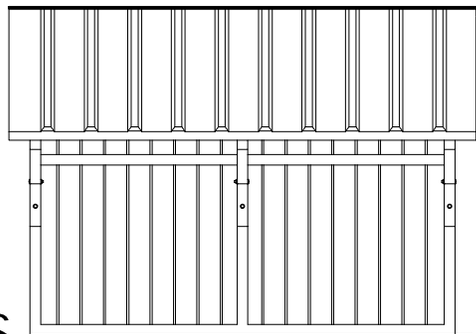


## Ventana Tipo 3

V-3  $\begin{matrix} 0.80 \\ 0.80 \end{matrix}$



2.20



# DETALLE DE VENTANAS

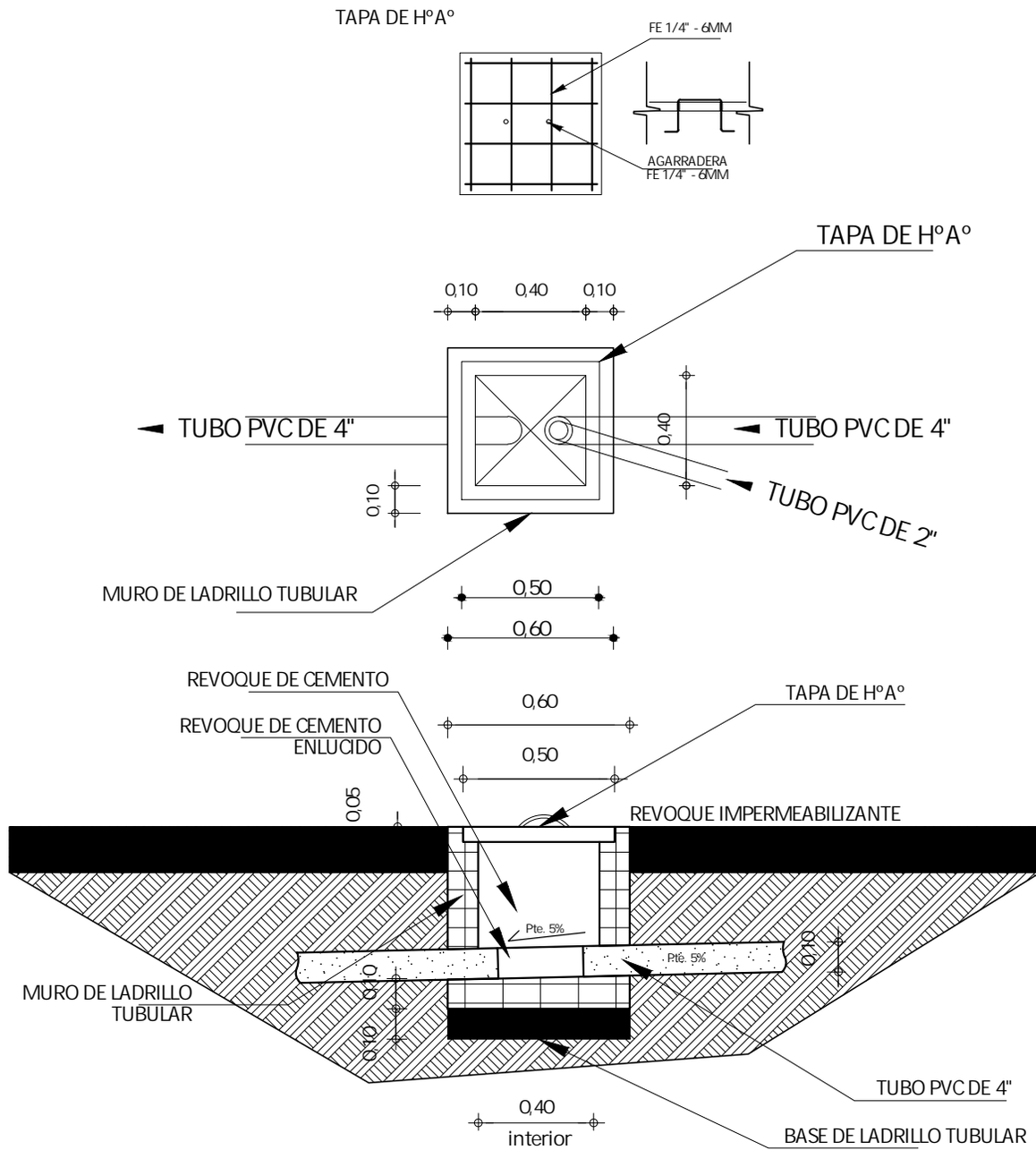
ESC. 1:25

## DETALLE DE CUBIERTA SOBRE VENTANA

AGENCIA ESTATAL DE VIVIENDA - AEVIVIENDA	
PROYECTO DE VIVIENDA NUEVA EN EL MUNICIPIO DE TRINIDAD FASE (LXXX) 2024 BENI	
COMUNIDAD: PUERTO BARADOR - PUERTO ALMACEN	MUNICIPIO: TRINIDAD
PROVINCIA: CERCAADO	DEPARTAMENTO: BENI

DISENO ARQUITECTONICO:	REVISADO Y APROBADO:	FECHA: Diciembre/ 2024
		SUPERFICIE CONSTRUIDA: 49.08 m <sup>2</sup>
		LAMINA: 21 / 24





**DETALLE CAMARA  
DE INSPECCION**  
ESC. 1:35

AGENCIA ESTATAL DE VIVIENDA - AEVIVIENDA	
PROYECTO DE VIVIENDA NUEVA EN EL MUNICIPIO DE TRINIDAD FASE (LXXX) 2024 BENI	
COMUNIDAD: PUERTO BARADOR - PUERTO ALMACEN	MUNICIPIO: TRINIDAD
PROVINCIA: CERCADO	DEPARTAMENTO: BENI

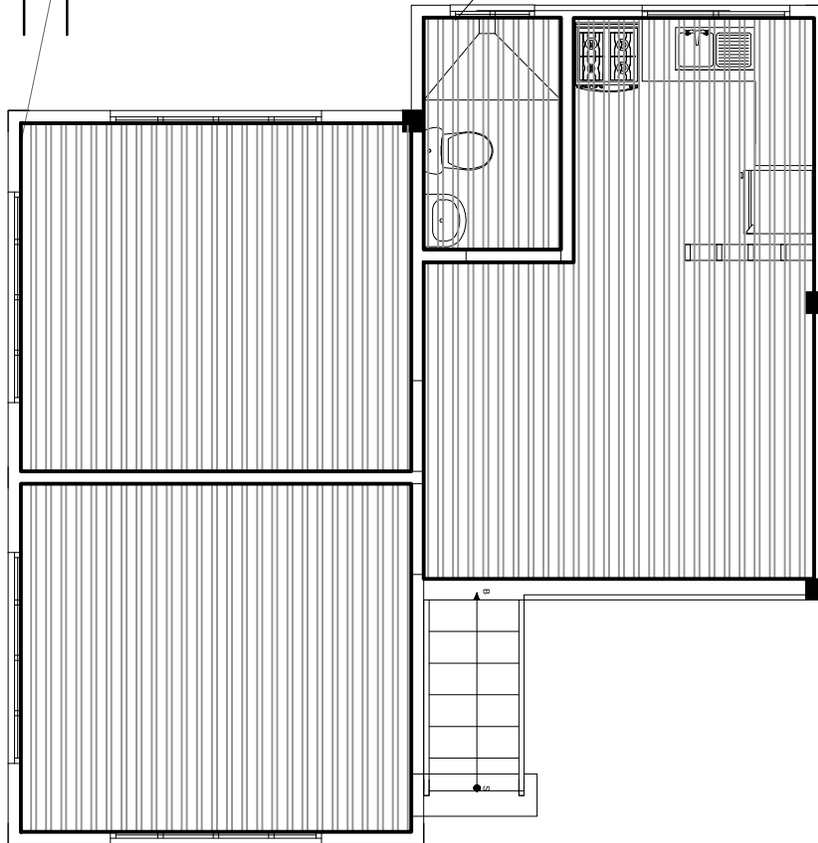
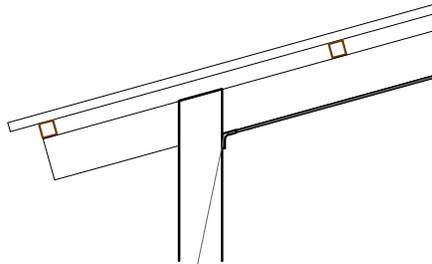
DISEÑO ARQUITECTONICO:	REVISADO Y APROBADO:	FECHA: Diciembre/ 2024
		SUPERFICIE CONSTRUIDA: 49.08 m <sup>2</sup>
		LAMINA: <b>23/24</b>

## SIMBOLOGIA

	ESQUINERO INTERIOR DE PVC
	PLAFÓN DE PVC



DETA LLE DE ESQUINERO



AGENCIA ESTATAL DE VIVIENDA - AEVIVIENDA	
PROYECTO DE VIVIENDA NUEVA EN EL MUNICIPIO DE TRINIDAD FASE (LXXX) 2024 BENI	
COMUNIDAD: PUERTO BARADOR - PUERTO ALMACEN	MUNICIPIO: TRINIDAD
PROVINCIA: CERCADO	DEPARTAMENTO: BENI

DISENO ARQUITECTONICO:	REVISADO Y APROBADO:	FECHA: Diciembre/ 2024
		SUPERFICIE CONSTRUIDA: 49.08 m <sup>2</sup>
		LAMINA: <span style="font-size: 2em; color: blue;">24/24</span>