

PLANTA ARQUITECTÓNICA (LEVANTAMIENTO DE ESTRUCTURAS EXISTENTES)
 ESCALA: 1:100

[Handwritten signature]

PROYECTO:
**RESTAURACIÓN Y REFORZAMIENTO
 DE LA CASA DE DOMINGO GONZALEZ**

PROPIETARIO:
MUNICIPALIDAD DE HEREDIA

PROVINCIA: HEREDIA	CANTON: HEREDIA	DISTRITO: HEREDIA
-----------------------	--------------------	----------------------

ARQ. ERICK CHAVES
 ING. ROY ACUÑA
 MSC. RAFAEL VIQUEZ
 ARQ. IBO BONILLA
 ING. IRENE VIQUEZ
 DIB. YERLIN CAMPOS

PROFESIONAL RESPONSABLE
[Handwritten signature]
 ARQ. ERICK CHAVES CHAVES N° REG. A-5273

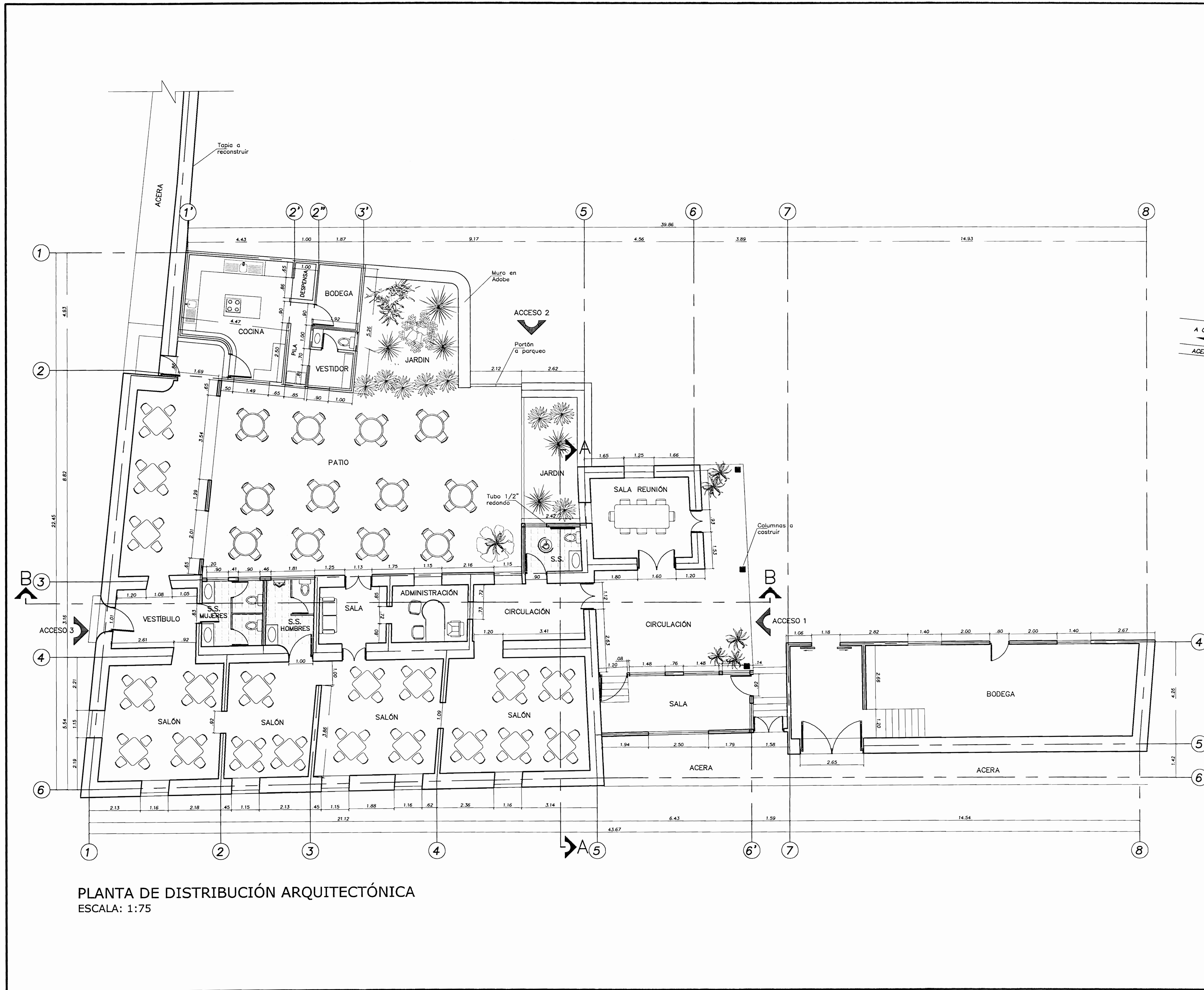
PROFESIONAL RESPONSABLE DE DIRECCION TECNICA
[Handwritten signature]
 ARQ. ERICK CHAVES CHAVES N° REG. A-5273

INFORMACION REGISTRO PUBLICO
 PROPIETARIO: MUNICIPALIDAD DE HEREDIA
 N° CATASTRO: H-801595-89
 FOLIO REAL: 4008795-000

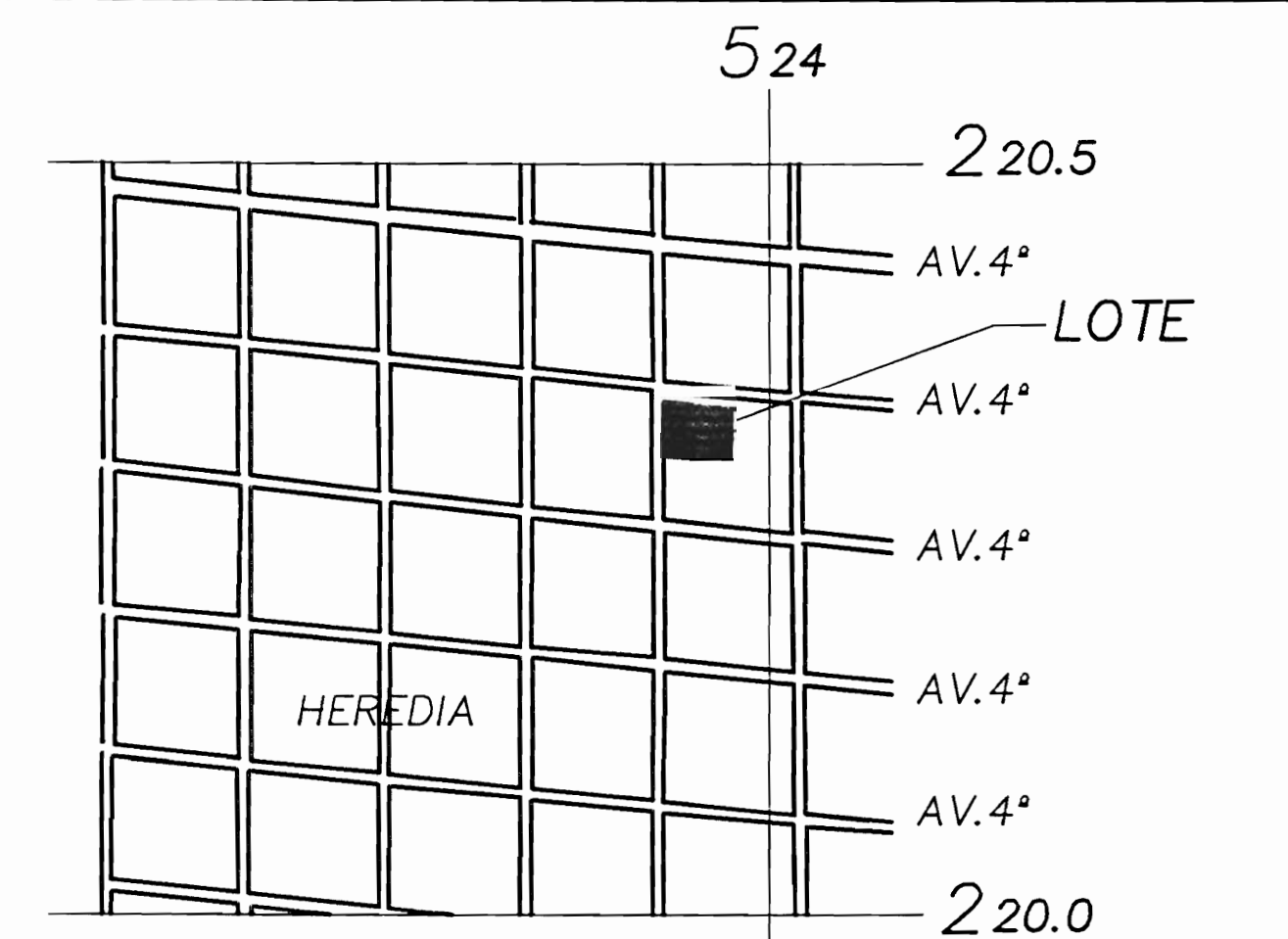
CONTENIDO:
 INDICADO

NOTA:
 SE UTILIZO COMO REFERENCIA UN LEVANTAMIENTO
 DE LA MUNICIPALIDAD DE HEREDIA, 2007.

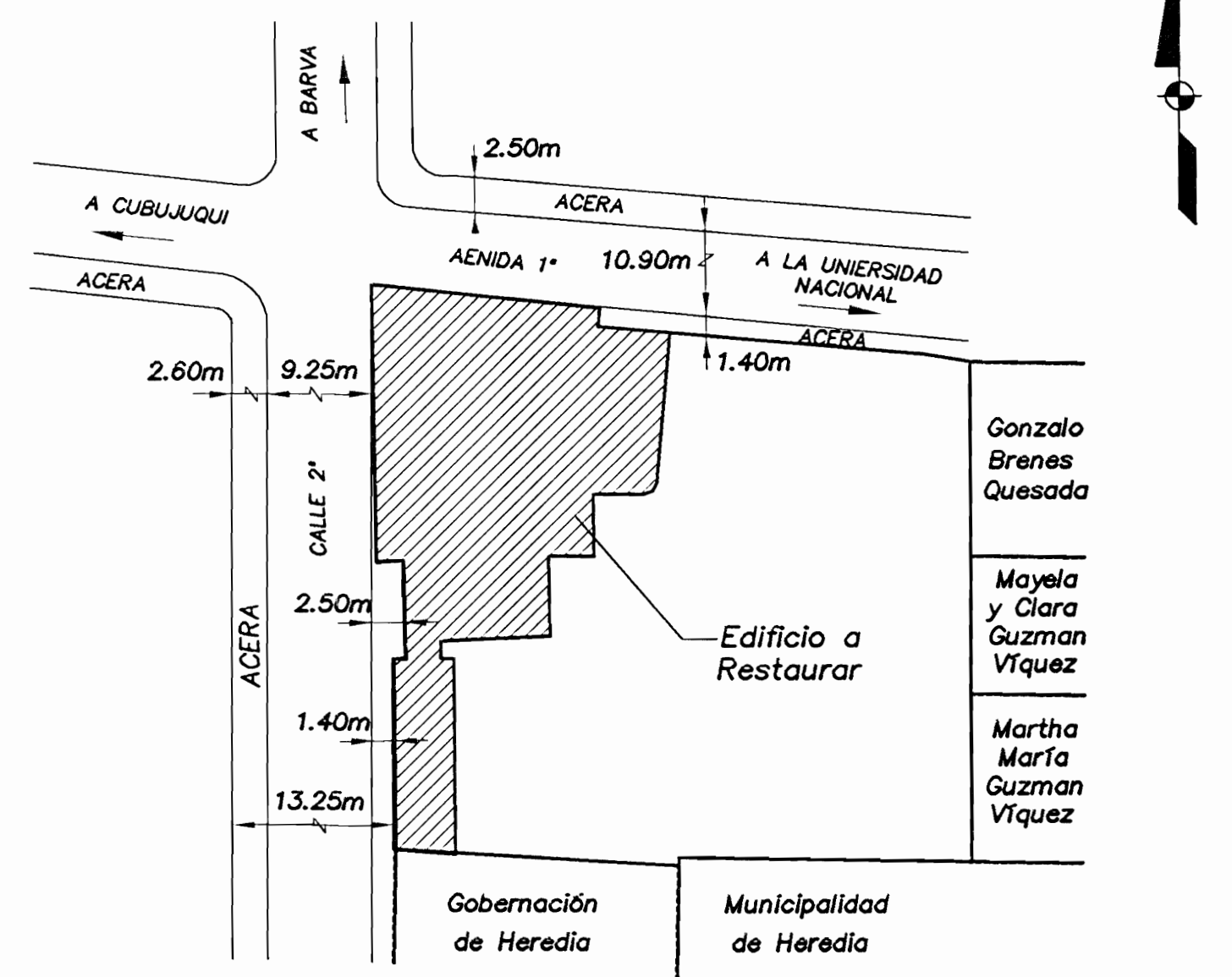
ESCALA	FECHA	LAMINA
INDICADA	FEBRERO-2008	1 / 12



PLANTA DE DISTRIBUCIÓN ARQUITECTÓNICA
ESCALA: 1:75

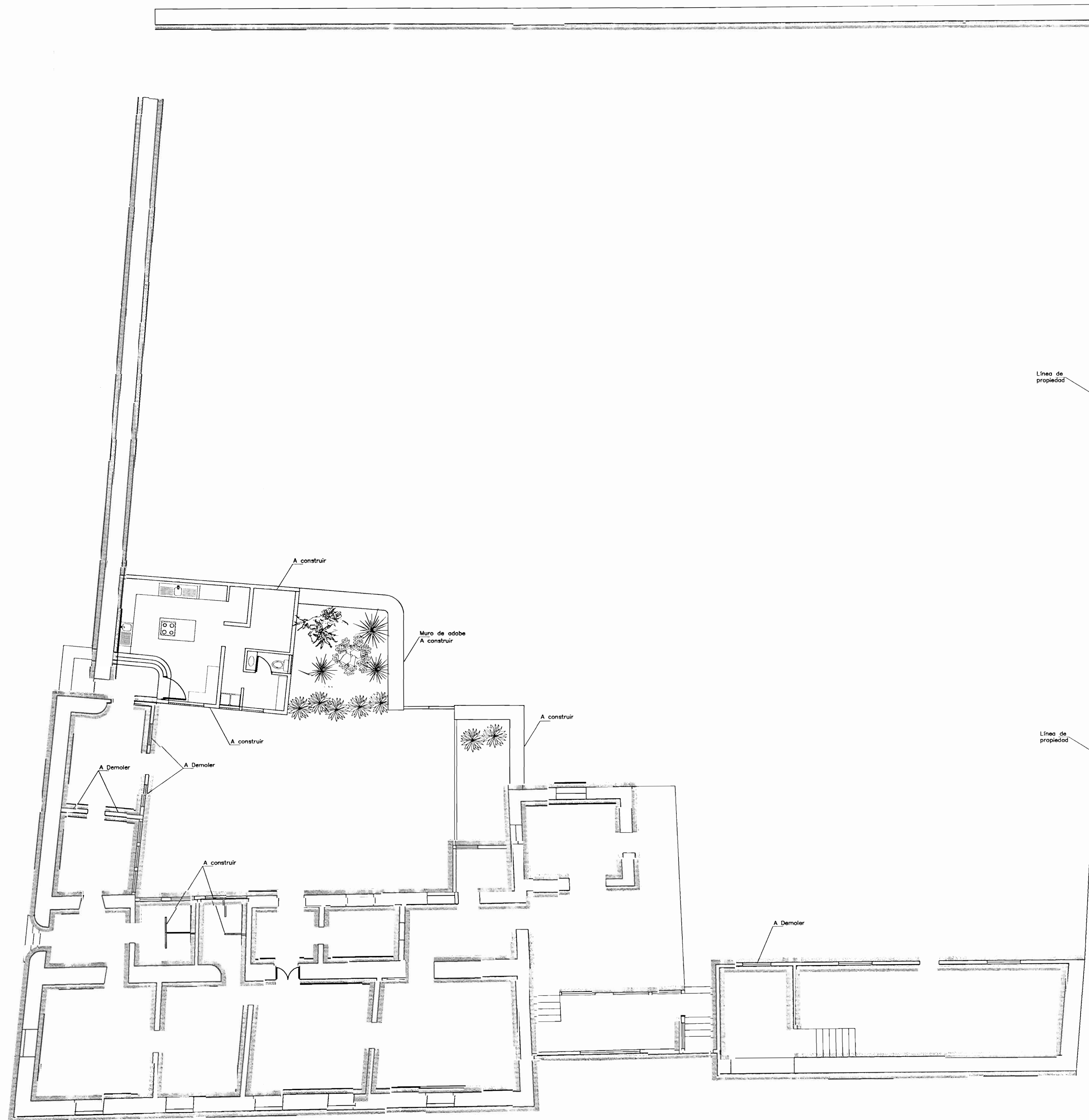


LOCALIZACIÓN
HOJA BURIO ESC. 1:10000



UBICACIÓN GEOGRÁFICA SIN ESCALA

PROYECTO: RESTAURACIÓN Y REFORZAMIENTO DE LA CASA DE DOMINGO GONZALEZ		
PROPIETARIO: MUNICIPALIDAD DE HEREDIA		
PROVINCIA: HEREDIA	CANTON: HEREDIA	DISTRITO: HEREDIA
ARQ. ERICK CHAVES ING. ROY ACURA MSC. FERNANDO VIQUEZ MSC. RAFAEL VIQUEZ ARQ. ISO BONILLA ING. IRENE VIQUEZ DIB. YERLIN CAMPOS		
PROFESIONAL RESPONSABLE <i>Erick Chaves</i>		
ARQ. ERICK CHAVES CHAVES		N° REG. A-5273
PROFESIONAL RESPONSABLE DE DIRECCIÓN TÉCNICA <i>Erick Chaves</i>		
ARQ. ERICK CHAVES CHAVES		N° REG. A-5273
INFORMACION REGISTRO PUBLICO PROPIETARIO: MUNICIPALIDAD DE HEREDIA N° CATASTRO: H-801585-89 FOLIO REAL: 4007895-000		
CONTENIDO: INDICADO		
ESCALA	FECHA	LAMINA
INDICADA	FEBRERO-2008	2 / 12



SIMBOLOGIA	
	DAÑOS LEVES
	DAÑOS GRAVES

PLANTA DE UBICACION DE DAÑOS
ESCALA: 1:100

PROYECTO:
RESTAURACIÓN Y REFORZAMIENTO
DE LA CASA DE DOMINGO GONZALEZ

PROPIETARIO:
MUNICIPALIDAD DE HEREDIA

PROVINCIA: HEREDIA	CANTON: HEREDIA	DISTRITO: HEREDIA
-----------------------	--------------------	----------------------

ARQ. ERICK CHAVES
ING. ROY ACUÑA
ING. FERNANDO VIQUEZ
MSC. RAFAEL VIQUEZ
ARQ. ISO BONILLA
ING. IRENE VIQUEZ
DIB. YERLIN CAMPOS

PROFESIONAL RESPONSABLE

ARQ. ERICK CHAVES CHAVES N° REG. A-5273

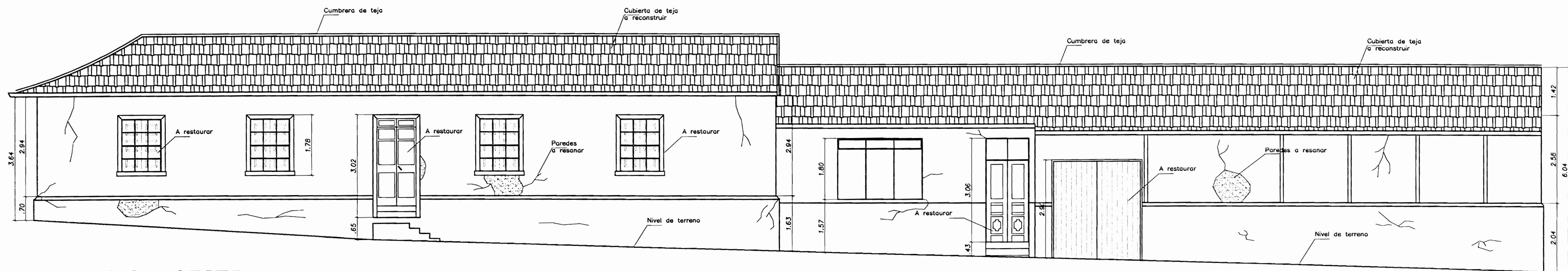
PROFESIONAL RESPONSABLE DE DIRECCION TECNICA

ARQ. ERICK CHAVES CHAVES N° REG. A-5273

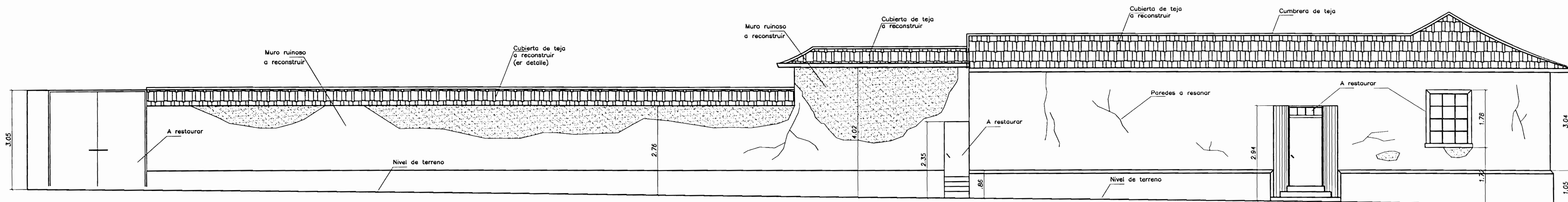
INFORMACION REGISTRO PUBLICO
PROPIETARIO: MUNICIPALIDAD DE HEREDIA
N° CATASTRO: H-801595-89
FOLIO: 4008795-000

CONTENIDO:
INDICADO

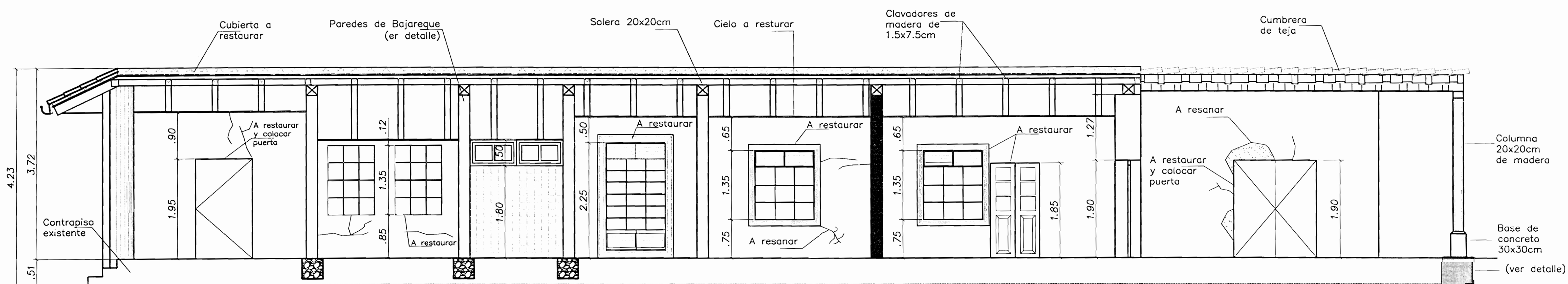
ESCALA	FECHA	LAMINA
INDICADA	FEBRERO-2008	4 / 12



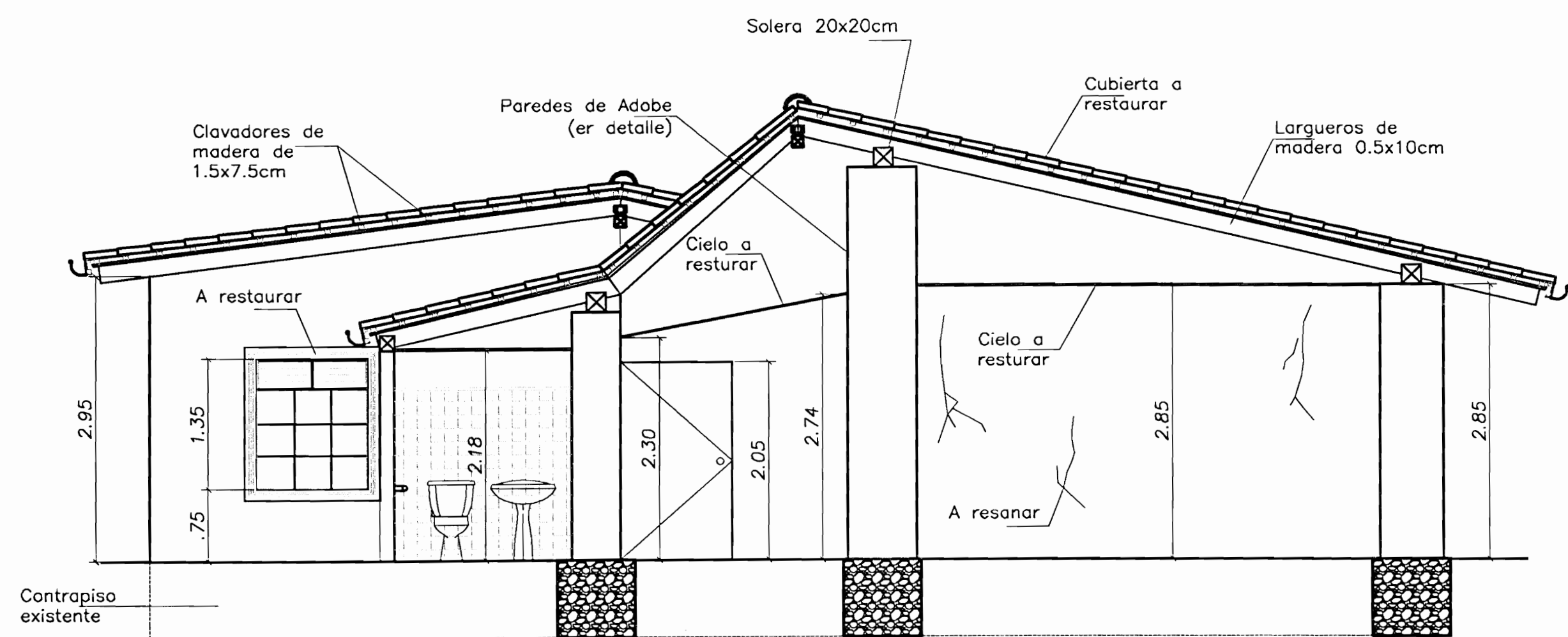
ELEVACION OESTE
ESCALA: 1:75



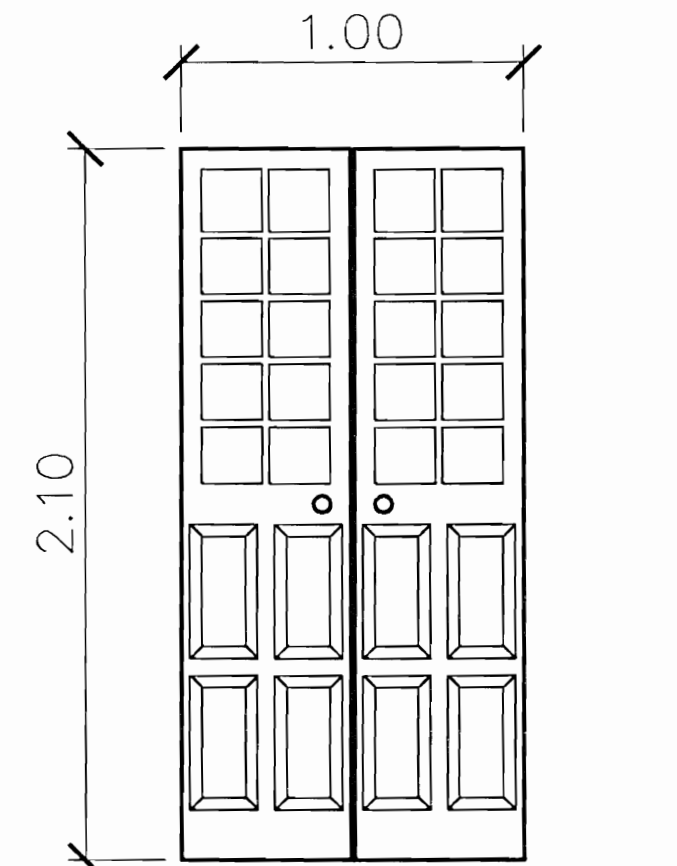
ELEVACION SUR
ESCALA: 1:75



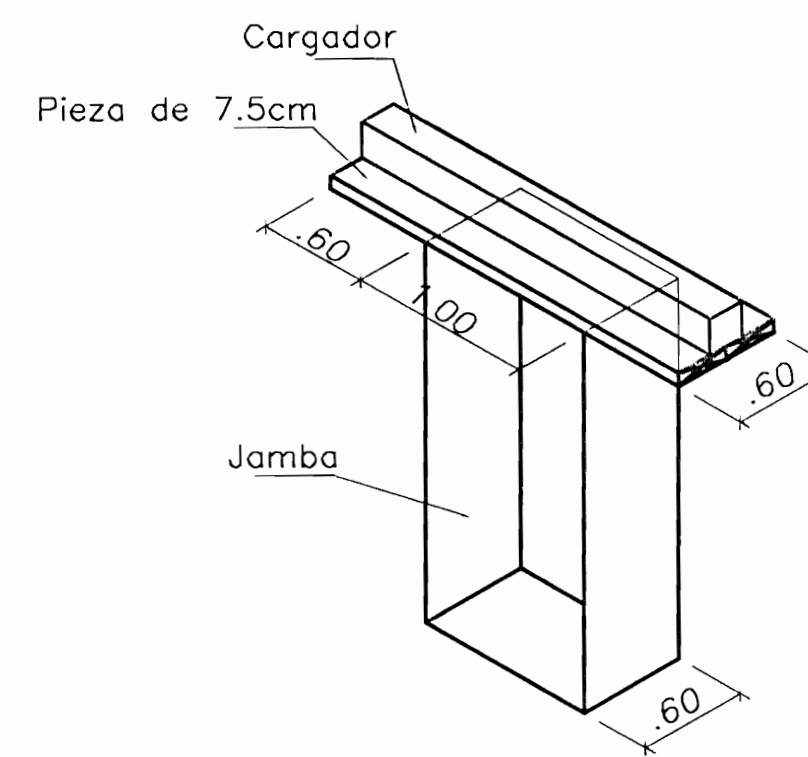
CORTE B-B
ESCALA: 1:50



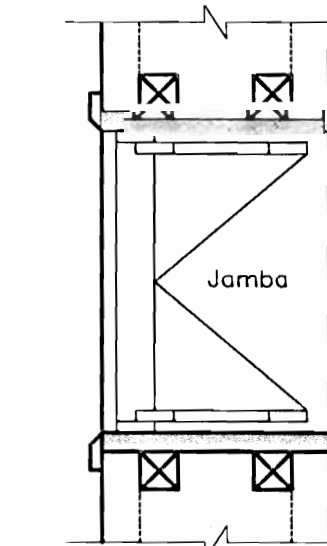
CORTE A-A ESCALA: 1:50



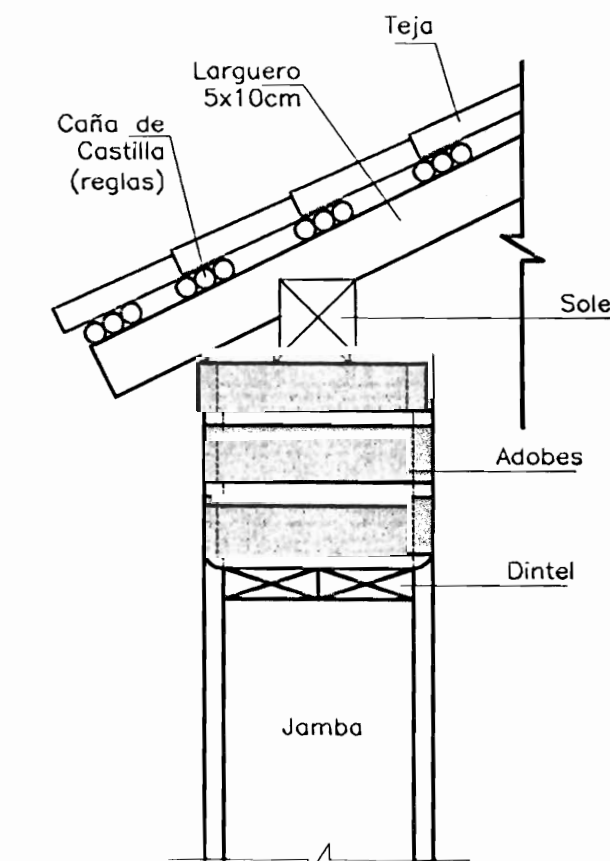
DETALLE DE PUERTA
SIN ESCALA



DETALLE DE BUQUE
DE PUERTA
SIN ESCALA



DETALLE DE BUQUE
DE VENTANA
SIN ESCALA



DETALLE DE
BUQUE PUERTA
SIN ESCALA

PROYECTO:
**RESTAURACIÓN Y REFORZAMIENTO
DE LA CASA DE DOMINGO GONZALEZ**

PROPIETARIO:
MUNICIPALIDAD DE HEREDIA

PROVINCIA: HEREDIA CANTON: HEREDIA DISTRITO: HEREDIA

ARQ. ERICK CHAVES
ING. ROY ACUNA
ING. FERNANDO VQUEZ
MSC. RAFAEL VQUEZ
ARQ. IBO BONILLA
ING. IRENE VQUEZ
DIB. YERLIN CAMPOS

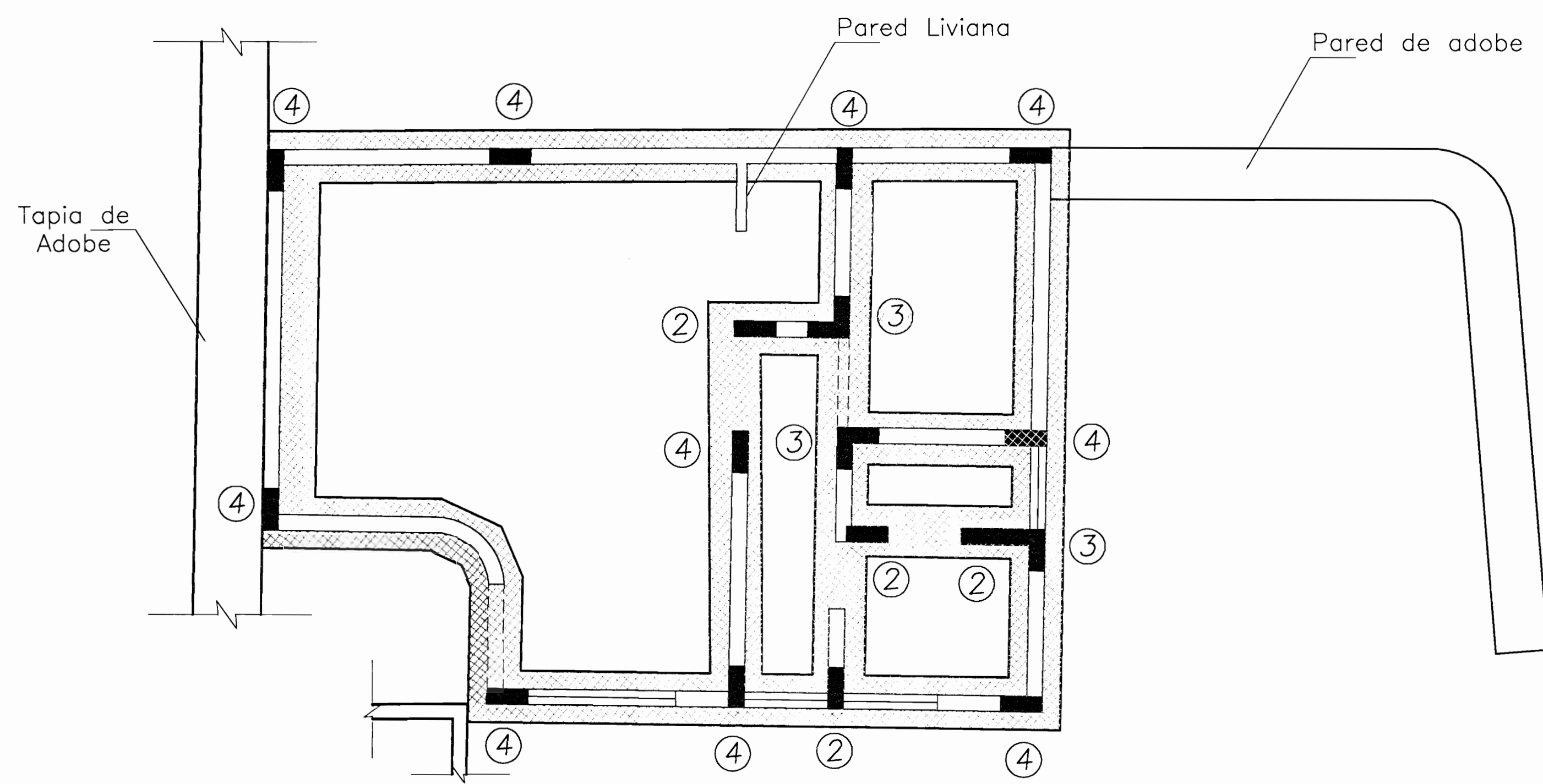
PROFESIONAL RESPONSABLE
Erick Chaves
ARQ. ERICK CHAVES CHAVES N° REG. A-5273

PROFESIONAL RESPONSABLE DE DIRECCION TECNICA
Erick Chaves
ARQ. ERICK CHAVES CHAVES N° REG. A-5273

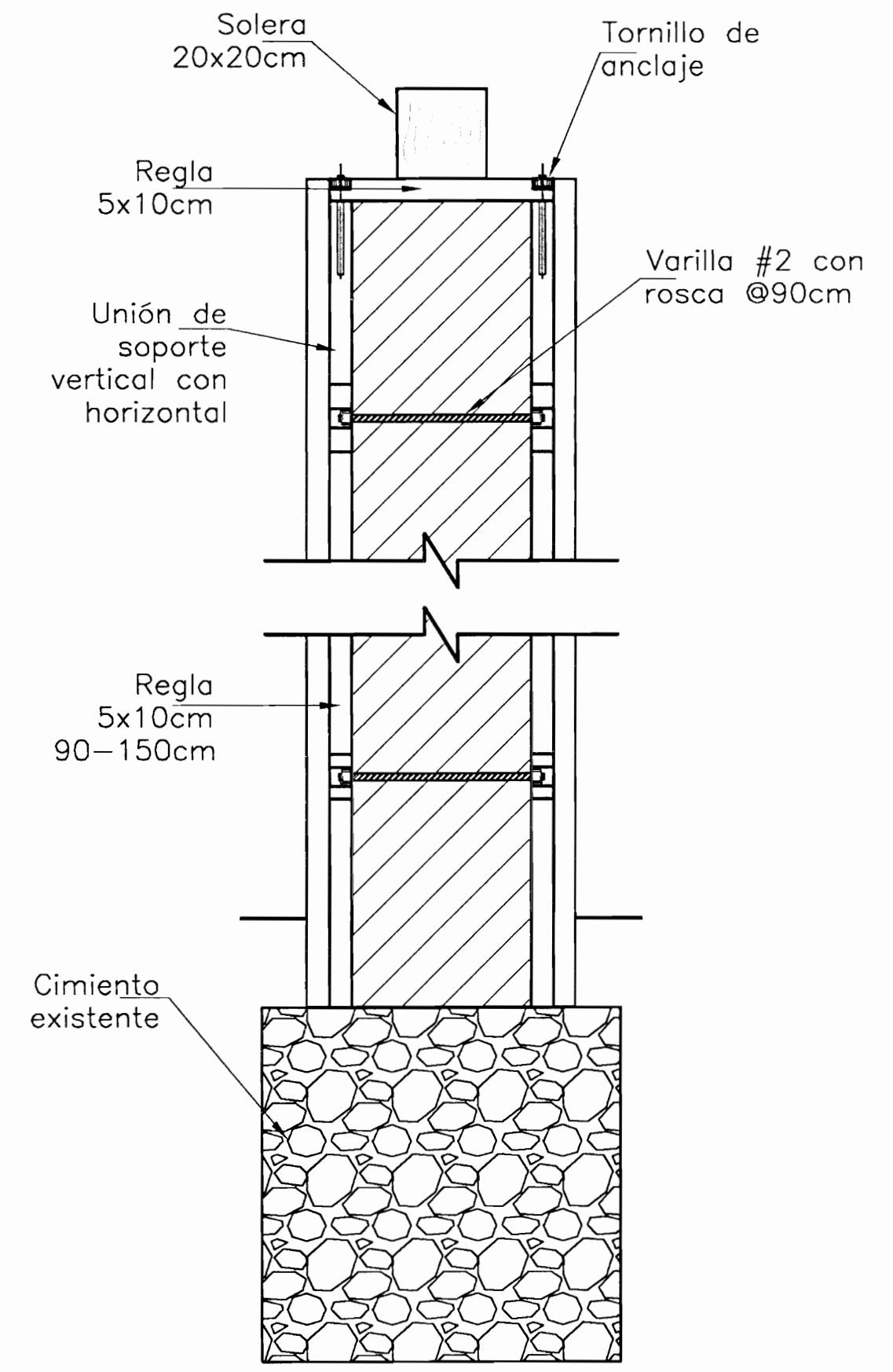
INFORMACION REGISTRO PUBLICO
PROPIETARIO: MUNICIPALIDAD DE HEREDIA
N° CATASTRO: H-801595-69
FOLIO REAL: 4006795-000

CONTENIDO:
INDICADO

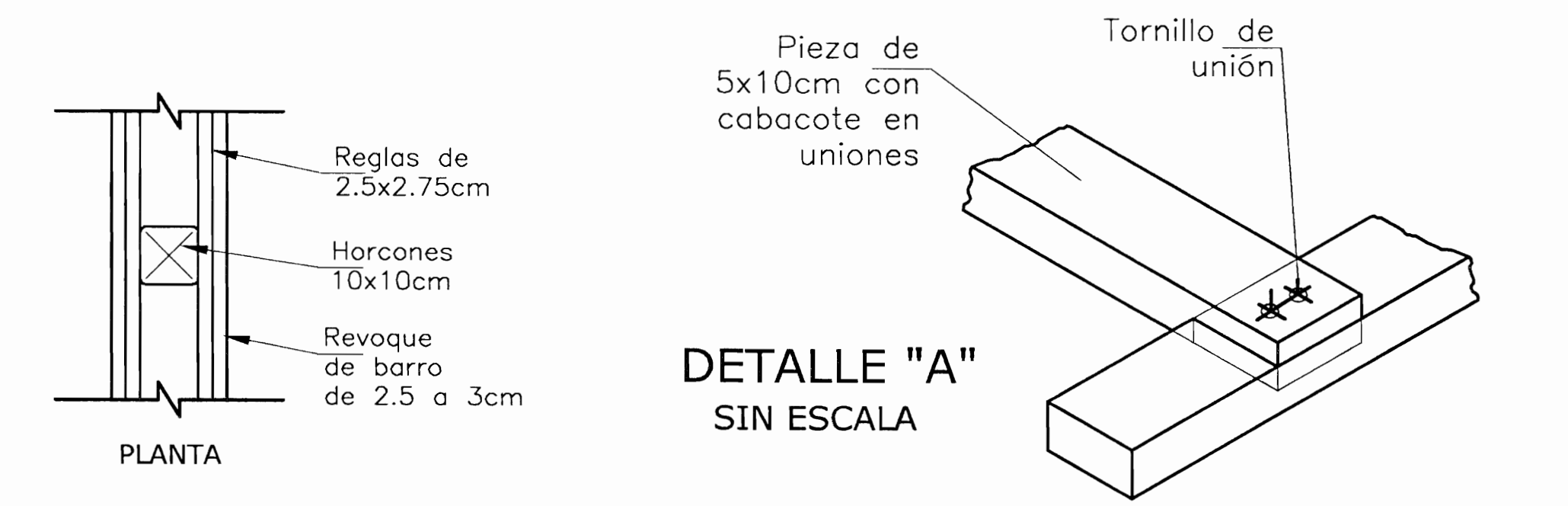
ESCALA	FECHA	LAMINA
INDICADA	FEBRERO-2008	5 12



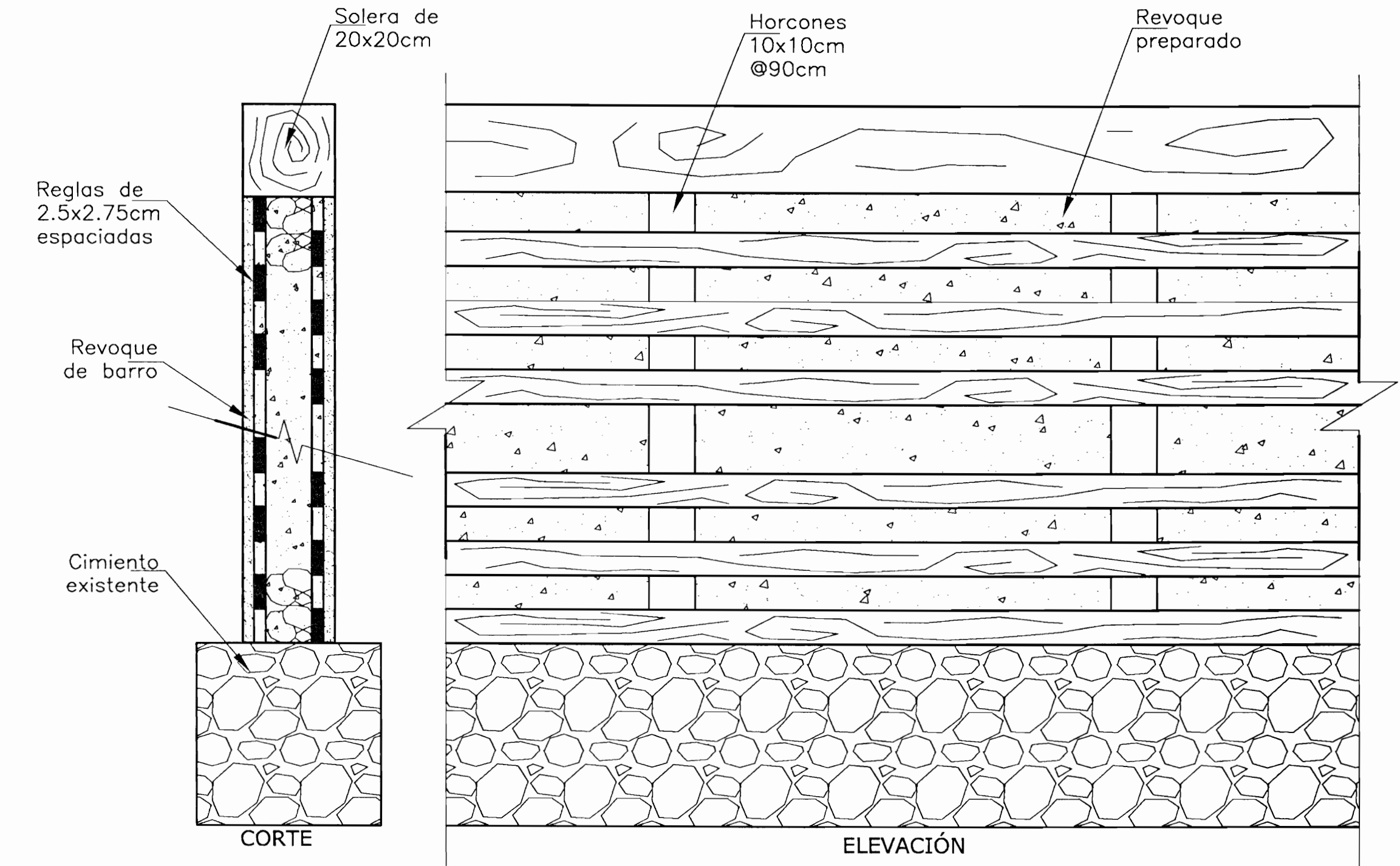
PLANTA ESTRUCTURAL DE COCINA. DETALLE #1
ESCALA: 1:40



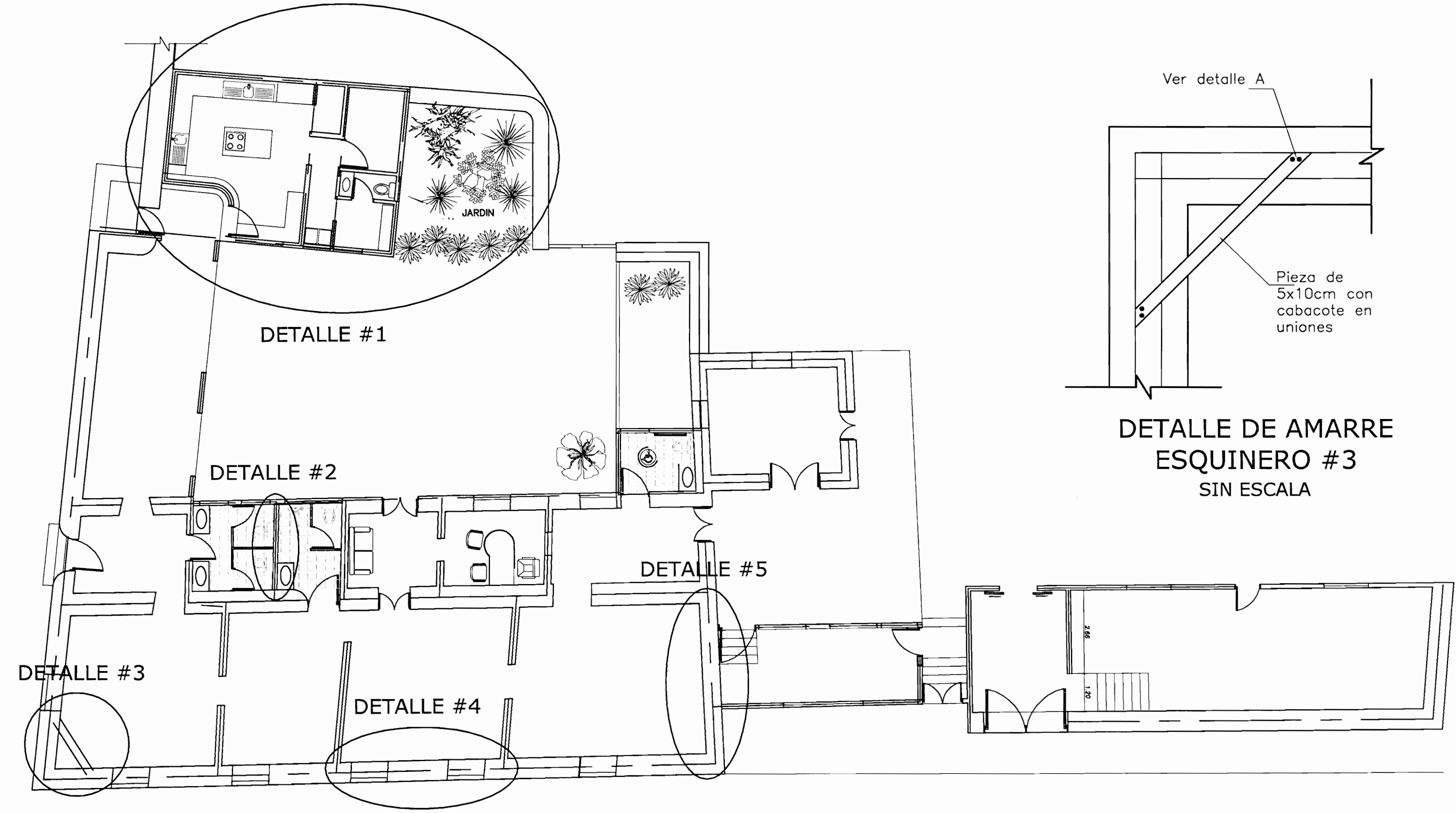
DETALLE DE ADOBE
SIN ESCALA



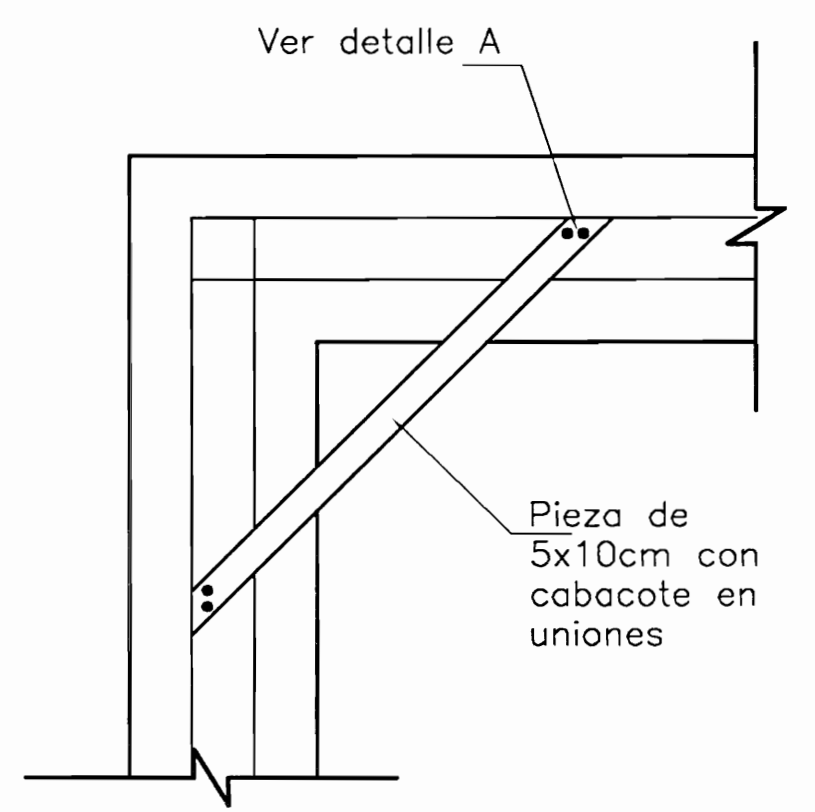
DETALLE "A"
SIN ESCALA



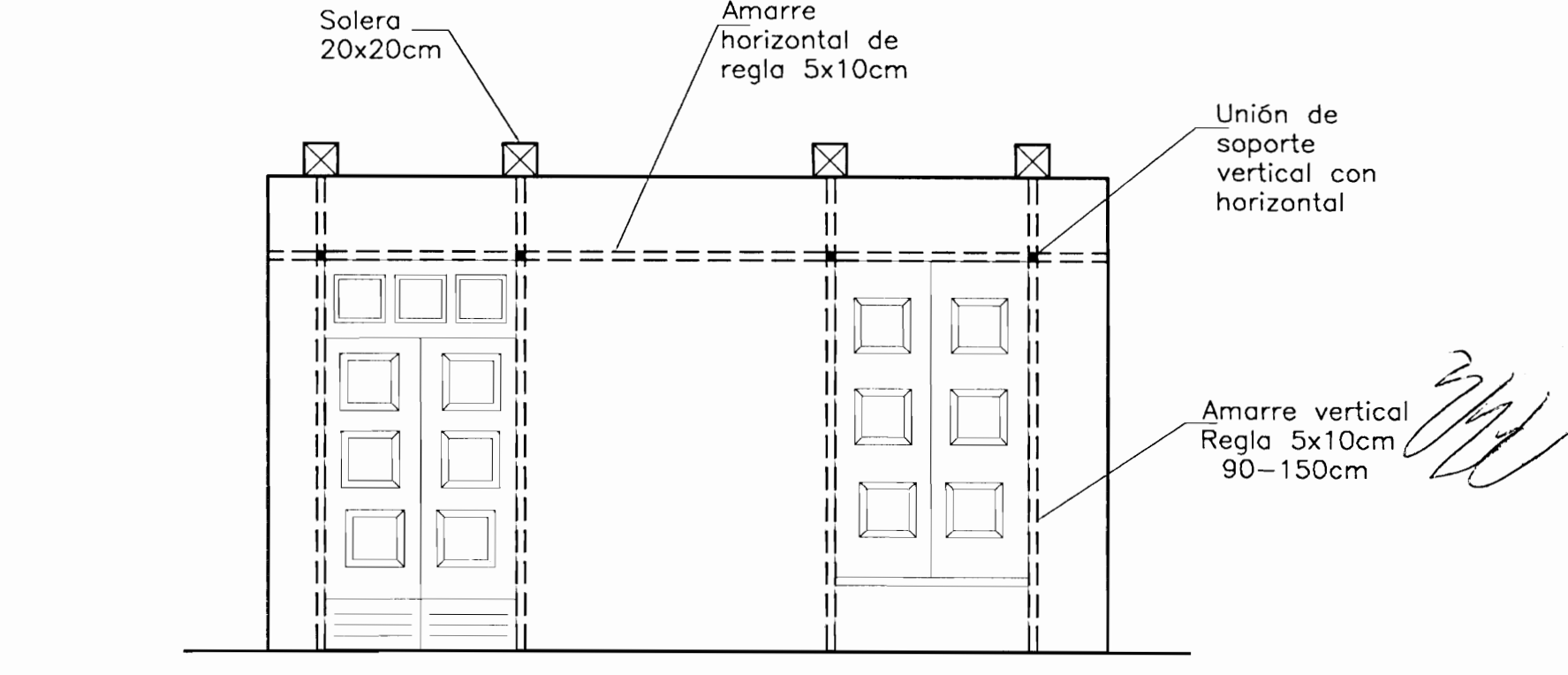
DETALLE DE PARED DE BAJAREQUE #2
SIN ESCALA



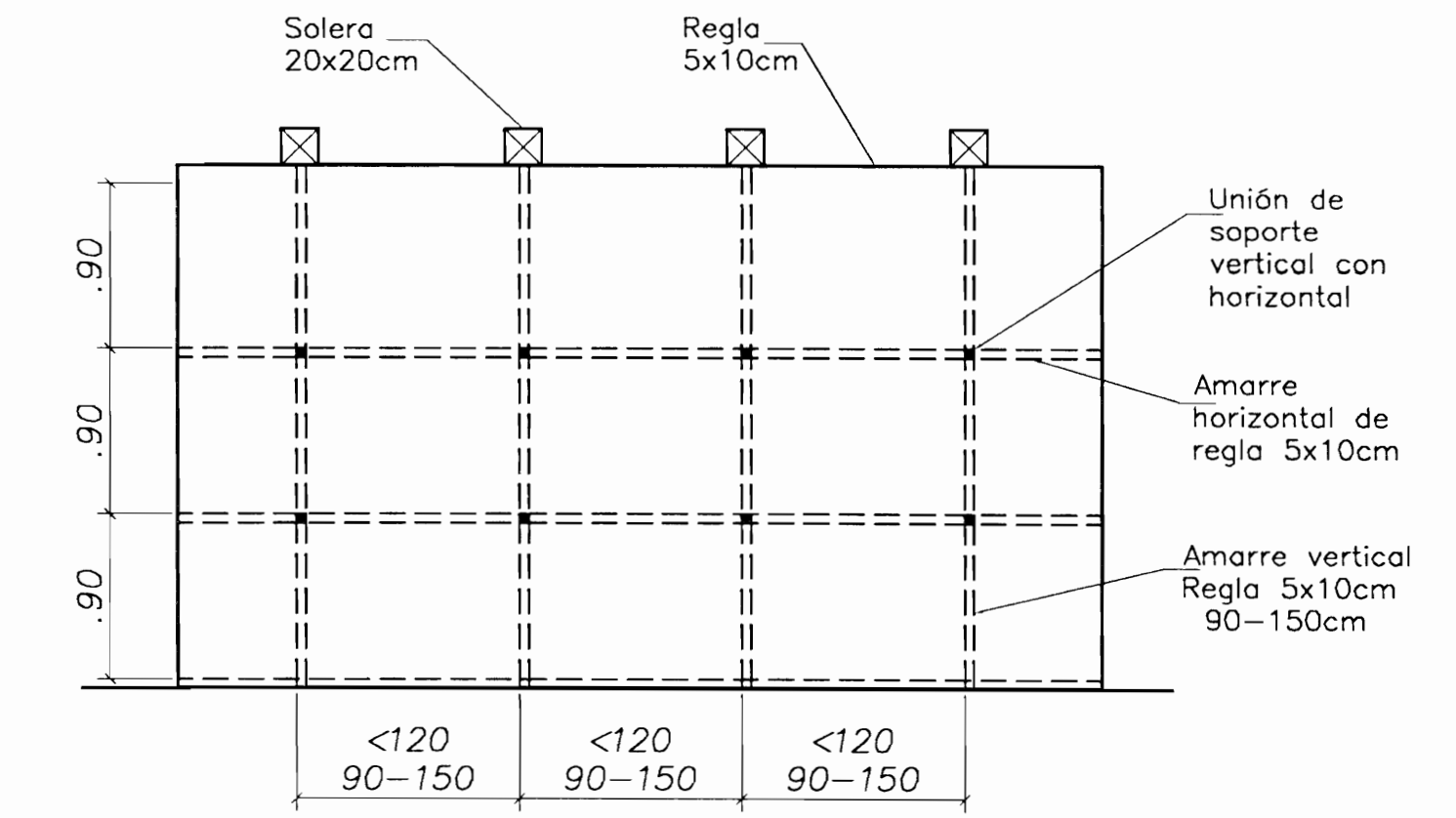
PLANTA ESTRUCTURAL (VER DETALLES)
ESCALA: 1:100



DETALLE DE AMARRE
ESQUINERO #3
SIN ESCALA

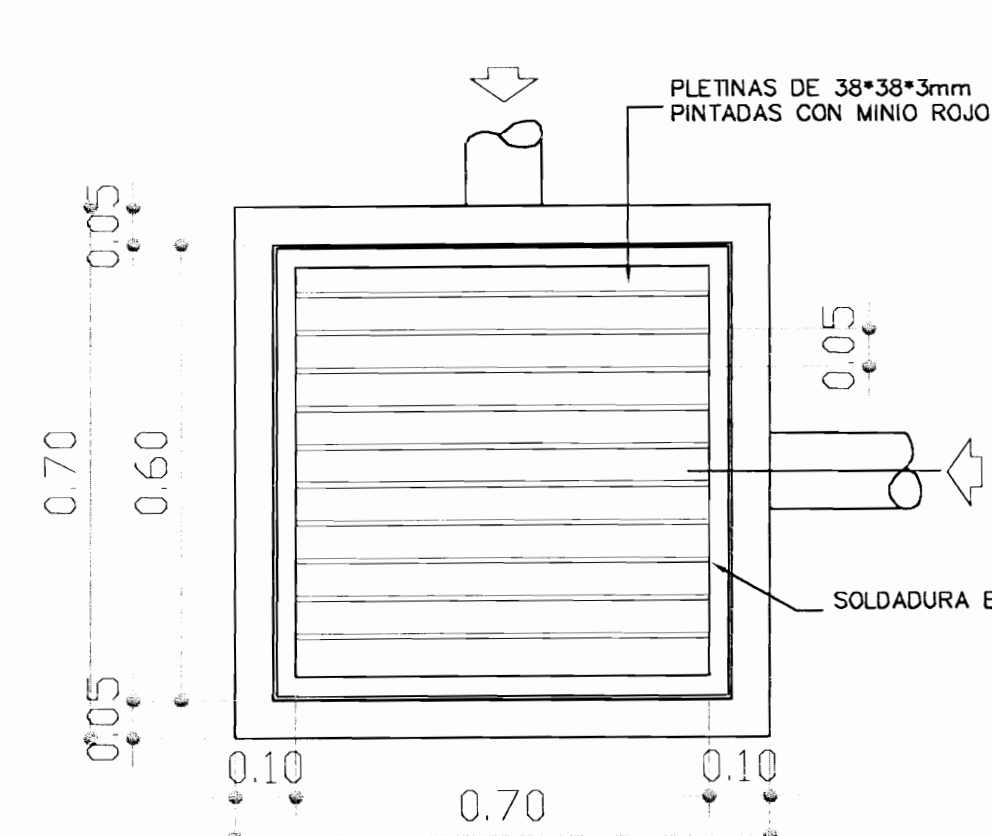


DETALLE DE REFUERZO DE PARED DE ADOBE #4
SIN ESCALA

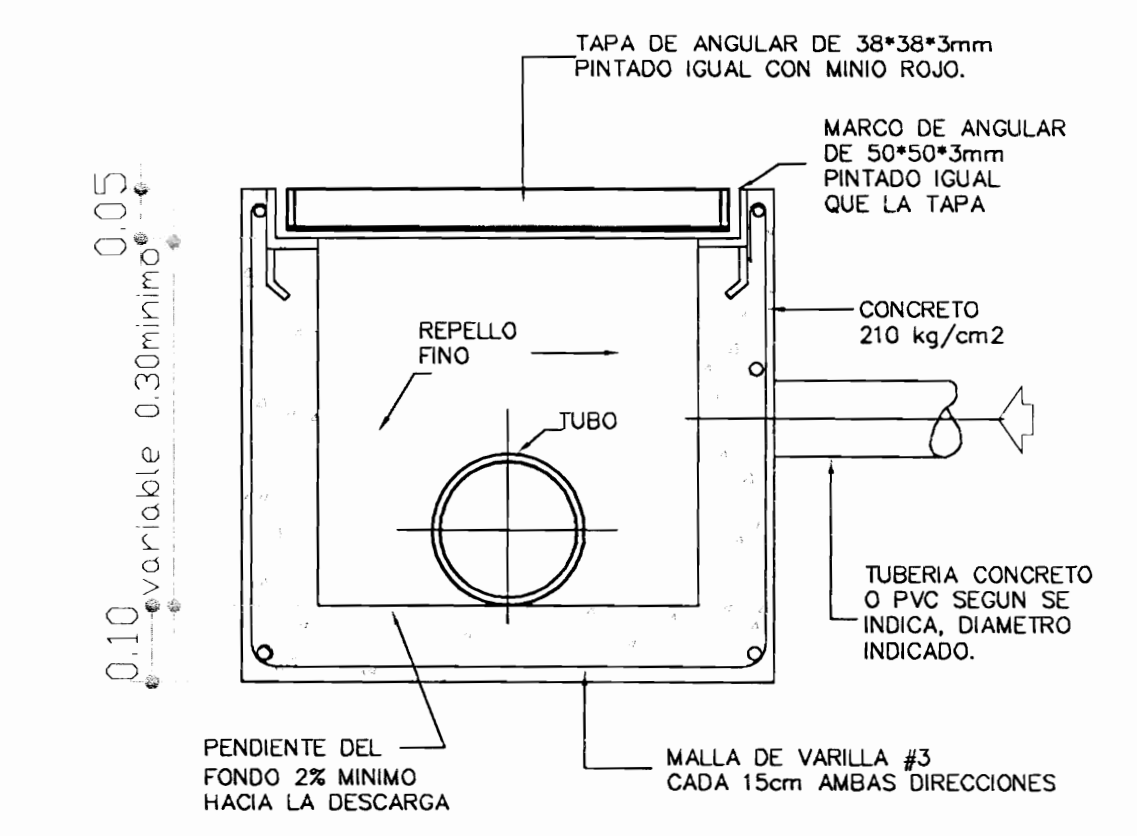


DETALLE DE REFUERZO DE PARED DE ADOBE #5
SIN ESCALA

PROYECTO: RESTAURACIÓN Y REFORZAMIENTO DE LA CASA DE DOMINGO GONZALEZ		
PROPIETARIO: MUNICIPALIDAD DE HEREDIA		
PROVINCIA: HEREDIA	CANTON: HEREDIA	DISTRITO: HEREDIA
ARQ. ERICK CHAVES ING. ROY ACUÑA ING. FERNANDO VIQUEZ MSC. RAFAEL VIQUEZ ARQ. IBO BONILLA ING. IRENE VIQUEZ DIB. YERLIN CAMPOS		
PROFESIONAL RESPONSABLE DE DISEÑO ESTRUCTURAL ING. ROY ACUÑA N° REG. IC-1820		
PROFESIONAL RESPONSABLE DE DIRECCION TECNICA ARQ. ERICK CHAVES CHAVES N° REG. A-5273		
INFORMACION REGISTRO PUBLICO PROPIETARIO: MUNICIPALIDAD DE HEREDIA N° CATASTRO: H-801595-89 FOLIO REAL: 4008795-000		
CONTENIDO: INDICADO		
ESCALA INDICADA	FECHA FEBRERO-2008	LAMINA 6 / 12

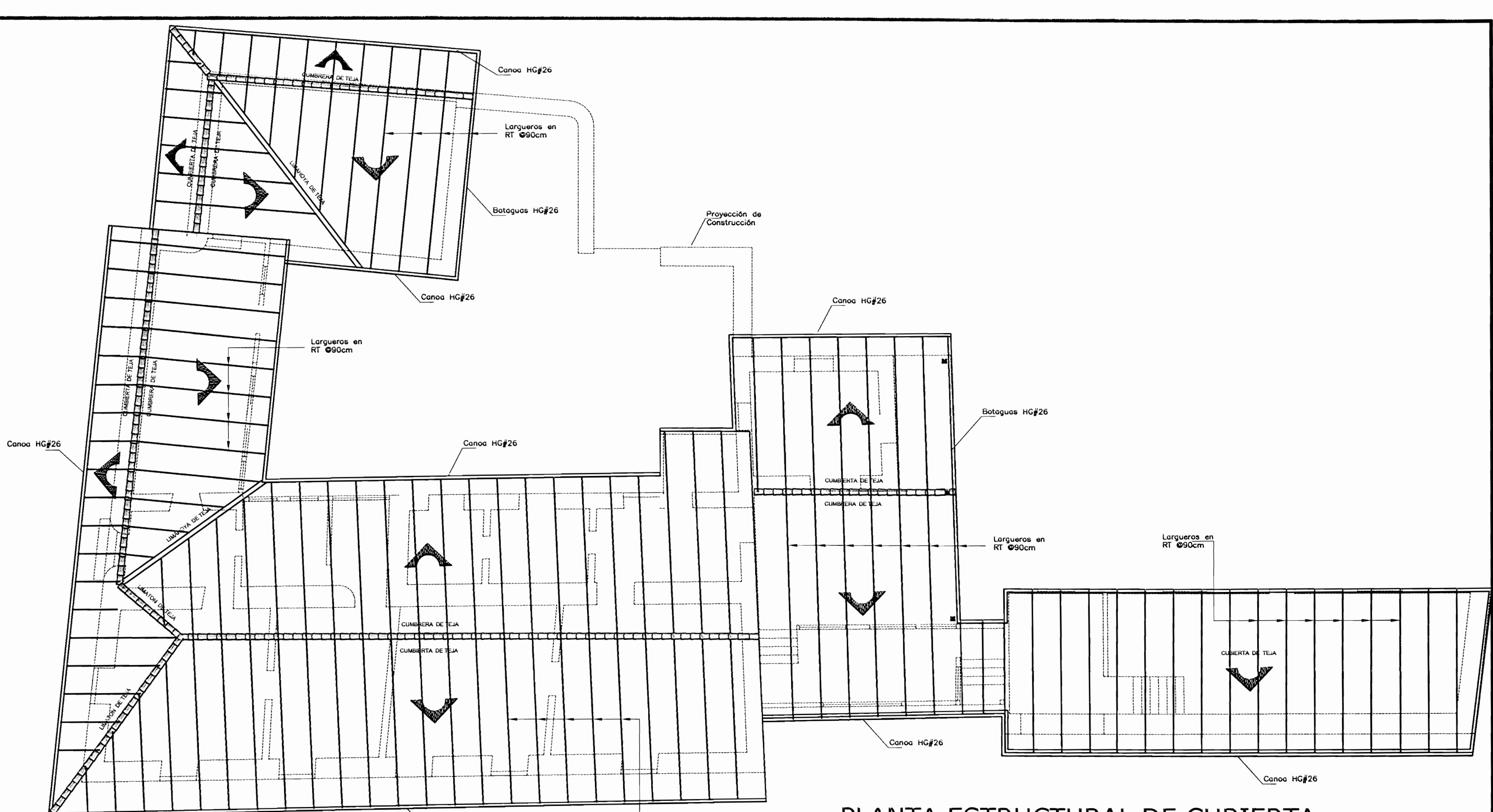


PLANTA

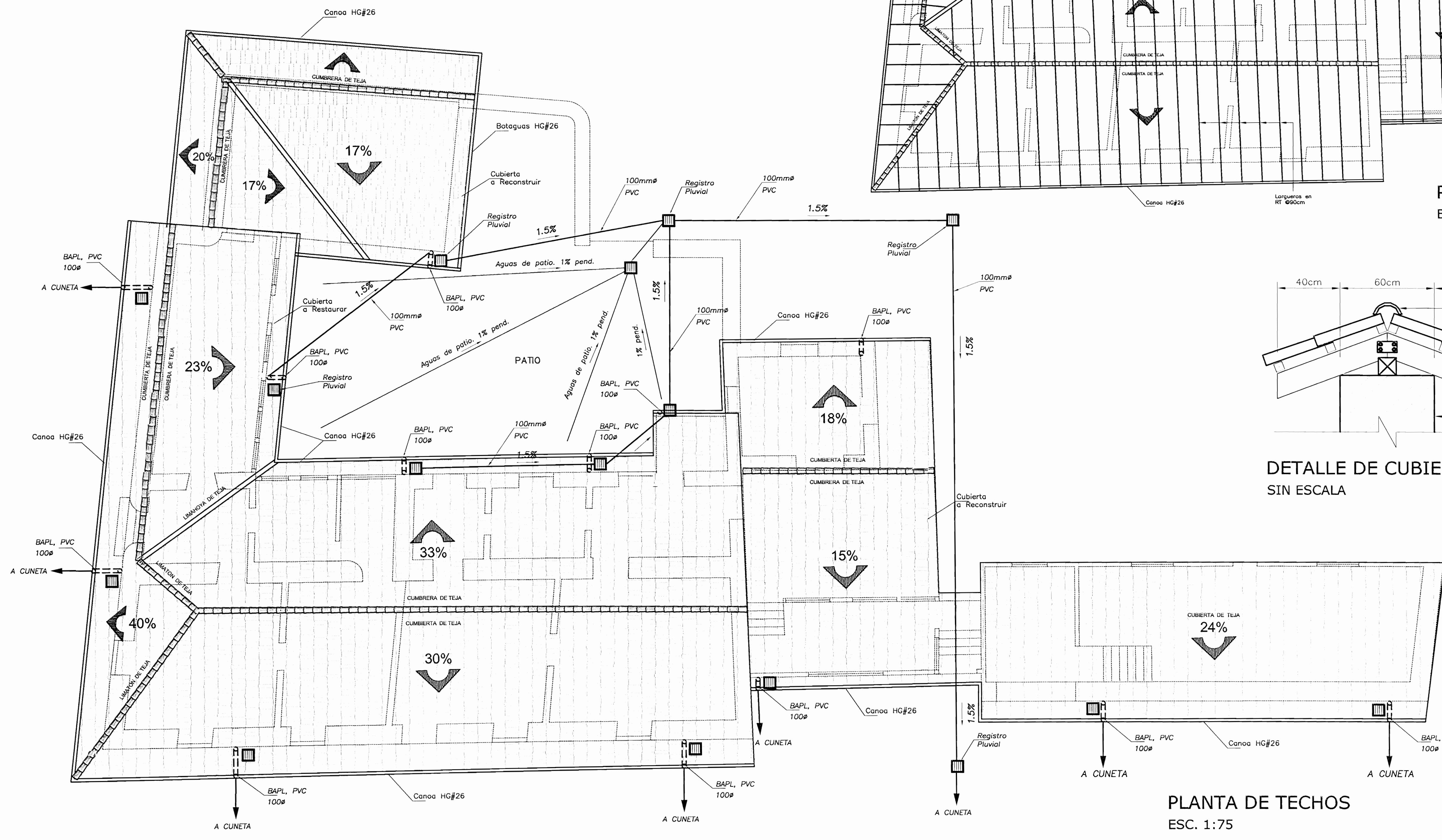


SECCION

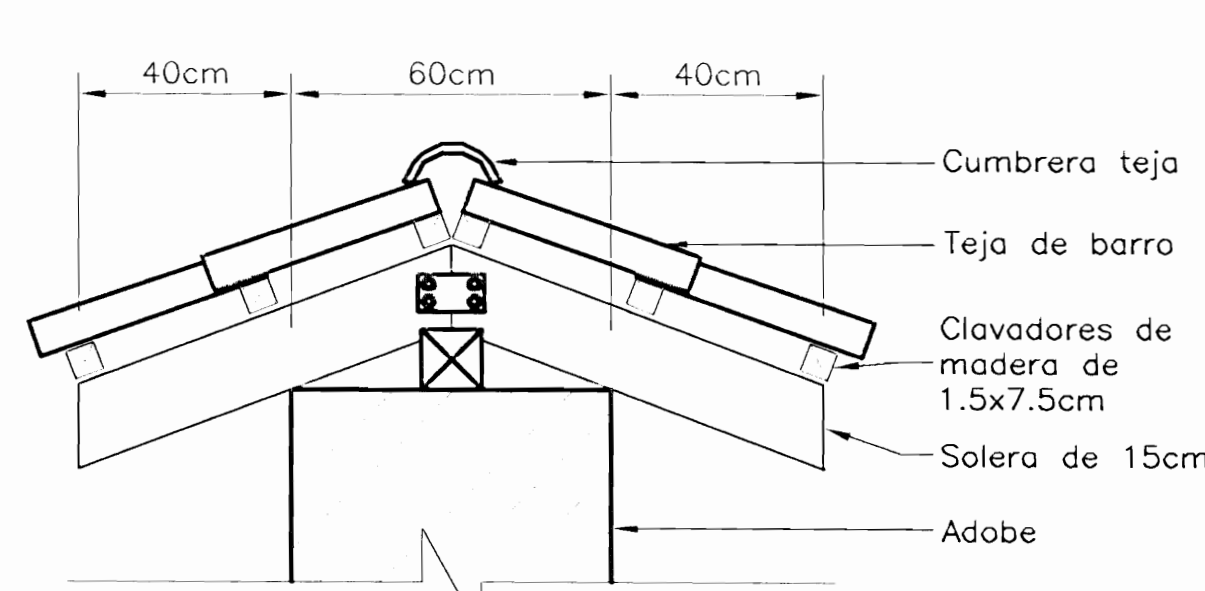
DETALLE DE REGISTRO PLUVIAL
ESC. 1:10



PLANTA ESTRUCTURAL DE CUBIERTA
ESC. 1:100

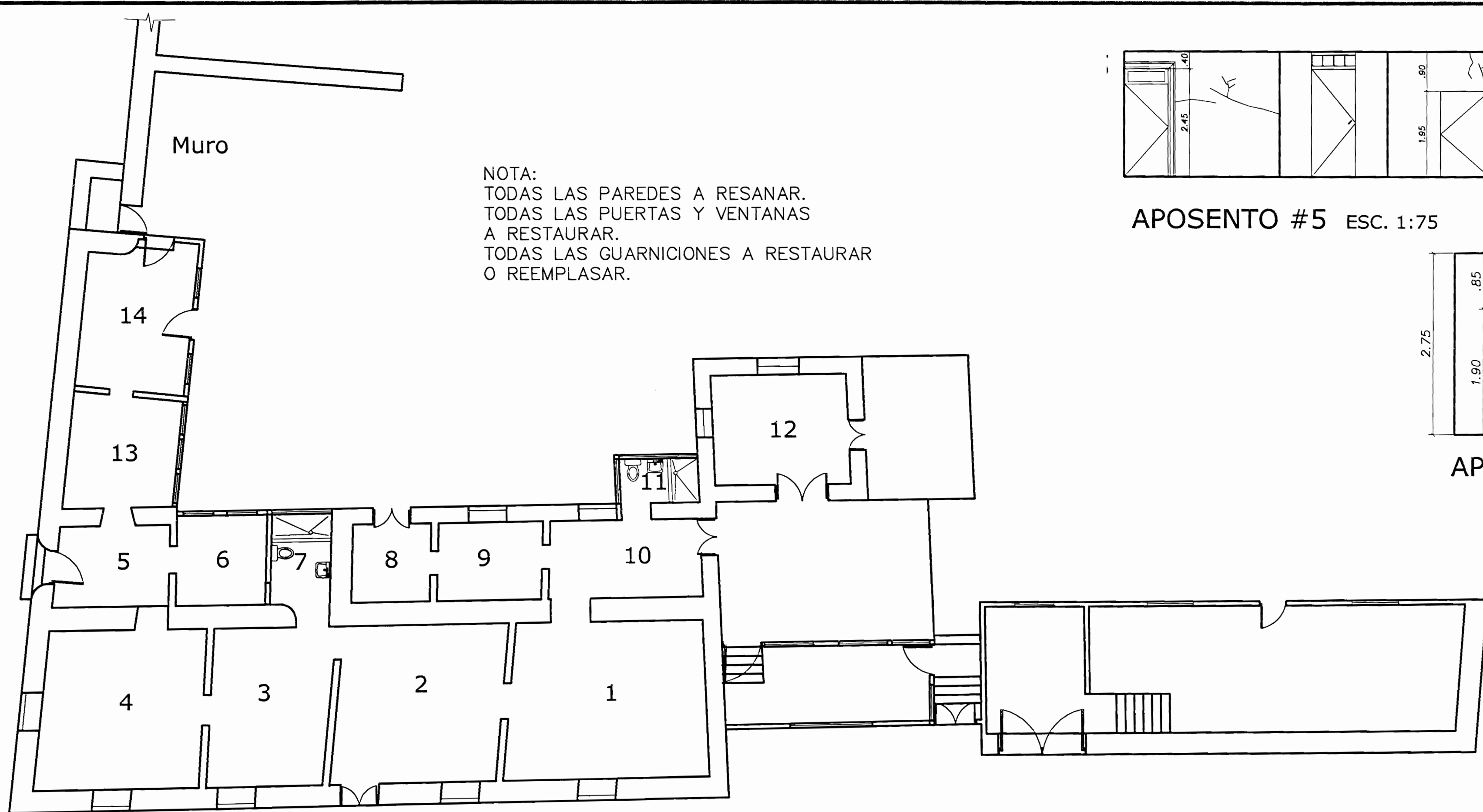


PLANTA DE TECHOS
ESC. 1:75



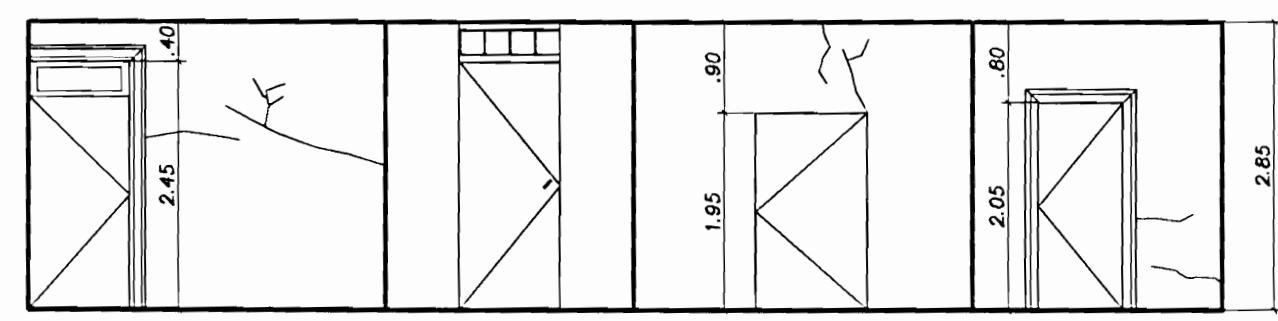
DETALLE DE CUBIERTA DE TAPIA
SIN ESCALA

PROYECTO: RESTAURACIÓN Y REFORZAMIENTO DE LA CASA DE DOMINGO GONZALEZ		
PROPIETARIO: MUNICIPALIDAD DE HEREDIA		
PROVINCIA: HEREDIA	CANTON: HEREDIA	DISTRITO: HEREDIA
ARQ. ERICK CHAVES ING. ROY ACUÑA ING. FERNANDO VIQUEZ MSC. RAFAEL VIQUEZ ARQ. IBO BONILLA ING. IRENE VIQUEZ DIB. YERLIN CAMPOS		
PROFESIONAL RESPONSABLE <i>Erick Chaves</i> ARQ. ERICK CHAVES CHAVES N° REG. A-5273		
PROFESIONAL RESPONSABLE DE DIRECCION TECNICA <i>Erick Chaves</i> ARQ. ERICK CHAVES CHAVES N° REG. A-5273		
INFORMACION REGISTRO PUBLICO PROPIETARIO: MUNICIPALIDAD DE HEREDIA N° CATASTRO: H-801595-89 FOLIO REAL: 4008795-000		
CONTENIDO: INDICADO		
ESCALA	FECHA	LAMINA
INDICADA	FEBRERO-2008	7 12

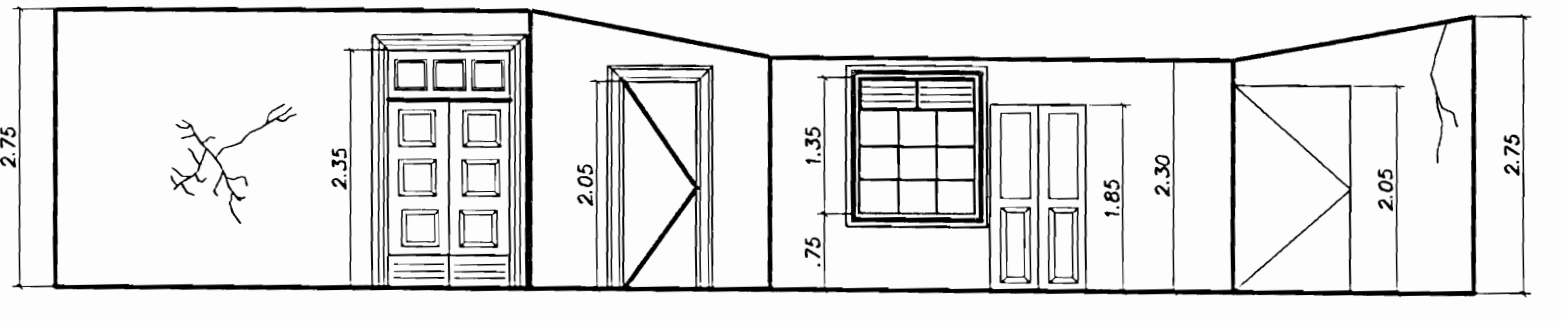


NOTA:
 TODAS LAS PAREDES A RESANAR.
 TODAS LAS PUERTAS Y VENTANAS
 A RESTAURAR.
 TODAS LAS GUARNICIONES A RESTAURAR
 O REEMPLASAR.

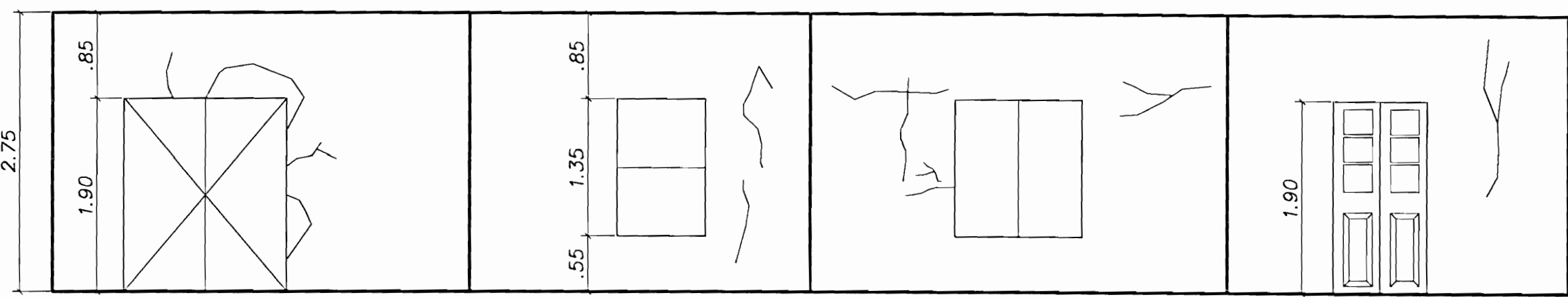
UBICACIÓN Y NUMERACIÓN DE APOSENTOS ESTADO ACTUAL ESCALA 1:100



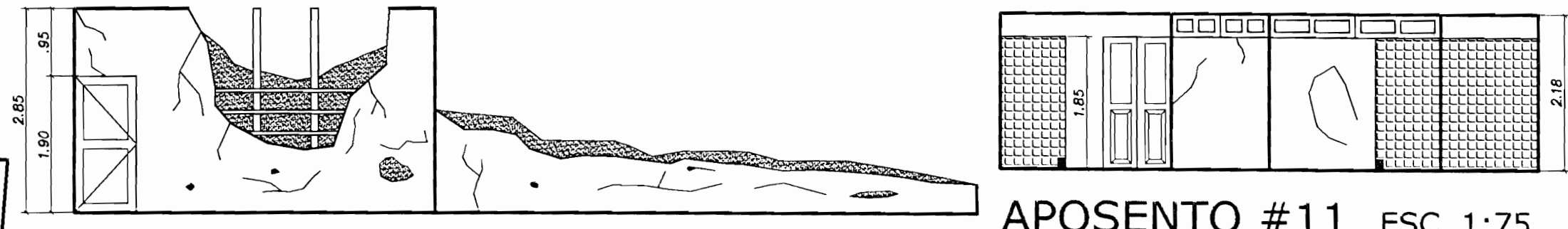
APOSENTO #5 ESC. 1:75



APOSENTO #10 ESC. 1:75

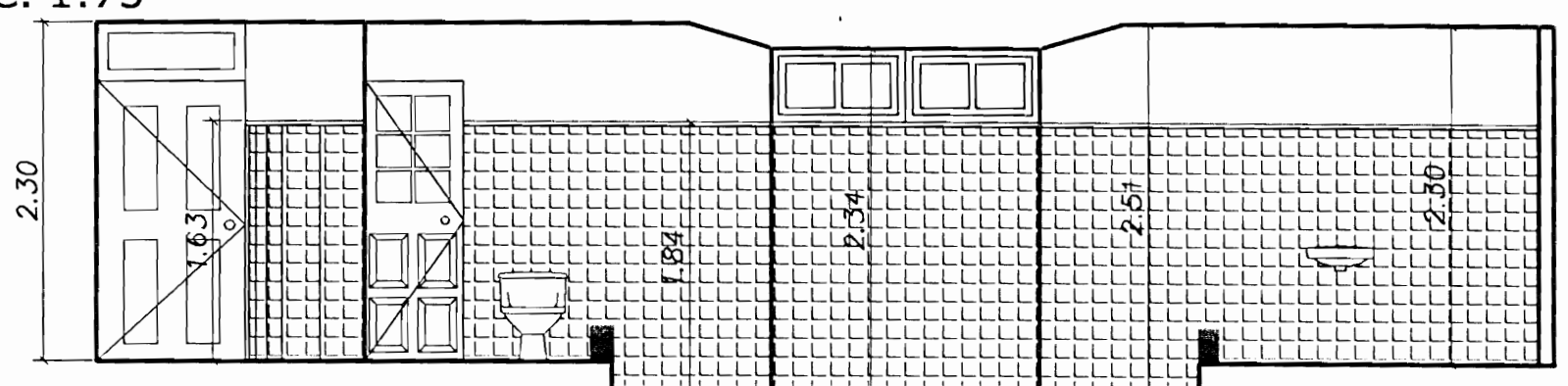


APOSENTO #12 ESC. 1:50

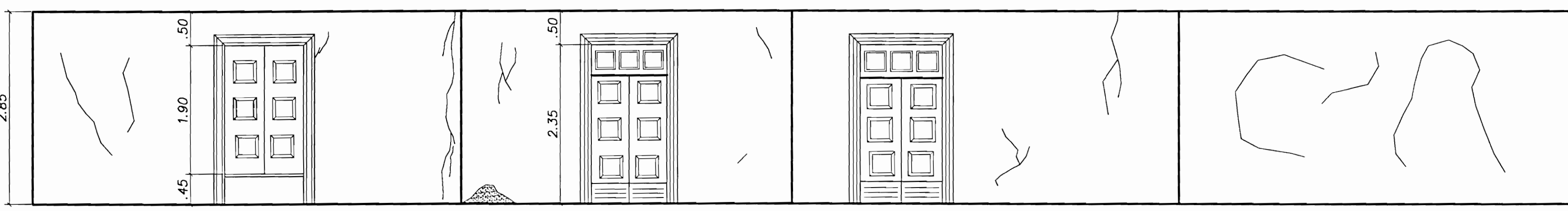


MURO ESC. 1:75

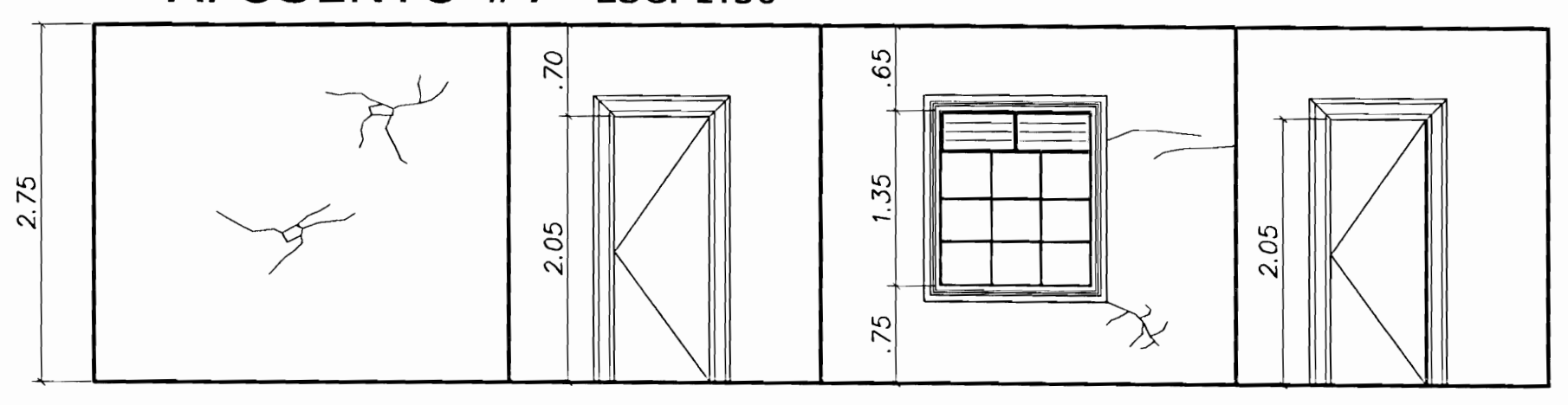
APOSENTO #11 ESC. 1:75



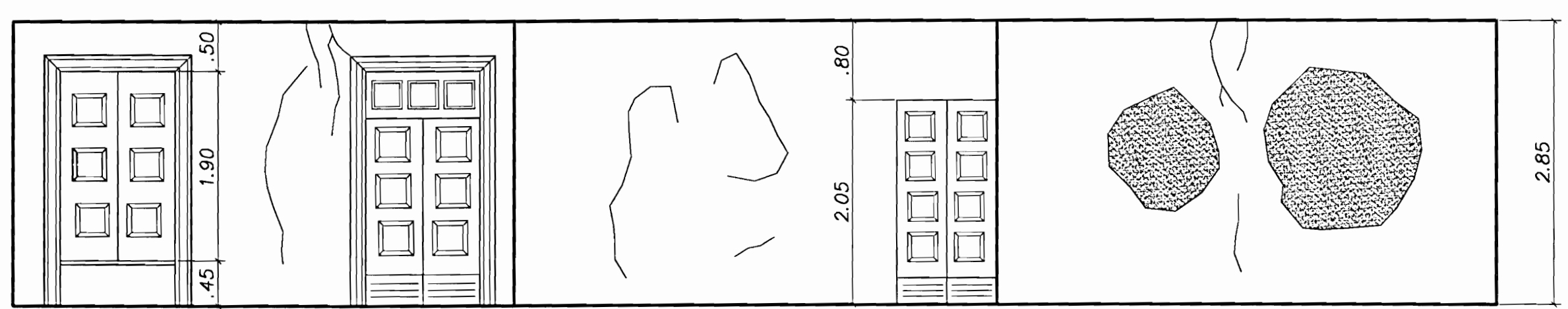
APOSENTO #7 ESC. 1:50



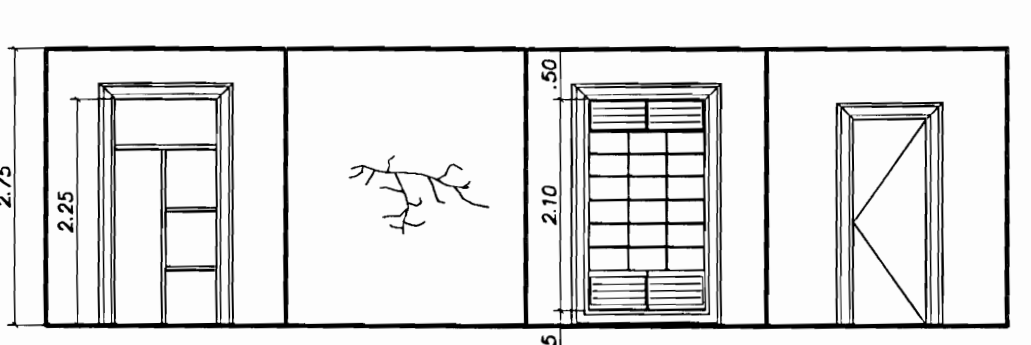
APOSENTO #1 ESC. 1:50



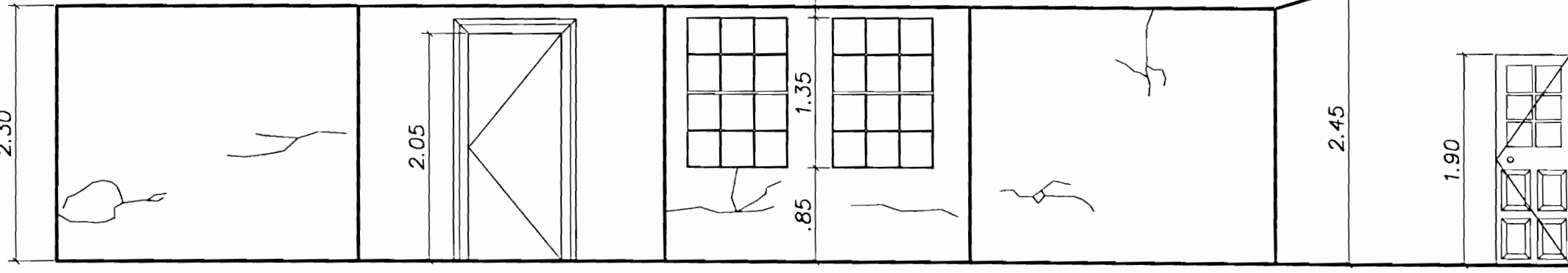
APOSENTO #9 ESC. 1:50



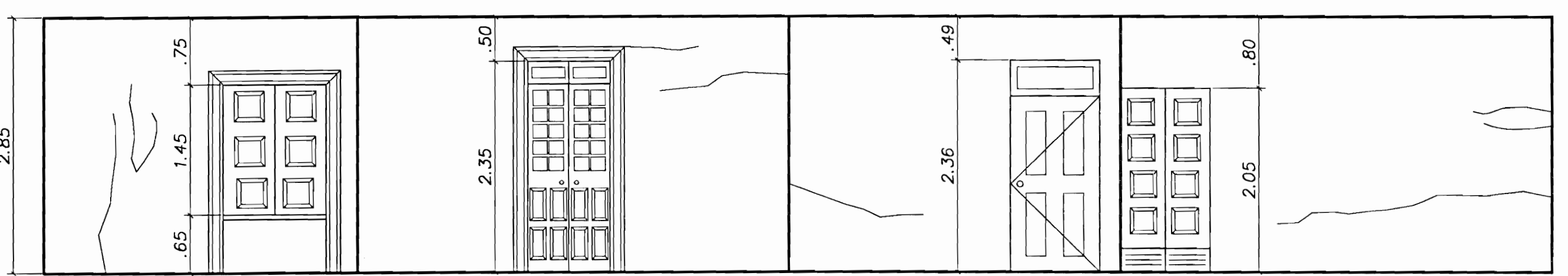
APOSENTO #2 ESC. 1:50



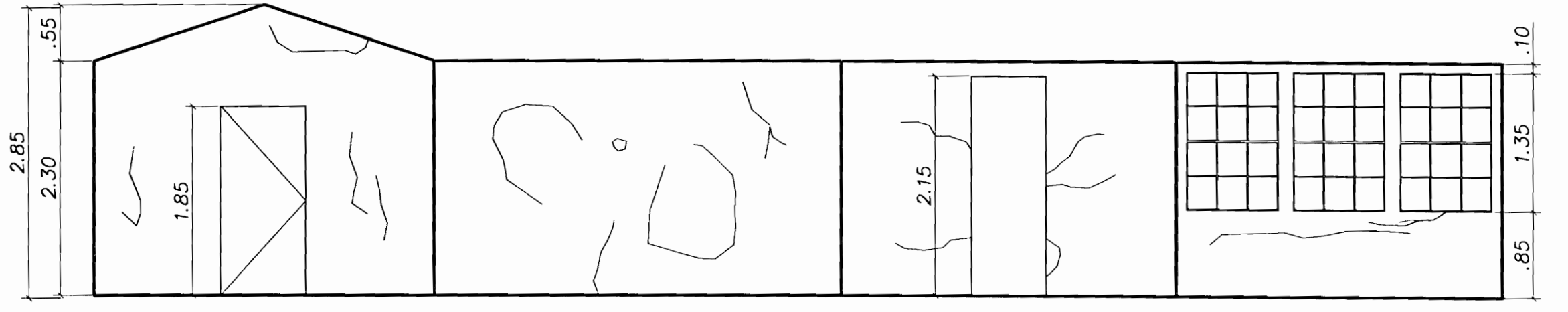
APOSENTO #8 ESC. 1:75



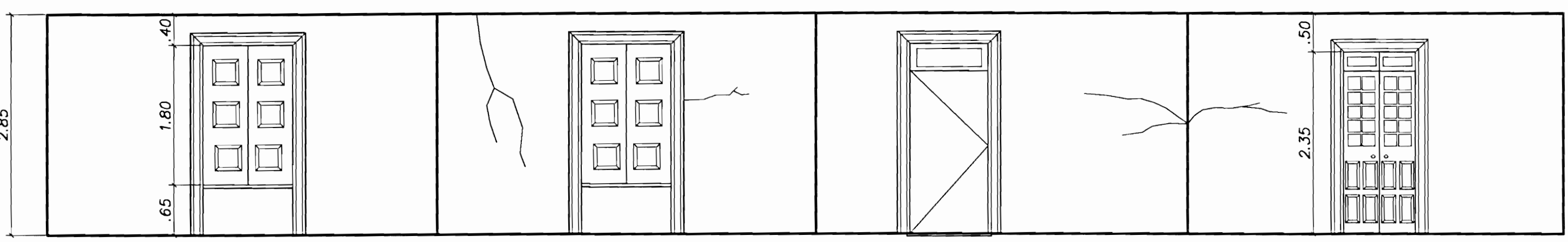
APOSENTO #6 ESC. 1:50



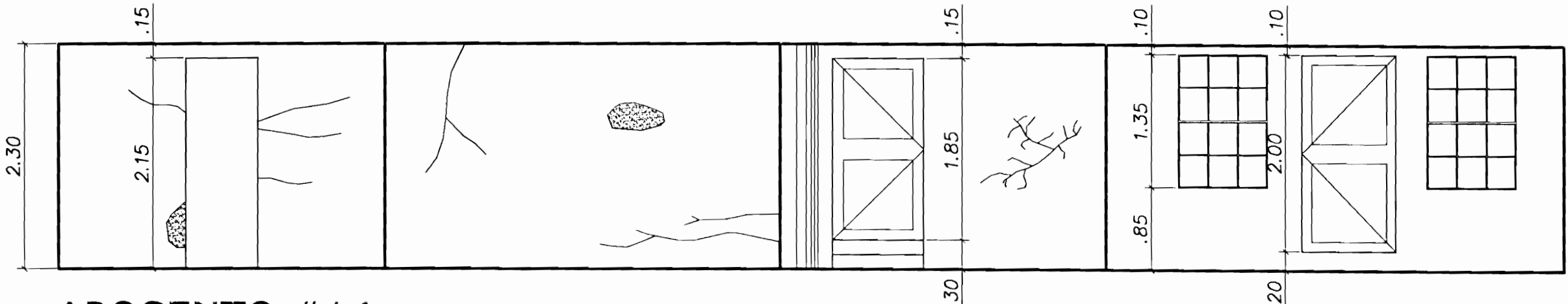
APOSENTO #3 ESC. 1:50



APOSENTO #13 ESC. 1:50



APOSENTO #4 ESC. 1:50



APOSENTO #14 ESC. 1:50

PROYECTO:
 RESTAURACIÓN Y REFORZAMIENTO
 DE LA CASA DE DOMINGO GONZALEZ

PROPIETARIO:
 MUNICIPALIDAD DE HEREDIA

PROVINCIA: HEREDIA	CANTON: HEREDIA	DISTRITO: HEREDIA
-----------------------	--------------------	----------------------

ARQ. ERICK CHAVES
 ING. ROY AQUILA
 ING. FERNANDO VIQUEZ
 MSC. RAFAEL VIQUEZ
 ING. RENE VIQUEZ
 DIB. YERLIN CAMPOS

PROFESIONAL RESPONSABLE
Erick Chaves
 ARQ. ERICK CHAVES CHAVES N° REG. A-5273

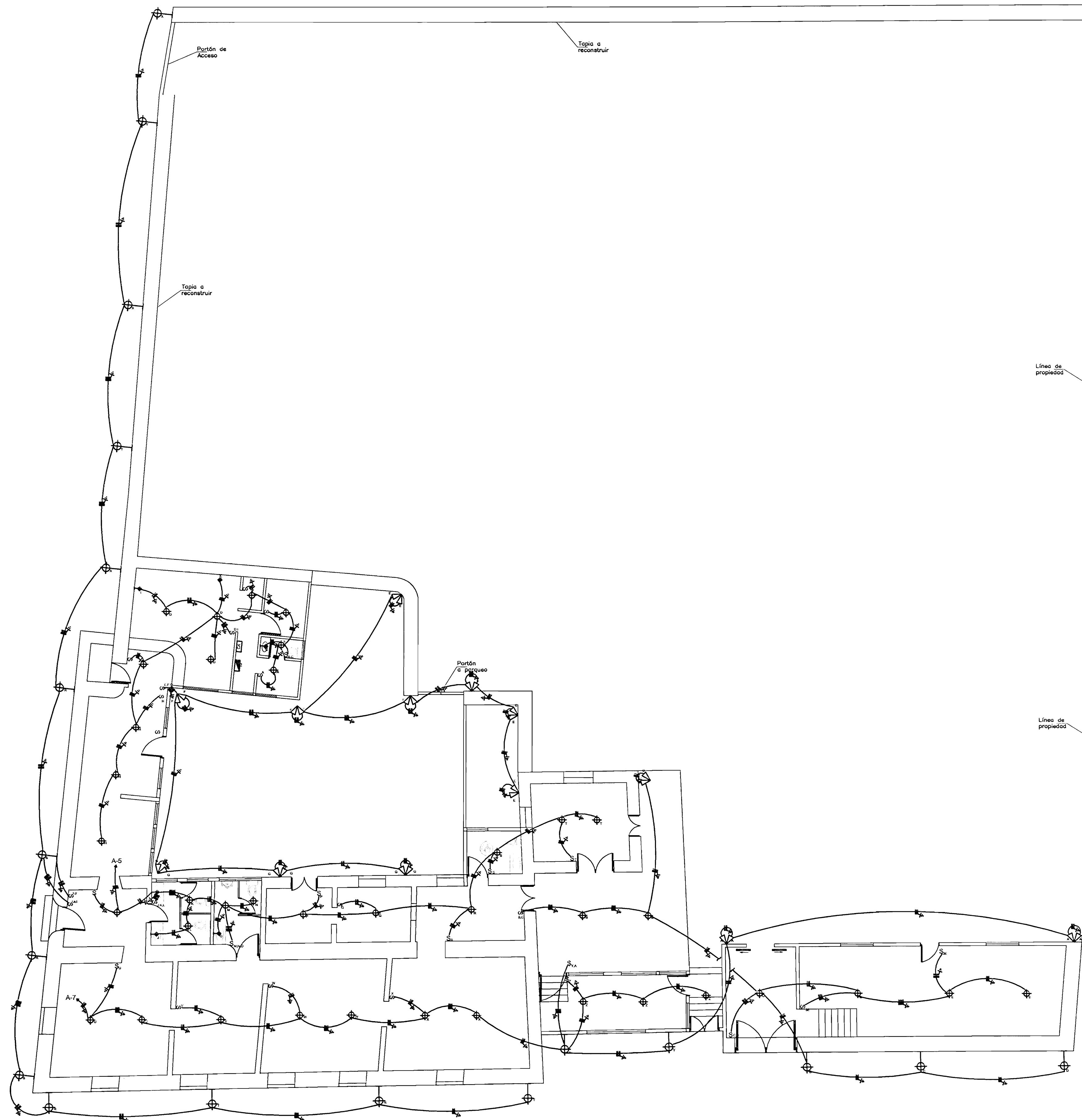
PROFESIONAL RESPONSABLE DE DIRECCION TECNICA
Erick Chaves
 ARQ. ERICK CHAVES CHAVES N° REG. A-5273

INFORMACION REGISTRO PUBLICO
 PROPIETARIO: MUNICIPALIDAD DE HEREDIA
 N° CATASTRO: H-801595-89
 FOLIO REAL: 4008795-000

CONTENIDO:
 INDICADO

NOTA:
 SE UTILIZO COMO REFERENCIA UN LEVANTAMIENTO
 DE LA MUNICIPALIDAD DE HEREDIA, 2007.

ESCALA	FECHA	LAMINA
INDICADA	FEBRERO-2008	9 / 12



PLANTA DE ILUMINACIÓN ELÉCTRICA
ESCALA: 1:100

PROYECTO:
RESTAURACIÓN Y REFORZAMIENTO
DE LA CASA DE DOMINGO GONZALEZ

PROPIETARIO:
MUNICIPALIDAD DE HEREDIA

PROVINCIA: HEREDIA	CANTON: HEREDIA	DISTRITO: HEREDIA
-----------------------	--------------------	----------------------

ARQ. ERICK CHAVES
ING. ROY ACURÁ
ING. FERNANDO VIQUEZ
MSC. RAFAEL VIQUEZ
ARQ. IDO BONILLA
ING. IRENE VIQUEZ
DIB. YERLIN CAMPOS

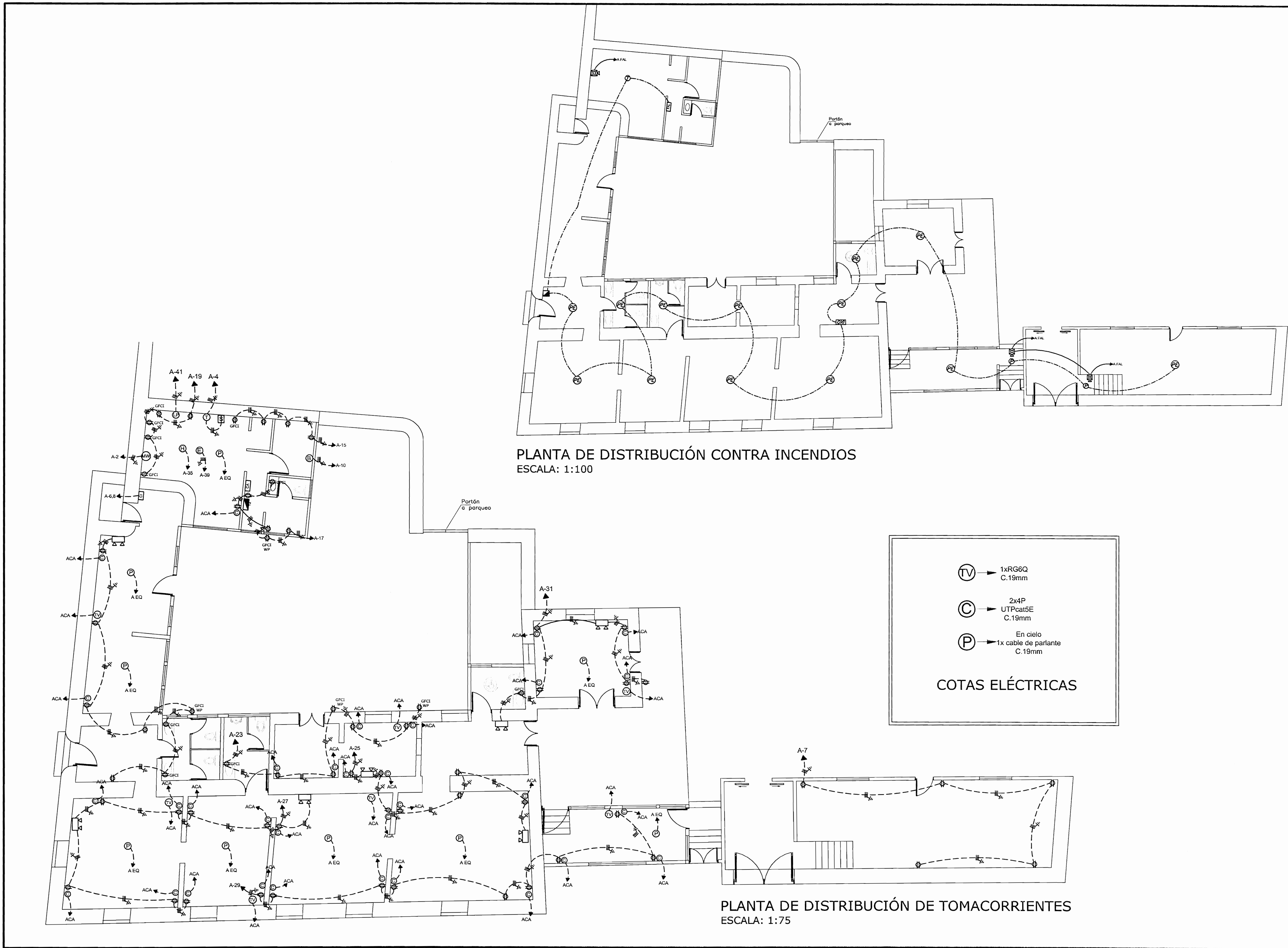
PROFESIONAL RESPONSABLE DE DISEÑO ELÉCTRICO
Irene Viquez
IE. IRENE VIQUEZ BARRANTES N° REG. IE-18615

PROFESIONAL RESPONSABLE DE INSPECCION
Irene Viquez
IE. IRENE VIQUEZ BARRANTES N° REG. IE-18615

INFORMACION REGISTRO PUBLICO
PROPIETARIO: MUNICIPALIDAD DE HEREDIA
N° CATASTRO: H-801595-89
TOMO:
FOLIO: 4008795-000

CONTENIDO:
INDICADO

ESCALA	FECHA	LAMINA
INDICADA	FEBRERO-2008	10 / 12



PLANTA DE DISTRIBUCIÓN CONTRA INCENDIOS
ESCALA: 1:100

PLANTA DE DISTRIBUCIÓN DE TOMACORRIENTES
ESCALA: 1:75

COTAS ELÉCTRICAS

→ 1xRG6Q
C.19mm

→ 2x4P
UTPcat5E
C.19mm

→ En cielo
1x cable de parlante
C.19mm

PROYECTO: RESTAURACIÓN Y REFORZAMIENTO DE LA CASA DE DOMINGO GONZALEZ		
PROPIETARIO: MUNICIPALIDAD DE HEREDIA		
PROVINCIA: HEREDIA	CANTON: HEREDIA	DISTRITO: HEREDIA
ARQ. ERICK CHAVES ING. ROY ACUÑA ING. FERNANDO VIQUEZ MSC. RAFAEL VIQUEZ ARQ. IBO BONILLA ING. IRENE VIQUEZ DIB. YERLIN CAMPOS		
PROFESIONAL RESPONSABLE DE DISEÑO ELECTRICO I.E. IRENE VIQUEZ BARRANTES N° REG. IE-18615		
PROFESIONAL RESPONSABLE DE INSPECCION I.E. IRENE VIQUEZ BARRANTES N° REG. IE-18615		
INFORMACION REGISTRO PUBLICO PROPIETARIO: MUNICIPALIDAD DE HEREDIA N° CATASTRO: H-801595-89 TOMO: FOLIO: 4008795-000		
CONTENIDO: <p style="text-align: center;">INDICADO</p>		
ESCALA	FECHA	LAMINA
INDICADA	FEBRERO-2008	11 / 12

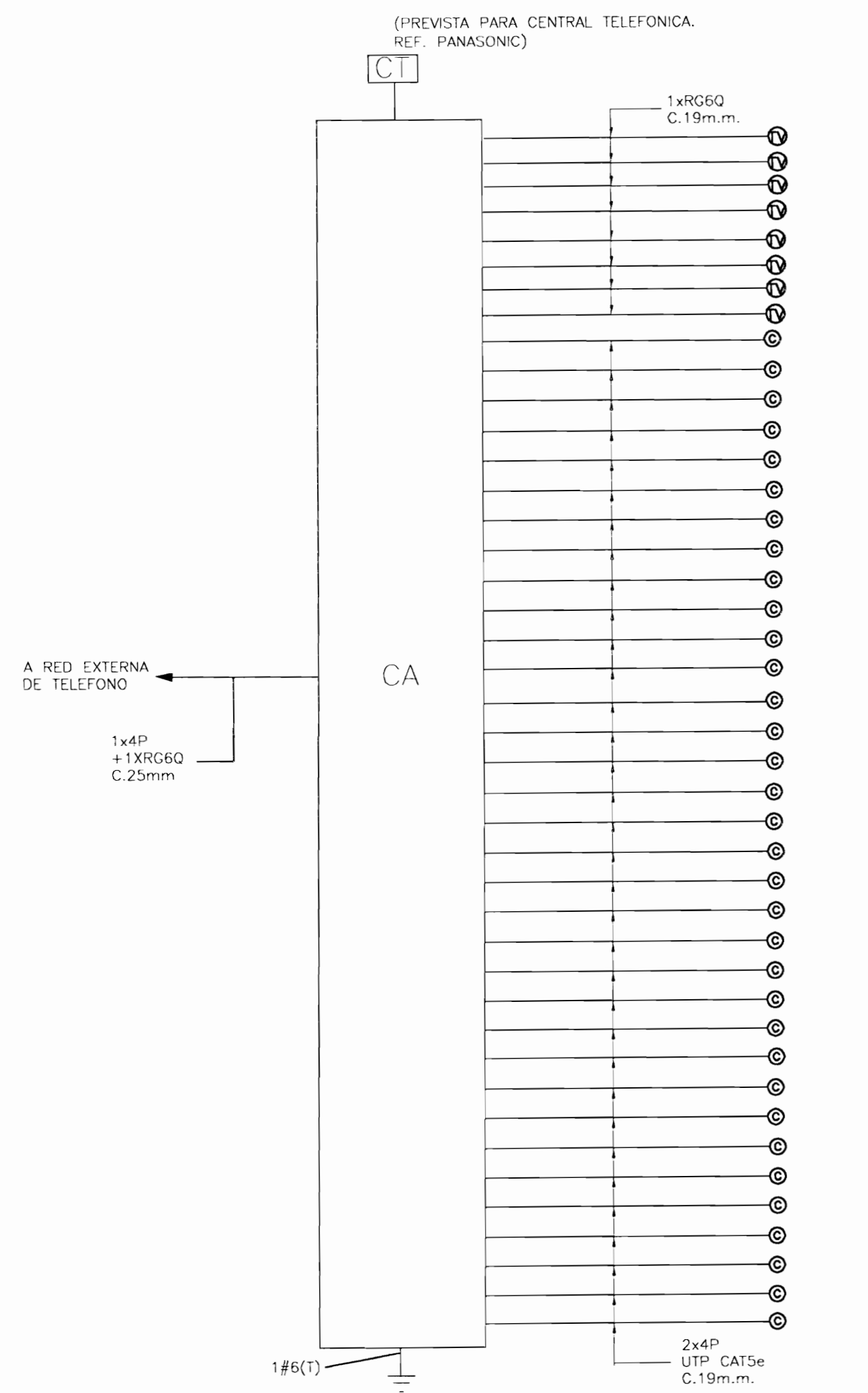
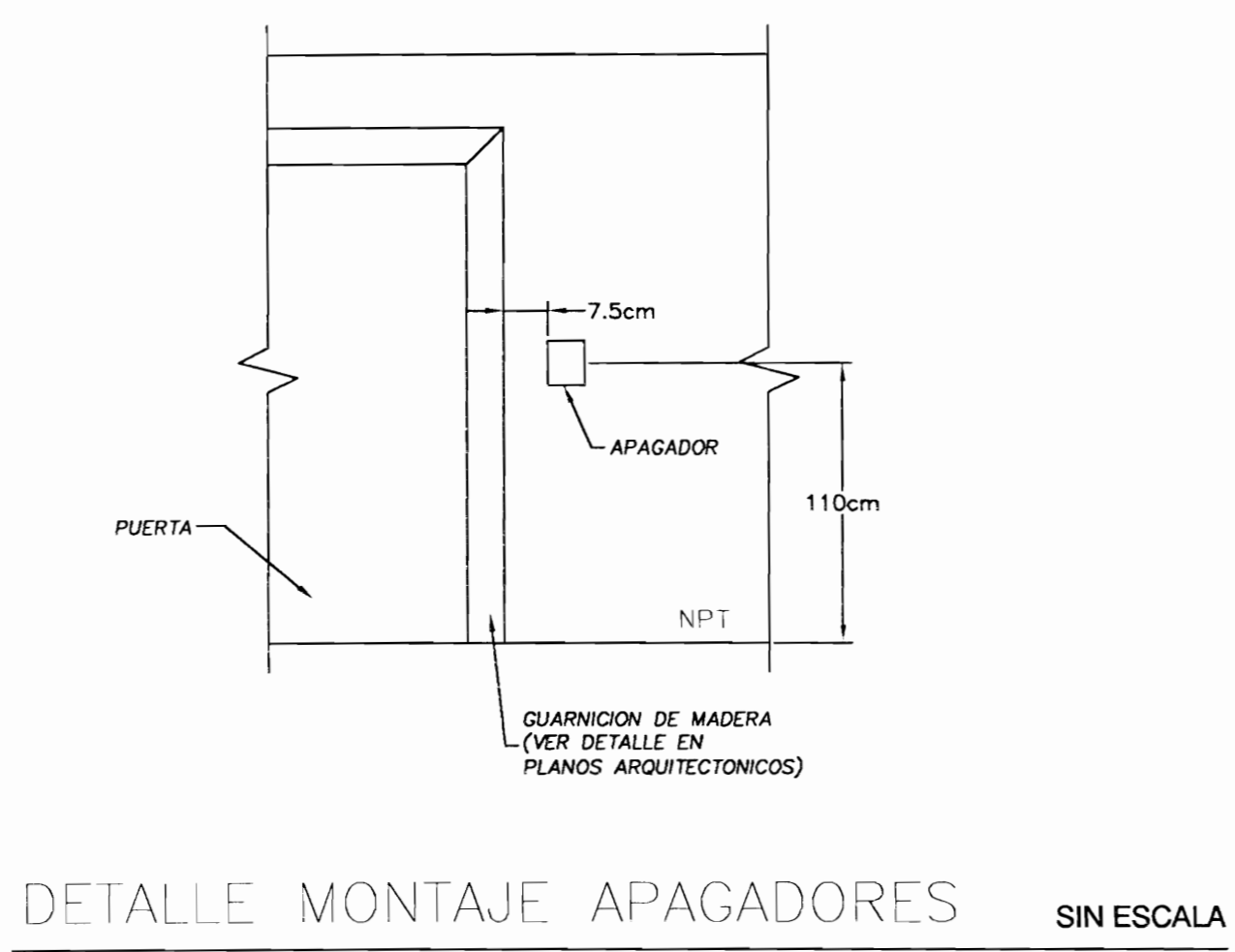


DIAGRAMA DE CABLEADO ESTRUCTURADO
SIN ESCALA



DETALLE MONTAJE APAGADORES
SIN ESCALA

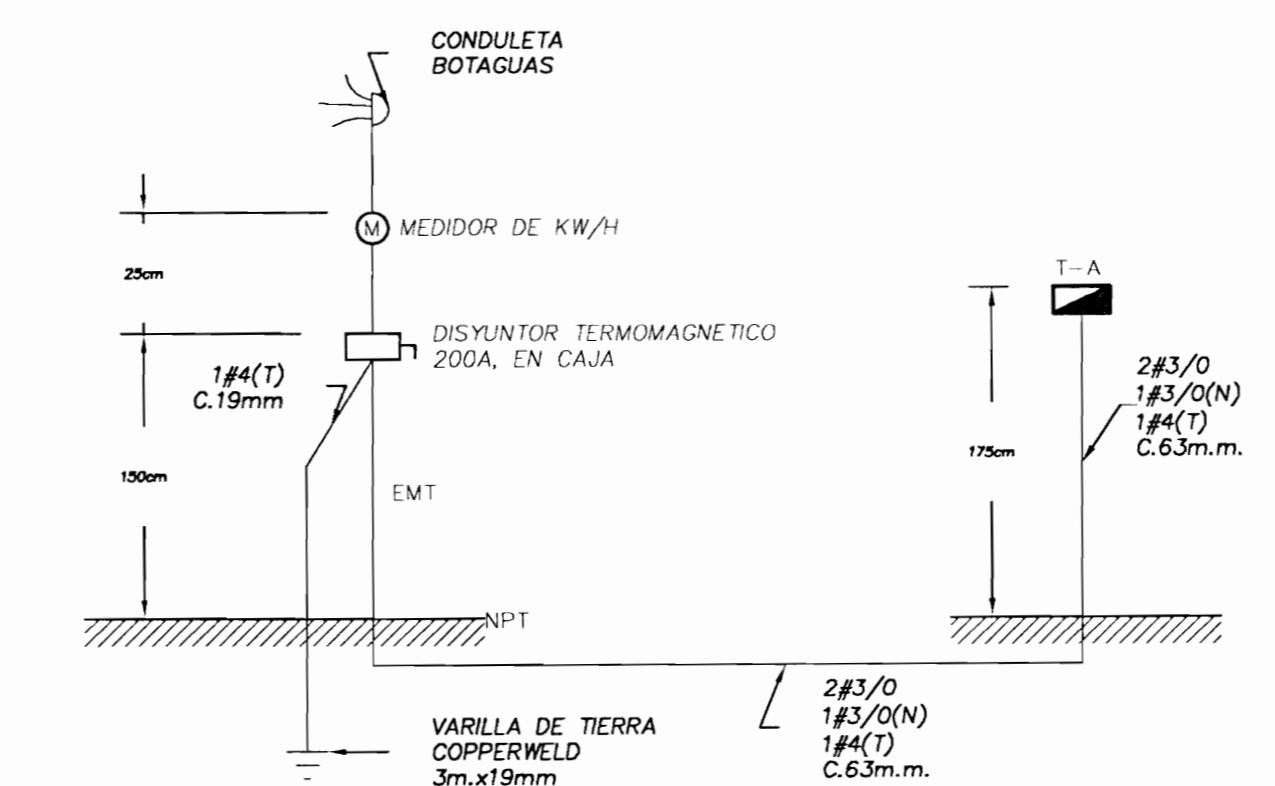
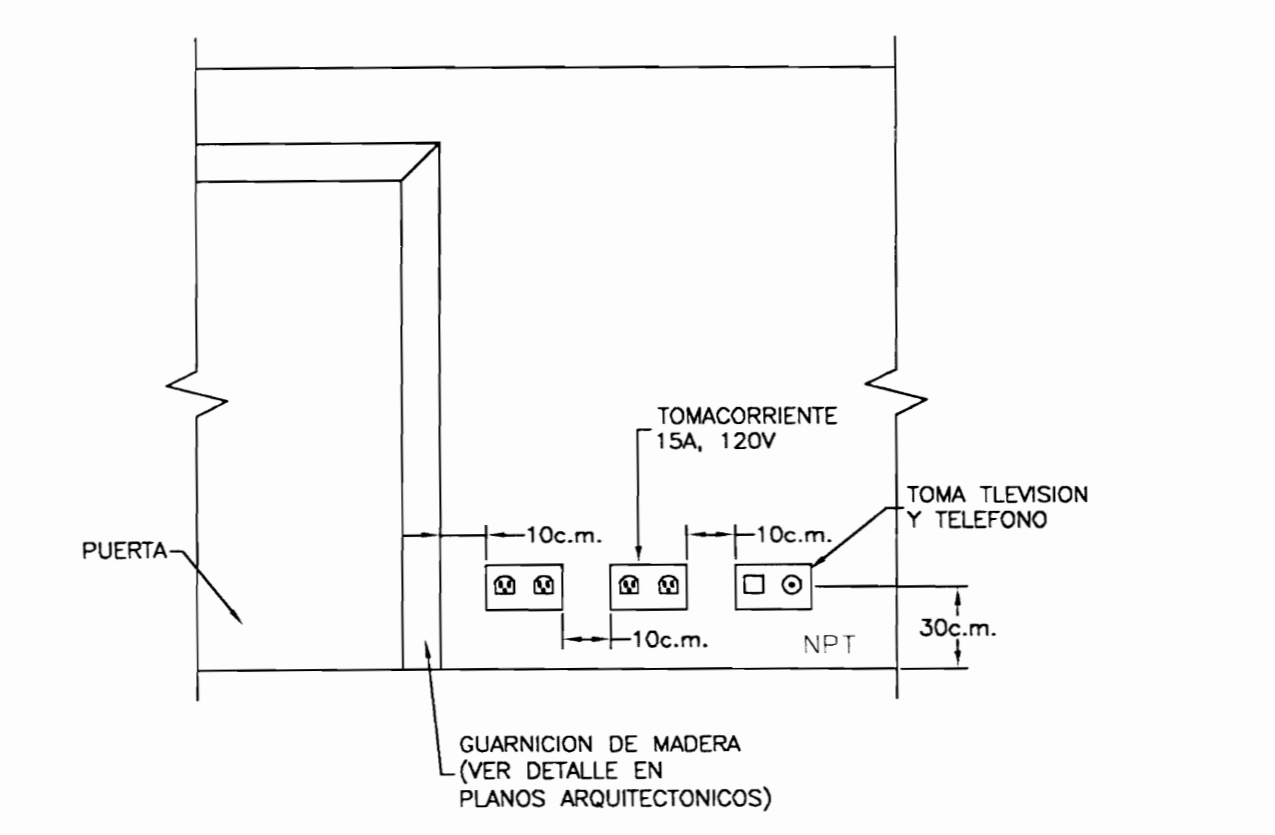


DIAGRAMA UNIFILAR
SIN ESCALA



DETALLE MONTAJE TOMACORRIENTES
SIN ESCALA

NOTAS:

- EL ELECTRODO DE PUESTA A TIERRA SERA UNA VARILLA DE 19mm Ø Y 3m DE LARGO. CADA VARILLA TENDRA UN REGISTRO QUE CONSISTA EN UN TUBO DE PVC DE 100mm Ø Y 20cm DE LONGITUD, CON SU CORRESPONDIENTE TAPON.
- TODA TUBERIA EXPUESTA A CUALQUIER ALTURA SERA EMT, EXCEPTO QUE SE INDIQUE LO CONTRARIO.
- LA SEPARACION ENTRE LAS TUBERIAS ELECTRICAS Y TELEFONICAS O DE SEÑALES SERA DE 15cm. COMO MINIMO EN CUALQUIER PUNTO DE SU RECORRIDO.
- TODA TUBERIA CONDUIT ENTERRADA SERA PVC SDR 26, EXCEPTO CUANDO SE INDIQUE LO CONTRARIO. DEBERAN ENTERRARSE NO MENOS DE 50cm Y RECUBRIRSE CON UNA CAPA DE CEMENTO POBRE. TENDRA CON OCRE ROJO.
- SE UTILIZARA LA SIGUIENTE CODIFICACION DE COLORES PARA LOS CONDUCTORES:
NEUTRO: BLANCO
TIERRA: VERDE
FASE: AZUL, ROJO O NEGRO
- LA ALTURA DE MONTAJE DE LAS SALIDAS Y OTROS EQUIPOS SERA LA SIGUIENTE, SALVO QUE SE INDIQUE DE OTRA FORMA:
APAGADORES: 105cm
TOMACORRIENTES: 30cm
TABLEROS (BORDE SUPERIOR): 175cm
MEDIDOR: 175cm
INTERRUPTOR PRINCIPAL: 150cm
- LA SEPARACION MINIMA ENTRE CAJAS DE SALIDAS ELECTRICAS Y TELEFONICAS SERA DE 7.5cm, ENTRE BORDES ADYACENTES.
- PARA LA INSTALACION TELEFONICA SE UTILIZARA CONDUCTORES DE TIERRA #6 AWG INTERCONECTANDO TODAS LAS CAJAS DE DISTRIBUCION Y ESTA RED DE TIERRAS GENERAL DEL EDIFICIO.

NOTAS:

- LA SEPARACION ENTRE TOMAS DEBERA RESPETARSE EN TODOS LOS CASOS Y ES REFERIDA AL BORDE DE LA CAJA METALICA.
- LAS SEPARACIONES A UNA ESQUINA DE PAREDES CUANDO APLIQUE SERAN DE 20cm.

TABLA A
PROYECTO SIN TRANSFORMADOR
TABLA RESUMEN DEL PROYECTO

	TABLERO A
KVA	
%Z	
FASES	
CORRIENTE CORTO CTO. KA	35
KVA TOTALES	47.50
KVA DEMANDADOS	47.50
FACTOR DE DEMANDA	1.00
FACTOR DE POTENCIA	0.97
ACOMETIDA	
LINEAS VIVAS	3/0
NEUTRO	3/0
TIERRA	4
LONGITUD.	15m
VOLTAJE NOMINAL	120/240
VOLTAJE CALCULADO	118/236
% CAIDE DE VOLTAJE	1.50

NOTA:
—LA ILUMINACION DE BATERIAS TIENE 90 MINUTOS DE AUTONOMIA Y SUPERA EL DESEMPEÑO DE 10 LUX PROMEDIO EN EL INICIO Y 1 LUX A LO LARGO DE LAS VIAS MEDIDAS EN EL SUELO. EL DESEMPEÑO AL FINAL DE LA CARGA DE LA BATERIA SUPERA EL PROMEDIO DE 6 LUX Y 0.6 LUX AL FINAL DE LA DURACION DE LA ILUMINACION.

TABLERO A

Descripción	C.T. (%)	Conductor		Tuberia ø (mm)	Voltaje (V)	Carga (VA)	Disyuntor (A)	Circuito / Polo		Carga (VA)	Voltaje (V)	Tuberia ø (mm)	Conductor		C.T. (%)	Descripción				
		Fase	Neutro					Nº	A				B	Nº			Fase	Neutro		
Alumbrado	1.1	12	12	12	13	120	1000	20	1		2	12	12	12	1.5	Lavaplatos				
Alumbrado	1.3	12	12	12	13	120	1500	20	3		4	20	800	120	13	1.4	Triturador			
Alumbrado	1.2	12	12	12	13	120	1050	20	5		6									
Alumbrado	1.4	12	12	12	13	120	1200	20	7		8	30	6000	240	19	10	10	1.2	Calentador Instantaneo	
Alumbrado	1.1	12	12	12	13	120	900	20	9		10	20	1500	120	13	12	1.1	Bomba de agua		
Alumbrado	1.1	12	12	12	13	120	1000	20	11		12									
Libre									13		14								8830	Prevista A/C
Tomas	1.1	12	12	12	13	120	720	20	15		16									
Tomas	1.1	12	12	12	13	120	1080	20	17		18									
Tomas	1.4	12	12	12	13	120	900	20	19		20									
Tomas	1.2	12	12	12	13	120	1440	20	21		22									
Tomas	1.2	12	12	12	13	120	1280	20	23		24									
Tomas	1.1	12	12	12	13	120	1280	20	25		26									
Tomas	1.4	12	12	12	13	120	1440	20	27		28									
Tomas	1.2	12	12	12	13	120	1440	20	29		30									
Tomas	1.2	12	12	12	13	120	1080	20	31		32									
Tomas	1.2	12	12	12	13	120	900	20	33		34									
Tomas									35		36									
Cocina	1.1	6	8	10	32	240	10000	50	37		38									
Extractor	1.4	12	12	12	13	120	800	20	39		40									
Microondas	1.5	12	12	12	13	120	800	20	41		42									

Tablero de Distribucion Eléctrica 120/240V, 1Φ, 3H, N/S, B/T, Barras de 225A, 42 Espacios, Referencia: NQOD de Square-D
Capacidad Interruptiva de Disyuntores: 35kA
Interruptor Principal: 200A, 2P, 35kA@240V

Carga Total = 47500 VA
F.D. = 1.00
Carga Neta = 47500 VA

NOMENCLATURA ELECTRICA

SIMBOLO	DESCRIPCION
⊙	LAMPARA DECORATIVA DE PARED, CON FOTOCELDA INCLUIDA, PARA INTemperie, 75W, 120V. TIPO POR DEFINIR
⊙	LAMPARA REFLECTOR FLUORESCENTE COMPACTO, 2x26W, 120V, DE EMPOTRAR, REF. LF6 2/26 DTT DE LITHONIA LIGHTING
⊙	LAMPARA INCANDESCENTE EN CIELO, 75W, 120V, TIPO POR DEFINIR
▽	REFLECTOR INCANDESCENTE, 50W, 120V, REF. LV30BSL DE COOPER LIGHTING
⊙	APAGADOR SENCILLO O MULTIPLE, 15A, 120/208V H=110cm. PLACA DE ACERO INOXIDABLE, REF.1451-1 DE LEVITON.
⊙	IDEM ANTERIOR, PERO DE TRES VIAS, REF. DE LEVITON
⊙	TOMACORRIENTE DOBLE, POLARIZADO, 15A, 120V, H=30 O 110cm., CONFIGURACION NEMA E-15R, GRADO COMERCIAL, EN CAJA RECTANGULAR DE 5x10cm. PVC, REF. LUTRON.
⊙	IDEM ANTERIOR PERO CON PROTECCION DE FALLA A TIERRA, REF. LUTRON.
⊙	TUBERIA CONDUIT POR CIELO O PARED, CON EL # DE CONDUCTORES N°12 INDICADO, DIAMETRO DE ACUERDO A SU NUMERO.
⊙	IDEM AL ANTERIOR PERO POR PISO O SUELO, CON CABLE TAMBIEN N°12 PARA TIERRA.
⊙	SALIDA ESPECIAL PARA COCINA U HORNO ELECTRICO, 50A, 240V, EN PISO., CAJA 10x10cm. CONEXION DIRECTA AL EQUIPO POR Bx METALICO CON COBERTOR PVC.
⊙	SALIDA PARA TRITURADOR DE DESPERDICIOS, TIPO TOMA SENCILLO, 20A, 120V, EN CAJA RECTANGULAR Ø0.60m. SNPT, REF. MAESTRO DE LUTRON
⊙	SALIDA PARA EXTRACTOR DE GRASAS, TIPO TOMA SENCILLO, 20A, 120V, EN CAJA RECTANGULAR Ø1.60m SNPT
⊙	IDEM ANTERIOR PARA MICROONDAS Ø1.10m. SNPT, REF. LIVING DE BITICINO
⊙	IDEM ANTERIOR PARA LAVADORA DE PLATOS Ø0.60m. SNPT, REF. LIVING DE BITICINO
⊙	INTERRUPTOR PARA TRITURADOR DE BASURA, H=107cm. POSICION HORIZONTAL, 20A, 120V.
⊙	SALIDA PARA BOMBA DE AGUA, 20A, 120V, H=60cm., CAJA 10x10, CONEXION DIRECTA AL EQUIPO CON Bx METALICO CON PROTECCION DE PVC.
⊙	SALIDA PARA CALENTADOR INSTANTANEO, 6000W, 240V, H=120cm., CAJA 10x10cm., CONEXION DIRECTA POR Bx METALICO CON PROTECCION DE PVC, UNION EN CAJA DE MATERIAL TERMOPLASTICO A PRUEBA DE INTemperie IP65 ADOSADA AL TANQUE.
⊙	SALIDA DOBLE PARA TELEFONO Y DATOS
⊙	SALIDA PARA PARLANTE
⊙	SALIDA PARA TELEVISION TIPO CONECTOR COAXIAL, H=25cm., PLACA DE MATERIAL TERMOPLASTICO, REF. MAGIC DE BITICINO.
⊙	SALIDA DE TELEFONO, TIPO CONECTOR MODULAR RJ-11, H=25cm., PLACA DE MATERIAL TERMOPLASTICO, REF. MAGIC DE BITICINO.
⊙	DISYUNTOR TERMOMAGNETICO EN CAJA NEMA 3R, CAPACIDAD INDICADA.
⊙	MEDIDOR DE KILOWATT-HORA.
⊙	PANEL PARA CONEXION DE SEÑALES DE CABLEADO ESTRUCTURADO Y CABLE TELEVISION, CAPACIDAD PARA 10 SALIDAS ADICIONALES, COLOCACION DE EMPOTRAR, REF. SMC280 DE LEVITON.
⊙	TABLERO DE DISTRIBUCION ELECTRICA A 2.00mts S.N.P.T. LA PARTE SUPERIOR DE LA CAJA, REF. CUTLER HAMER O SIMILAR, CON BARRA NEUTRO AISLADA Y BARRA DE TIERRA.

NOMENCLATURA LSS

SIMBOLO	DESCRIPCION
⊙	SENSOR DE CALOR, INTELIGENTE CON SIRENA, MONTAJE EN CIELO, REF. NH100 (SENSOR) Y B501BH (BASE) DE NOTIFIER.
⊙	SENSOR FOTOELECTRICO, INTELIGENTE, DIRECCIONABLE, MONTAJE EN CIELO, REF. NP100 DE NOTIFIER.
⊙	SENSOR FOTOELECTRICO, INTELIGENTE CON SIRENA, MONTAJE EN CIELO, REF. NP100 (SENSOR) Y B501BH (BASE) DE NOTIFIER.
⊙	MODULO AISLADOR DE FALLAS, INTELIGENTE, REF. N100-ISO DE NOTIFIER.
⊙	TUBERIA Y CABLEADO DE SISTEMA DE ALARMA CONTRA INCENDIO, TIPO EMT, SELLO UL, CABLEADO 2x2#16, PAR TRENZADO (TP) CON PANTALLA DE AISLAMIENTO (SH) NO DEBERA SER ALAMBRE, REF. 9575 BELDEN.
⊙	PANEL DE ALARMA CONTRA INCENDIO, AUTOCONTENIDO, CON CAPACIDAD PARA 1 LAZOS DE EQUIPOS, DIRECCIONABLE, CAPACIDAD PARA 50 UNIDADES, REF. NFW-50 DE NOTIFIER.
⊙	ESTACION MANUAL DE ALARMA, Ø1.30cm. SNPT, REF. NOT-BG12 LX DE NOTIFIER.
⊙	ALARMA CONTRA INCENDIO Y SEÑALIZACION DE LUZ ESTROBOSCOPICA Ø2.00m. SNPT., MONTAJE DE PARED, 15/110 GD, REF. P2R DE NOTIFIER

NOMENCLATURA DE EMERGENCIA

SIMBOLO	DESCRIPCION
⊙	LAMPARA DE EMERGENCIA CON RESPALDO DE BATERIAS NICD PARA 90 MINUTOS, DE MONTAJE EN PARED, +2.40m SNPT, 12W, 120V, REFERENCIA: LITHONIA AFFINITY MODELO AFN-DB

PROYECTO:
RESTAURACION Y REFORZAMIENTO DE LA CASA DE DOMINGO GONZALEZ

PROPIETARIO:
MUNICIPALIDAD DE HEREDIA

PROVINCIA: HEREDIA	CANTON: HEREDIA	DISTRITO: HEREDIA
-----------------------	--------------------	----------------------

ARQ. ERICK CHAVES
ING. ROY ACUÑA
ING. FERNANDO VIQUEZ
ING. RAFAEL VIQUEZ
ARQ. IBO BONILLA
ING. IRENE VIQUEZ
DIB. YERLIN CAMPOS

PROFESIONAL RESPONSABLE DE DISEÑO ELECTRICO
IE. IRENE VIQUEZ BARRANTES N° REG. IE-18615

PROFESIONAL RESPONSABLE DE INSPECCION
IE. IRENE VIQUEZ BARRANTES N° REG. IE-18615

INFORMACION REGISTRO PUBLICO
PROPIETARIO: MUNICIPALIDAD DE HEREDIA
N° CATASTRO: H-801595-89
FOLIO:
TOMO: 4008795-000

CONTENIDO:
INDICADO

ESCALA	FECHA	LAMINA
INDICADA	FEBRERO-2008	12 / 12