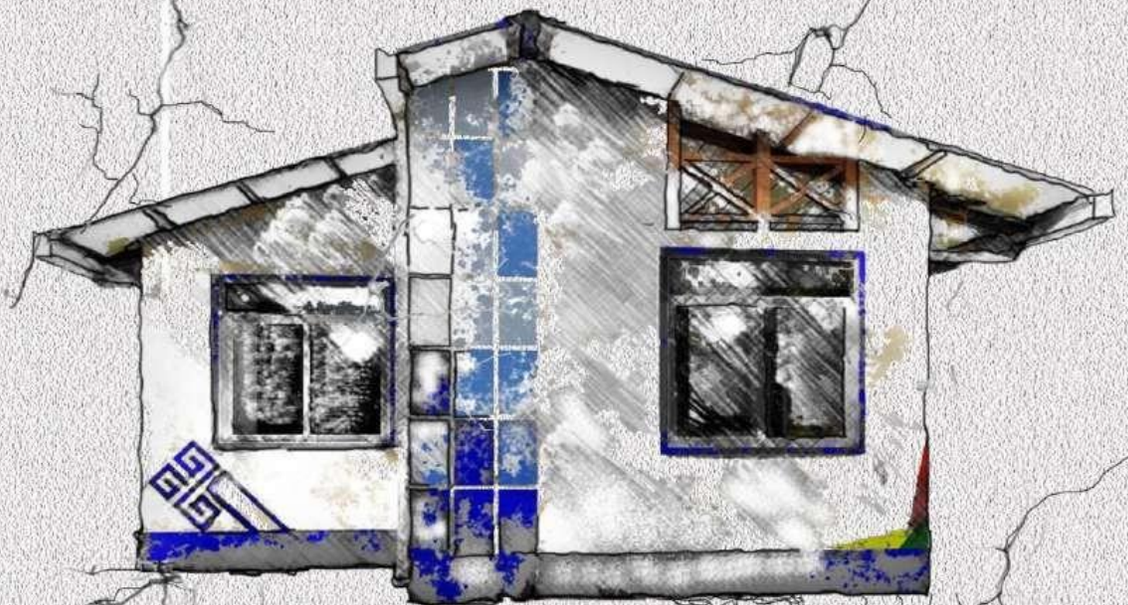
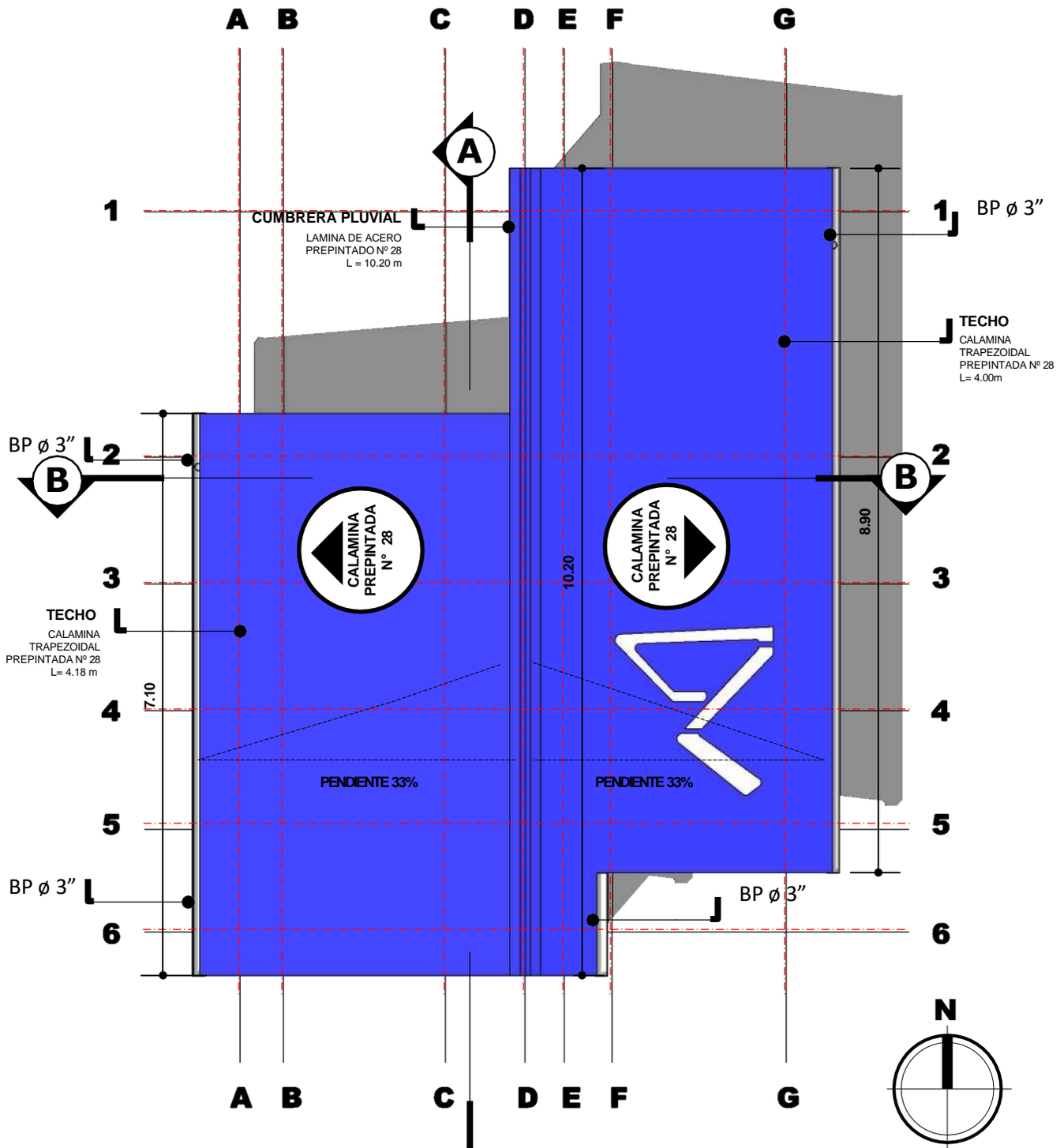


AEV-PND-0305

PROYECTO DE VIVIENDA NUEVA EN EL
MUNICIPIO DE INGAVI -FASE(III) 2024-
PANDO



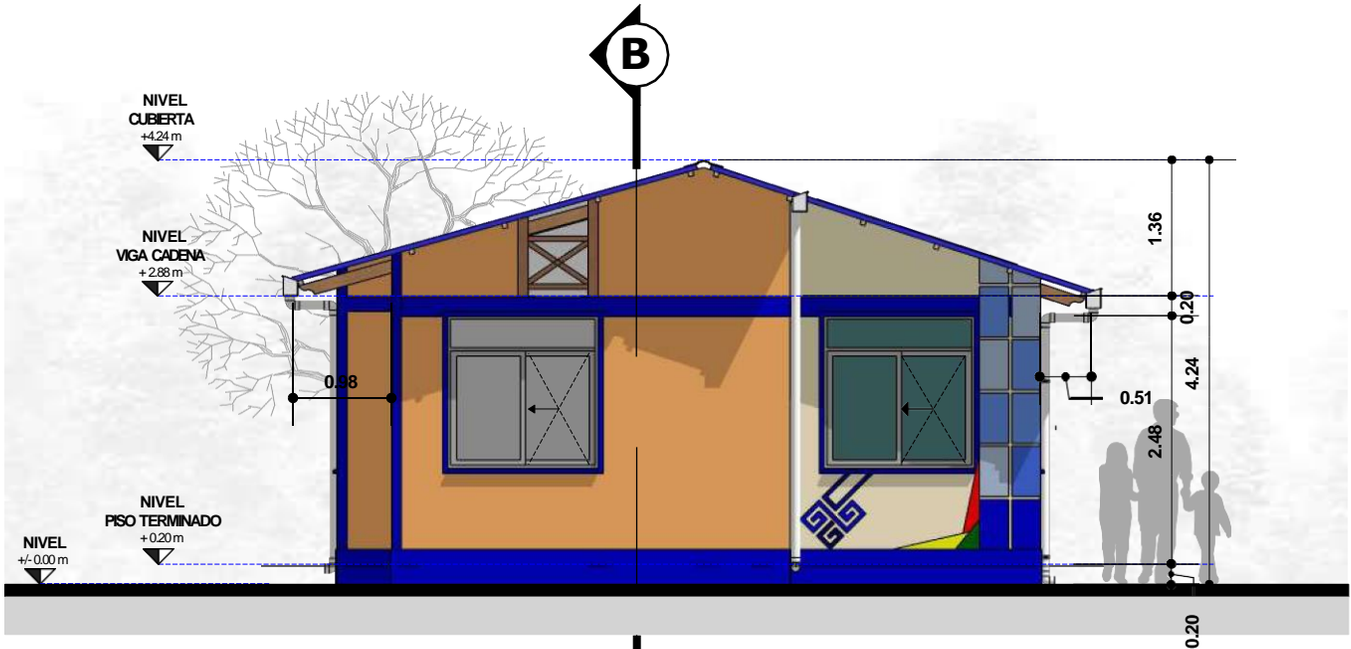


PLANO DE CUBIERTAS

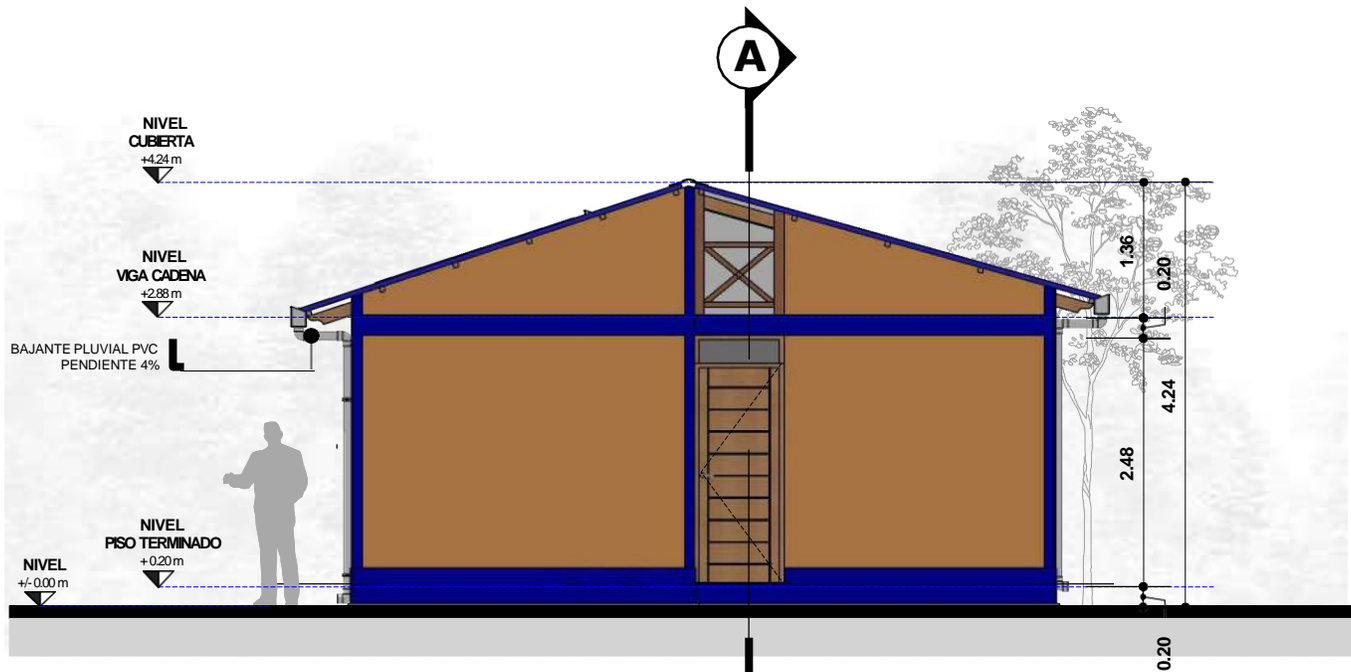
ESC. 1:75



NOMBRE DEL PROYECTO: PROYECTO DE VIVIENDA NUEVA EN EL MUNICIPIO DE INGAVI -FASE(III) 2024- PANDO		DISEÑO ARQUITECTONICO:	REVISADO Y APROBADO:	FECHA: SEPTIEMBRE DEL 2024
COMUNIDADES:	MUNICIPIO: INGAVI			SUPERFICIE CONST. : 48.06 m2
PROVINCIA: ABUNA	DEPARTAMENTO: PANDO			LAMINA N° : 1 / 34



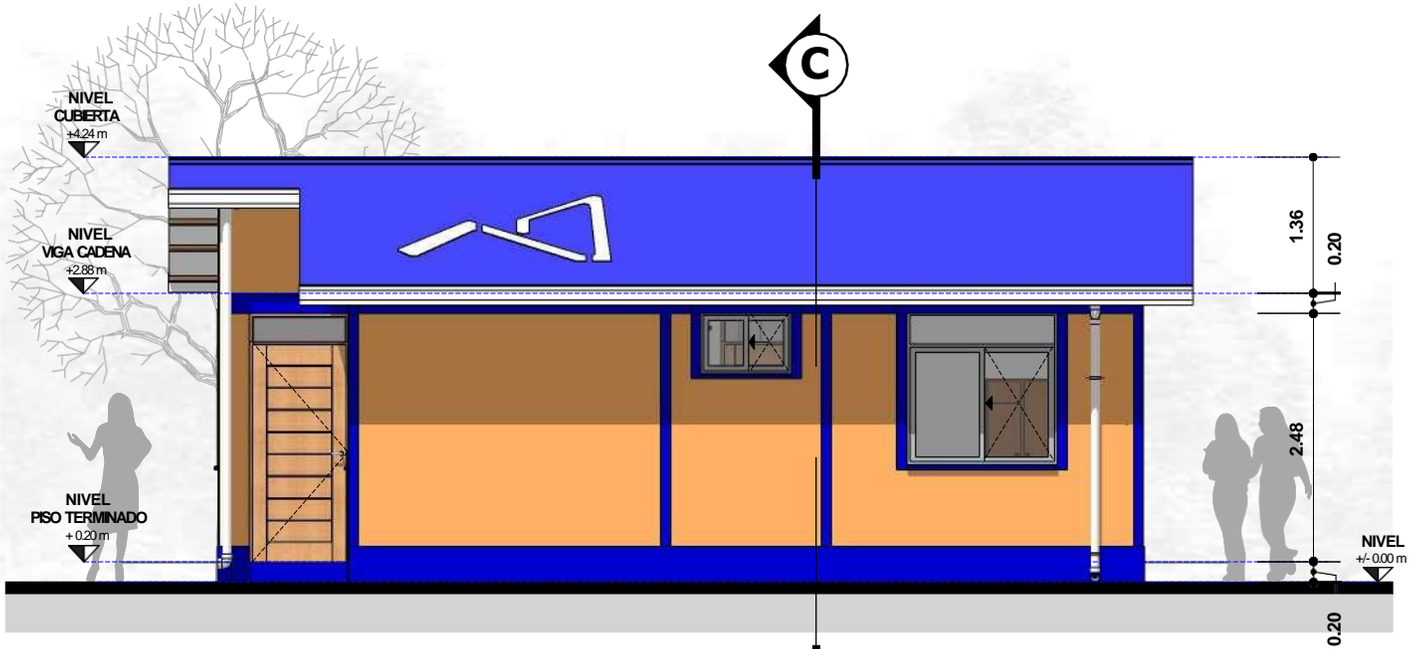
ELEVACION FRONTAL
ESC. 1:75



ELEVACION POSTERIOR
ESC. 1:75

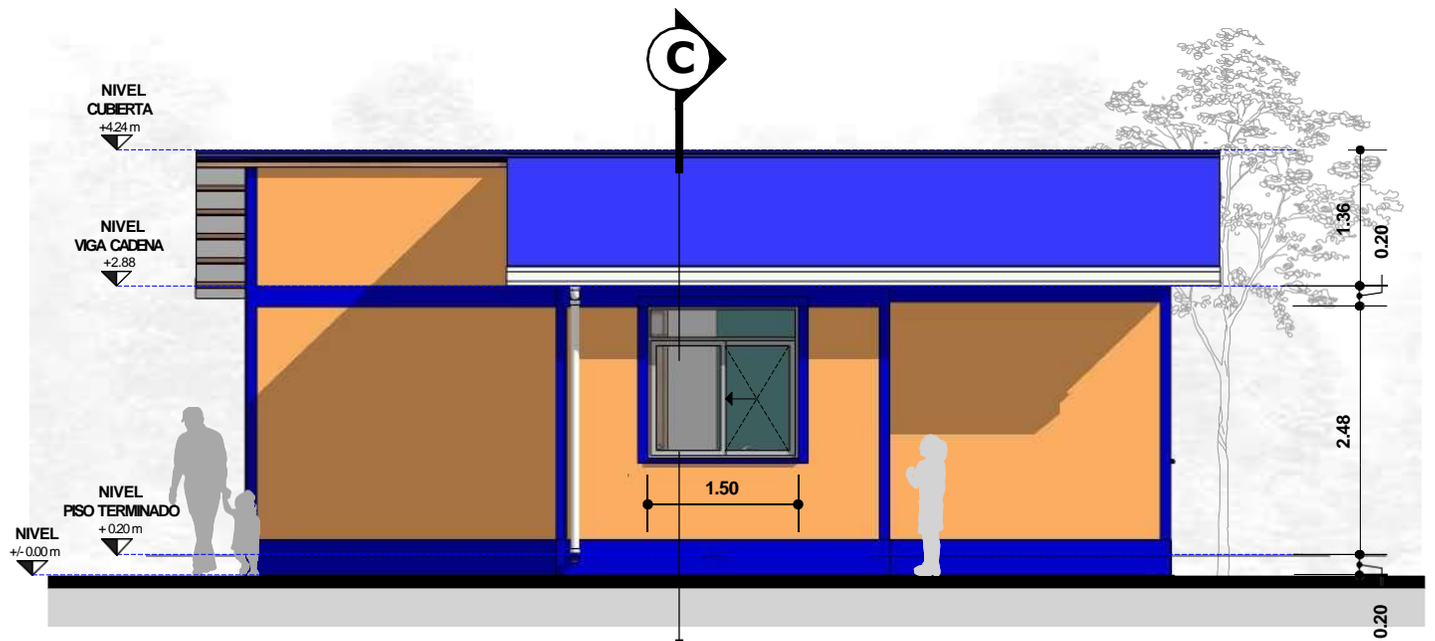


NOMBRE DEL PROYECTO: PROYECTO DE VIVIENDA NUEVA EN EL MUNICIPIO DE INGAVI -FASE(III) 2024- PANDO		DISEÑO ARQUITECTONICO:	REVISADO Y APROBADO:	FECHA: SEPTIEMBRE DEL 2024
COMUNIDADES:	MUNICIPIO: INGAVI			SUPERFICIE CONST. : 48.06 m2
PROVINCIA: ABUNA	DEPARTAMENTO: PANDO			LAMINA N° : 2 / 34



ELEVACION LATERAL

ESC. 1:75



ELEVACION LATERAL

ESC. 1:75

ESCALA GRAFICA



NOMBRE DEL PROYECTO: PROYECTO DE VIVIENDA NUEVA EN EL MUNICIPIO DE INGAVI -FASE(III) 2024- PANDO		DISEÑO ARQUITECTONICO:	REVISADO Y APROBADO:	FECHA: SEPTIEMBRE DEL 2024
COMUNIDADES:	MUNICIPIO: INGAVI			SUPERFICIE CONST. : 48.06 m2
PROVINCIA: ABUNA	DEPARTAMENTO: PANDO			LAMINA N° : 3 / 34

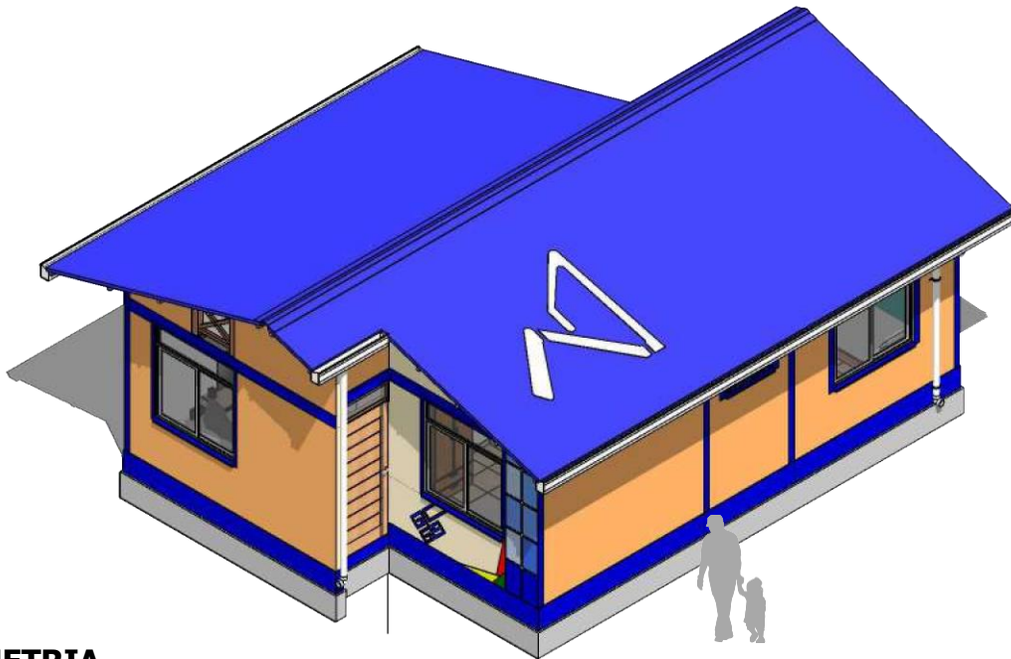


PERSPECTIVAS
ESC. PROPORCIONAL



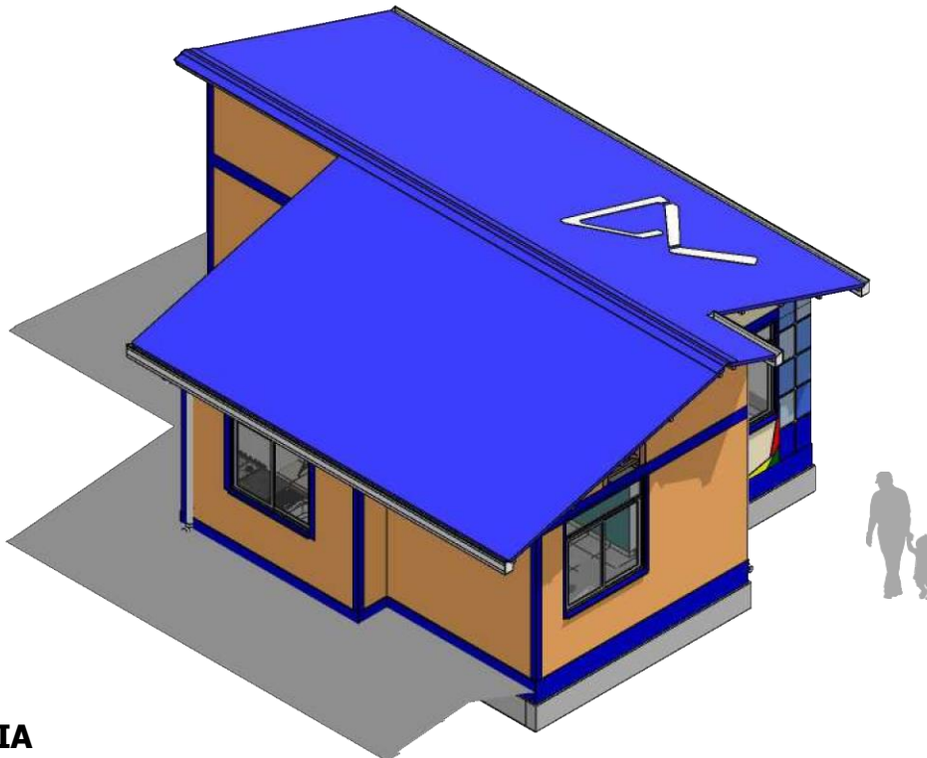
PERSPECTIVAS
ESC. PROPORCIONAL

NOMBRE DEL PROYECTO: PROYECTO DE VIVIENDA NUEVA EN EL MUNICIPIO DE INGAVI -FASE(III) 2024- PANDO		DISEÑO ARQUITECTONICO:	REVISADO Y APROBADO:	FECHA: SEPTIEMBRE DEL 2024
COMUNIDADES:	MUNICIPIO: INGAVI			SUPERFICIE CONST. : 48.06 m2
PROVINCIA: ABUNA	DEPARTAMENTO: PANDO			LAMINA N° : 4 /34



AXONOMETRIA

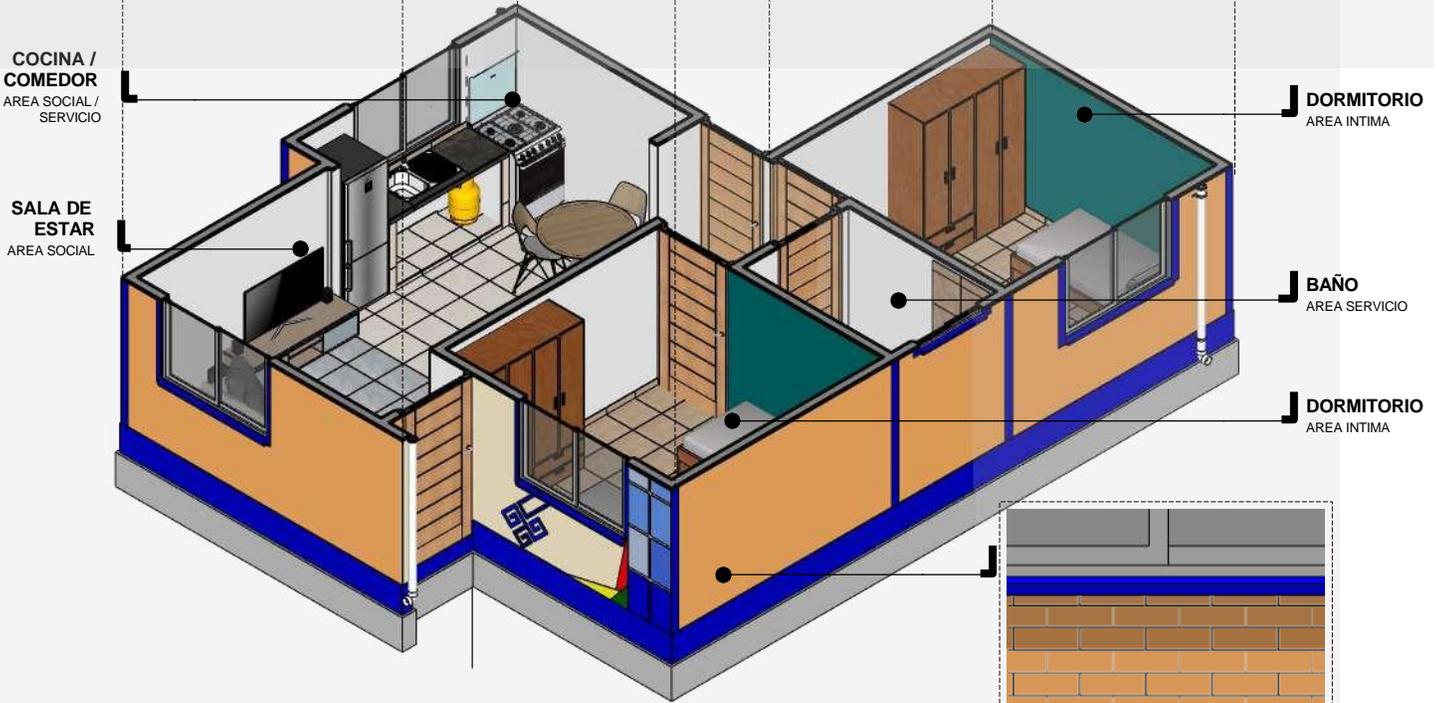
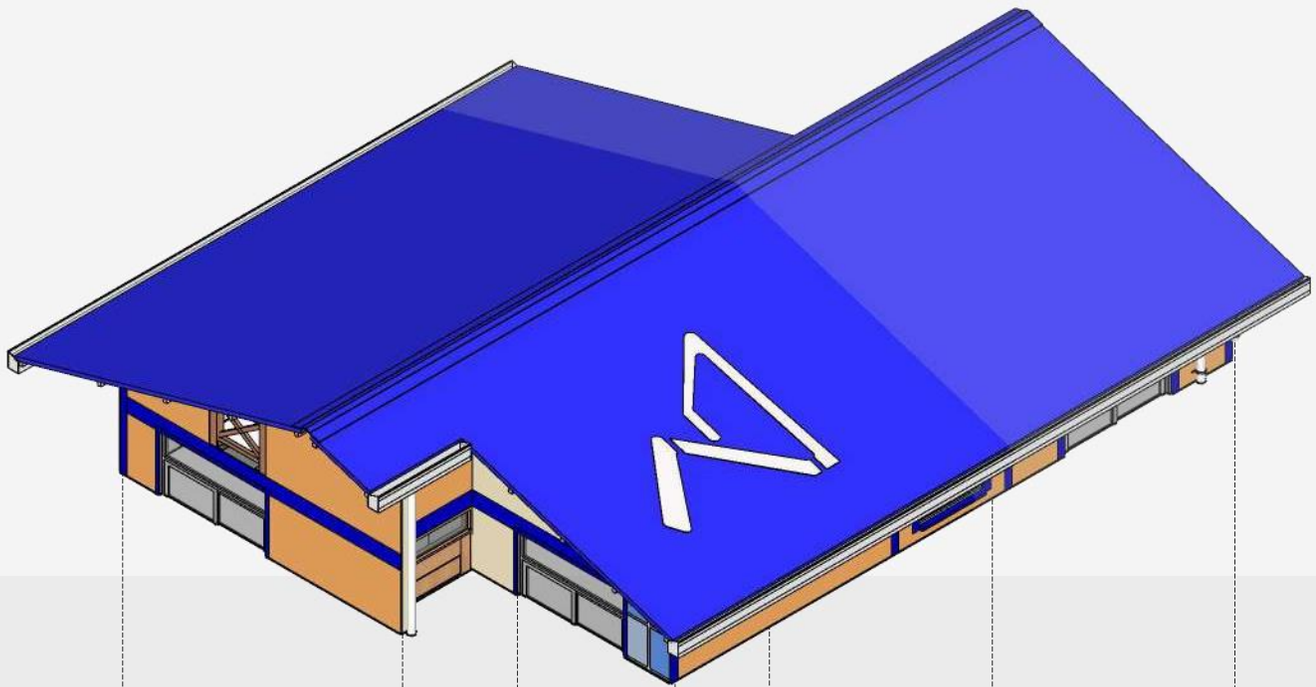
ESC. 1:100



AXONOMETRIA

ESC. 1:100

NOMBRE DEL PROYECTO: PROYECTO DE VIVIENDA NUEVA EN EL MUNICIPIO DE INGAVI -FASE(III) 2024- PANDO		DISEÑO ARQUITECTONICO:	REVISADO Y APROBADO:	FECHA: SEPTIEMBRE DEL 2024
COMUNIDADES:	MUNICIPIO: INGAVI			SUPERFICIE CONST. : 48.06 m2
PROVINCIA: ABUNA	DEPARTAMENTO: PANDO			LAMINA N° : 5 /34



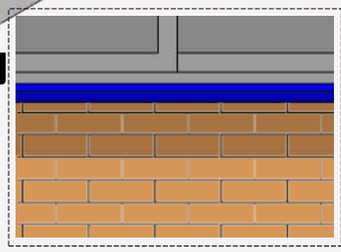
**COCINA /
COMEDOR**
AREA SOCIAL /
SERVICIO

**SALA DE
ESTAR**
AREA SOCIAL

DORMITORIO
AREA INTIMA

BAÑO
AREA SERVICIO

DORMITORIO
AREA INTIMA



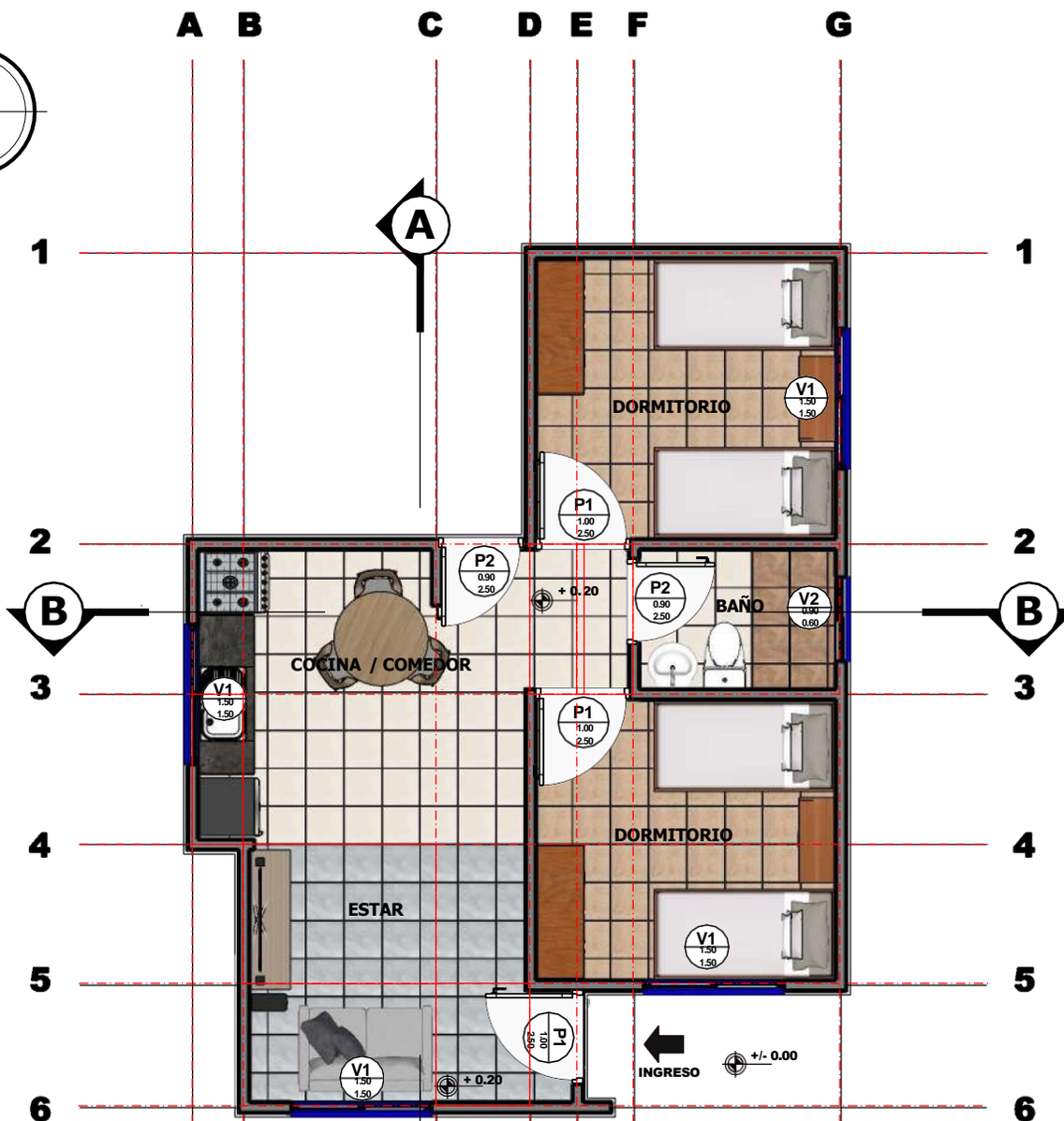
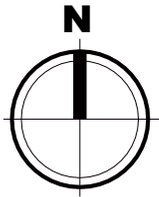
MURO DE LADRILLO
MURO LADRILLO VISTO

PLANTA AXONOMETRICA

ESC. 1:75



NOMBRE DEL PROYECTO: PROYECTO DE VIVIENDA NUEVA EN EL MUNICIPIO DE INGAVI -FASE(III) 2024- PANDO		DISEÑO ARQUITECTONICO:	REVISADO Y APROBADO:	FECHA: SEPTIEMBRE DEL 2024
COMUNIDADES:	MUNICIPIO: INGAVI			SUPERFICIE CONST. : 48.06 m2
PROVINCIA: ABUNA	DEPARTAMENTO: PANDO			LAMINA N° : 6 /34



PLANTA

ESC. 1:75



SUPERFICIE CONSTRUIDA

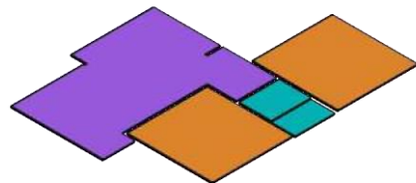
SALA / COMEDOR / COCINA	16.23
PASILLO	5.04
BAÑO	3.15
DORMITORIO 1	9.6
DORMITORIO 2	9.6

ZONIFICACION VIVIENDA

ZONA SOCIAL
ZONA SERVICIO
ZONA INTIMA

SUP. MUROS 4.44

TOTAL 48.06 m2



NOMBRE DEL PROYECTO: PROYECTO DE VIVIENDA NUEVA EN EL MUNICIPIO DE INGAVI -FASE(III) 2024- PANDO		DISEÑO ARQUITECTONICO:	REVISADO Y APROBADO:	FECHA: SEPTIEMBRE DEL 2024
COMUNIDADES:	MUNICIPIO: INGAVI			SUPERFICIE CONST. : 48.06 m2
PROVINCIA: ABUNA	DEPARTAMENTO: PANDO			LAMINA N°: 7 / 34

TECHO
CALAMINA
TRAPEZOIDAL
PREPINTADA Nº 28
L = 4.18 m

CUMBRERA
LAMINA DE ACERO
PREPINTADO Nº 28
L = 10.20 m

TECHO
CALAMINA
TRAPEZOIDAL
PREPINTADA Nº 28
L = 4.00 m

MADERAMEN
VIGAS DE MADERA DURA
ESCUADRIA 2x6"
L = 4.18 m
LISTONES
MADERA DURA
ESCUADRIA 2x2"

MADERAMEN
VIGAS DE MADERA DURA
ESCUADRIA 2x6"
L = 4.00 m
LISTONES
MADERA DURA
ESCUADRIA 2x2"

CELOSIA DE MADERA
CELOSIA DE MADERA
DURA (1.27X0.90)

MOJINETE
LADRILLO 6H
10 CORRIDAS
APAREJO TABIQUE

CELOSIA DE MADERA
CELOSIA DE MADERA
DURA (1.27X0.90)

VIGA CADENA
H° A°
DIMENSIONES
0.10 x 0.20 m

VENTANA
CORREDIZA
MARCO DE ALUMINIO
VIDRIO 4 mm

MURO
LADRILLO 6H
16 CORRIDAS
APAREJO TABIQUE
ALTURA 2.48 m

COCINA / COMEDOR
AREA SOCIAL /
SERVICIO

COCINA / COMEDOR
AREA SOCIAL /
SERVICIO

SALA DE ESTAR
AREA SOCIAL

BAÑO
AREA SERVICIO

VIGA ARRIOSTRE
H° A°
DIMENSIONES
0.10 x 0.20 m

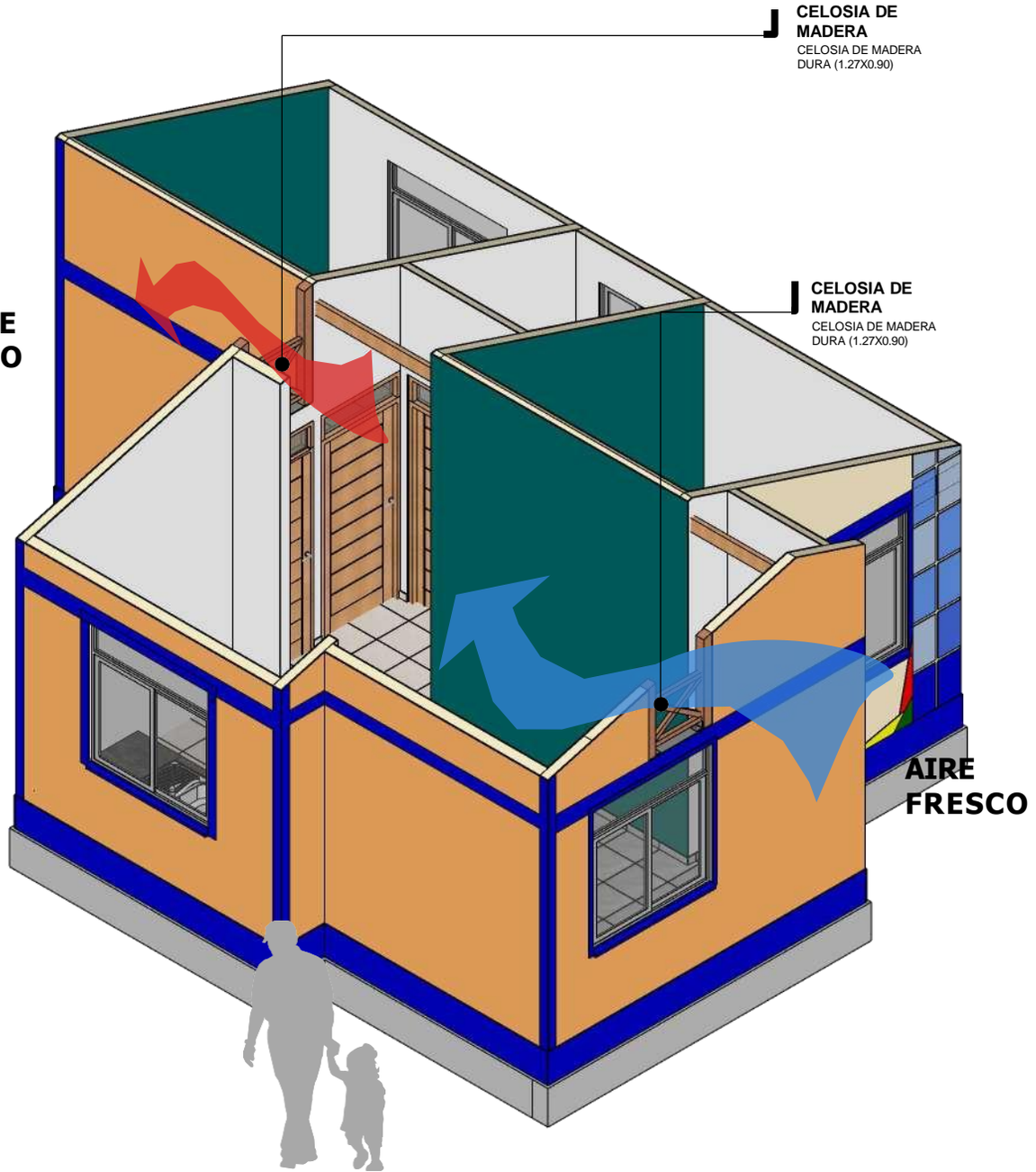
CIMIENTO
LADRILLO 6H
4 CORRIDAS
APAREJO CARGA
0.20 m x 0.42 m

AXONOMETRIA EXPLOTADA

ESC. 1:130

NOMBRE DEL PROYECTO: PROYECTO DE VIVIENDA NUEVA EN EL MUNICIPIO DE INGAVI -FASE(III) 2024- PANDO		DISEÑO ARQUITECTONICO:	REVISADO Y APROBADO:	FECHA: SEPTIEMBRE DEL 2024
COMUNIDADES:	MUNICIPIO: INGAVI			SUPERFICIE CONST. : 48.06 m2
PROVINCIA: ABUNA	DEPARTAMENTO: PANDO			LAMINA Nº : 8 / 34

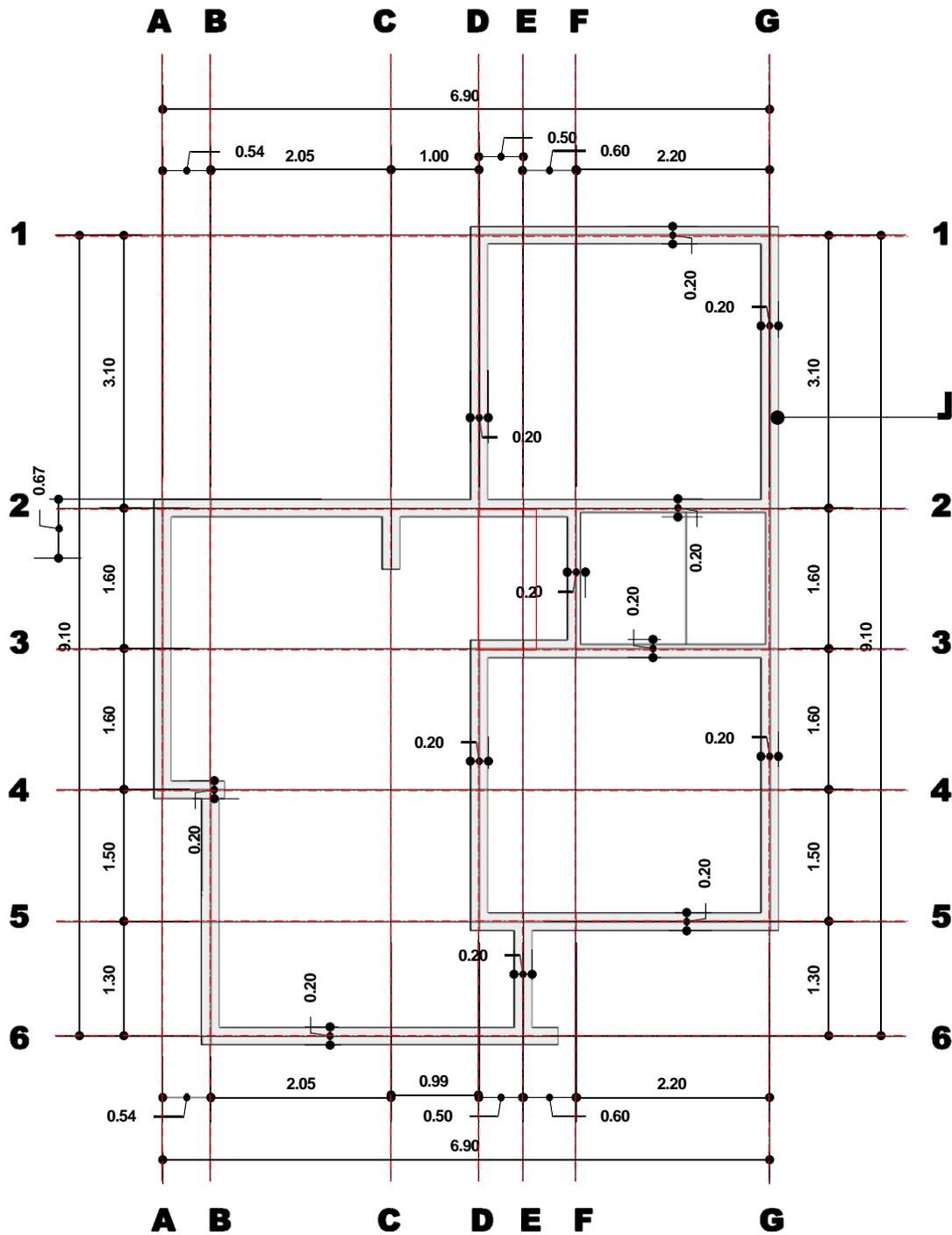
AIRE CALIDO



ESQUEMA

ESC. 1:60

NOMBRE DEL PROYECTO: PROYECTO DE VIVIENDA NUEVA EN EL MUNICIPIO DE INGAVI -FASE(III) 2024- PANDO		DISEÑO ARQUITECTONICO:	REVISADO Y APROBADO:	FECHA: SEPTIEMBRE DEL 2024
COMUNIDADES:	MUNICIPIO: INGAVI			SUPERFICIE CONST. : 48.06 m2
PROVINCIA: ABUNA	DEPARTAMENTO: PANDO			LAMINA N° : 9 /34



J CIMENTO
LADRILLO 6H
4 CORRIDAS
APAREJO CARGA
0.20 m x 0.42 m

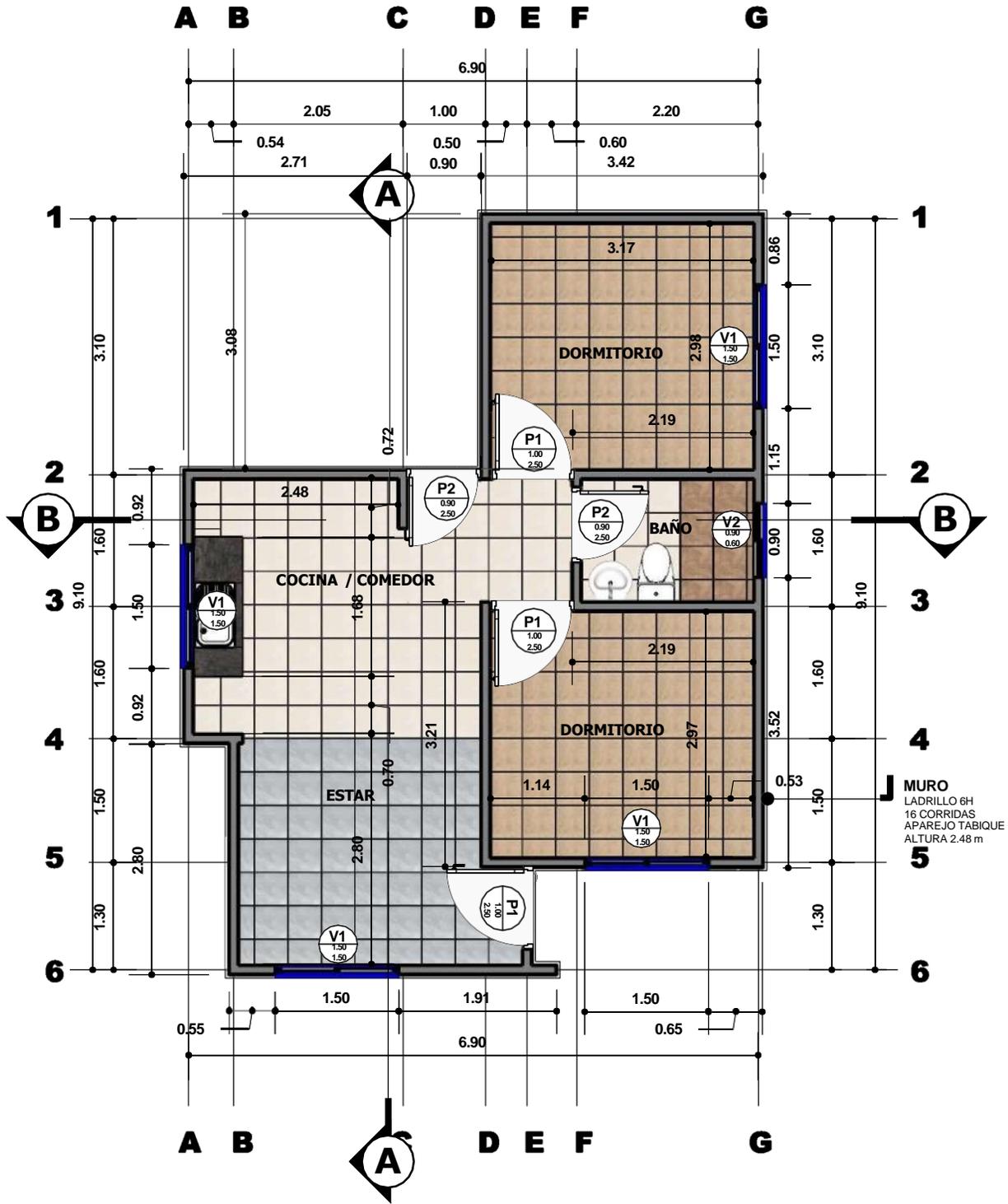
CIMIENTO LADRILLO

ESC. 1:75

ESCALA GRAFICA



NOMBRE DEL PROYECTO: PROYECTO DE VIVIENDA NUEVA EN EL MUNICIPIO DE INGAVI -FASE(III) 2024- PANDO		DISEÑO ARQUITECTONICO:	REVISADO Y APROBADO:	FECHA: SEPTIEMBRE DEL 2024
COMUNIDADES:	MUNICIPIO: INGAVI			SUPERFICIE CONST. : 48.06 m2
PROVINCIA: ABUNA	DEPARTAMENTO: PANDO			LAMINA N° : 10/34



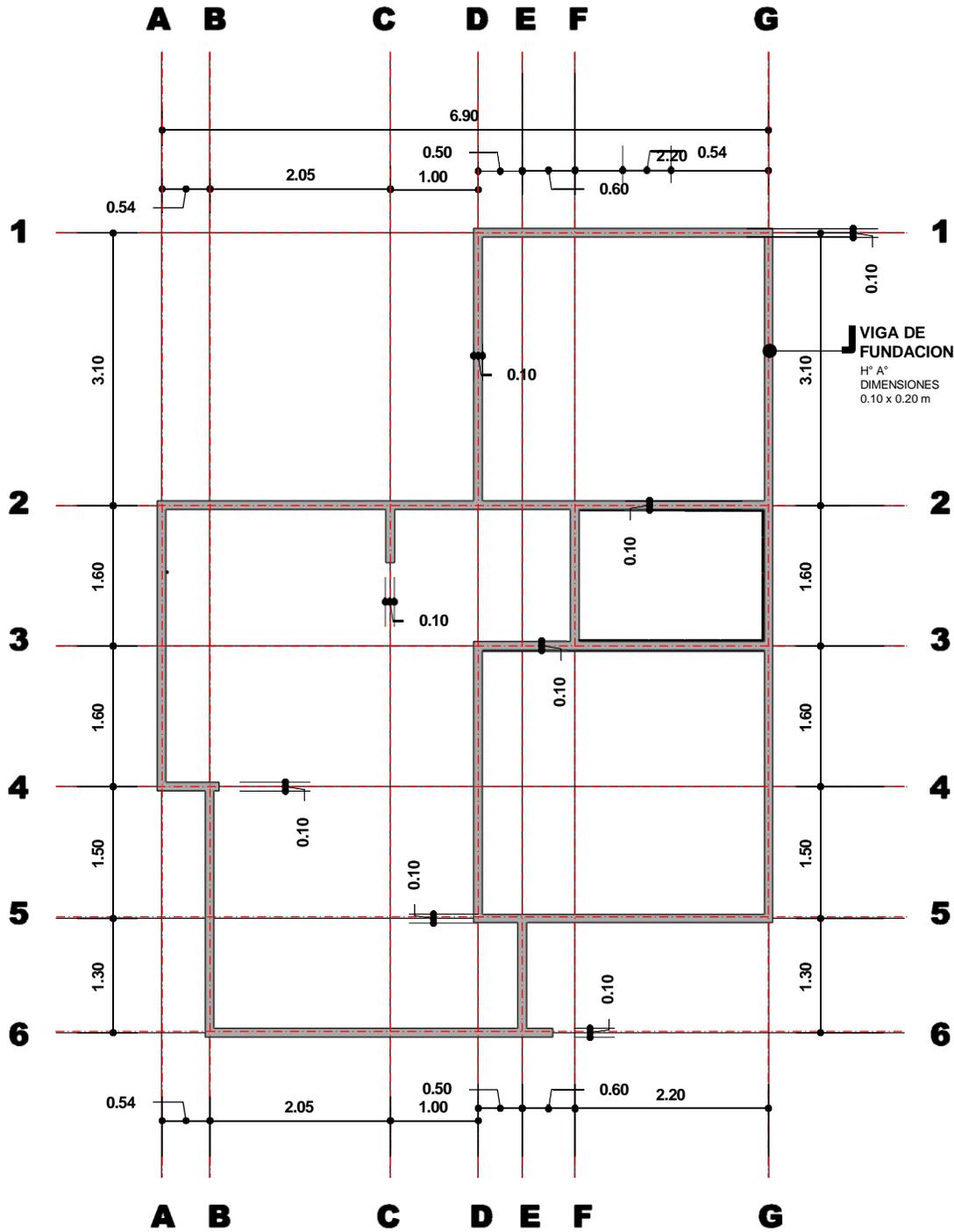
PLANTA ACOTADA

ESC. 1:75

ESCALA GRAFICA



NOMBRE DEL PROYECTO: PROYECTO DE VIVIENDA NUEVA EN EL MUNICIPIO DE INGAVI -FASE(III) 2024- PANDO		DISEÑO ARQUITECTONICO:	REVISADO Y APROBADO:	FECHA: SEPTIEMBRE DEL 2024
COMUNIDADES:	MUNICIPIO: INGAVI			SUPERFICIE CONST. : 48.06 m2
PROVINCIA: ABUNA	DEPARTAMENTO: PANDO			LAMINA N° : 11/34



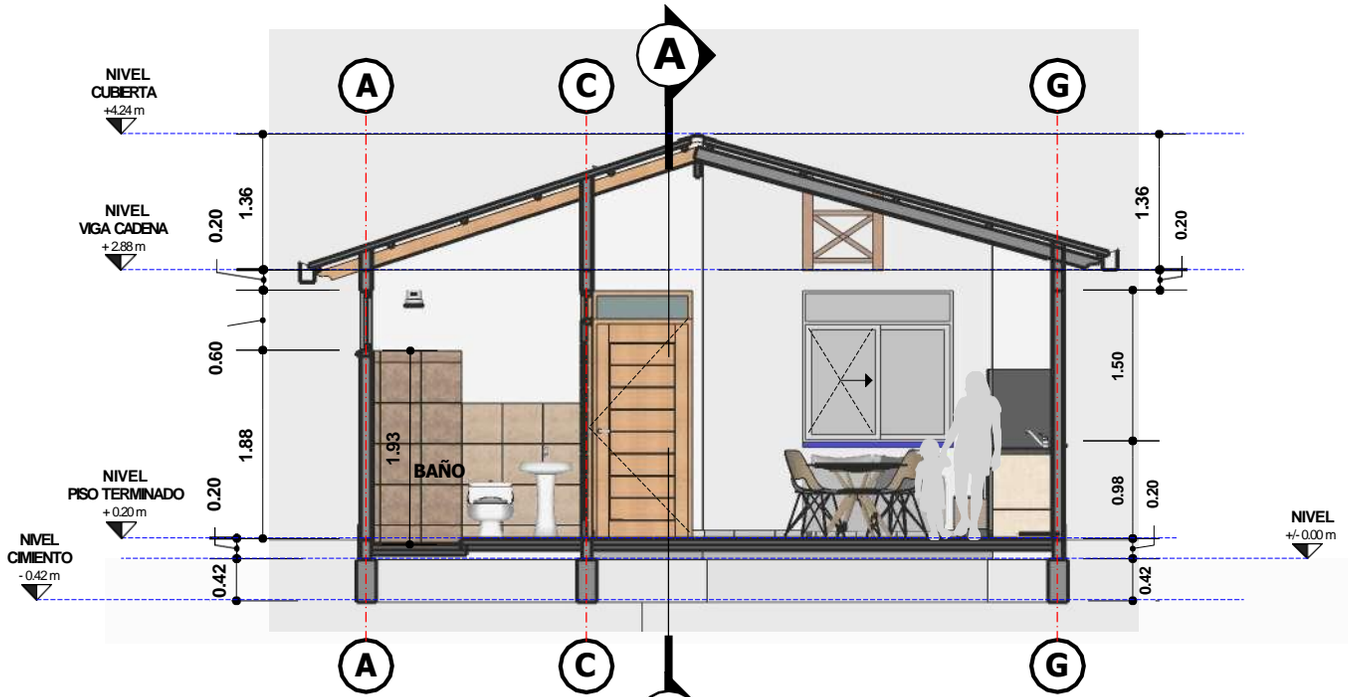
VIGA DE FUNDACIÓN

ESC. 1:75

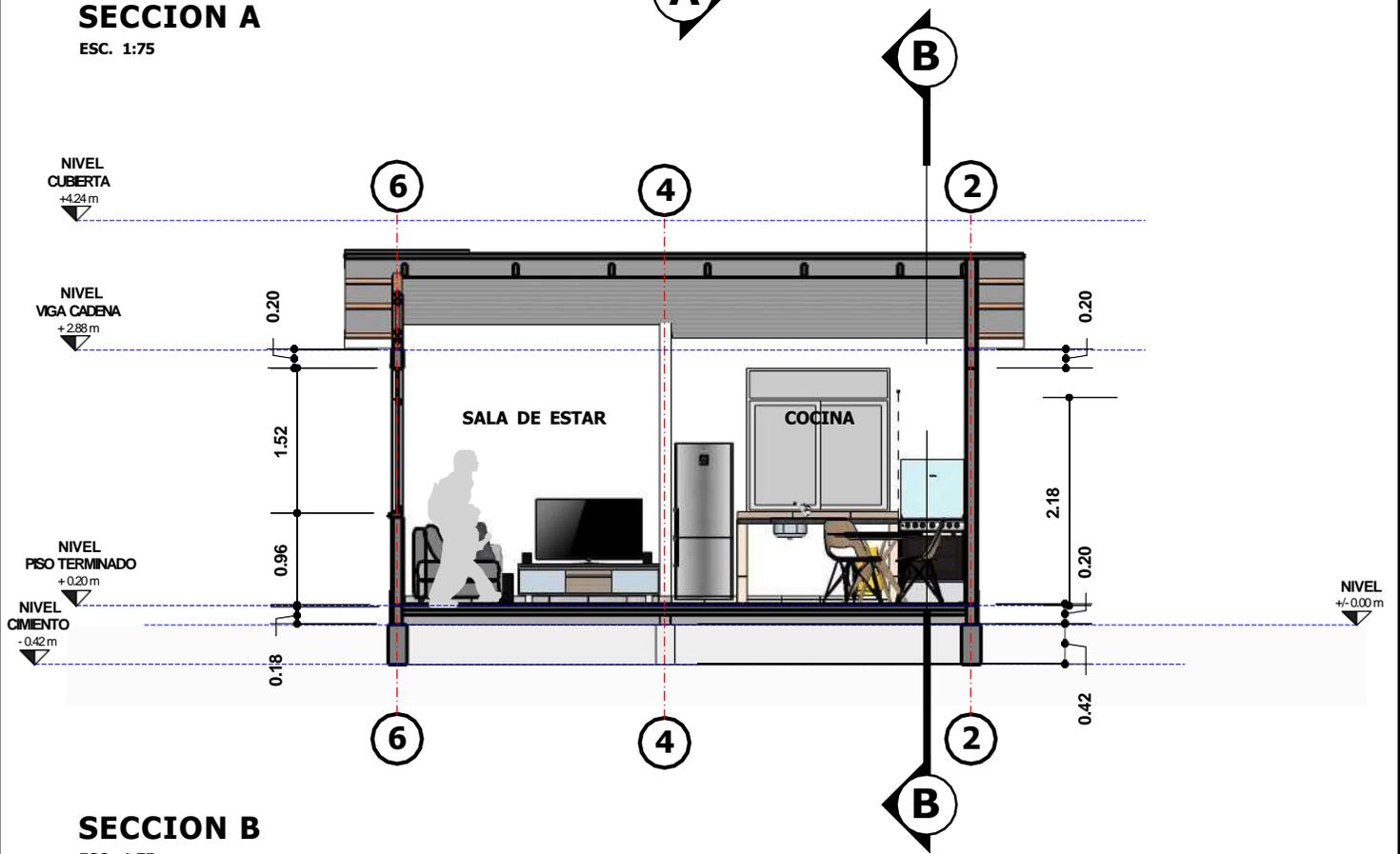
ESCALA GRAFICA

0 1 2

NOMBRE DEL PROYECTO: PROYECTO DE VIVIENDA NUEVA EN EL MUNICIPIO DE INGAVI -FASE(III) 2024- PANDO		DISEÑO ARQUITECTONICO:	REVISADO Y APROBADO:	FECHA: SEPTIEMBRE DEL 2024
COMUNIDADES:	MUNICIPIO: INGAVI			SUPERFICIE CONST. : 48.06 m2
PROVINCIA: ABUNA	DEPARTAMENTO: PANDO			LAMINA N° : 12/34



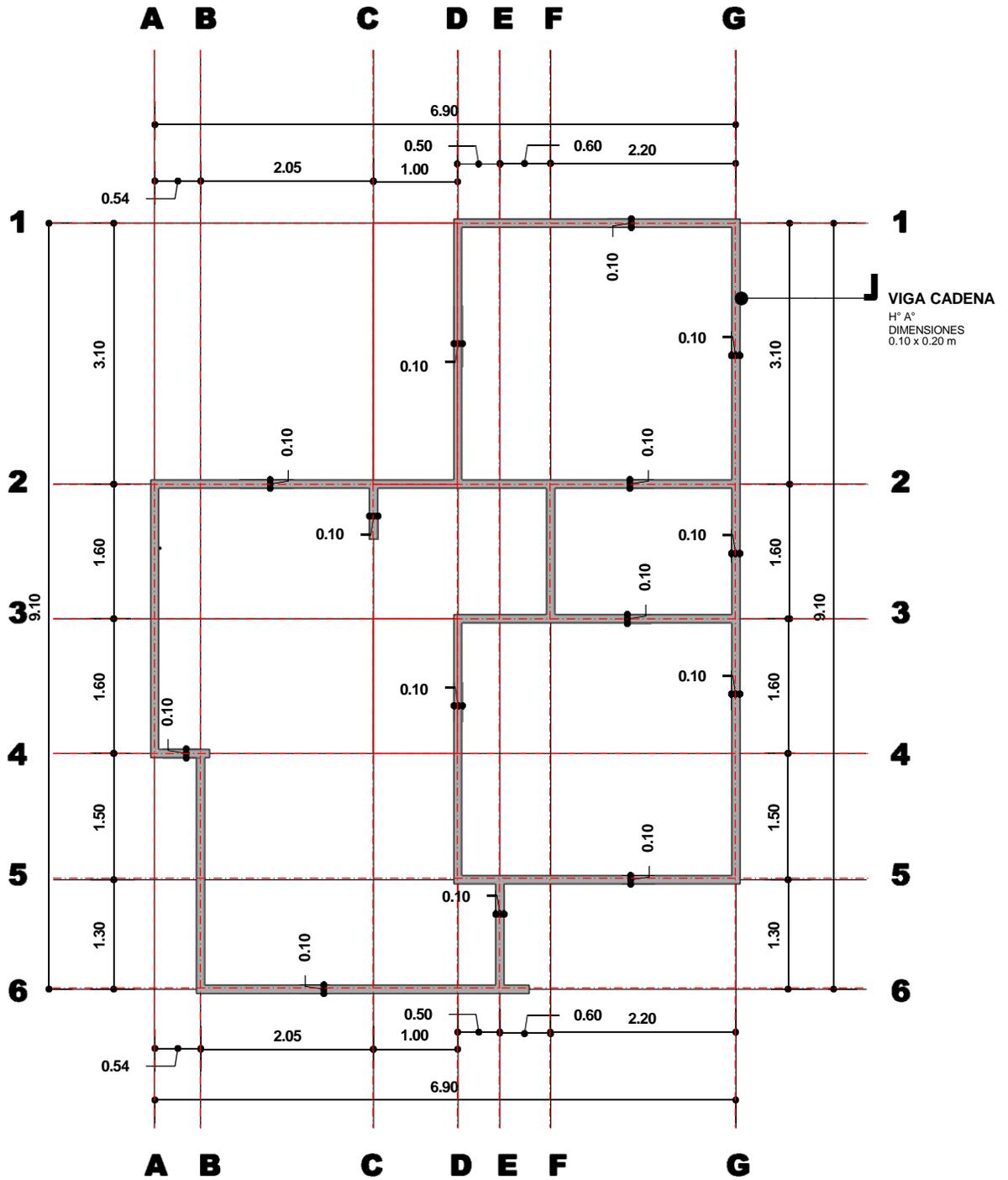
SECCION A
ESC. 1:75



SECCION B
ESC. 1:75

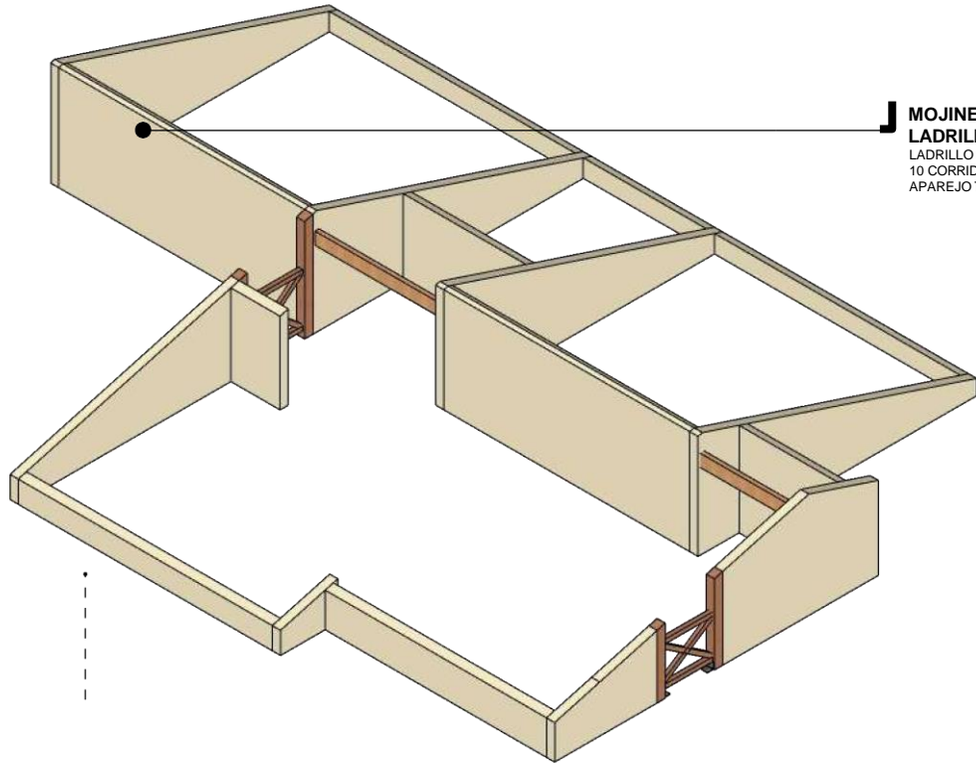


NOMBRE DEL PROYECTO: PROYECTO DE VIVIENDA NUEVA EN EL MUNICIPIO DE INGAVI -FASE(III) 2024- PANDO		DISEÑO ARQUITECTONICO:	REVISADO Y APROBADO:	FECHA: SEPTIEMBRE DEL 2024
COMUNIDADES:	MUNICIPIO: INGAVI			SUPERFICIE CONST. : 48.06 m2
PROVINCIA: ABUNA	DEPARTAMENTO: PANDO			LAMINA N° : 13/34

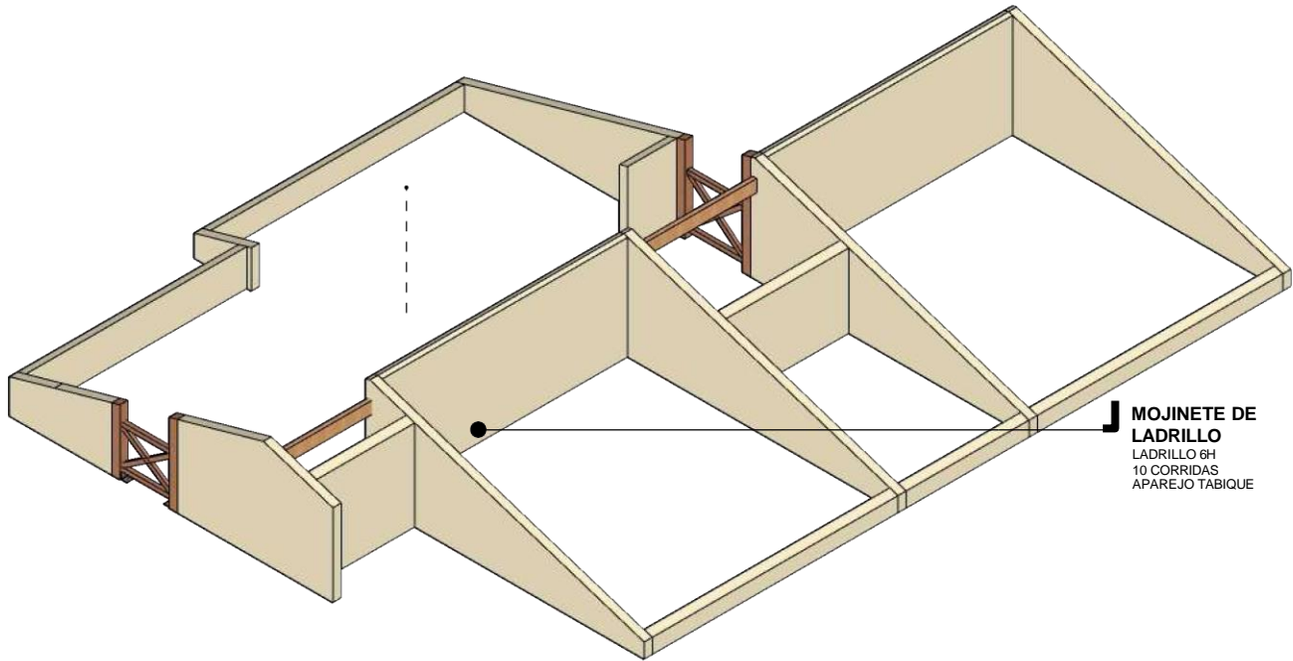


VIGA CADENA
ESC. 1:75

NOMBRE DEL PROYECTO: PROYECTO DE VIVIENDA NUEVA EN EL MUNICIPIO DE INGAVI -FASE(III) 2024- PANDO		DISEÑO ARQUITECTONICO:	REVISADO Y APROBADO:	FECHA: SEPTIEMBRE DEL 2024
COMUNIDADES:	MUNICIPIO: INGAVI			SUPERFICIE CONST. : 48.06 m2
PROVINCIA: ABUNA	DEPARTAMENTO: PANDO			LAMINA N° : 14/34



MOJINETE DE LADRILLO
 LADRILLO 6H
 10 CORRIDAS
 APAREJO TABIQUE

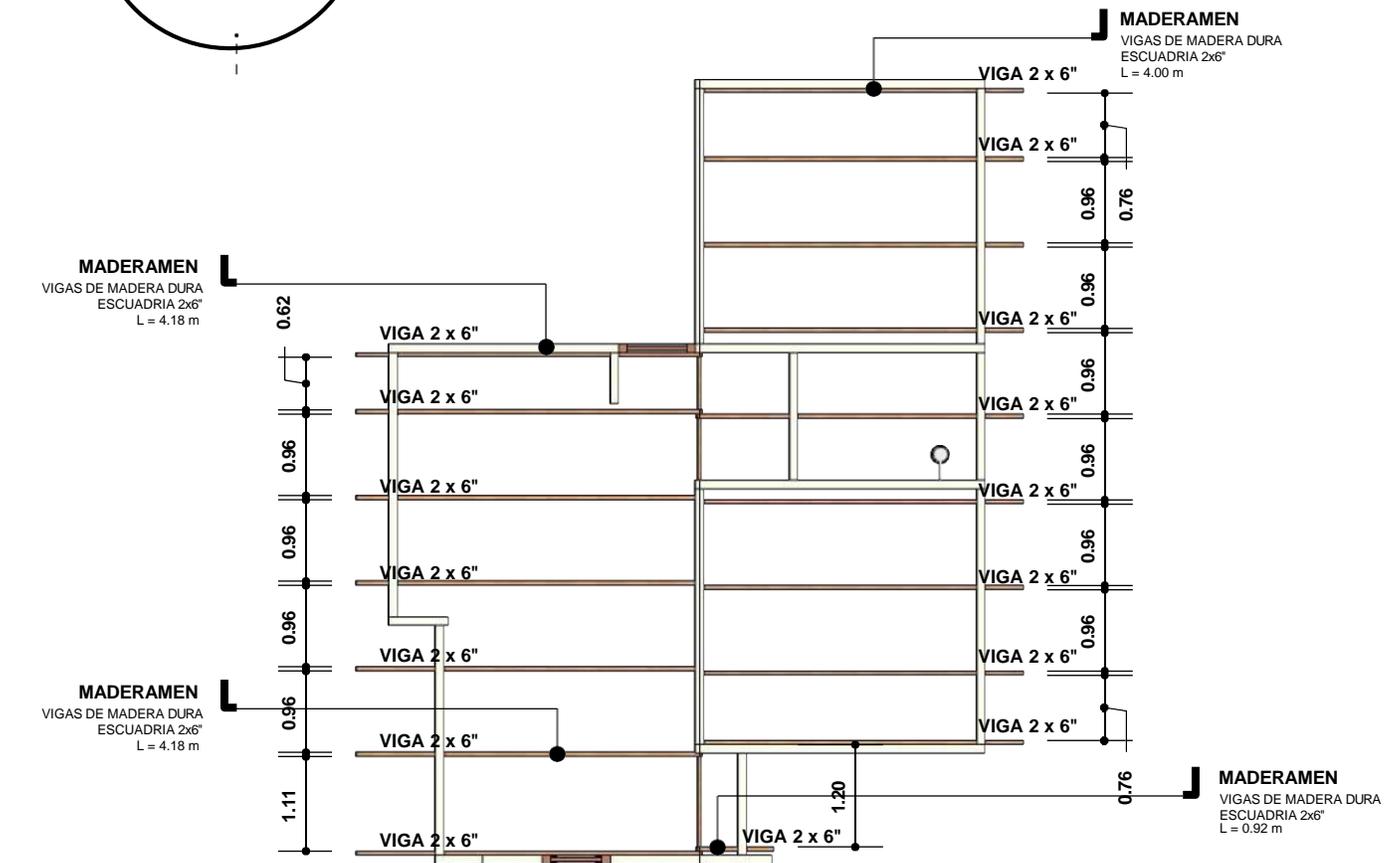
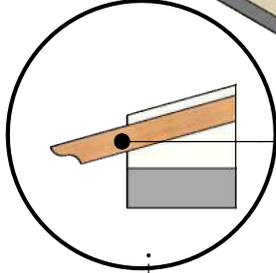
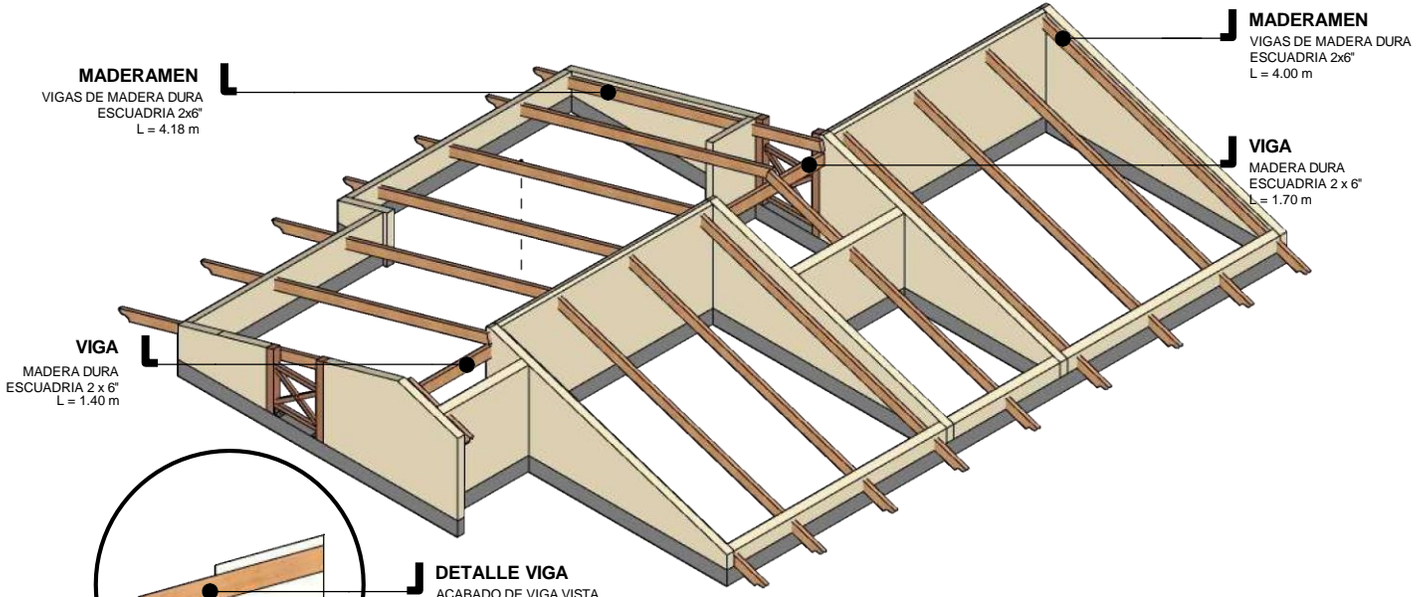


MOJINETE DE LADRILLO
 LADRILLO 6H
 10 CORRIDAS
 APAREJO TABIQUE

DETALLE DE MOJINETE

ESC. 1:60

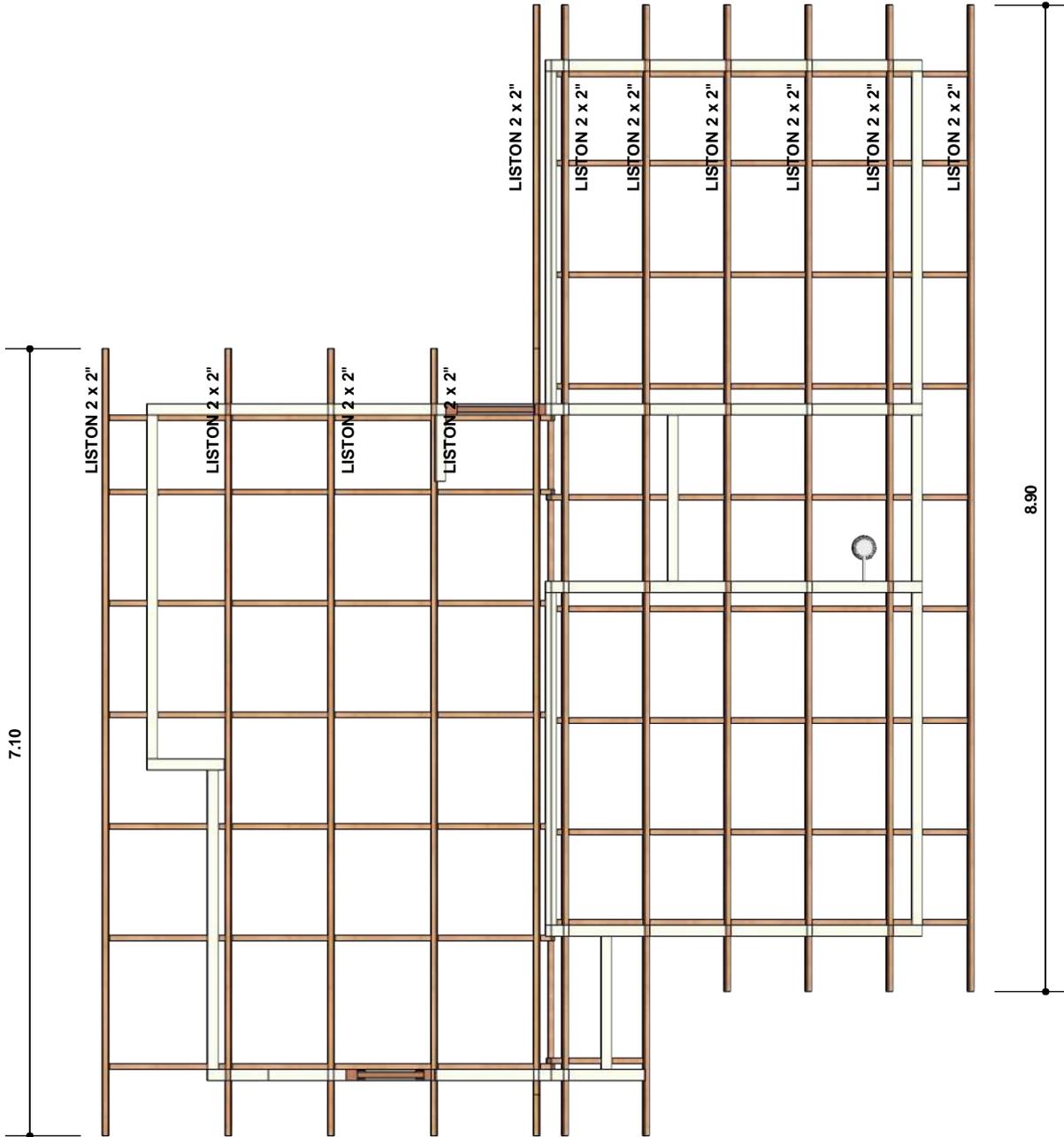
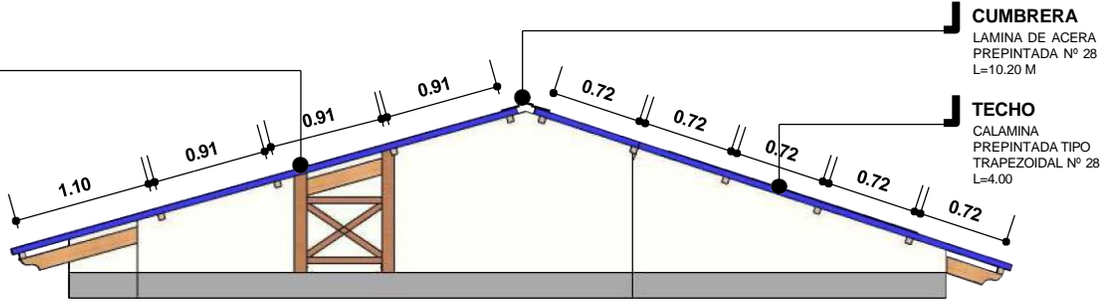
NOMBRE DEL PROYECTO: PROYECTO DE VIVIENDA NUEVA EN EL MUNICIPIO DE INGAVI -FASE(III) 2024- PANDO		DISEÑO ARQUITECTONICO:	REVISADO Y APROBADO:	FECHA: SEPTIEMBRE DEL 2024
COMUNIDADES:	MUNICIPIO: INGAVI			SUPERFICIE CONST. : 48.06 m2
PROVINCIA: ABUNA	DEPARTAMENTO: PANDO			LAMINA N° : 15/34



MADERAMEN
ESC. 1:65

NOMBRE DEL PROYECTO: PROYECTO DE VIVIENDA NUEVA EN EL MUNICIPIO DE INGAVI -FASE(III) 2024- PANDO		DISEÑO ARQUITECTONICO:	REVISADO Y APROBADO:	FECHA: SEPTIEMBRE DEL 2024
COMUNIDADES:	MUNICIPIO: INGAVI			SUPERFICIE CONST. : 48.06 m2
PROVINCIA: ABUNA	DEPARTAMENTO: PANDO			LAMINA N° : 16/34

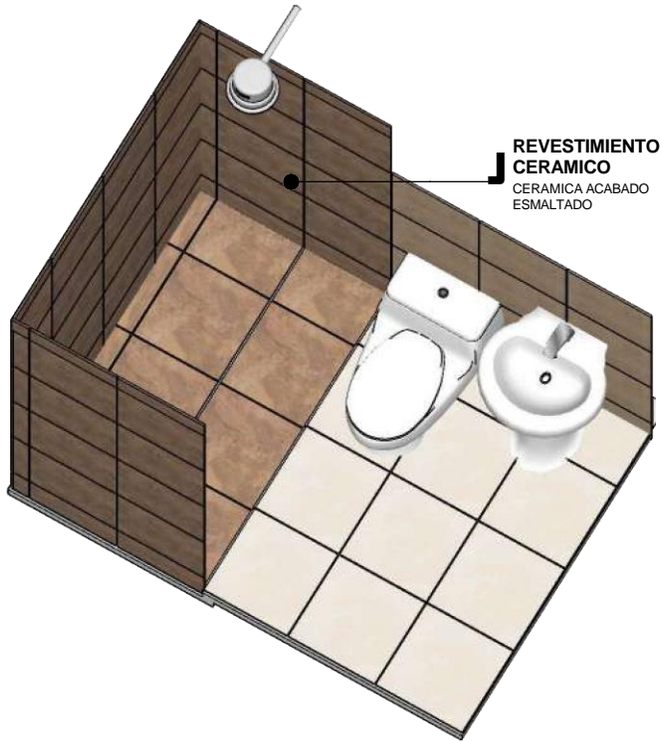
TECHO
 CALAMINA PREPINTADA
 TIPO TRAPEZOIDAL Nº 28
 L=4.18



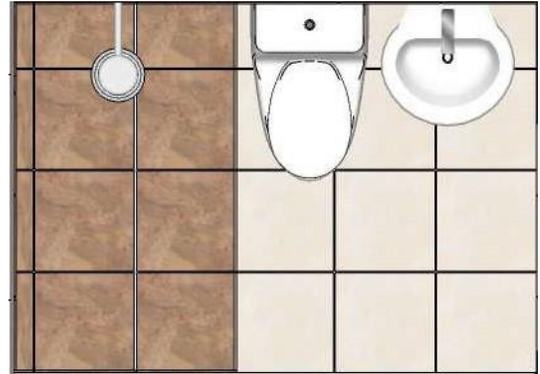
MADERAMEN 2

ESC. 1:75

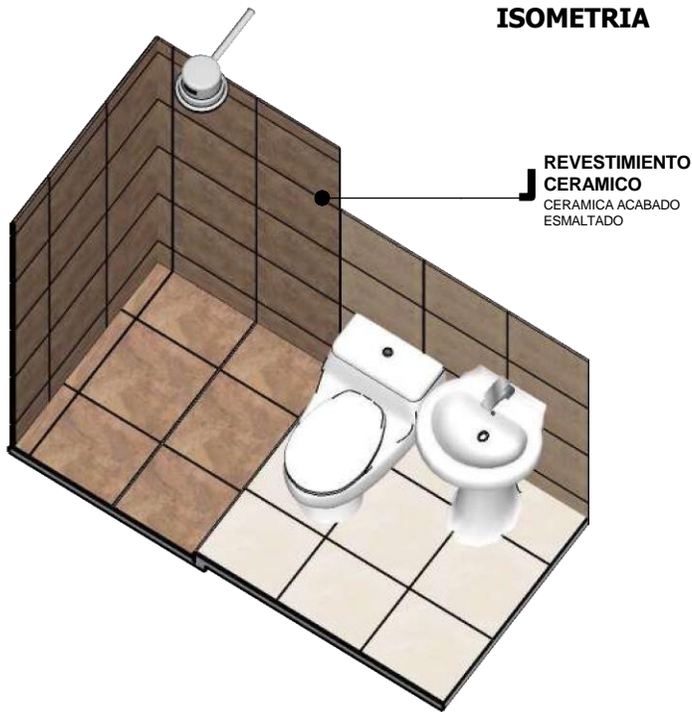
NOMBRE DEL PROYECTO: PROYECTO DE VIVIENDA NUEVA EN EL MUNICIPIO DE INGAVI -FASE(III) 2024- PANDO		DISEÑO ARQUITECTONICO:	REVISADO Y APROBADO:	FECHA: SEPTIEMBRE DEL 2024
COMUNIDADES:	MUNICIPIO: INGAVI			SUPERFICIE CONST. : 48.06 m2
PROVINCIA: ABUNA	DEPARTAMENTO: PANDO			LAMINA Nº : 17/34



ISOMETRIA



PLANTA



ISOMETRIA



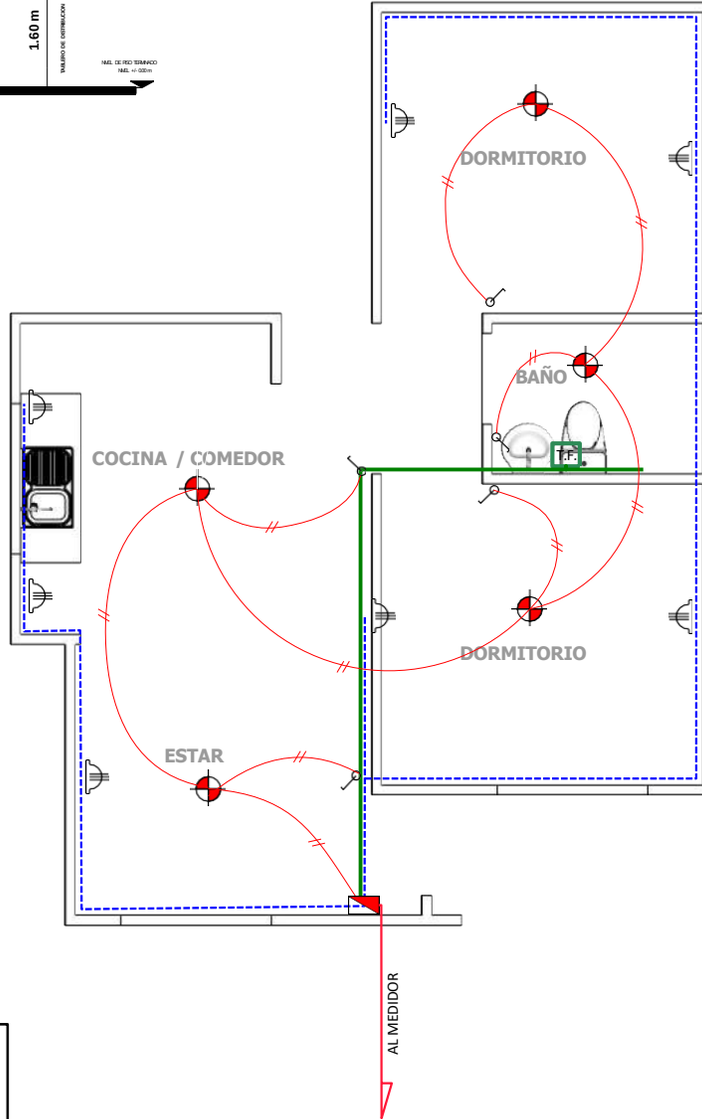
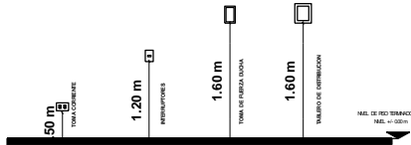
CORTE

DETALLE CERAMICA

ESC. 1:30

NOMBRE DEL PROYECTO: PROYECTO DE VIVIENDA NUEVA EN EL MUNICIPIO DE INGAVI -FASE(III) 2024- PANDO		DISEÑO ARQUITECTONICO:	REVISADO Y APROBADO:	FECHA: SEPTIEMBRE DEL 2024
COMUNIDADES:	MUNICIPIO: INGAVI			SUPERFICIE CONST. : 48.06 m2
PROVINCIA: ABUNA	DEPARTAMENTO: PANDO			LAMINA N° : 18/34

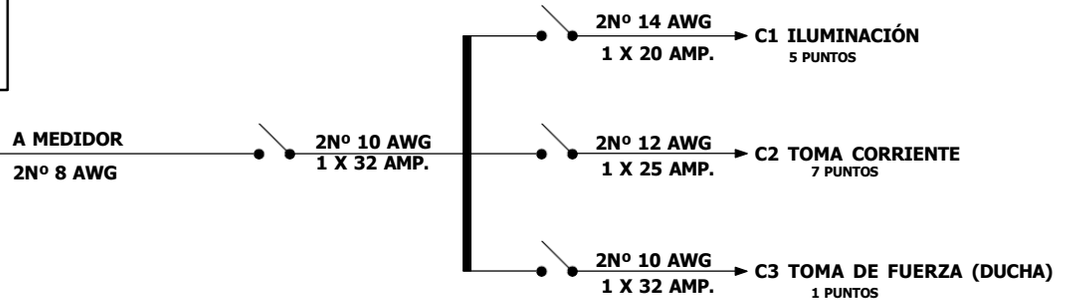
ALTURAS DE PUNTOS



SIMBOLOGIA Y REFERENCIA

- TABLERO DE DISTRIBUCION
- TOMACORRIENTES DOBLE
- ILUMINACION INCANDESCENTE
- INTERRUPTOR SIMPLE
- TOMA DE FUERZA DUCHA
- CIRCUITO DE TOMA DE ILUMINACION AWG Nº14
- CIRCUITO DE TOMA CORRIENTE AWG Nº12
- CIRCUITO DUCHA AWG Nº 10
- CIRCUITO DUCHA AWG Nº 10

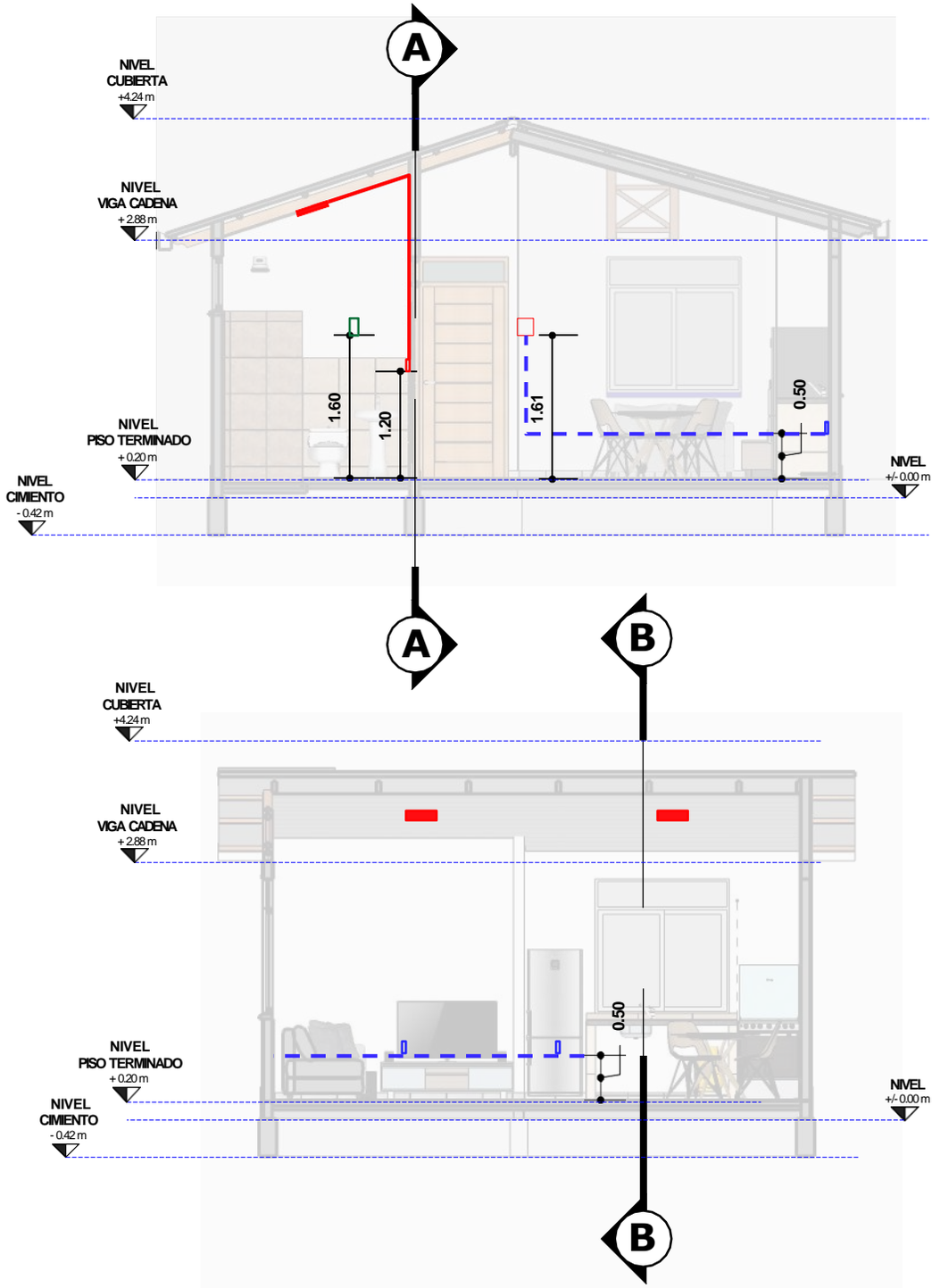
DIAGRAMA UNIFILAR



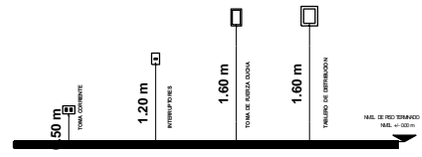
INST. ELECTRICA

ESC. 1:75

NOMBRE DEL PROYECTO: PROYECTO DE VIVIENDA NUEVA EN EL MUNICIPIO DE INGAVI -FASE(III) 2024- PANDO		DISEÑO ARQUITECTONICO:	REVISADO Y APROBADO:	FECHA: SEPTIEMBRE DEL 2024
COMUNIDADES:	MUNICIPIO: INGAVI			SUPERFICIE CONST. : 48.06 m2
PROVINCIA: ABUNA	DEPARTAMENTO: PANDO			LAMINA Nº : 19/34



ALTURAS DE PUNTOS

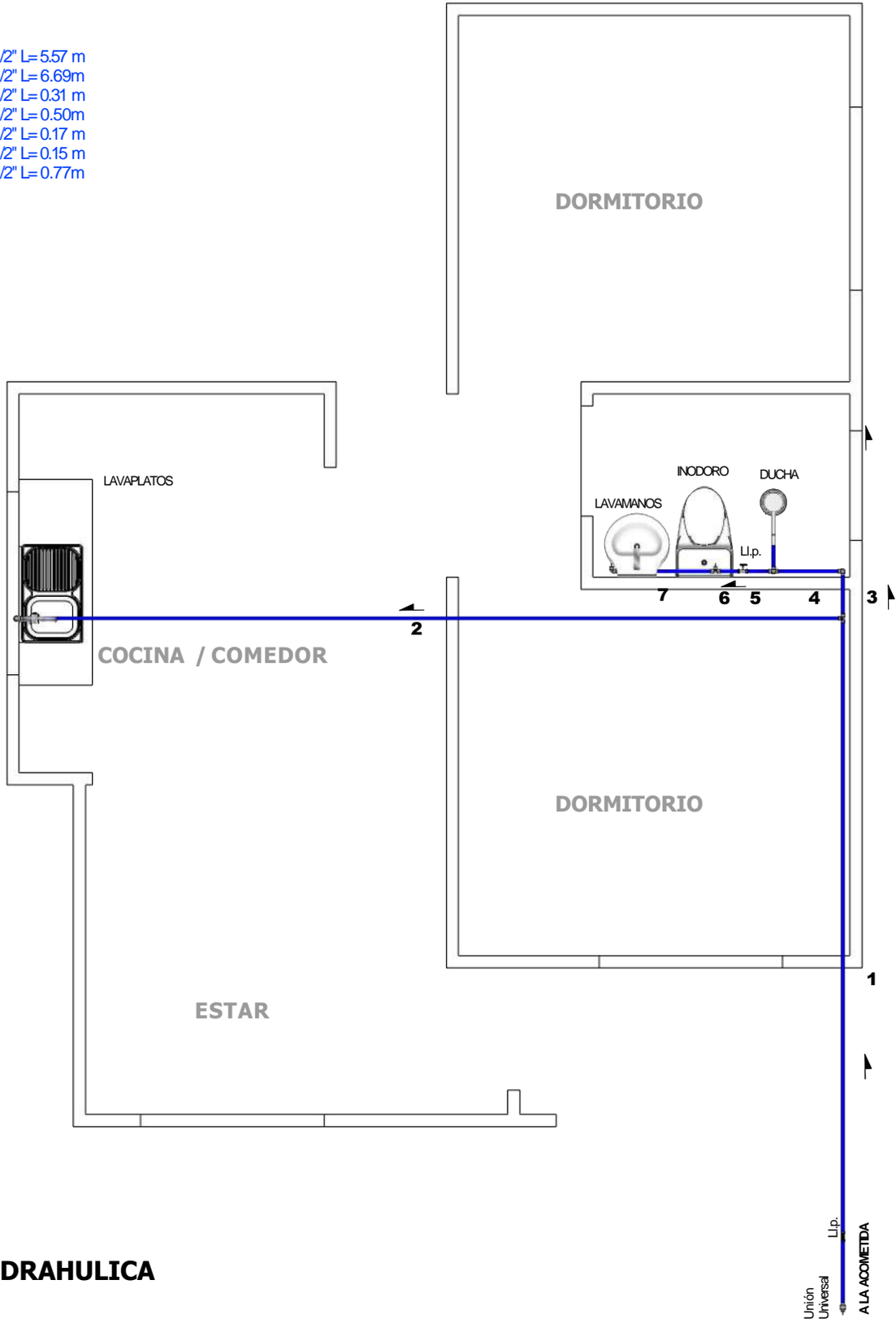


INST. ELECTRICA
ESC. 1:75

NOMBRE DEL PROYECTO: PROYECTO DE VIVIENDA NUEVA EN EL MUNICIPIO DE INGAVI -FASE(III) 2024- PANDO		DISEÑO ARQUITECTONICO:	REVISADO Y APROBADO:	FECHA: SEPTIEMBRE DEL 2024
COMUNIDADES:	MUNICIPIO: INGAVI			SUPERFICIE CONST. : 48.06 m2
PROVINCIA: ABUNA	DEPARTAMENTO: PANDO			LAMINA N° : 20/34

REFERENCIAS

- 1. TAP. PVC. ϕ 1/2" L=5.57 m
- 2. TAP. PVC. ϕ 1/2" L=6.69m
- 3. TAP. PVC. ϕ 1/2" L=0.31 m
- 4. TAP. PVC. ϕ 1/2" L=0.50m
- 5. TAP. PVC. ϕ 1/2" L=0.17 m
- 6. TAP. PVC. ϕ 1/2" L=0.15 m
- 7. TAP. PVC. ϕ 1/2" L=0.77m

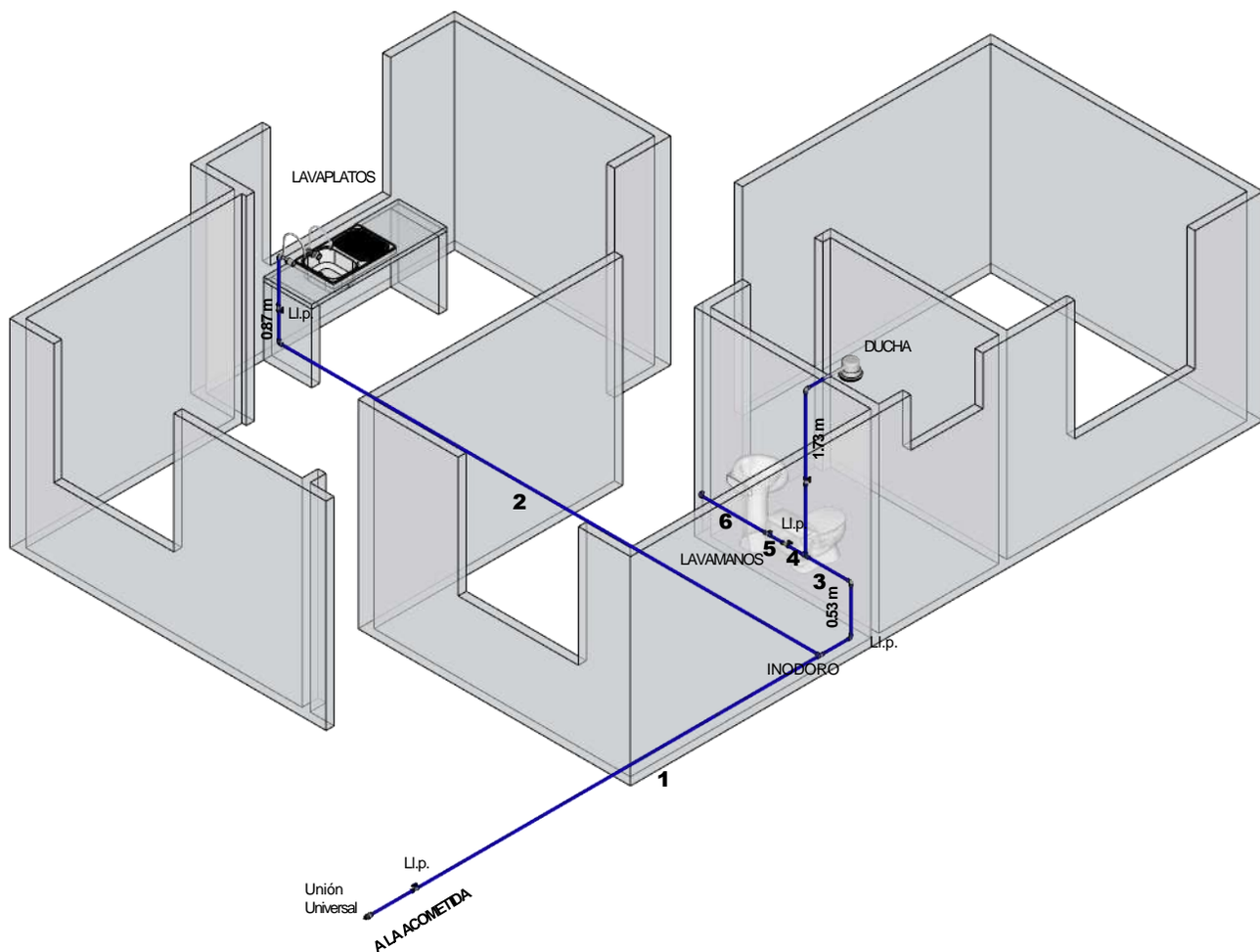


INST. HIDRAHULICA
 ESC. 1:50

NOMBRE DEL PROYECTO: PROYECTO DE VIVIENDA NUEVA EN EL MUNICIPIO DE INGAVI -FASE(III) 2024- PANDO		DISEÑO ARQUITECTONICO:	REVISADO Y APROBADO:	FECHA: SEPTIEMBRE DEL 2024
COMUNIDADES:	MUNICIPIO: INGAVI			SUPERFICIE CONST. : 48.06 m2
PROVINCIA: ABUNA	DEPARTAMENTO: PANDO			LAMINA N° : 21/34

REFERENCIAS

- 1. TAP. PVC. ϕ 1/2" L=5.57 m
- 2. TAP. PVC. ϕ 1/2" L=6.69m
- 3. TAP. PVC. ϕ 1/2" L=0.31 m
- 4. TAP. PVC. ϕ 1/2" L=0.50m
- 5. TAP. PVC. ϕ 1/2" L=0.17 m
- 6. TAP. PVC. ϕ 1/2" L=0.15 m
- 7. TAP. PVC. ϕ 1/2" L=0.77m



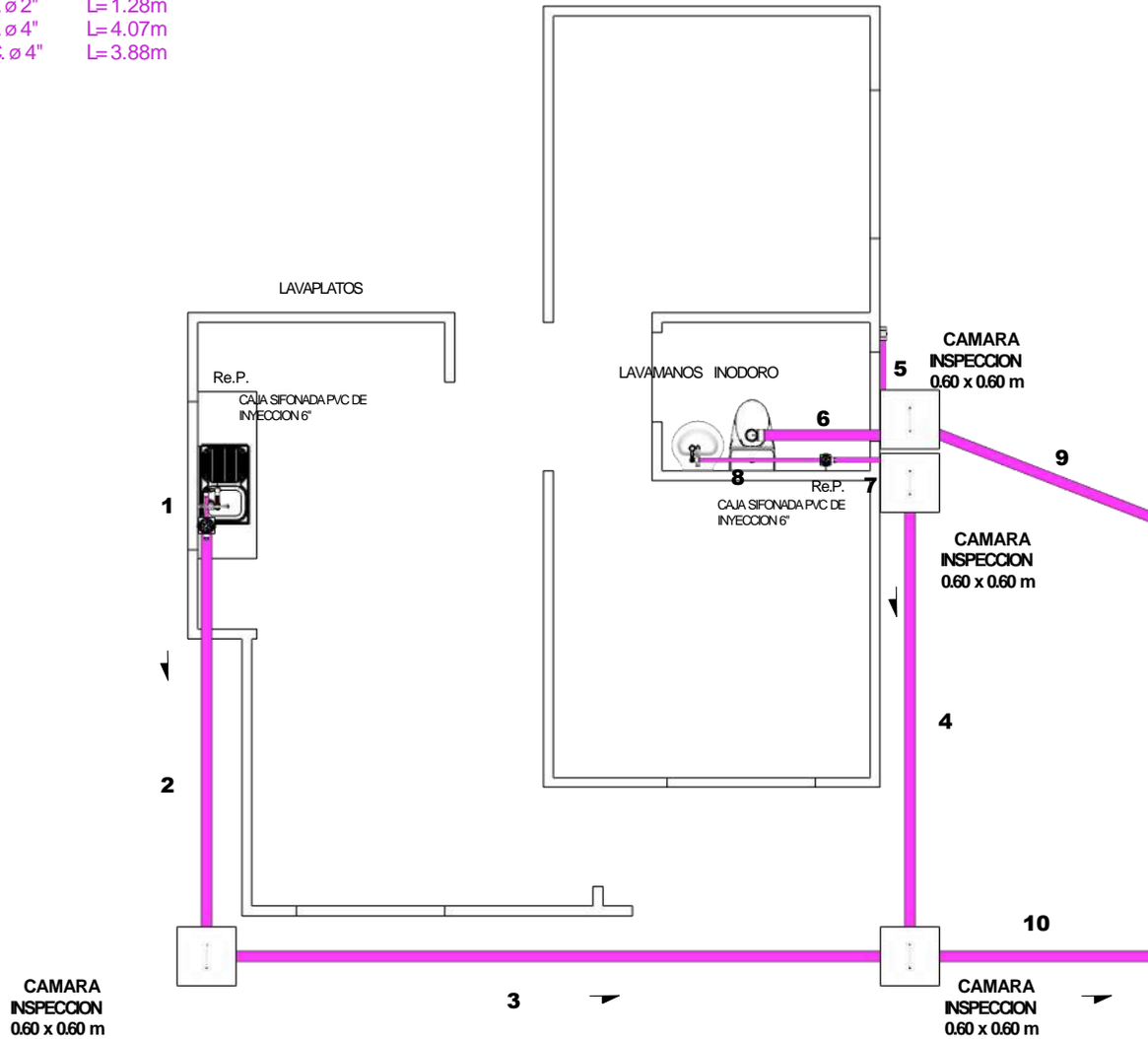
INST. HIDRAULICA ISOMETRICO

ESC. 1:65

NOMBRE DEL PROYECTO: PROYECTO DE VIVIENDA NUEVA EN EL MUNICIPIO DE INGAVI -FASE(III) 2024- PANDO		DISEÑO ARQUITECTONICO:	REVISADO Y APROBADO:	FECHA: SEPTIEMBRE DEL 2024
COMUNIDADES:	MUNICIPIO: INGAVI			SUPERFICIE CONST. : 48.06 m2
PROVINCIA: ABUNA	DEPARTAMENTO: PANDO			LAMINA N° : 22/34

REFERENCIAS

- 1. TS. PVC. ϕ 2" L= 0.21m
- 2. TS. PVC. ϕ 4" L= 4.02m
- 3. TS. PVC. ϕ 4" L= 6.71m
- 4. TS. PVC. ϕ 4" L= 4.72m
- 5. TS. PVC. ϕ 2" L= 0.94m
- 6. TS. PVC. ϕ 4" L= 1.39m
- 7. TS. PVC. ϕ 2" L= 0.56m
- 8. TS. PVC. ϕ 2" L= 1.28m
- 9. TS. PVC. ϕ 4" L= 4.07m
- 10. TS. PVC. ϕ 4" L= 3.88m



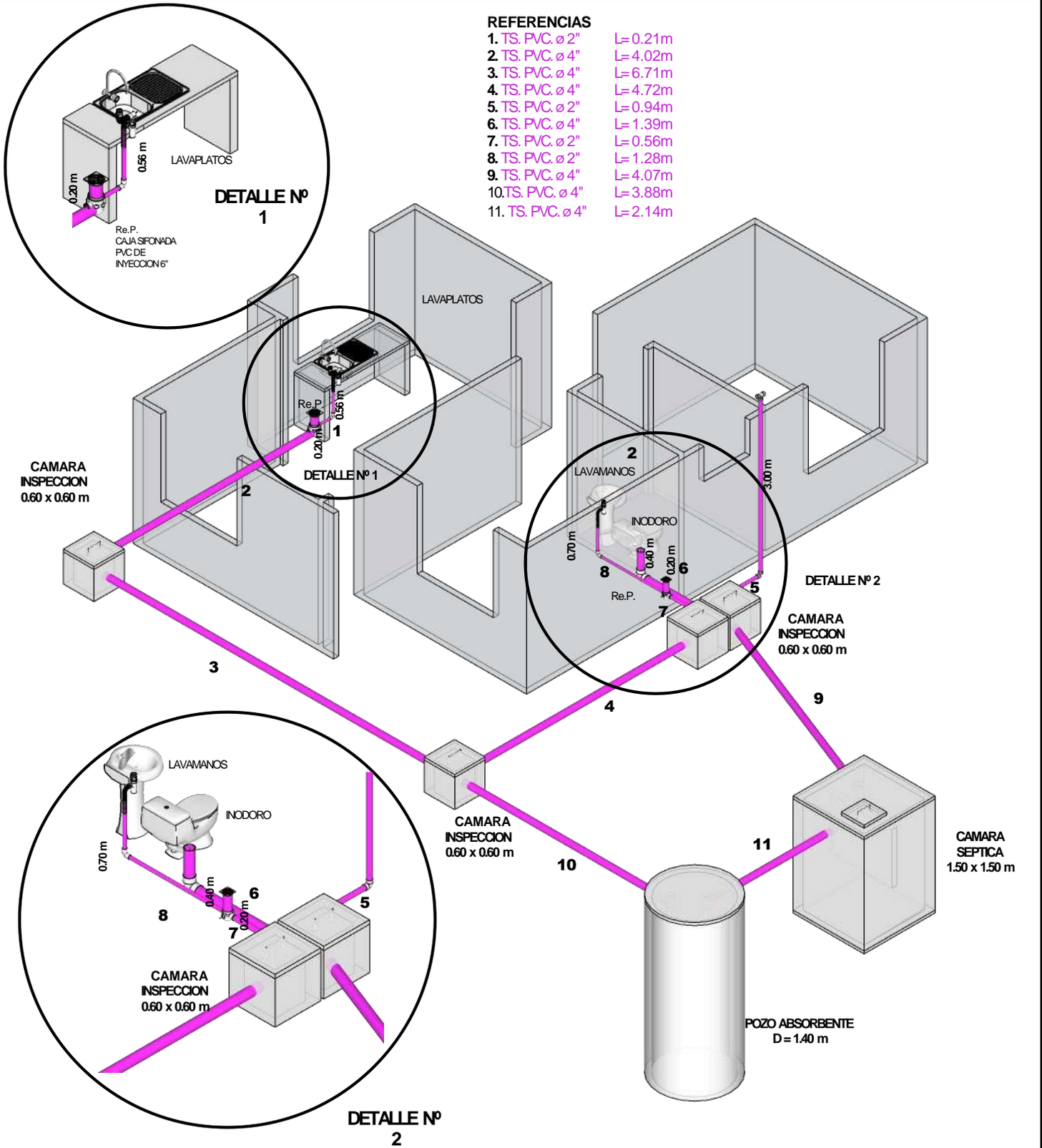
INSTALACION SANITARIA

ESC. 1:65

NOMBRE DEL PROYECTO: PROYECTO DE VIVIENDA NUEVA EN EL MUNICIPIO DE INGAVI -FASE(III) 2024- PANDO		DISEÑO ARQUITECTONICO:	REVISADO Y APROBADO:	FECHA: SEPTIEMBRE DEL 2024
COMUNIDADES:	MUNICIPIO: INGAVI			SUPERFICIE CONST. : 48.06 m2
PROVINCIA: ABUNA	DEPARTAMENTO: PANDO			23/34

REFERENCIAS

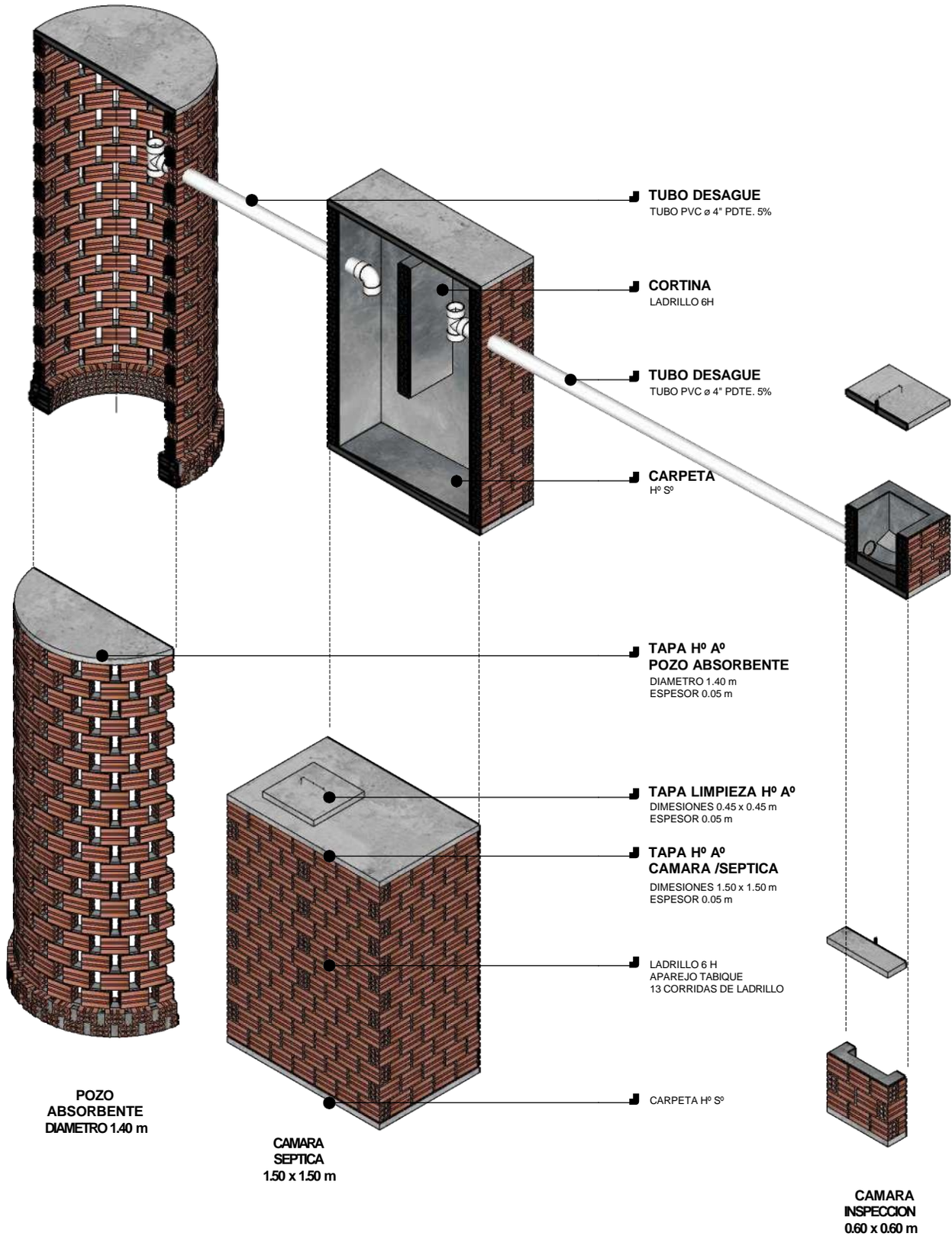
- 1. TS. PVC. $\varnothing 2"$ L=0.21m
- 2. TS. PVC. $\varnothing 4"$ L=4.02m
- 3. TS. PVC. $\varnothing 4"$ L=6.71m
- 4. TS. PVC. $\varnothing 4"$ L=4.72m
- 5. TS. PVC. $\varnothing 2"$ L=0.94m
- 6. TS. PVC. $\varnothing 4"$ L=1.39m
- 7. TS. PVC. $\varnothing 2"$ L=0.56m
- 8. TS. PVC. $\varnothing 2"$ L=1.28m
- 9. TS. PVC. $\varnothing 4"$ L=4.07m
- 10. TS. PVC. $\varnothing 4"$ L=3.88m
- 11. TS. PVC. $\varnothing 4"$ L=2.14m



INST. SANITARIA ISOMETRICO

ESC. 1:65

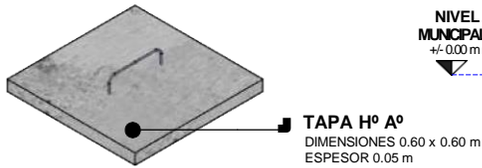
NOMBRE DEL PROYECTO: PROYECTO DE VIVIENDA NUEVA EN EL MUNICIPIO DE INGAVI -FASE(III) 2024- PANDO		DISEÑO ARQUITECTONICO:	REVISADO Y APROBADO:	FECHA: SEPTIEMBRE DEL 2024
COMUNIDADES:	MUNICIPIO: INGAVI			SUPERFICIE CONST. : 48.06 m2
PROVINCIA: ABUNA	DEPARTAMENTO: PANDO			LAMINA Nº : <h1 style="text-align: center;">24/34</h1>



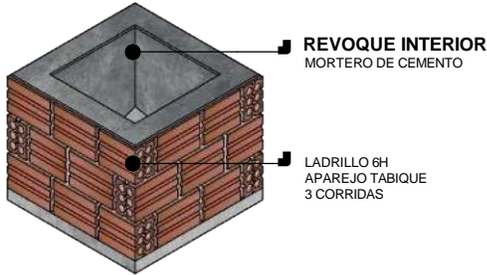
SISTEMA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES

ESC. 1:40

NOMBRE DEL PROYECTO: PROYECTO DE VIVIENDA NUEVA EN EL MUNICIPIO DE INGAVI -FASE(III) 2024- PANDO		DISEÑO ARQUITECTONICO:	REVISADO Y APROBADO:	FECHA: SEPTIEMBRE DEL 2024
COMUNIDADES:	MUNICIPIO: INGAVI			SUPERFICIE CONST. : 48.06 m2
PROVINCIA: ABUNA	DEPARTAMENTO: PANDO			LAMINA N° : <h1>25/34</h1>



TAPA Hº Aº
DIMENSIONES 0.60 x 0.60 m
ESPESOR 0.05 m

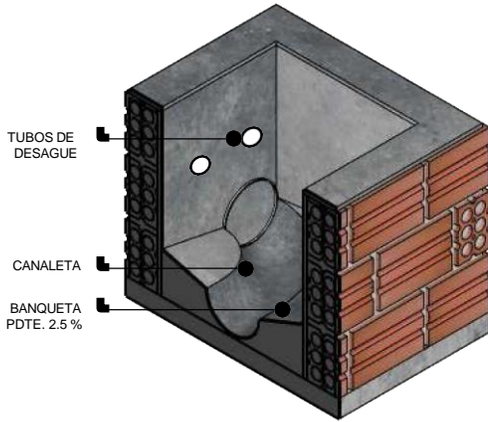


REVOQUE INTERIOR
MORTERO DE CEMENTO

LADRILLO 6H
APAREJO TABIQUE
3 CORRIDAS

DETALLE CAMARA INSPECCION

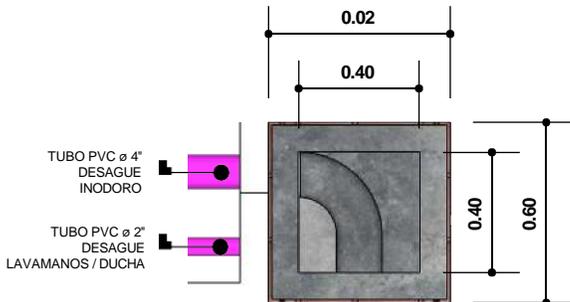
ESC. 1:25



TUBOS DE
DESAGUE

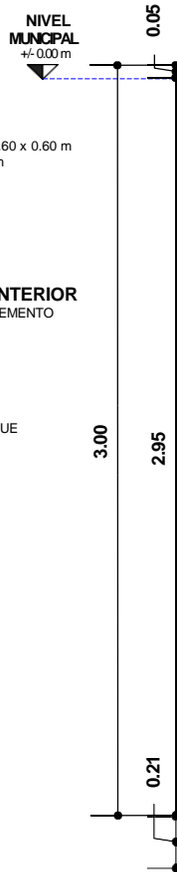
CANALETA

BANQUETA
PDTE. 2.5 %



TUBO PVC ø 4"
DESAGUE
INODORO

TUBO PVC ø 2"
DESAGUE
LAVAMANOS / DUCHA



DETALLE POZO ABSORBENTE

ESC. 1:30

TAPA Hº Aº
DIAMETRO = 1.4 m
ESPESOR = 0.05 m

DESAGUE DE CAMARA SEPTICA
TUBO PVC ø 4"
TEE PVC ø 4"

MURO LADRILLO
LADRILLO 6 H
APAREJO TABIQUE
19 CORRIDAS
ALTURA 2.95 m

CIMIENTO LADRILLO
LADRILLO 6 H
APAREJO CARGA
2 CORRIDAS
ALTURA 0.21 m



DETALLE CAMARA SEPTICA

ESC. 1:30

TAPA Hº Aº
DIMENSIONES 1.5 x 1.5 m
ESPESOR = 0.05 m

REVOQUE INTERIOR
MORTERO DE CEMENTO

DESAGUE DE CAMARA INSPECCION
TUBO PVC ø 4"
TEE PVC ø 4"

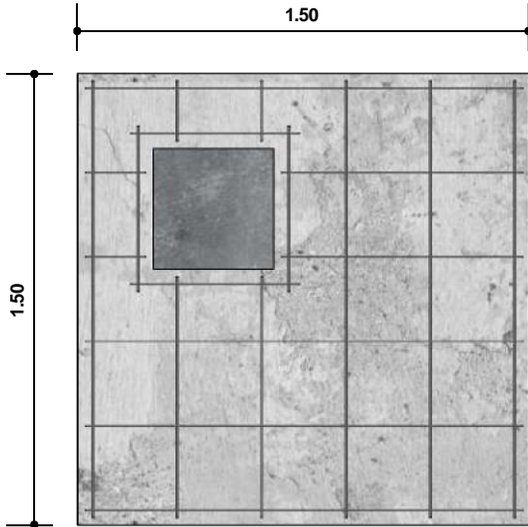
DESAGUE A POZO ABSORBENTE
TUBO PVC ø 4"
TEE PVC ø 4"

CORTINA
MURO LADRILLO 6H
APAREJO TABIQUE
7 CORRIDAS
DINTEL DE Hº Aº
REVOQUE DE CEMENTO

CARPETA
PDTE. 2%

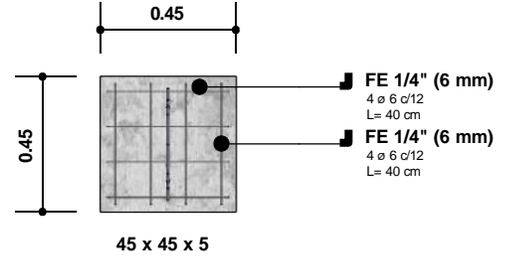
SISTEMA DE TRATAMIENTO DE AGUA RESIDUALES

NOMBRE DEL PROYECTO: PROYECTO DE VIVIENDA NUEVA EN EL MUNICIPIO DE INGAVI -FASE(III) 2024- PANDO		DISEÑO ARQUITECTONICO:	REVISADO Y APROBADO:	FECHA: SEPTIEMBRE DEL 2024
COMUNIDADES:	MUNICIPIO: INGAVI			SUPERFICIE CONST. : 48.06 m2
PROVINCIA: ABUNA	DEPARTAMENTO: PANDO			LAMINA N° : 26/34

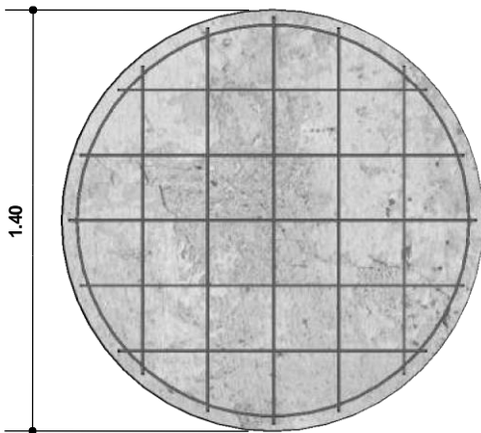


150 x 150 x 5

TAPA DE CAMARA SEPTICA Hº Aº
ESC. 1:25

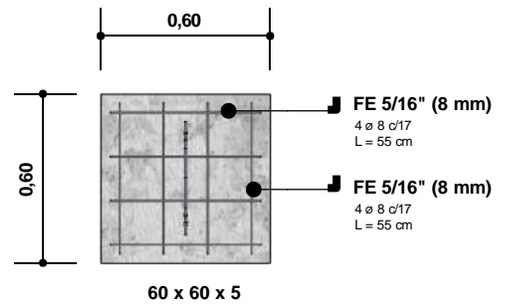


TAPA DE LIMPIEZA CAMARA SEPTICA Hº Aº
ESC. 1:25



140 x 5

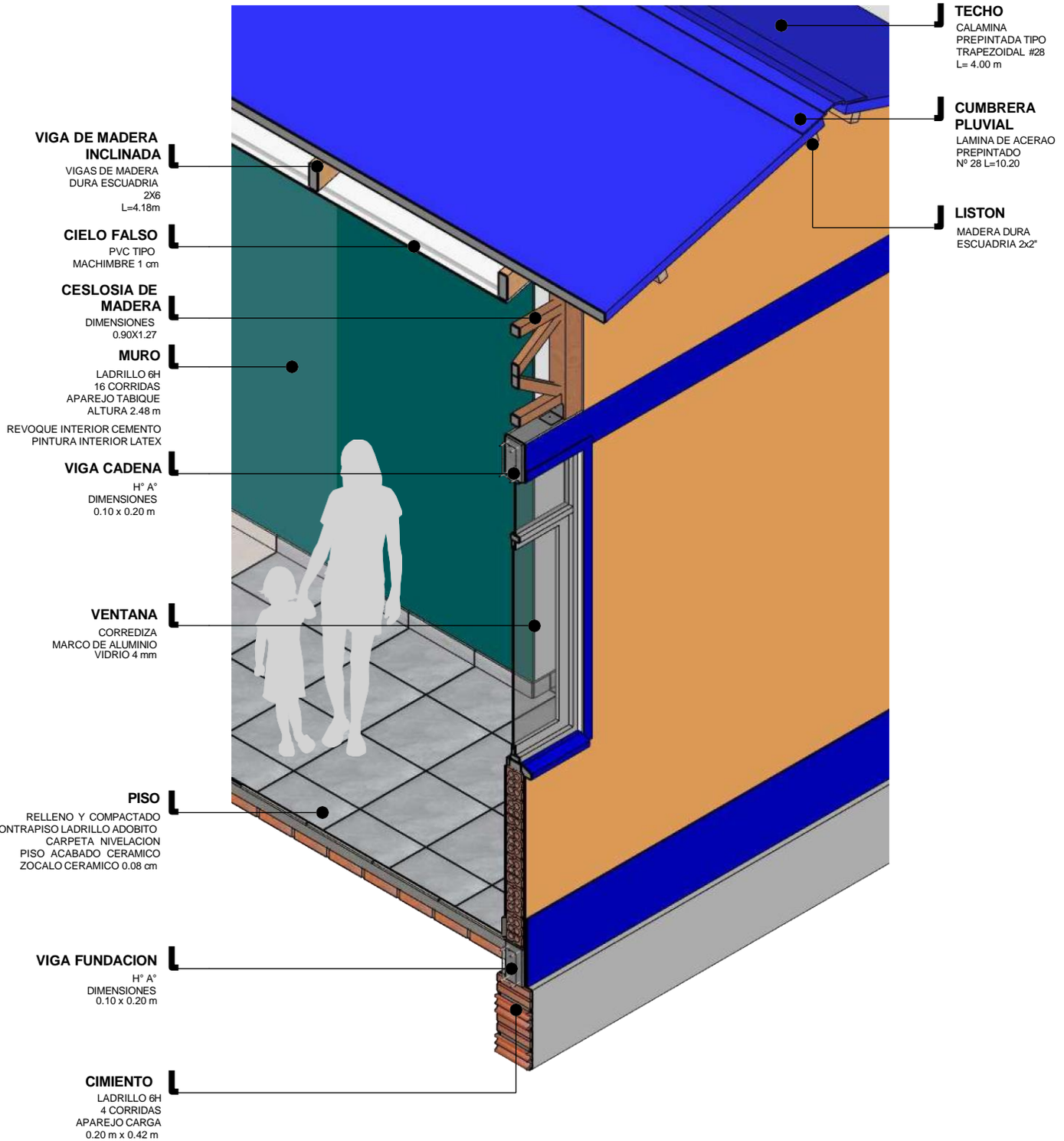
TAPA DE POZO ABSORBENTE Hº Aº
ESC. 1:25



TAPA DE CAMARA INSPECCION Hº Aº
ESC. 1:25

DETALLE DE ARMADURA DE ACERO

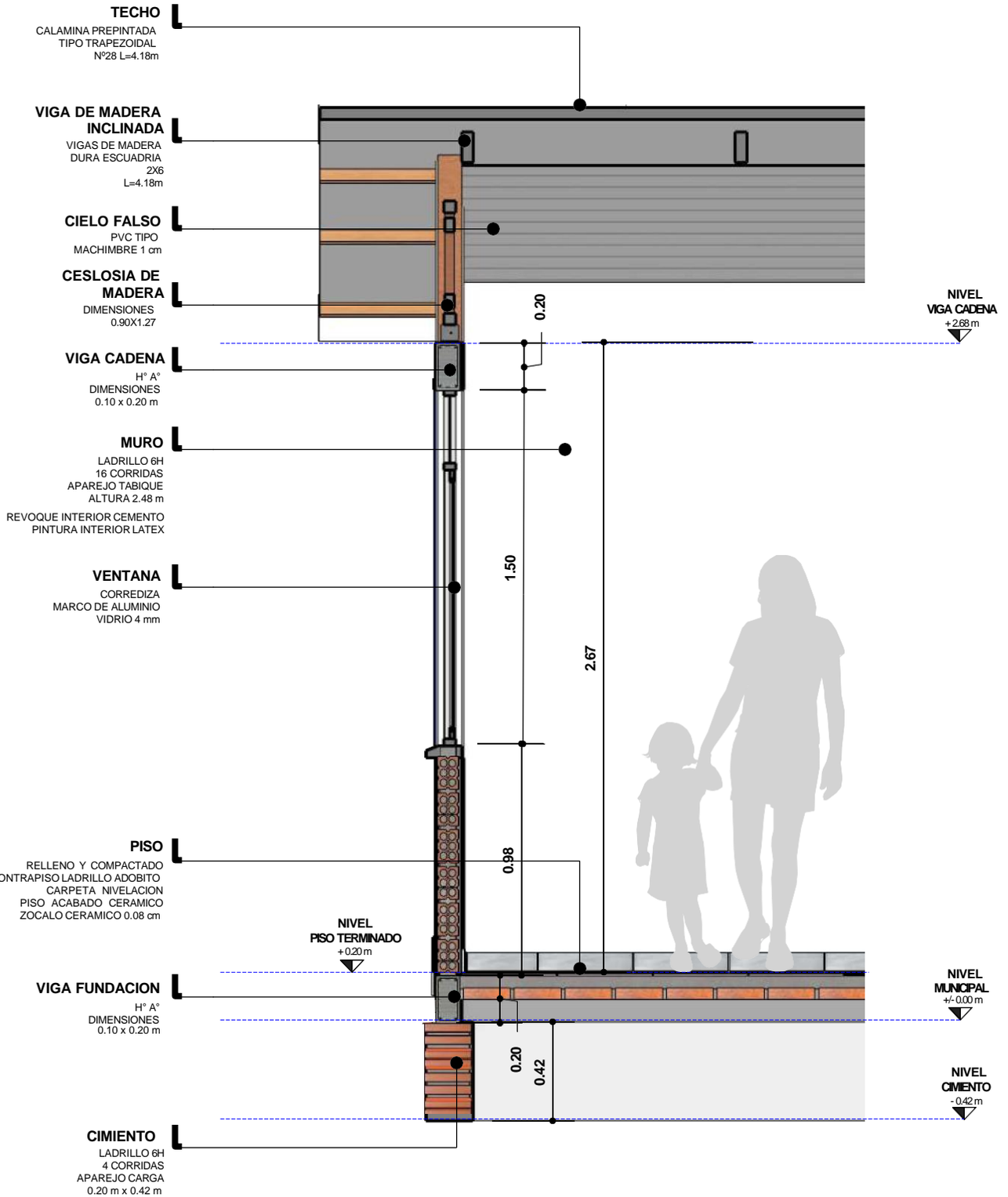
NOMBRE DEL PROYECTO: PROYECTO DE VIVIENDA NUEVA EN EL MUNICIPIO DE INGAVI -FASE(III) 2024- PANDO		DISEÑO ARQUITECTONICO:	REVISADO Y APROBADO:	FECHA: SEPTIEMBRE DEL 2024
COMUNIDADES:	MUNICIPIO: INGAVI			SUPERFICIE CONST. : 48.06 m2
PROVINCIA: ABUNA	DEPARTAMENTO: PANDO			LAMINA N° : 27/34



CORTE DE BORDE AXONOMETRICO

ESC. 1:25

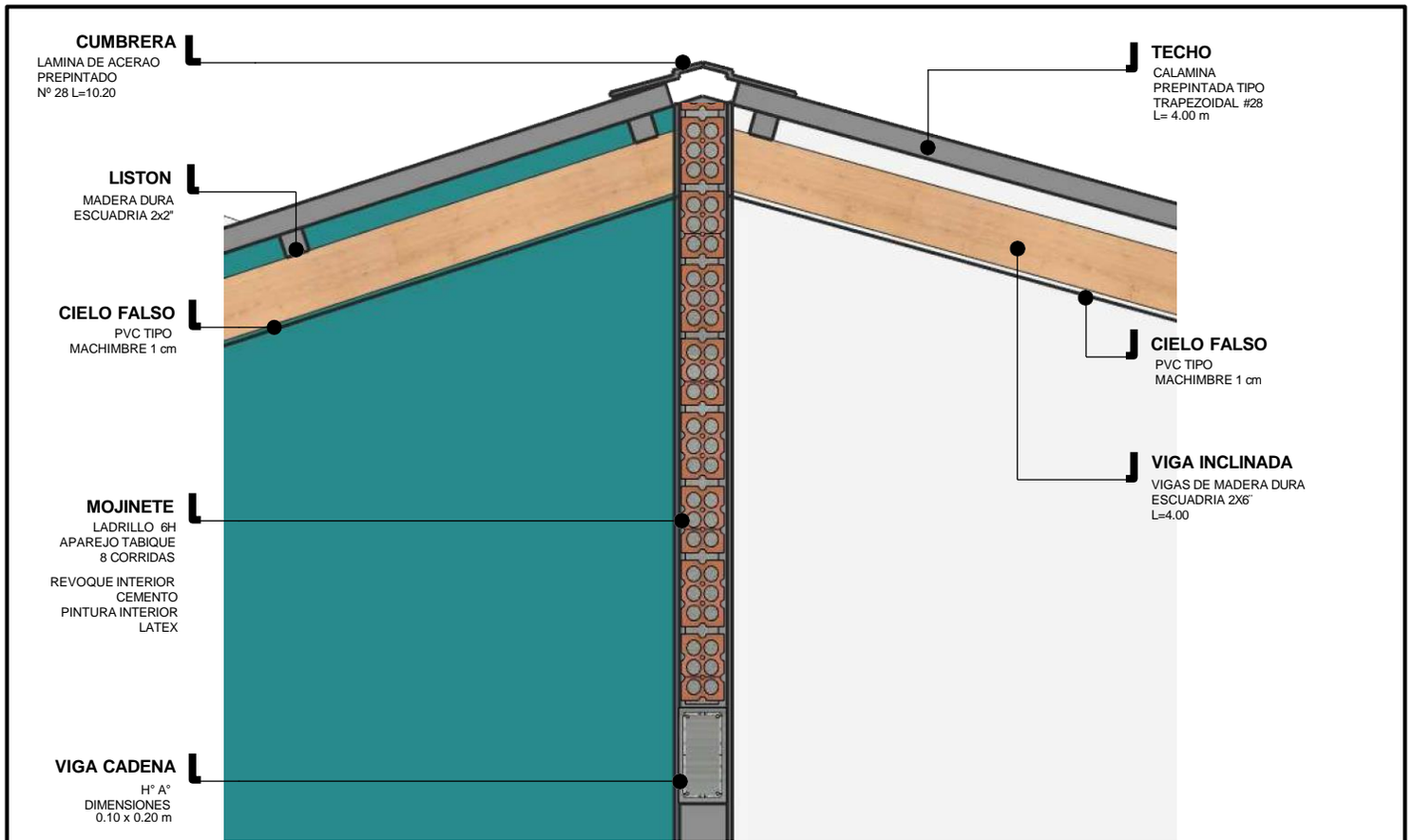
NOMBRE DEL PROYECTO: PROYECTO DE VIVIENDA NUEVA EN EL MUNICIPIO DE INGAVI -FASE(III) 2024- PANDO		DISEÑO ARQUITECTONICO:	REVISADO Y APROBADO:	FECHA: SEPTIEMBRE DEL 2024
COMUNIDADES:	MUNICIPIO: INGAVI			SUPERFICIE CONST. : 48.06 m2
PROVINCIA: ABUNA	DEPARTAMENTO: PANDO			LAMINA Nº : 28/34



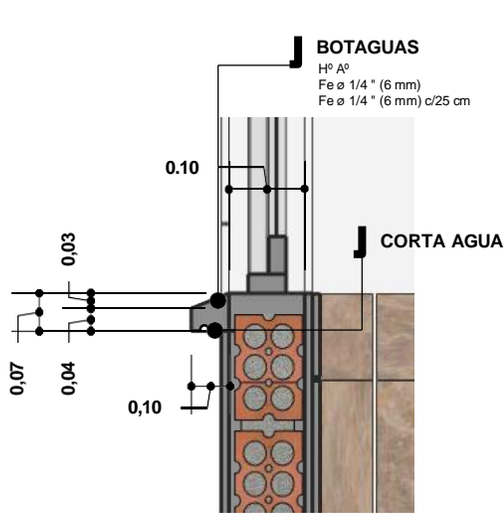
CORTE DE BORDE

ESC. 1:25

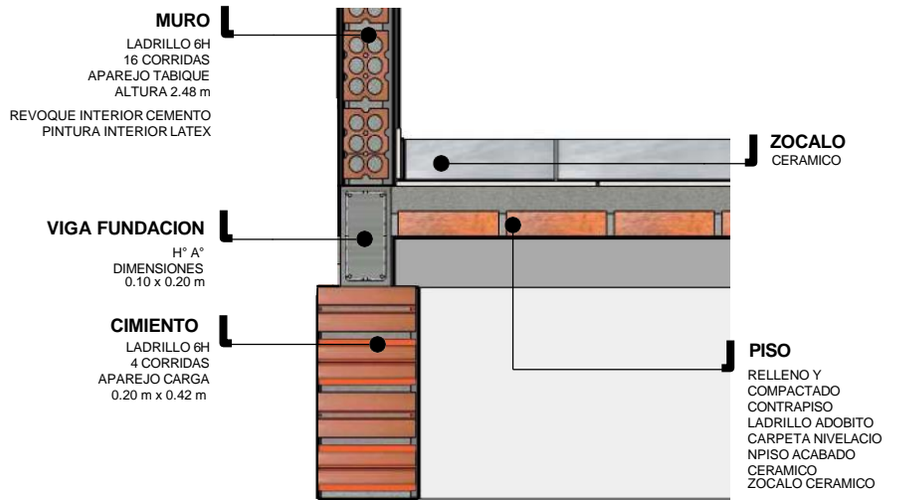
NOMBRE DEL PROYECTO: PROYECTO DE VIVIENDA NUEVA EN EL MUNICIPIO DE INGAVI -FASE(III) 2024- PANDO		DISEÑO ARQUITECTONICO:	REVISADO Y APROBADO:	FECHA: SEPTIEMBRE DEL 2024
COMUNIDADES:	MUNICIPIO: INGAVI			SUPERFICIE CONST. : 48.06 m2
PROVINCIA: ABUNA	DEPARTAMENTO: PANDO			LAMINA N° : 29/34



DETALLE MOJINETE
ESC. 1:15



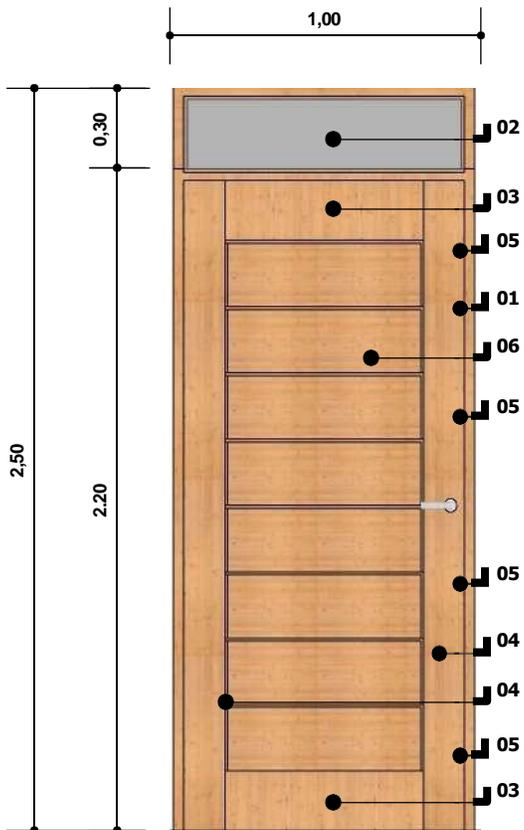
DETALLE BOTAGUAS
ESC. 1:10



DETALLE CIMIENTO
ESC. 1:15

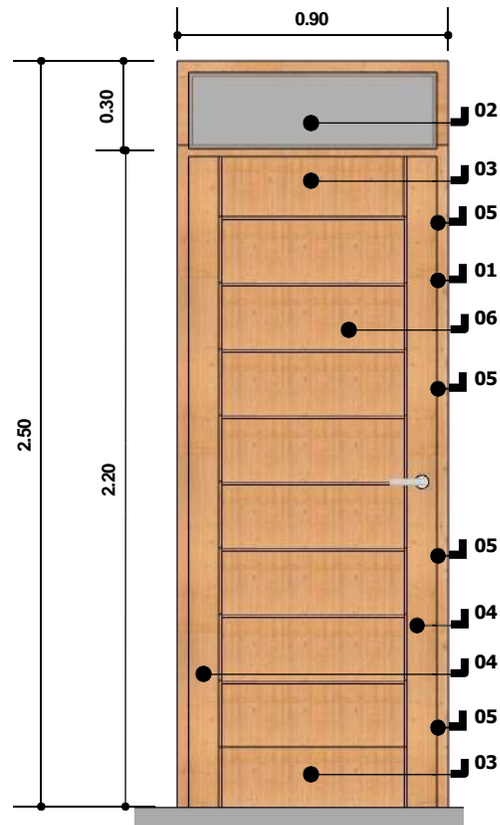
DETALLES CONSTRUCTIVOS
ESC. 1:25

NOMBRE DEL PROYECTO: PROYECTO DE VIVIENDA NUEVA EN EL MUNICIPIO DE INGAVI -FASE(III) 2024- PANDO		DISEÑO ARQUITECTONICO:	REVISADO Y APROBADO:	FECHA: SEPTIEMBRE DEL 2024
COMUNIDADES:	MUNICIPIO: INGAVI			SUPERFICIE CONST. : 48.06 m2
PROVINCIA: ABUNA	DEPARTAMENTO: PANDO			LAMINA Nº : 30/34



REFERENCIAS PUERTA 1.00X2.50

1. MARCO DE MADERA DURA ESCUADRIA 2"x4"
2. VIDRIO DOBLE
3. TRAVESAÑO MADERA DURA ESPESOR 1 1/4"
ANCHO 18 cm
4. LARGUERO MADERA DURA ESPESOR 1 1/4"
ANCHO 15 cm
5. BISAGRA 4" (SUPERIOR)
6. TABLERO ESPESOR 1"
7. LARGUERO MADERA DURA ESPESOR 1 1/4"
ANCHO 15 cm
8. BISAGRA 4" (CENTRAL)
9. CHAPA INTERIOR (DOS GOLPES)
- 10 BISAGRA 4" (CENTRAL)
- 11 BISAGRA 4" (INFERIOR)
- 12 TRAVESAÑO MADERA DURA ESPESOR 1 1/4"
ANCHO 29.5 cm
- 13 ESPESOR DE LENGUETA 0.5 cm
ALTURA DE LENGUETA 1.50 cm a 2 cm

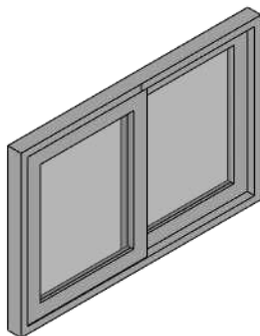
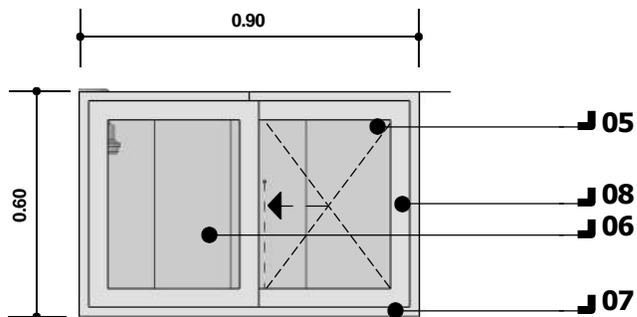
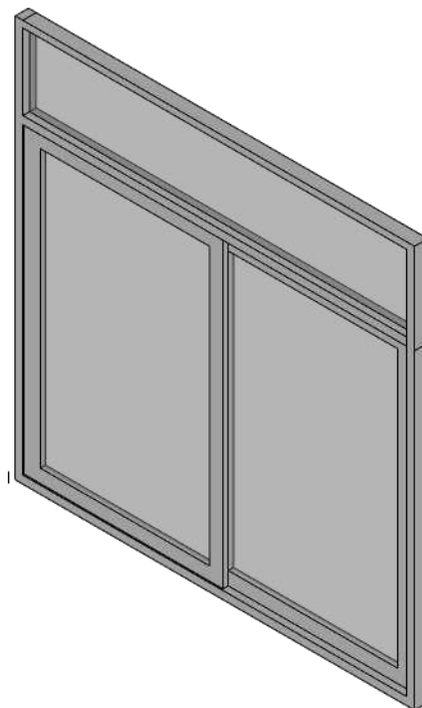
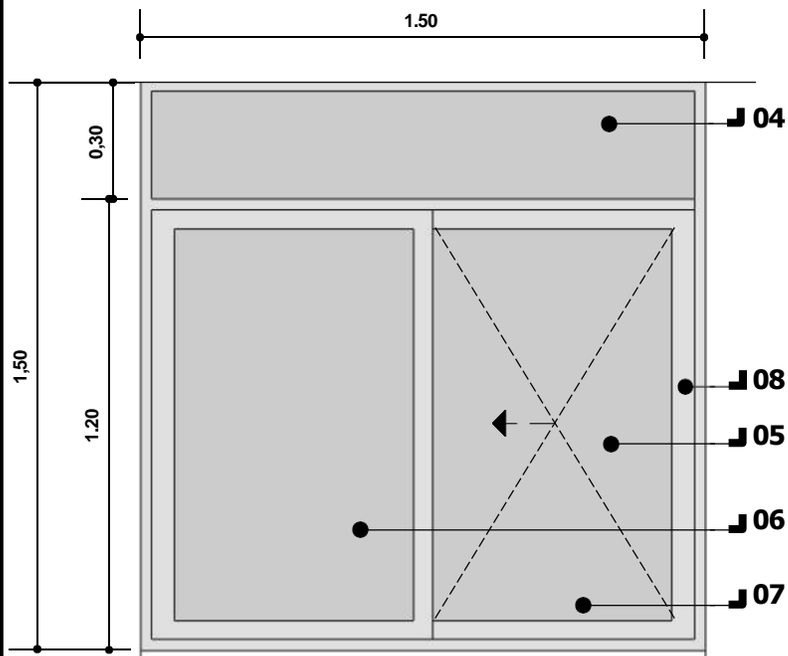


REFERENCIAS PUERTA 0.90X2.50

1. MARCO DE MADERA DURA ESCUADRIA 2"x4"
2. VIDRIO 3 mm
3. TRAVESAÑO MADERA DURA ESPESOR 1 1/4"
ANCHO 18 cm
4. LARGUERO MADERA DURA ESPESOR 1 1/4"
ANCHO 15 cm
5. BISAGRA 4" (SUPERIOR)
6. TABLERO ESPESOR 1"
7. LARGUERO MADERA DURA ESPESOR 1 1/4"
ANCHO 15 cm
8. BISAGRA 4" (CENTRAL)
9. CHAPA INTERIOR (DOS GOLPES)
- 10 BISAGRA 4" (CENTRAL)
- 11 BISAGRA 4" (INFERIOR)
- 12 TRAVESAÑO MADERA DURA ESPESOR 1 1/4"
ANCHO 29.5 cm
- 13 ESPESOR DE LENGUETA 0.5 cm
ALTURA DE LENGUETA 1.50 cm a 2 cm

DETALLE PUERTAS
ESC. 1:25

NOMBRE DEL PROYECTO: PROYECTO DE VIVIENDA NUEVA EN EL MUNICIPIO DE INGAVI -FASE(III) 2024- PANDO		DISEÑO ARQUITECTONICO:	REVISADO Y APROBADO:	FECHA: SEPTIEMBRE DEL 2024
COMUNIDADES:	MUNICIPIO: INGAVI			SUPERFICIE CONST. : 48.06 m2
PROVINCIA: ABUNA	DEPARTAMENTO: PANDO			LAMINA N° : 31/34



REFERENCIAS

- 4. VIDRIO DOBLE
- 5. HOJA DE VENTANA CORREDIZA
- 6. HOJA DE VENTANA FIJA
- 7. MARCO DE ALUMINIO
- 8. MANILLA DE PLASTICO (ACCESORIO PARA ABRIR LA HOJA)

DETALLE VENTANAS

ESC. 1:20

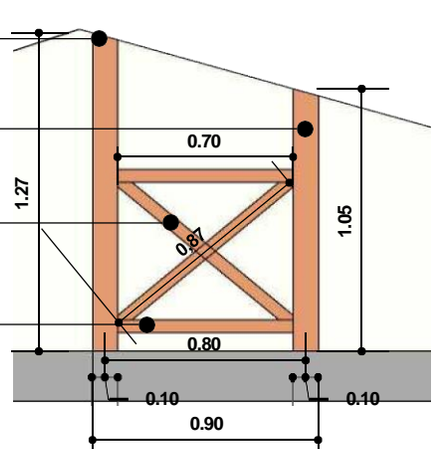
NOMBRE DEL PROYECTO: PROYECTO DE VIVIENDA NUEVA EN EL MUNICIPIO DE INGAVI -FASE(III) 2024- PANDO		DISEÑO ARQUITECTONICO:	REVISADO Y APROBADO:	FECHA: SEPTIEMBRE DEL 2024
COMUNIDADES:	MUNICIPIO: INGAVI			SUPERFICIE CONST. : 48.06 m2
PROVINCIA: ABUNA	DEPARTAMENTO: PANDO			LAMINA N° : 32/34

COLUMNA
HORCON DE MADERA DURA
ESCUADRIA 2"X2"
LARGO 1.27 m

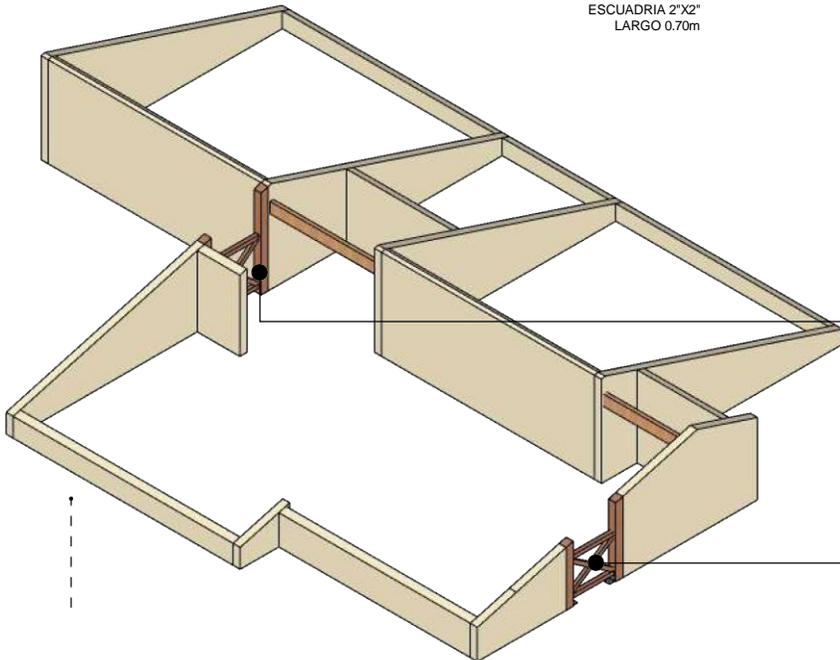
COLUMNA
HORCON DE MADERA DURA
ESCUADRIA 2"X2"
LARGO 1.05 m

TRAVESAÑO DIAGONAL
HORCON DE MADERA DURA
ESCUADRIA 2"X2"
LARGO 0.87m

TRAVESAÑO
HORCON DE MADERA DURA
ESCUADRIA 2"X2"
LARGO 0.70m



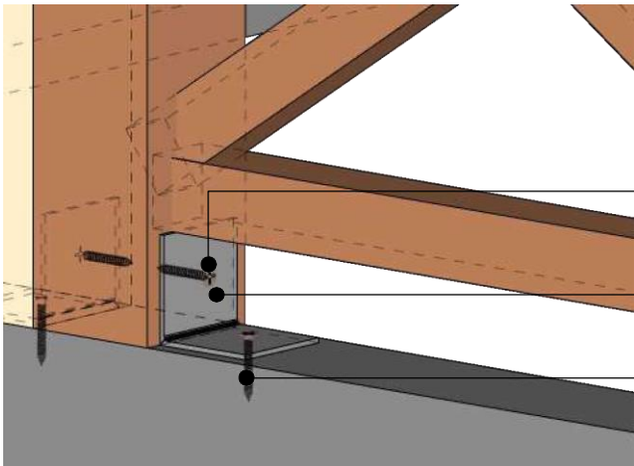
DETALLE DE CELOSIA DE MADERA
ESC. 1:30



CELOSIA DE MADERA

CELOSIA DE MADERA

DETALLE DE MOJINETE
ESC. 1:75



4 TORNILLOS DE ENCARNE 2"

ACERO ANGULAR 3"X1/4"

4 TORNILLOS DE ENCARNE 3"
INC. TACO DE PLASTICO

DETALLE DE ANLAJE

DETALLE DE CELOSIA DE MADERA
ESC. 1:30

NOMBRE DEL PROYECTO: PROYECTO DE VIVIENDA NUEVA EN EL MUNICIPIO DE INGAVI -FASE(III) 2024- PANDO		DISEÑO ARQUITECTONICO:	REVISADO Y APROBADO:	FECHA: SEPTIEMBRE DEL 2024
COMUNIDADES:	MUNICIPIO: INGAVI			SUPERFICIE CONST. : 48.06 m2
PROVINCIA: ABUNA	DEPARTAMENTO: PANDO			LAMINA N° : 33/34



PERSPECTIVAS

NOMBRE DEL PROYECTO: PROYECTO DE VIVIENDA NUEVA EN EL MUNICIPIO DE INGAVI -FASE(III) 2024- PANDO		DISEÑO ARQUITECTONICO:	REVISADO Y APROBADO:	FECHA: SEPTIEMBRE DEL 2024
COMUNIDADES:	MUNICIPIO: INGAVI			SUPERFICIE CONST. : 48.06 m2
PROVINCIA: ABUNA	DEPARTAMENTO: PANDO			LAMINA N° : 34/34