



furukawa

VIDRIERIA 28 DE JULIO S.A.C.
 Av. PABLO DE LA REPUBLICA 1427 LIMA - PERU
 CENTRAL: (51-1) 470-1831 FAX: (51-1) 470-8880
 PLANO WEB: WWW.FURUKAWA.COM.PE
 ASesoría TÉCNICA: 0-800-110148
 DESARROLLO DE PROYECTOS
 e-mail: v28j@furukawa.com.pe

OBSERVACIONES

31/02/01	ELIMINAR TIRADORES DE MAMPARAS DE OFICINAS
-	CLIENTE COLOCARA CERRADURAS
*	ORBIT
-	ELIMINAR SOBRELIZ EN PUERTAS.
*	ALARGAR PUERTAS
-	-
-	-
-	-
-	-
-	-
-	-

APROBACION

APROBADO POR:

PLANO APTO PARA REMETRADO

CLIENTE:
 EDIFICACIONES MACROCOMERCIO SA

OBRA:
 EDIFICIO REAL DOCE

N° PROYECTO:
 2011826-1

PLANO:
 ELEVACION

DISENO:
 ARQ. JOHANNA TRUJILLO

REVISION:
 ARQ. JOSE ANTONIO SCHMIEL

APROBACION:
 ARQ. JOHANNA TRUJILLO

REMETRADOR:
 COORDINAR CON DPTO. SERVICIOS

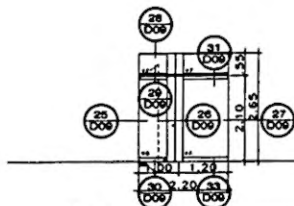
INSTALADOR:
 COORDINAR CON DPTO. SERVICIOS

FECHA:
 14/01/02

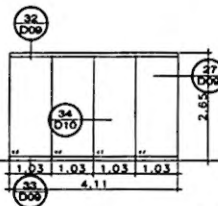
ESCALA:
 REFERENCIAL

E-05

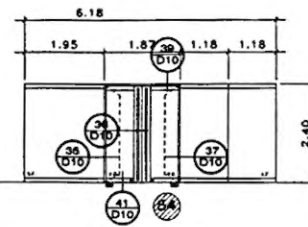
FOLIO:



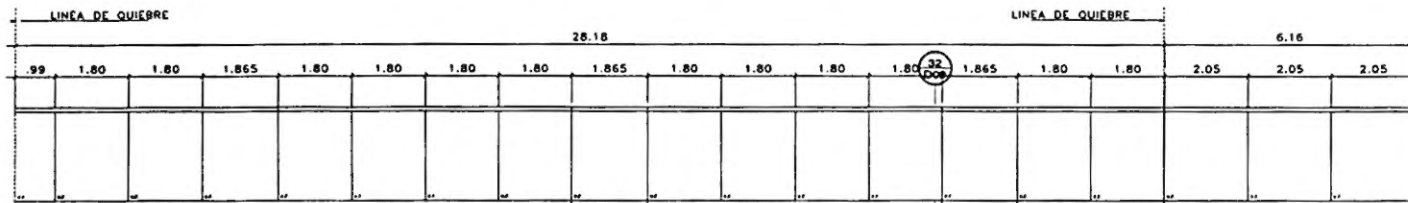
M-01 1 unidad
 Atención proveedores/SEMISOTANO
 cristal tempex inc.10mm
 accesorios de aluminio natural



M-02 1 unidad
 Atención proveedores/SEMISOTANO
 cristal tempex incoloro 10mm
 accesorios de aluminio natural

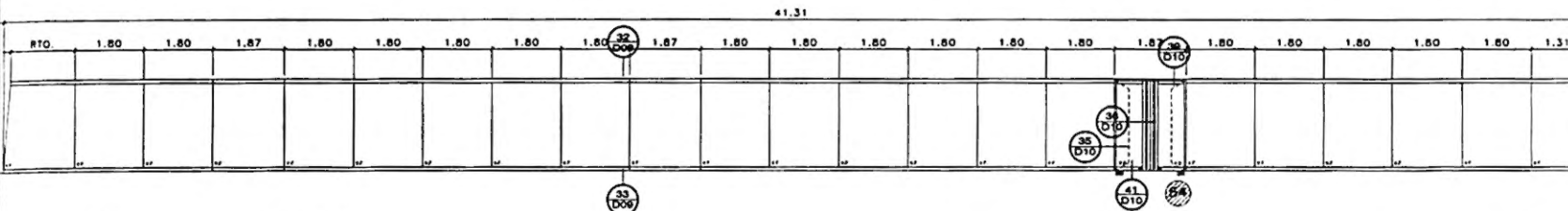


M-06 1 unidad
 Ingreso Hall /1ER PISO
 cristal tempex Incoloro reflejante de 8mm
 accesorios de aluminio natural



M-04 1 unidad
 local 1,2,3 /1ER PISO
 cristal tempex incoloro reflejante de 8mm
 accesorios de aluminio natural

M-05 1 unidad
 local 3 /1ER PISO
 cristal tempex incoloro reflejante de 8mm
 accesorios de aluminio natural

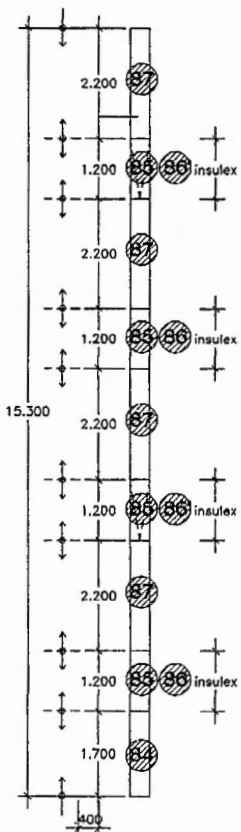
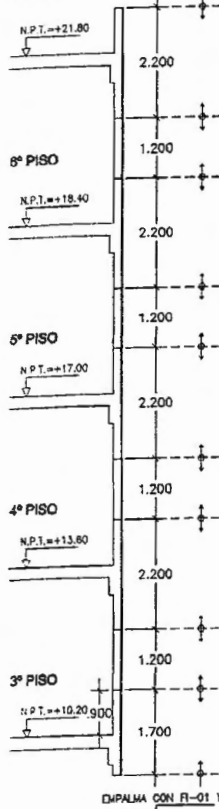


M-08 1 unidad
 local 4,5,6 /1ER PISO
 cristal tempex incoloro reflejante de 8mm
 accesorios de aluminio natural

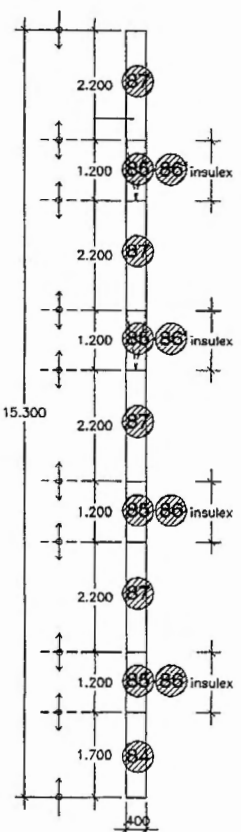
PANEL	DESCRIPCION	CANT.	DIMENS.
36	36ES01-97 MAMPARA BATTIENTE SERIE ESPECIAL-MARCO 2	2	1870X2400

NOTA:
 La cara del cristal tempex incoloro reflejante de 8mm va hacia el exterior.
 Las hojas batientes incluyen freno hidraulico seva y tiradores de acero Inoxidable.

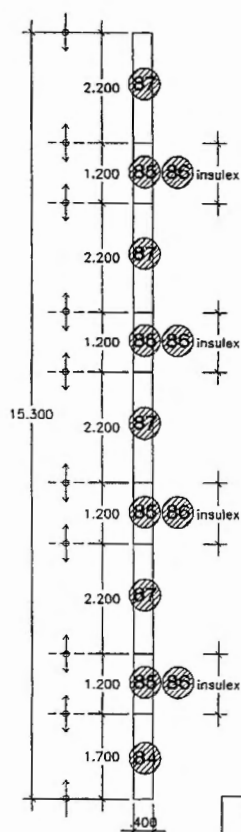
AZOTEA



**3 ELEVACION FI-03
C.CRANE-EJE D
(ubicacion de paneles)**

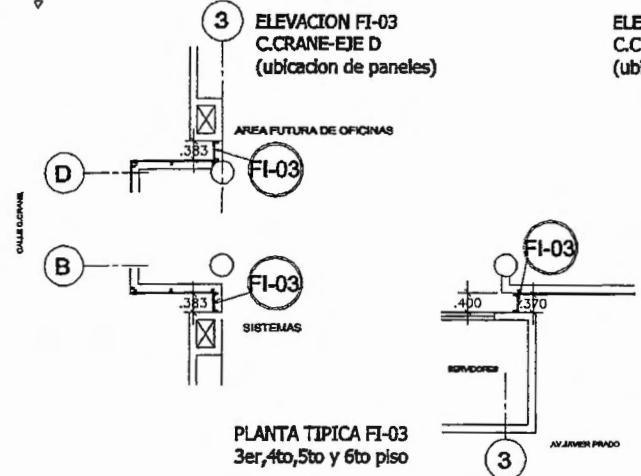


**ELEVACION FI-03
C.CRANE-EJE B
(ubicacion de paneles)**



**ELEVACION FI-03
JAVIER PRADO-EJE 3
(ubicacion de paneles)**

NOTA:
LA CARA REFLEJANTE DEL CRISTAL
VA HACIA EL INTERIOR
4 PAÑOS FIJOS SE CONVIRTIERON
EN PROYECTANTES PANEL 66



**PLANTA TÍPICA FI-03
3er, 4to, 5to y 6to piso**

LEYENDA DE PANELES:

PANEL	DESCRIPCION	CANT.	DIMENS.
42ES04-8	F.I.LIN.ESPECIAL CON TUBULAR-HOJA FIJA	3	400X1700
423011-169	VENT. ESTRUCT. MODICA SERIE 4230-MARCO	12	400X1200
423071-170	VENT. ESTRUCT. MODICA SERIE 4230-HOJA FIJA	8	400X1200
423071-170	VENT. ESTRUCT. MODICA SERIE 4230-HOJA FIJA	4	400X1200
42ES04-9	F.I.LIN.ESPECIAL CON TUBULAR-HOJA FIJA	12	400X2200

zona de vision : INS015-210 Cristal estándar Insulex 12 400x1200
Tx azul 6-Tx Incoloro 5-24mm



furukawa
VIDRIERIA 28 DE JULIO S.A.C.

Av. Paseo de la República, 1427 Lima - Perú
Central: (51-01) 471-2511 Fax: (51-01) 470-1550
FAXES: 980-100-1000 / 980-100-1001
Atención Técnica: 0-800-4-GLAS
DESARROLLO DE PROYECTOS
correo: vidrig@furukawa.com.pe

OBSERVACIONES

10/08/01	SE CAMBIARON PAÑOS FIJOS X
-	PROYECTANTES
-	-
-	-
-	-
-	-
-	-
-	-
-	-
-	-
-	-
-	-
-	-
-	-

APROBACION

APROBADO POR :

PLANO APTO PARA PERITADO

CLIENTE :
KEVLAR CONSTRUCTORES S.A.

OBRA :
EDIFICIO CAMPO FE

Nº PROYECTO :
2011047-4

PLANO :
ELEVACIONES

DISENO :
ARQ. JOHANNA TRUJILLO

REVISION :
ARQ. JOSE ANTONIO SCHMIEL

APROBACION :
ARQ. JOHANNA TRUJILLO

RETRAZADOR :
COORDINAR CON DPTO. SERVICIOS

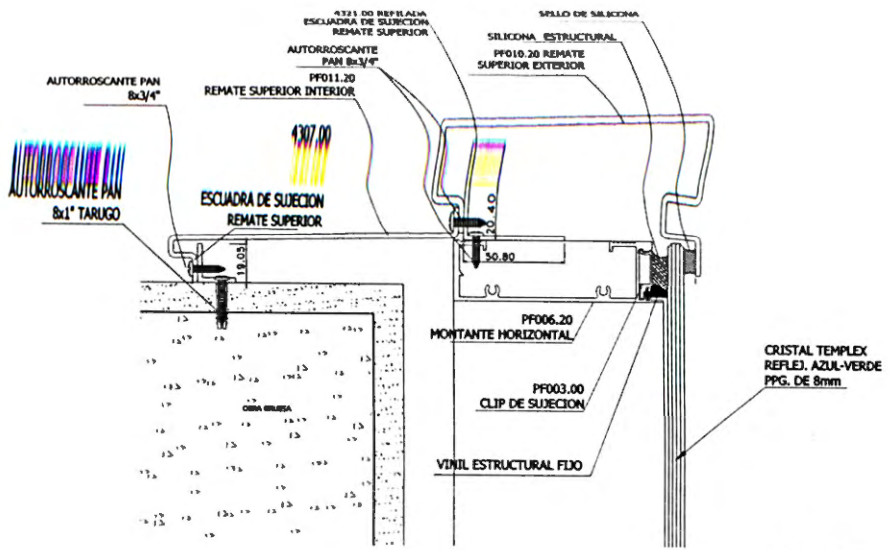
RETRAZADOR :
COORDINAR CON DPTO. SERVICIOS

FECHA :
25/07/01

ESCALA :
1/100

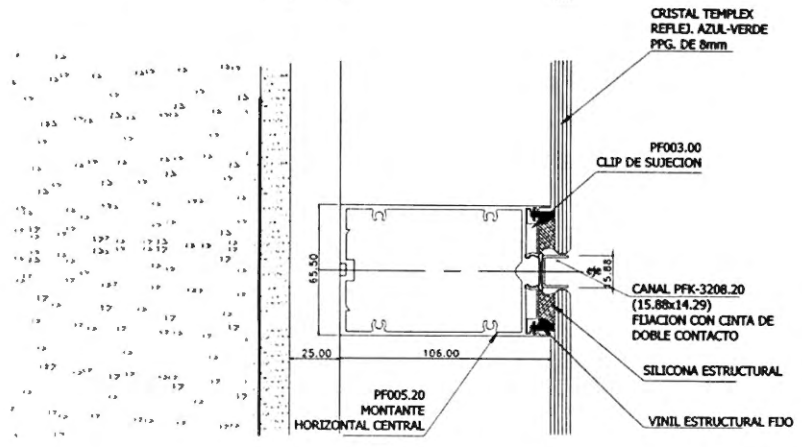
E-03a

FOLIO :



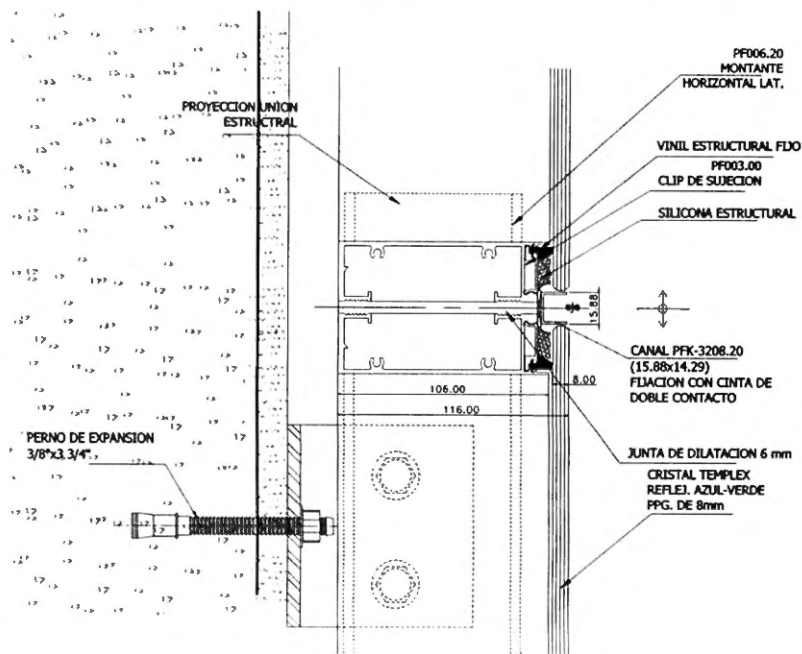
REMATE SUPERIOR EN PLANO VERTICAL RECTO

EXTERIOR
01



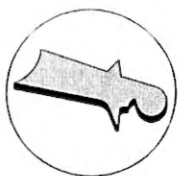
DETALLE EN JUNTA DE CRISTALES EN ZONA DE CANAL PLANO VERTICAL RECTO EXTERIOR

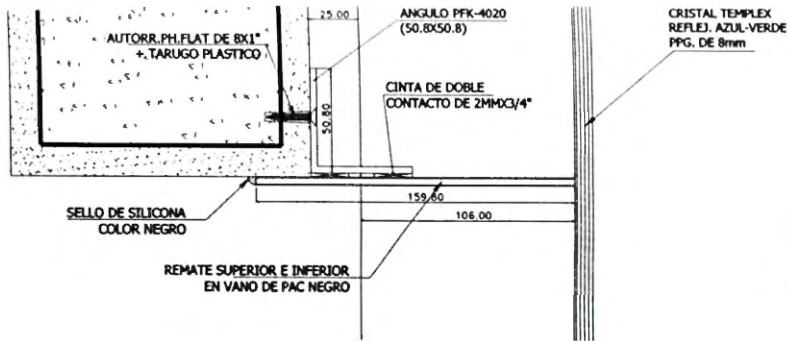
02



DETALLE EN JUNTA DE PANELES EN PLANO VERTICAL RECTO EXTERIOR

03

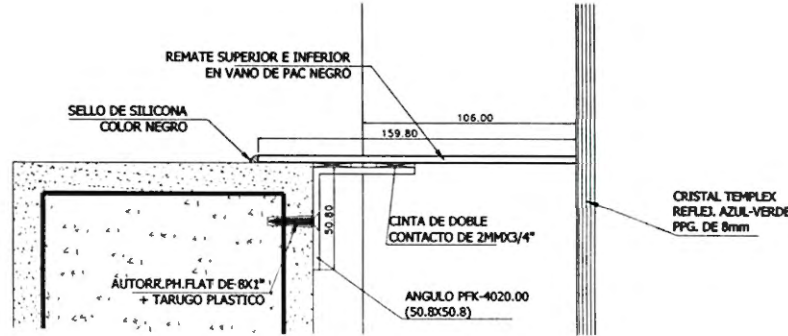
	
VIDRIERIA 28 DE JULIO S.A.C. Av. Paseo de la República 5427 Sur - Pisco Central: (011) 4297111 Fax: (011) 4298880 Asesor: Técnico: 0-800-01414 OSASUCO DE PROTECTOS S.R.L.	
OBSERVACIONES	
APROBACION	
ELABORADO POR: ARQ. JOHANN TRUJILLO REVISADO POR: ARQ. JOSE ANTONIO SCHMIEL APROBADO POR: ARQ. JOHANN TRUJILLO	
COORDINADOR CON DPTO. SERVICIOS COORDINADOR CON DPTO. SERVICIOS	
FECHA: 14/01/02 ESCALA: 1/2.5 FOLIO:	
D-01	
EDIFICACIONES MACROCOMERCIO SA OFICINA: EDIFICIO REAL DOCE DIRECCION: PISCOPAL PROYECTO: 2011028-1	
DETALLES	



EXTERIOR

04

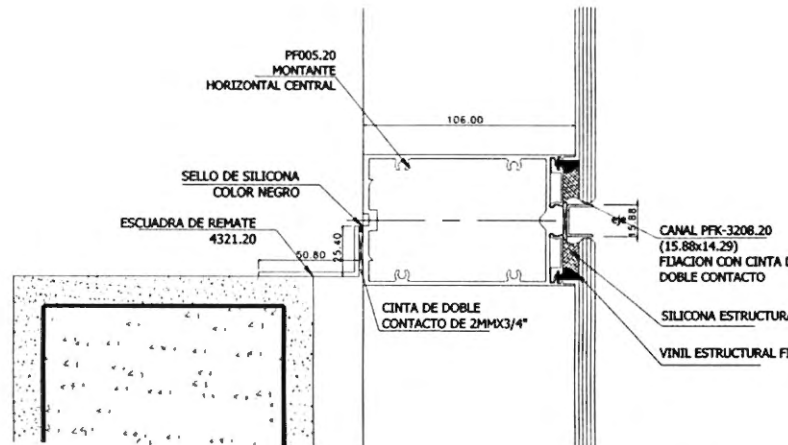
DETALLE EN ZONA DE DINTELES CON ZONA DE VISION PLANO VERTICAL RECTO



EXTERIOR

05

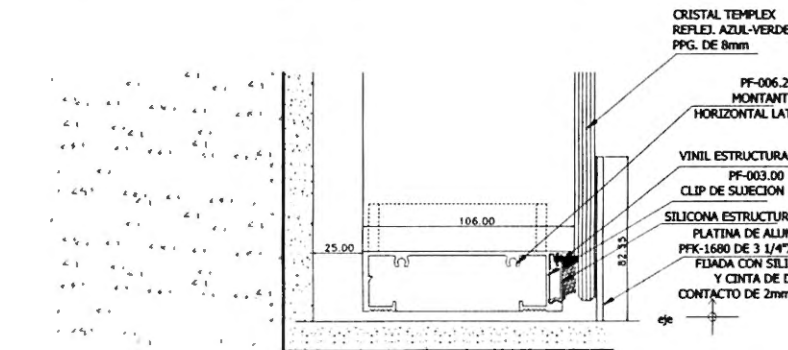
DETALLE EN ZONA DE PARAPETOS CON ZONA DE VISION PLANO VERTICAL RECTO



EXTERIOR

06

DETALLE EN ZONA DE PARAPETOS CON ZONA DE VISION PLANO VERTICAL RECTO

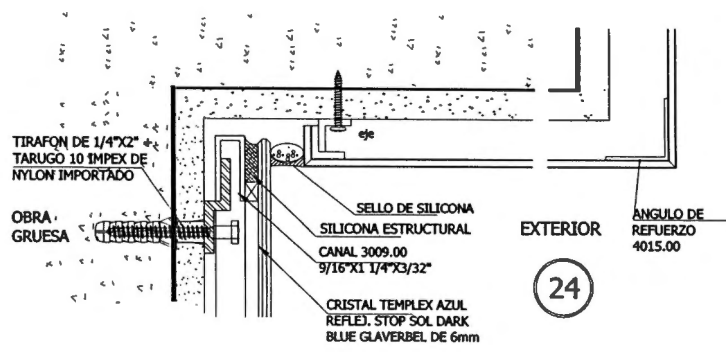


EXTERIOR

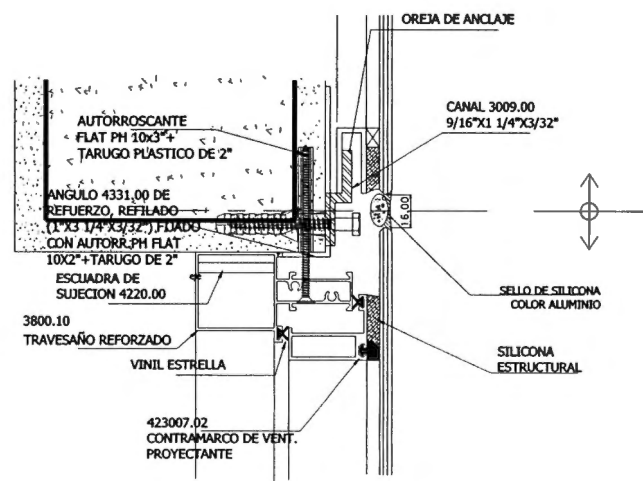
07

REIMATE INFERIOR EN PLANO VERTICAL RECTO

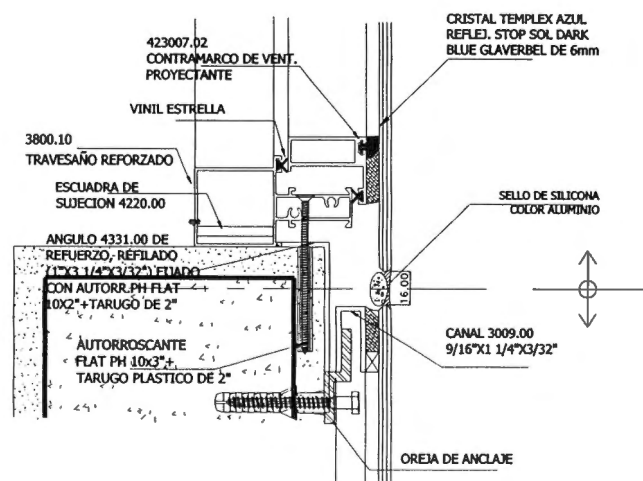
<p>CLIENTE: EDIFICACIONES MANCOCOMERCIO SA</p> <p>OBJETO: EDIFICIO REAL DOCE</p> <p>Nº PROYECTO: 2011829-1</p> <p>FECHA: 2011/09/11</p> <p>PROYECTO: DETALLES</p> <p>DISEÑO: ARO JOHANNA TRUJILLO</p> <p>REVISION: ARO JOSE ANTONIO SCHMIEL</p> <p>APROBACION: ARO JOHANNA TRUJILLO</p> <p>COORDINAR CON DPTO. SERVICIOS</p> <p>COORDINAR CON DPTO. SERVICIOS</p> <p>FECHA: 14/01/02</p> <p>ESCALA: 1/2.5</p> <p>FOLIO: D-02</p>	<p>APROBACION</p> <p>APROBADO POR:</p> <p>VIDRIERIA 28 DE JULIO S.A.C.</p> <p>Av. San Mateo 1000, Lima 1000</p> <p>Tel: (51) 271-2181 Fax: (51) 270-8880</p> <p>www.vidrieria28dejulio.com</p> <p>DEPARTAMENTO DE PROYECTOS</p> <p>4-7441-2508</p> <p>OBSERVACIONES</p>	
	<p>CLAVE PARA IDENTIFICAR</p>	<p>APROBACION</p>



24



25



26

INTERIOR

EXTERIOR

INTERIOR

EXTERIOR

PROYECTO:	AGRICOLA LAS LLAMOSAS S.A.
CLIENTE:	AGRICOLA LAS LLAMOSAS S.A.
OBRA:	EDIFICIO CAMPO FE
FECHA DE ELABORACION:	2011/04/14
PROYECTANTE:	ARQ. JOHANN TRUJILLO
REVISOR:	ARQ. JOSE ANTONIO SCHMEL
APROBACION:	ARQ. JOHANN TRUJILLO
COORDINADOR CON DPTO. SERVICIOS:	
COORDINADOR CON DPTO. SERVICIOS:	
FECHA:	01/08/01
ESCALA:	1/2.5
OTRO:	

VIDRIERIA 28 DE JULIO S.A.C.

furukawa

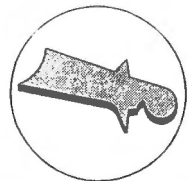
SE CAMBIO FORMA DE COLUMNA METALICA A CIRCULAR

1209001

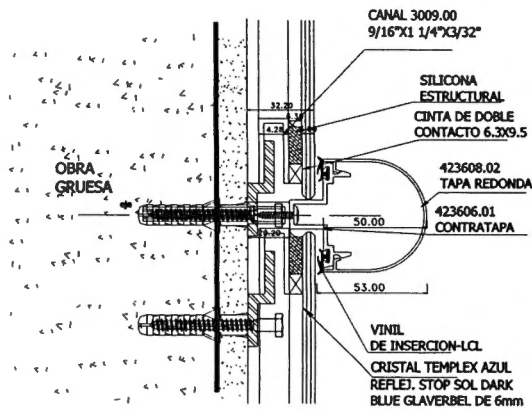
SE CAMBIO FORMA DE COLUMNA METALICA A CIRCULAR

Observaciones:

VIDRIERIA 28 DE JULIO S.A.C.
 C/ PASEO DE LA REPUBLICA 1145 - PUNTA
 PUNTA, VILLA MARIANA, LIMA
 TEL: 476 20 20 20
 CEL: 980 20 20 20
 WWW.VIDRIERIA28DEJULIO.COM
 E-MAIL: 28@vidriera28dejulio.com.pe

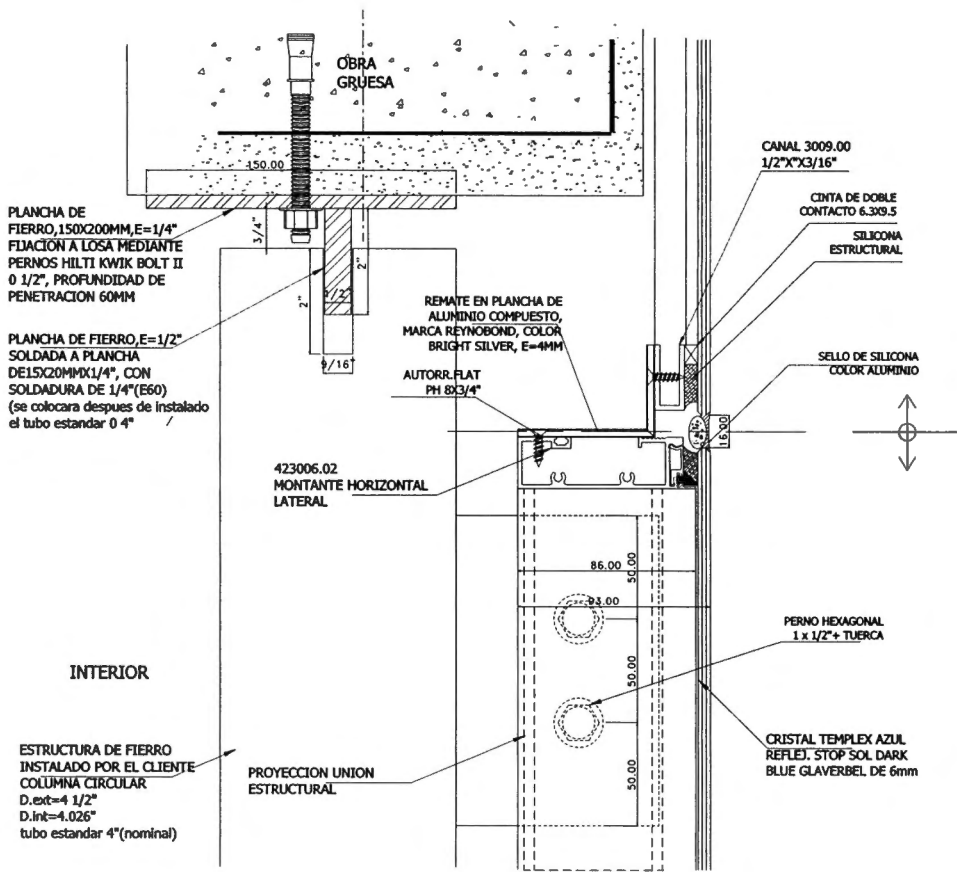


D-07



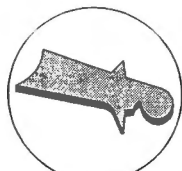
EXTERIOR

27

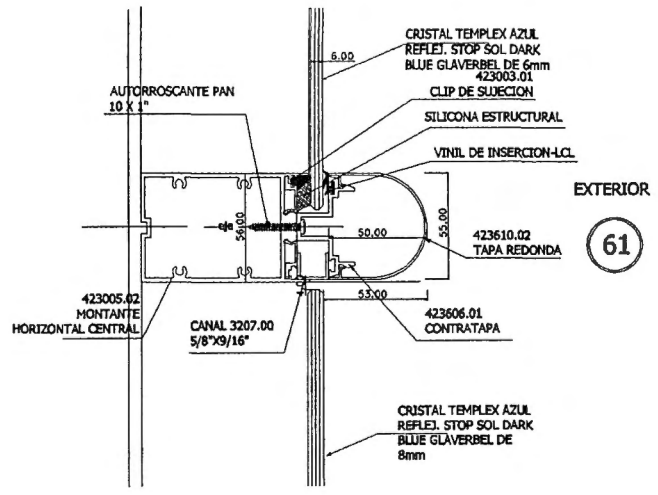


EXTERIOR

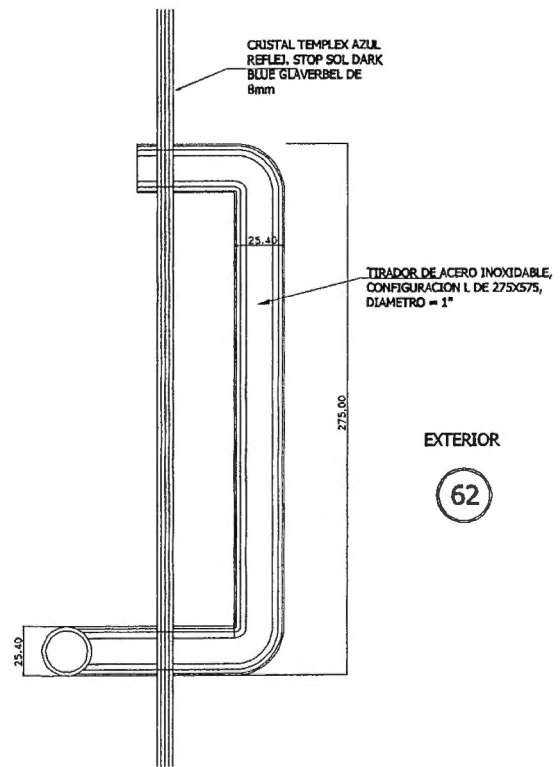
28


<p>CLIENTE : AGRICOLA LAS LLAMOSAS S.A.</p> <p>OSBA : EDIFICIO CAMPO FE</p> <p>PROYECTO : 20110474</p> <p>PLANO : DETALLES</p>		<p>APROBACION</p> <p>SE CAMBIO FORMA DE COLUMNA METALICA CIRCULAR</p>		<p>VIDRIERIA 28 DE JULIO S.A.C.</p> <p>AV. PABLO DE LA TORREDA 1427 LIMA, PERU</p> <p>TEL: 011 476 11 11</p> <p>WWW.VIDRIERIA28DEJULIO.COM</p> <p>ASISTENTE TECNICO: JUAN CARLOS</p> <p>EMAIL: v28@vidrieria28dejulio.com.pe</p>			
<p>FECHA : 01/06/01</p> <p>ESCALA : 1/25</p> <p>FOLIO : D-08</p>	<p>APROBACION : ARO JOHANN TRUJILLO</p> <p>REVISOR : ARO JOSE ANTONIO SCHMIEL</p> <p>COORDINADOR : ARO JOHANN TRUJILLO</p> <p>INSTALACION : COORDINAR CON DPTO. SERVICIOS</p> <p>COORDINAR CON DPTO. SERVICIOS</p>	<p>PLANO DPTO PARA REFINADO</p>	<p>APROBACION</p>	<p>OSERBACIONES</p>	<p>OSERBACIONES</p>	<p>OSERBACIONES</p>	<p>OSERBACIONES</p>

INTERIOR



INTERIOR



	
VIDRIERIA 28 DE JULIO S.A.C. <small> AV. ALMAYES 1000, PUNTO VENTURA, CHIMBOTE TEL: 051 945 312 1234 WWW.VIDRIERIA28DEJULIO.COM </small>	
PROYECTO DE PROYECTO <small> 20110174 </small>	
RESERVACIONES	
APLICACION	
PLANO APTO PARA REVESTIDO	
CLIENTE : AGRICOLA LAS LLAMAZAS S.A.	
DISEÑO : EDIFICIO CAMPO FE	
FECHA : 20110174	
DETALLES	
PROYECTO : ANJOJAHUANA TRUJILLO	
REVISOR : AROJ JOSE ANTONIO SCHMIDT	
APROBADO : AROJ JOHANNINA TRUJILLO	
COORDINADOR : COORDINAR CON DPTO. SERVICIOS	
REVISOR : COORDINAR CON DPTO. SERVICIOS	
FECHA : 01/08/01	
ESCALA : 1/25	
TITULO : D-18	

CENTRO DE FORMACIÓN TÉCNICA PARA LA INDUSTRIA ALIMENTARIA “KOIKA”

Empresa	:	ARQ. MARY ARROYO GARCIA ARQ. CARLOS DIAZ MANTILLA
Cliente	:	Ministerio de Educación Convenio con el Gobierno de Korea del Sur
Ubicación	:	Av. La Victoria-Localidad de Palian Huancayo-Junín
Uso	:	Educativo
Estado Actual	:	Construido
Fecha de Proyecto	:	Enero 2000
Area del Terreno	:	10,000.00M2
Area Construida	:	1,676.00M2
N° de Edificios	:	1
N° de Pisos	:	2
Profesional Responsable	:	Arq. Carlos Díaz Mantilla

DESCRIPCION DEL PROYECTO

El proyecto se ubica en un terreno de forma irregular del Instituto Santiago Antunez de Mayolo en Huancayo, presentado uno de los frentes hacia la Av. La Victoria.

Las componentes básicas en el proyecto fueron el emplazamiento y el clima ya que en la sierra se dan varias precipitaciones al año.

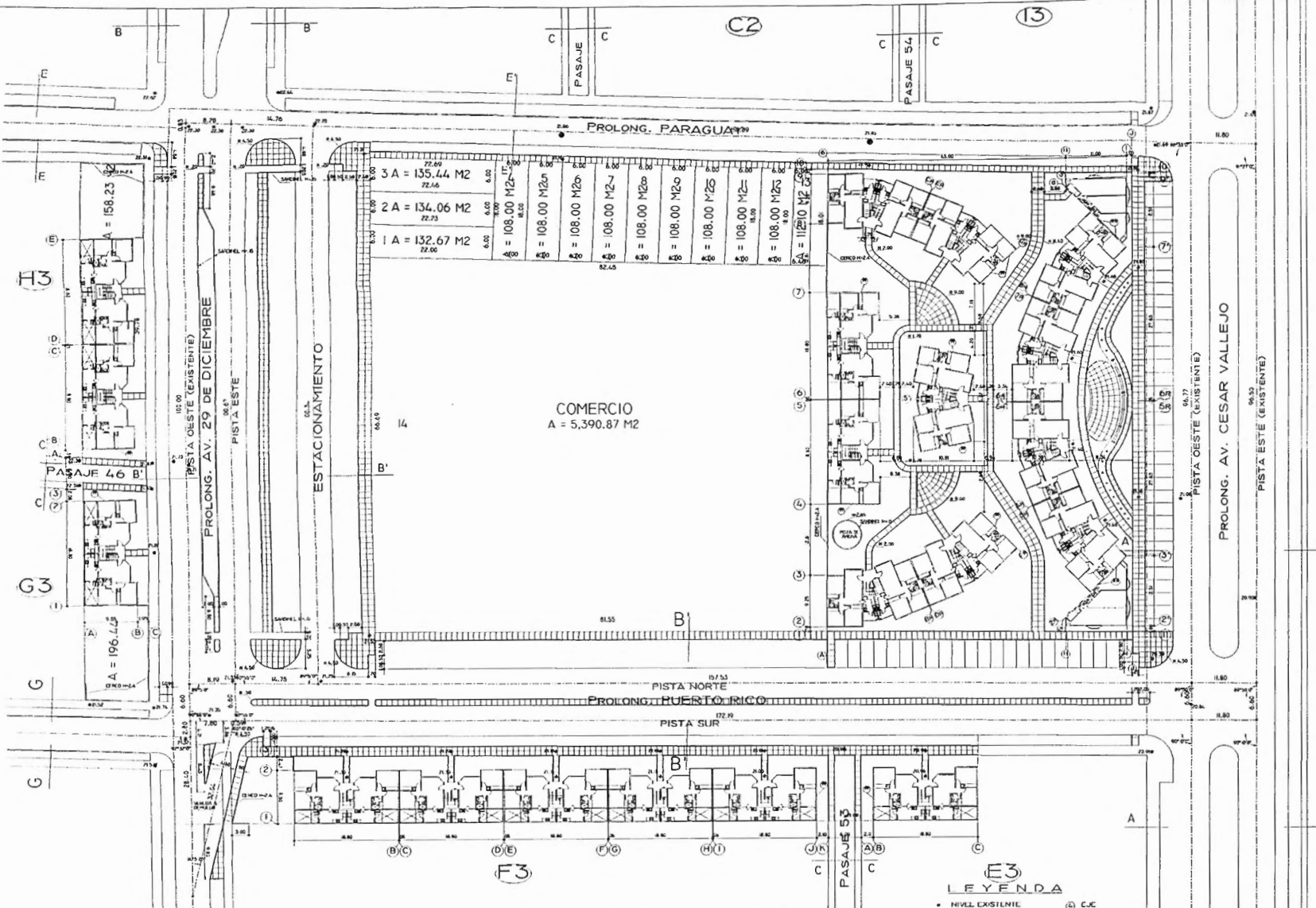
La ubicación del proyecto se dispuso con frente a la avenida, dejando el terreno restante para los sembríos, establos, almacenes y aulas existentes propios del Instituto.

El planteamiento general nace de marcar un eje lineal perpendicular a la avenida, desde el cual se distribuirían las diferentes actividades, para ello los estacionamientos fueron distribuidos en dos áreas, 13 autos en la parte frontal y 7 en un espacio lateral a la construcción.

Marcando la zona de ingreso se dispusieron las salas de procesamiento de productos, divididas por un corredor que permitía acceder a una plaza abierta la cual fue contorneada por ambientes destinados a aulas de capacitación y además fue el espacio organizador de todo el proyecto. Y como remate del eje lineal se ubico la zona de laboratorios. En el segundo nivel se distribuyeron las áreas administrativas: oficinas, salas de profesores, comedor, cocina, sala de profesores de computo y sus servicios higiénicos respectivos.

La conexión de los volúmenes fue por medio de unas pequeñas áreas de circulación abovedadas, las cuales ayudaron a establecer un ritmo con el juego de alturas y formas que se diseñaron.

Un elemento que jugo un rol importante fue la caparazón metálica con bóvedas a diferentes alturas que marcan un ritmo en la volumetría, cuya concepción fue a través de tijerales con la cobertura de calamina colocada en el sentido de las ondulaciones de la misma.



COMERCIO
A = 5,390.87 M2

3 A = 135.44 M2
2 A = 134.06 M2
1 A = 132.67 M2

PASAJE 46 B
A = 159.23 M2
A = 196.70 M2

SECCION A - A
AV. CESAR VALLEJO (EXISTENTE)

SECCION B - B
AV. 29 DE DICIEMBRE (EXISTENTE)

SECCION C - C
AV. 29 DE DICIEMBRE (EXISTENTE)

SECCION D - D
AV. 29 DE DICIEMBRE (EXISTENTE)

SECCION E - E
PASAJE 7 (EXISTENTE)

SECCION G - G
PUERTO RICO (EXISTENTE)

SECCION A' - A'
PROLONG. AV. CESAR VALLEJO (PROYECTADA)

SECCION B' - B'
PROLONG. AV. 29 DE DICIEMBRE

SECCION E' - E'
PROLONG. PARAGUAY

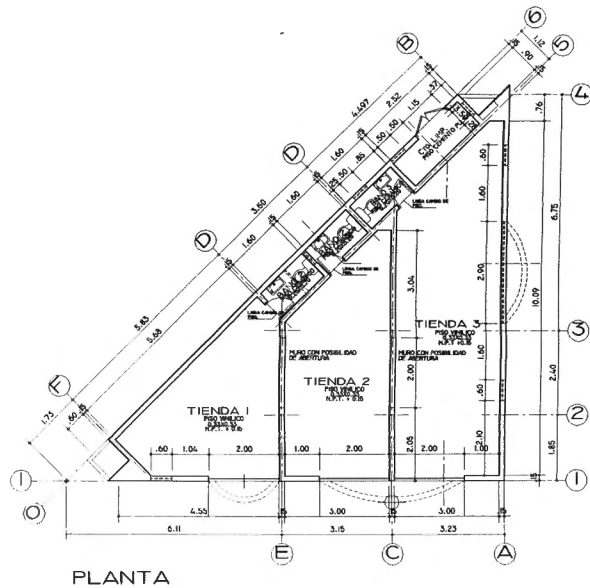
SECCION G' - G'
PROLONG. PUERTO RICO

- E3 LEYENDA**
- NIVEL EXISTENTE
 - NIVEL PROYECTADO
 - VEREDAS EXISTENTES
 - VEREDAS PROYECTADAS
 - LÍMITE DE OBRA DE ENTORNO
- ⊙ C.C.
 - ⊙ E.C.
 - ⊙ EJE RADIAL
 - ⊙ E.C. RADIAL

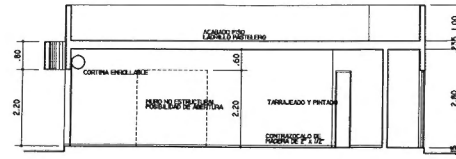
TABLEROS PINTADO Y CONTRALOCAL H.-30 CONSIDERADOS EN MAYORES HERRAJES P' AL 3º FISO
 TABLEROS PINTADO Y CONTRALOCAL H.-30 CONSIDERADOS EN MAYORES HERRAJES P' AL 3º FISO

ENACE EMPRESA NACIONAL DE EDIFICACIONES
 GERENCIA TECNICA
 DIVISION DE DISENO

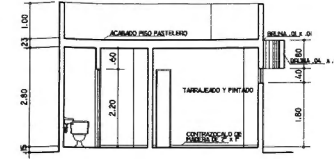
PROYECTO	CONJUNTO TRAZADO	FECHA	15/01/2011
CLIENTE	CONJUNTO TRAZADO	ESCALA	1:500
PROYECTISTA	CONJUNTO TRAZADO	PROYECTADO	15/01/2011
PROYECTADO	CONJUNTO TRAZADO	PROYECTADO	15/01/2011
PROYECTADO	CONJUNTO TRAZADO	PROYECTADO	15/01/2011
PROYECTADO	CONJUNTO TRAZADO	PROYECTADO	15/01/2011



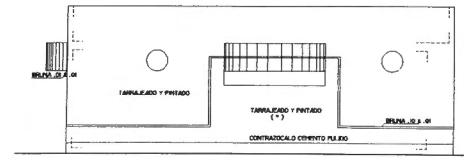
PLANTA



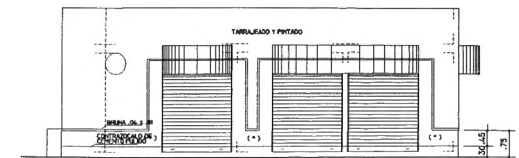
CORTE A - A



CORTE B - B

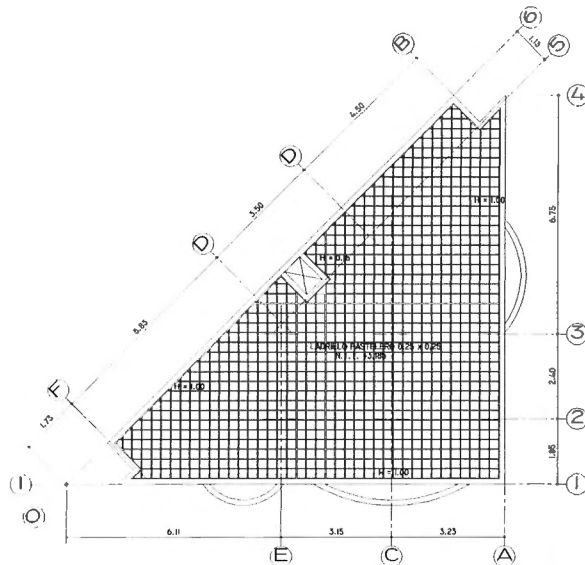


ELEVACION LATERAL

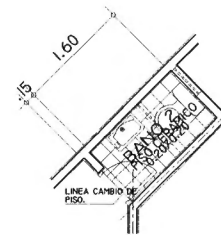


ELEVACION FRONTAL

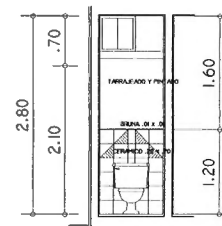
* EL ACABADO SERA TARRAJEADO, PROTACHADO Y PINTADO AL OLEO MATE.



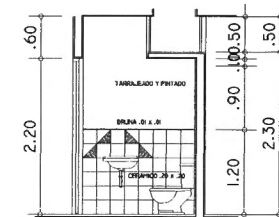
PLANTA TECHOS



PLANTA

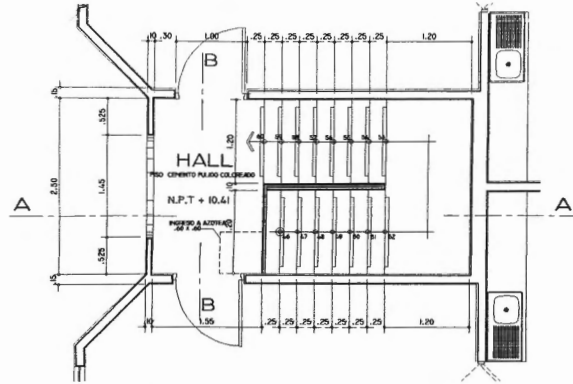


CORTE A - A

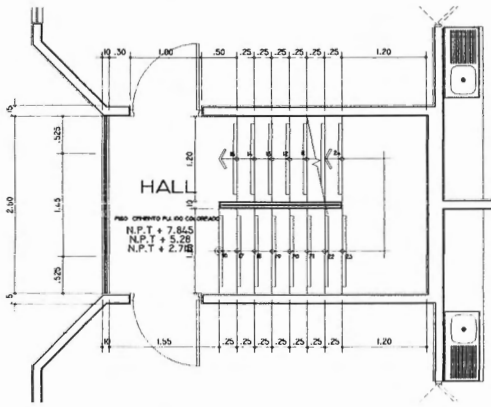


CORTE B - B

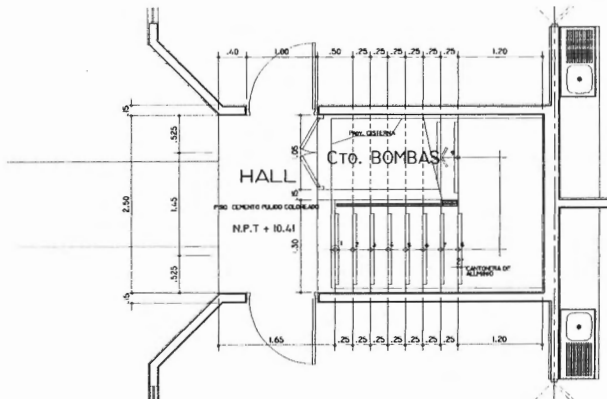
ENACE		EMPRESA NACIONAL DE EDIFICACIONES	
GERENCIA TECNICA		DIVISION DE DISEÑO	
PROYECTO	CONDOMINIO MULTIFAMILIAR MONSERATE	FECHA	17 FEBRERO 2006
PLANTA	PLANTA 1º PISO, PLANTA TECHOS, DETALLES DE BANDA	PROYECTISTA	96-003
PLANTA	PLANTA 1º PISO, PLANTA TECHOS, DETALLES DE BANDA	REVISOR	
FECHA	17 FEBRERO 2006	REVISOR	
MODIFICACION		REVISOR	
RESPONSABLE		REVISOR	
ESCALA	1:50	REVISOR	
FECHA	17 FEBRERO 2006	REVISOR	



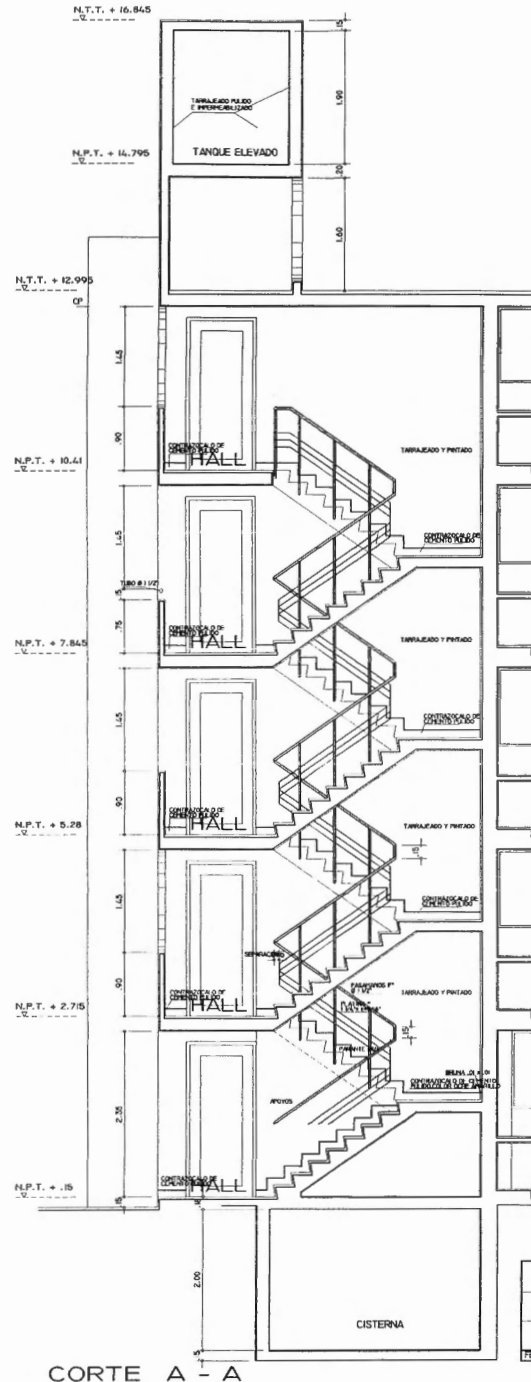
PLANTA 5° PISO



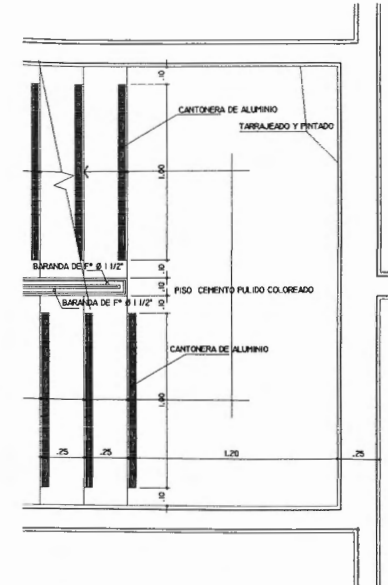
PLANTA TIPICA
2°, 3° Y 4° PISO



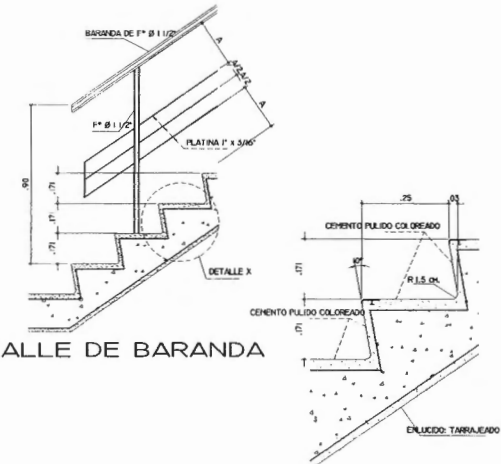
PLANTA 1° PISO



CORTE A - A



UBICACION DE CANTONERAS

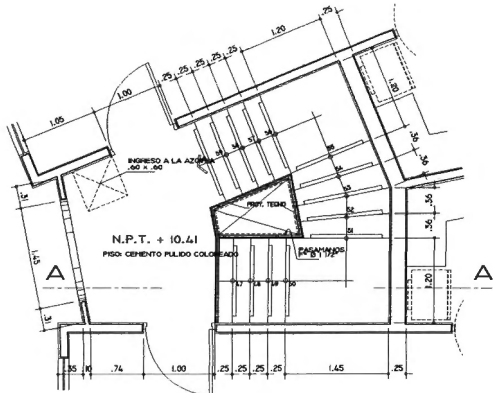


DETALLE DE BARANDA

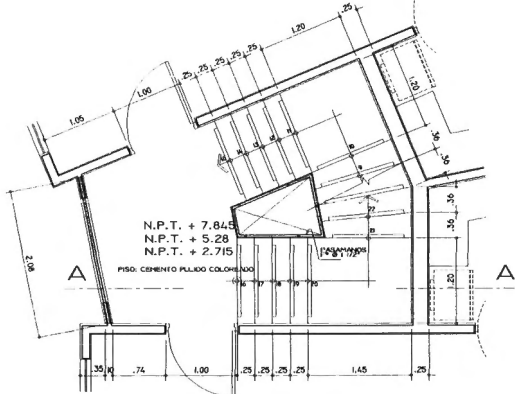
DETALLE X

FECHA MODIFICACION		RESPONSABLE	COMENT.	ESCALA	1/20

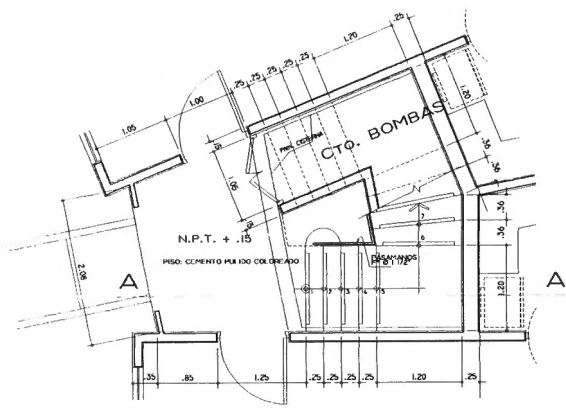
EMPRESA NACIONAL DE EDIFICACIONES		GERENCIA TECNICA		DIVISION DE DISENO	
PROYECTO	COMANDO EN JEFE FUERZA AEREA	DEPTO.	LA LIBERTAD	OPERO	OF. DISENO
PLANTA	MODULO "A"	DEPTO.	TRUJILLO	OPERO	A-07
DETALLE	DETALLE DE ESCALERA	DEPTO.	TRUJILLO	OPERO	96-003
PROYECTISTA	ING. J. GARCIA	DEPTO.	TRUJILLO	OPERO	
COORDINADOR		DEPTO.	TRUJILLO	OPERO	
JEFE DISENO Y REDUCCION		DEPTO.	TRUJILLO	OPERO	
REVISOR		DEPTO.	TRUJILLO	OPERO	



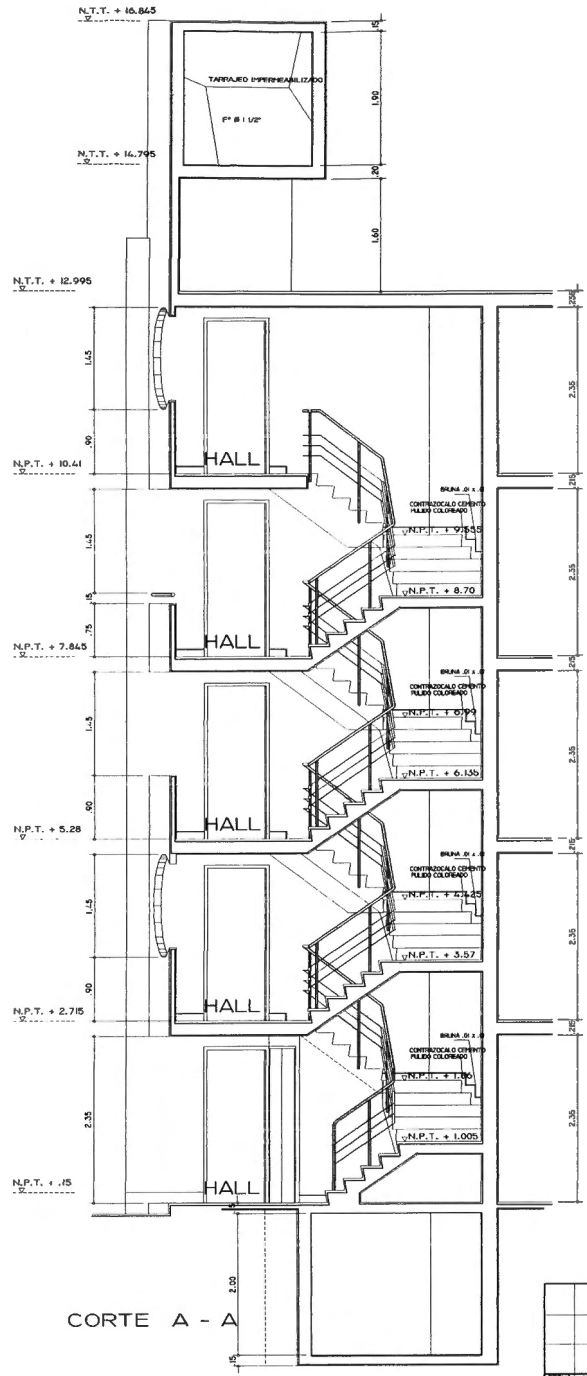
PLANTA 5° PISO



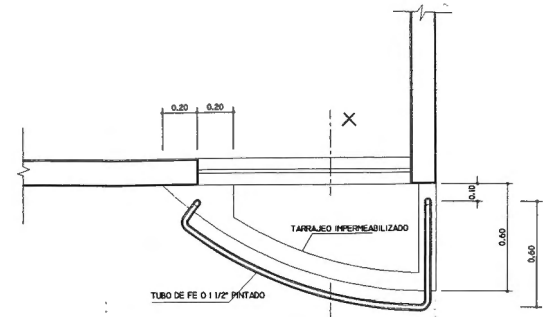
PLANTA TIPICA
2°, 3° y 4° PISO



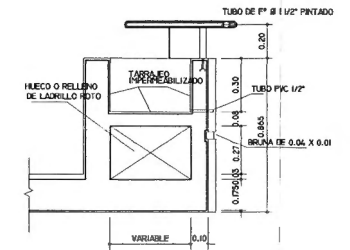
PLANTA 1° PISO



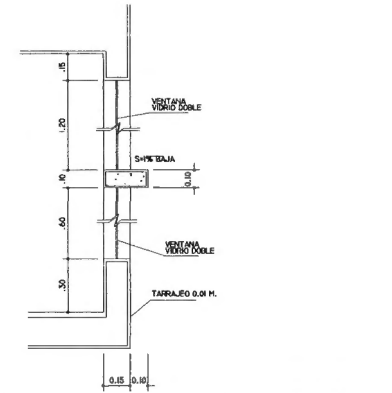
CORTE A - A



DETALLE DE JARDINERA

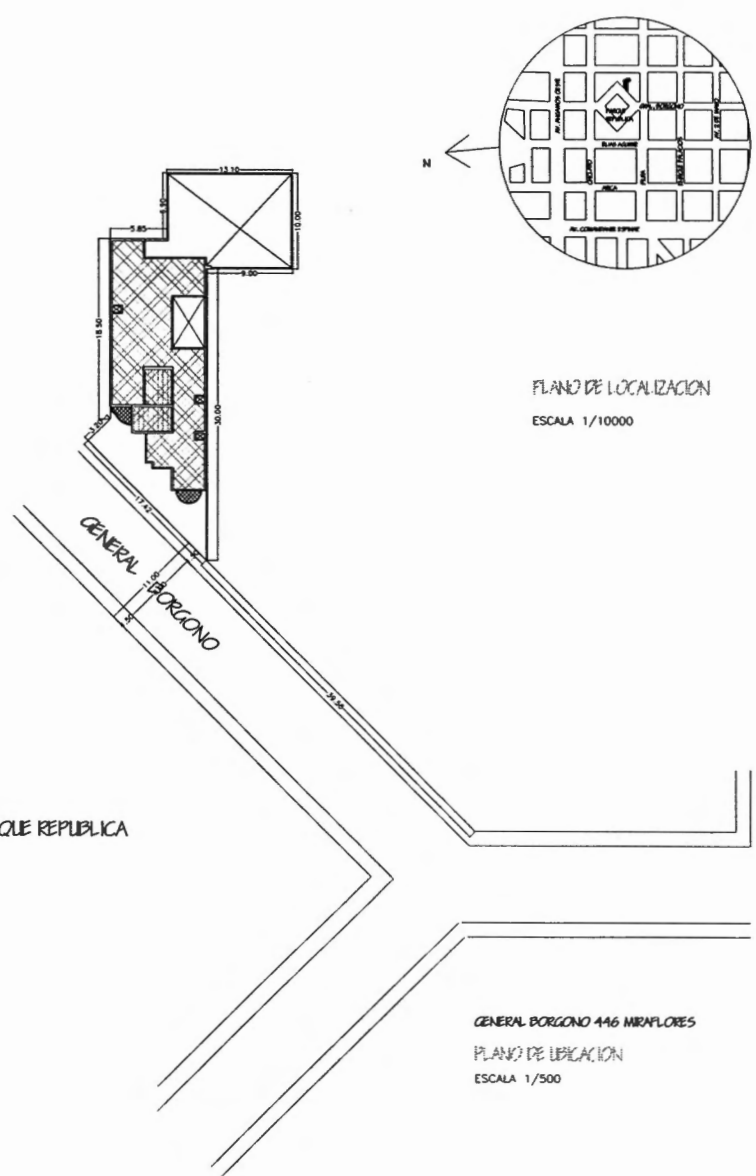


CORTE X - X



DETALLE VIGA VENTANA

		EMPRESA NACIONAL DE EDIFICACIONES GERENCIA TECNICA DIVISION DE DISENO	
PROYECTO: CONJUNTO MULTIFAMILIAR MONSIEIRA MANZ. M, ES, FS, GS Y HS	DISEÑO: TRABAJO	PLANEO: TRABAJO	REVISOR: TRABAJO
PLANO: MODULO "B" DETALLE DE ESCALERA	DISEÑO: TRABAJO	REVISOR: TRABAJO	REVISOR: TRABAJO
FECHA MODIFICACION	RESPONSABLE	DISEÑO	FECHA JULIO 74



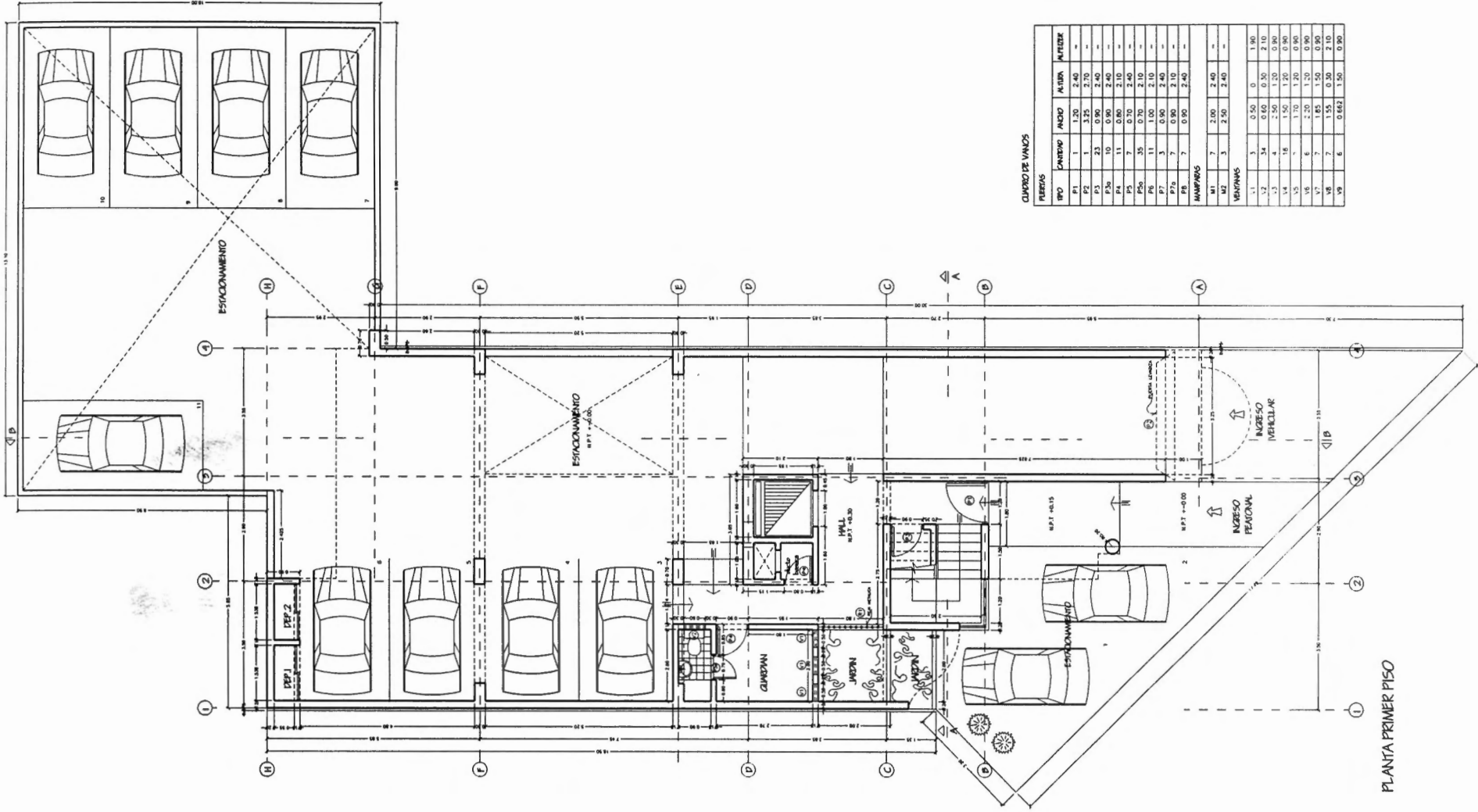
PLANO DE LOCALIZACION
ESCALA 1/10000

GENERAL BORGONO 446 MIRAFLORES
PLANO DE UBICACION
ESCALA 1/500

NORMA (R.N.C.)		PROYECTO	SINTESIS AREAS (por piso)	
ZONIFICACION:	R-5	R-5	AREA CONSTRUIDA 1er PISO: 168.99 m	2
AREA ESTRUCT.	IV	IV	AREA CONSTRUIDA 2do PISO: 184.00 m	2
AL-TURA	$1.5(a+r) = 1.5(11+3) = 21.00m$	$h=21.50m$	AREA CONSTRUIDA 3er PISO: 190.20 m	2
RETIRO	3m	3m	AREA CONSTRUIDA 4to PISO: 190.20 m	2
ESTACIONAMIENTO	1cada/vivienda=11estac.	11 estac.	AREA CONSTRUIDA 5to PISO: 190.20 m	2
COEFICIENTE	$3.5 \times 403.50 = 1412.25m^2 = 1553.47m$	$1349.49m^2$	AREA CONSTRUIDA 6to PISO: 190.20 m	2
DENSIDAD	800 hab/Ha=32.28	32 personas	AREA CONSTRUIDA 7to PISO: 190.20 m	2
AREA LIBRE	35% = 141.225m	209.39m	AREA CONSTRUIDA 8vo PISO: 190.20 m	2
AREA TERRENO		$403.50m^2$	AREA TANQUE ELEVADO-C/O. MAQUINAS= 24.29m	2
AREA TOTAL CONSTRUIDA		$1518.48m^2$		

PARA EL COEFICIENTE DE EDIFICACION DE ACUERDO A R.N.C. NO DEBERA INCLUIRSE EL AREA TECHADA DE LA ZONA DE ESTACIONAMIENTO

ARROYO	DAZ
ARQUITECTOS	
PROYECTO	
ANTEPROYECTO DE EDIFICIO MULTIFAMILIAR PLANO UBICACION	
PROPIETARIO	
DISEÑO A+D. REVISADO A+D. DIBUJO JOHANA FECHA ENERO 98	LAMINA U-1 DE: 5

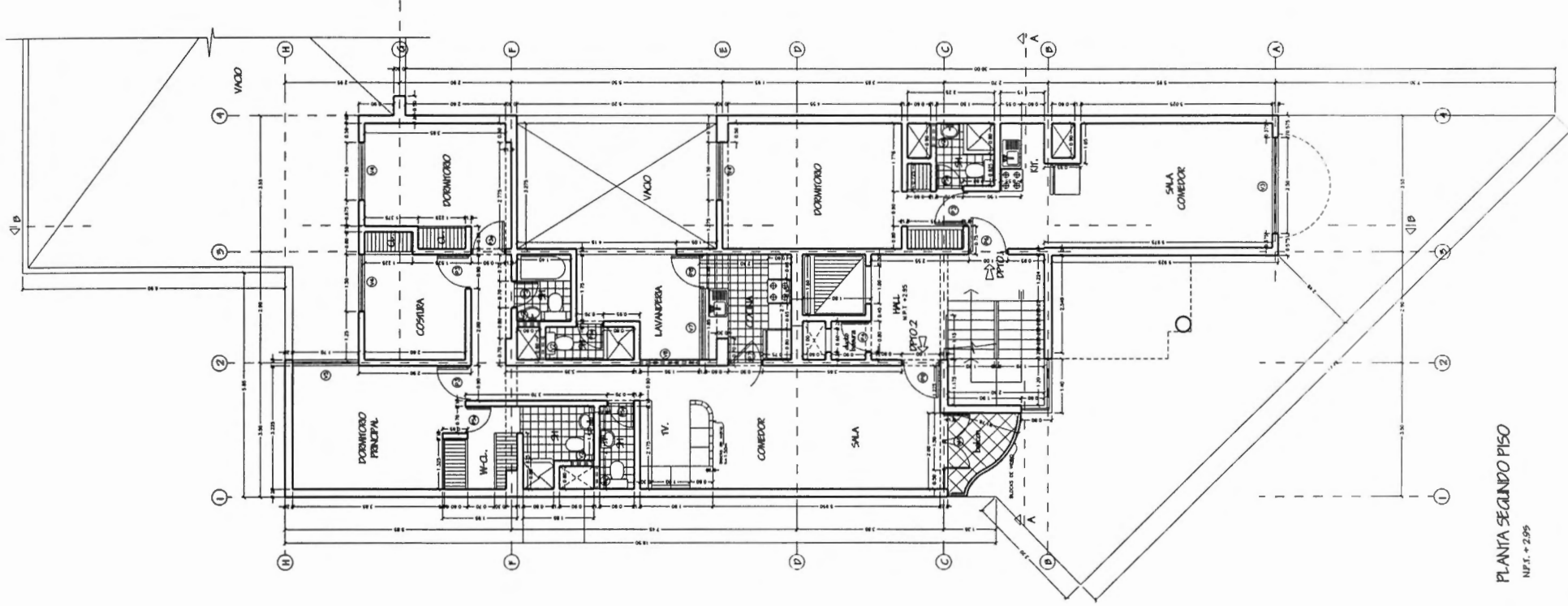


PLANTA PRIMER PISO

CUADRO DE VANDOS

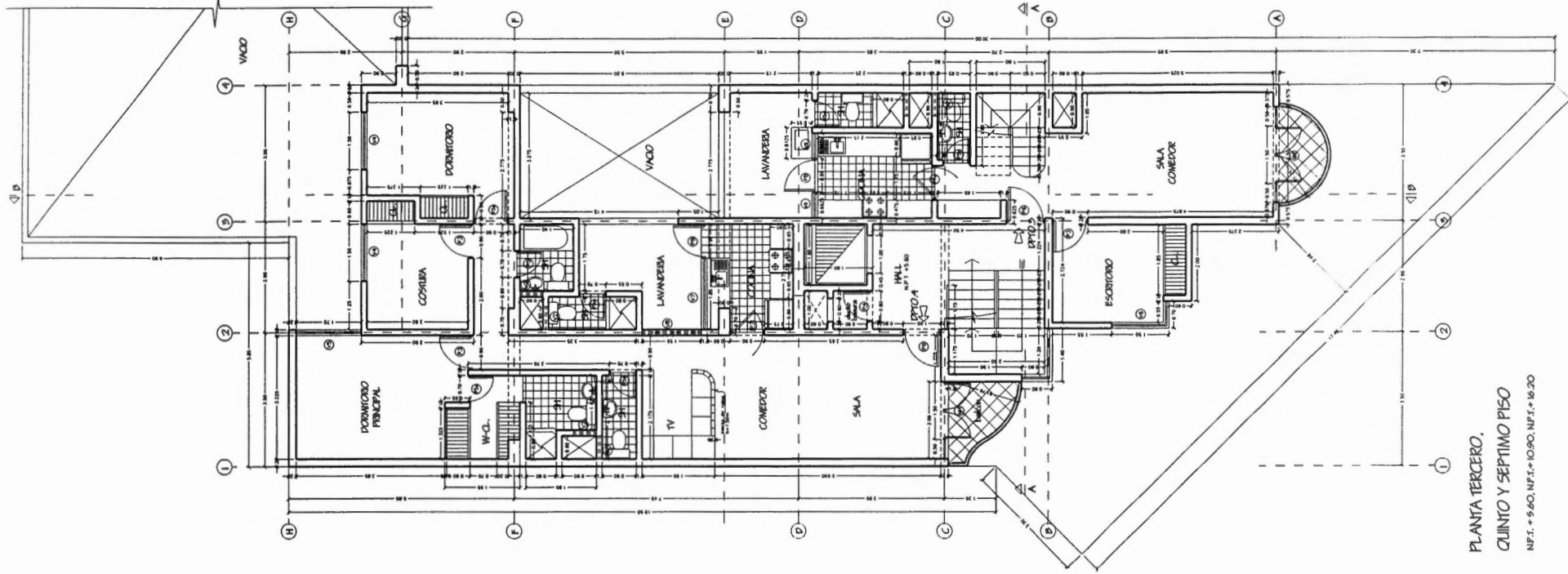
TIPO	CANTIDAD	ANCHO	ALTEZA	ALTEZA
P1	1	1.20	2.40	--
P2	1	3.25	2.70	--
P3	1	0.90	2.40	--
P4	11	0.80	2.10	--
P5	7	0.70	2.40	--
P5a	35	0.70	2.10	--
P6	11	1.00	2.10	--
P7	3	0.90	2.40	--
P7a	7	0.90	2.10	--
P7b	7	0.90	2.40	--
MAMPAROS				
M1	7	2.00	2.40	--
M2	3	2.50	2.40	--
VENTANAS				
V1	3	0.50	0	1.90
V2	34	0.60	0.30	2.10
V3	4	1.50	1.20	0.90
V4	16	1.50	1.20	0.90
V5	6	1.20	1.20	0.90
V6	7	1.85	1.50	0.90
V6	7	1.50	0.30	2.10
V9	6	0.662	1.50	0.90

ARQUITECTO: [Logo]
 PROYECTO: [Logo]
 PLANTA: [Logo]
 ESCALA: [Logo]
 FECHA: [Logo]



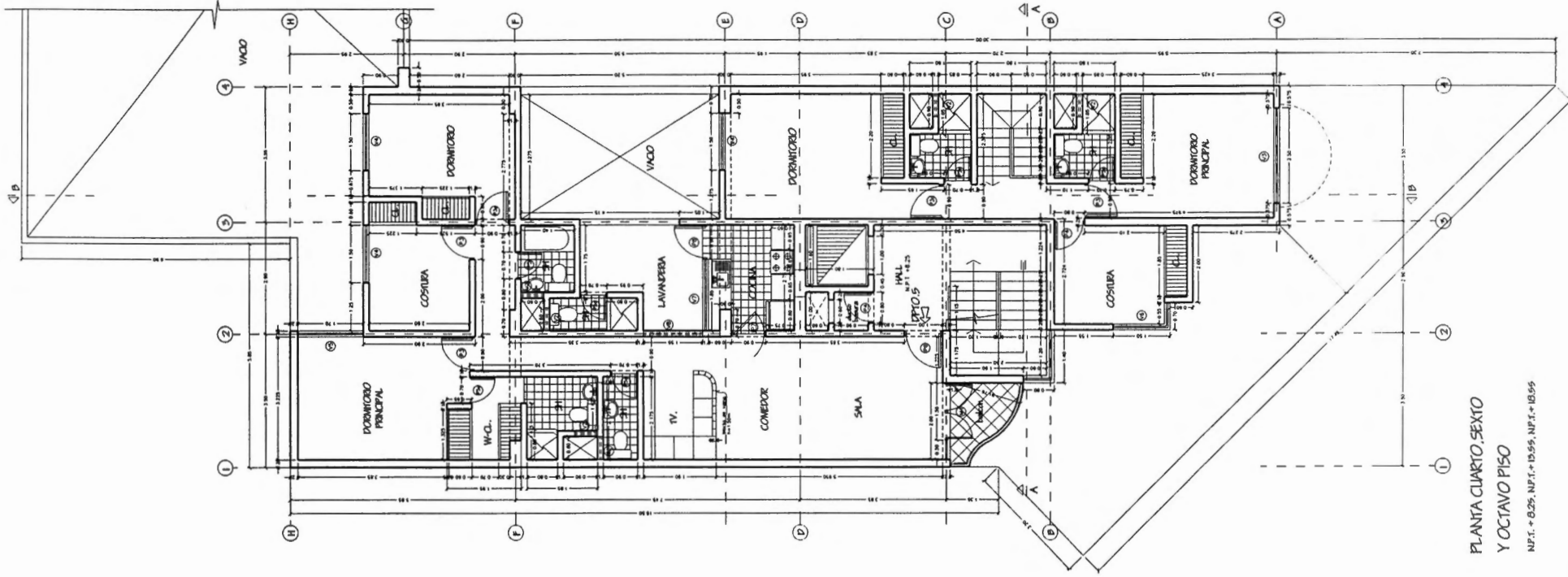
PROYECTO	LINEA	
PROYECTO DE	PROYECTO DE	
EDIFICIO	EDIFICIO	PROYECTO DE
ALCANTARILLADO	ALCANTARILLADO	ALCANTARILLADO
PLANO	PLANO	PLANO
PLANTA SEGUNDO PISO	PLANTA SEGUNDO PISO	PLANTA SEGUNDO PISO
NO. 1	NO. 1	NO. 1
NO. 2	NO. 2	NO. 2
NO. 3	NO. 3	NO. 3
NO. 4	NO. 4	NO. 4
NO. 5	NO. 5	NO. 5
NO. 6	NO. 6	NO. 6
NO. 7	NO. 7	NO. 7
NO. 8	NO. 8	NO. 8
NO. 9	NO. 9	NO. 9
NO. 10	NO. 10	NO. 10
NO. 11	NO. 11	NO. 11
NO. 12	NO. 12	NO. 12
NO. 13	NO. 13	NO. 13
NO. 14	NO. 14	NO. 14
NO. 15	NO. 15	NO. 15
NO. 16	NO. 16	NO. 16
NO. 17	NO. 17	NO. 17
NO. 18	NO. 18	NO. 18
NO. 19	NO. 19	NO. 19
NO. 20	NO. 20	NO. 20
NO. 21	NO. 21	NO. 21
NO. 22	NO. 22	NO. 22
NO. 23	NO. 23	NO. 23
NO. 24	NO. 24	NO. 24
NO. 25	NO. 25	NO. 25
NO. 26	NO. 26	NO. 26
NO. 27	NO. 27	NO. 27
NO. 28	NO. 28	NO. 28
NO. 29	NO. 29	NO. 29
NO. 30	NO. 30	NO. 30
NO. 31	NO. 31	NO. 31
NO. 32	NO. 32	NO. 32
NO. 33	NO. 33	NO. 33
NO. 34	NO. 34	NO. 34
NO. 35	NO. 35	NO. 35
NO. 36	NO. 36	NO. 36
NO. 37	NO. 37	NO. 37
NO. 38	NO. 38	NO. 38
NO. 39	NO. 39	NO. 39
NO. 40	NO. 40	NO. 40
NO. 41	NO. 41	NO. 41
NO. 42	NO. 42	NO. 42
NO. 43	NO. 43	NO. 43
NO. 44	NO. 44	NO. 44
NO. 45	NO. 45	NO. 45
NO. 46	NO. 46	NO. 46
NO. 47	NO. 47	NO. 47
NO. 48	NO. 48	NO. 48
NO. 49	NO. 49	NO. 49
NO. 50	NO. 50	NO. 50
NO. 51	NO. 51	NO. 51
NO. 52	NO. 52	NO. 52
NO. 53	NO. 53	NO. 53
NO. 54	NO. 54	NO. 54
NO. 55	NO. 55	NO. 55
NO. 56	NO. 56	NO. 56
NO. 57	NO. 57	NO. 57
NO. 58	NO. 58	NO. 58
NO. 59	NO. 59	NO. 59
NO. 60	NO. 60	NO. 60
NO. 61	NO. 61	NO. 61
NO. 62	NO. 62	NO. 62
NO. 63	NO. 63	NO. 63
NO. 64	NO. 64	NO. 64
NO. 65	NO. 65	NO. 65
NO. 66	NO. 66	NO. 66
NO. 67	NO. 67	NO. 67
NO. 68	NO. 68	NO. 68
NO. 69	NO. 69	NO. 69
NO. 70	NO. 70	NO. 70
NO. 71	NO. 71	NO. 71
NO. 72	NO. 72	NO. 72
NO. 73	NO. 73	NO. 73
NO. 74	NO. 74	NO. 74
NO. 75	NO. 75	NO. 75
NO. 76	NO. 76	NO. 76
NO. 77	NO. 77	NO. 77
NO. 78	NO. 78	NO. 78
NO. 79	NO. 79	NO. 79
NO. 80	NO. 80	NO. 80
NO. 81	NO. 81	NO. 81
NO. 82	NO. 82	NO. 82
NO. 83	NO. 83	NO. 83
NO. 84	NO. 84	NO. 84
NO. 85	NO. 85	NO. 85
NO. 86	NO. 86	NO. 86
NO. 87	NO. 87	NO. 87
NO. 88	NO. 88	NO. 88
NO. 89	NO. 89	NO. 89
NO. 90	NO. 90	NO. 90
NO. 91	NO. 91	NO. 91
NO. 92	NO. 92	NO. 92
NO. 93	NO. 93	NO. 93
NO. 94	NO. 94	NO. 94
NO. 95	NO. 95	NO. 95
NO. 96	NO. 96	NO. 96
NO. 97	NO. 97	NO. 97
NO. 98	NO. 98	NO. 98
NO. 99	NO. 99	NO. 99
NO. 100	NO. 100	NO. 100

PLANTA SEGUNDO PISO
 NPT. - 239




	INGENIERIA ARQUITECTURA
	PROYECTO DE DISEÑO MULTIFAMILIAR PLANTA 3
PALET IMPRIMIBLES	
Escala: 1:50 Fecha: 10/90	A-3

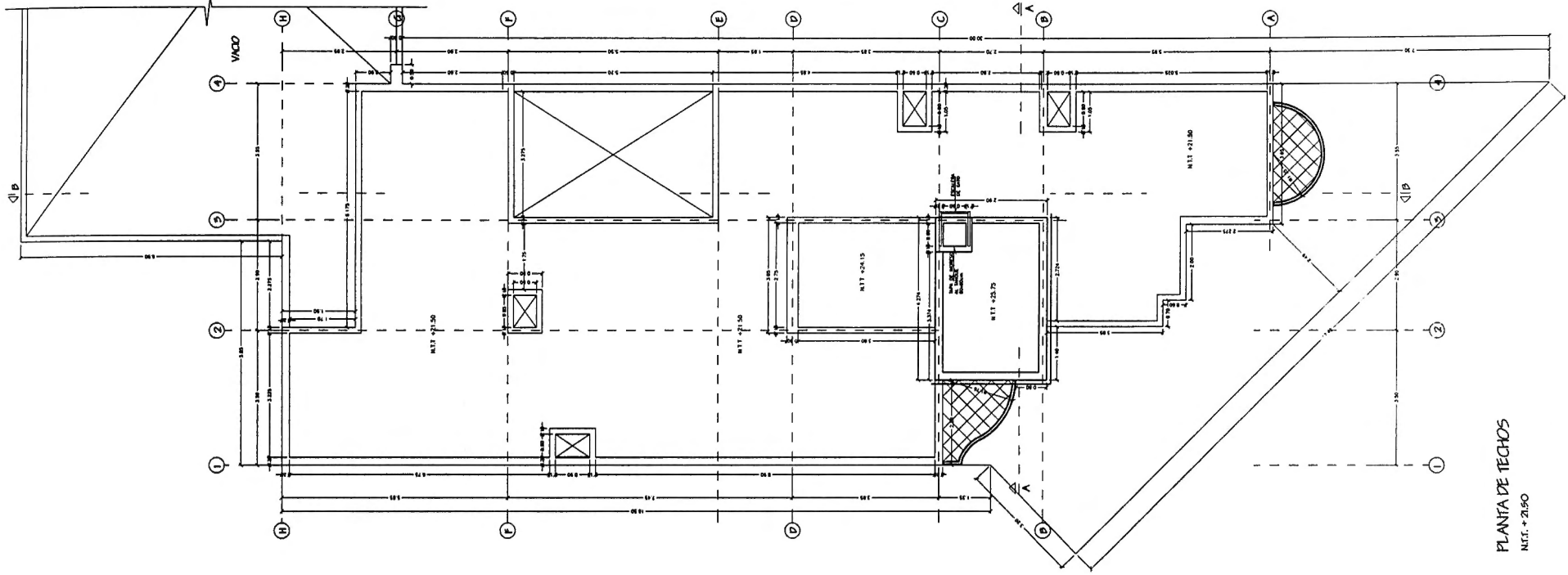
PLANTA TERCERO,
 QUINTO Y SEPTIMO PISO
 N.F.T. + 5.60, N.F.T. + 10.90, N.F.T. + 16.20



PLANTA CUARTO SEXTO
Y OCTAVO PISO

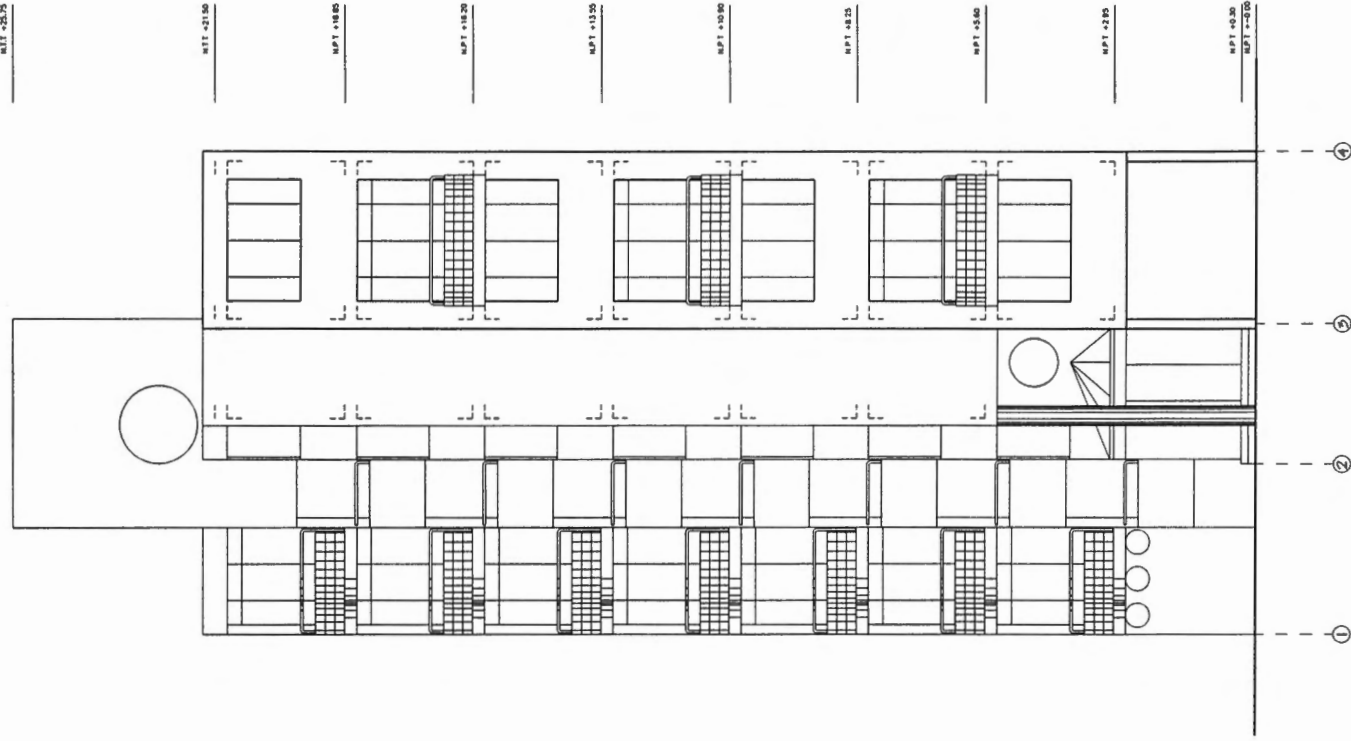
N.P.T. + 0.25; N.P.T. + 15.55; N.P.T. + 18.55

 N SUR	INGENIERO ARCHITECTO
	PROYECTO DE DISEÑO Y EJECUCION DE OBRAS DE RECONSTRUCCION DE LA ZONA DE LA PLAZA DE LA PAZ PUNO
OBRAS DE RECONSTRUCCION DE LA ZONA DE LA PLAZA DE LA PAZ	
PLANOS N.P.T. + 0.25 N.P.T. + 15.55 N.P.T. + 18.55	
A-4	



	PROYECTO												
	PROYECTO DE ALTIPLANO PLANTA												
PROYECTOS	PALETT MAPLONES												
<table border="1"> <tr> <td>NO. DE PLANOS</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>NO. DE PLANOS</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>NO. DE PLANOS</td> <td>1</td> </tr> </table>	NO. DE PLANOS	1	NO. DE PLANOS	1	NO. DE PLANOS	1	<table border="1"> <tr> <td>NO. DE PLANOS</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>NO. DE PLANOS</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>NO. DE PLANOS</td> <td>1</td> </tr> </table>	NO. DE PLANOS	1	NO. DE PLANOS	1	NO. DE PLANOS	1
NO. DE PLANOS	1												
NO. DE PLANOS	1												
NO. DE PLANOS	1												
NO. DE PLANOS	1												
NO. DE PLANOS	1												
NO. DE PLANOS	1												
A-5													

PLANTA DE TECHOS
N.T. + 21.50



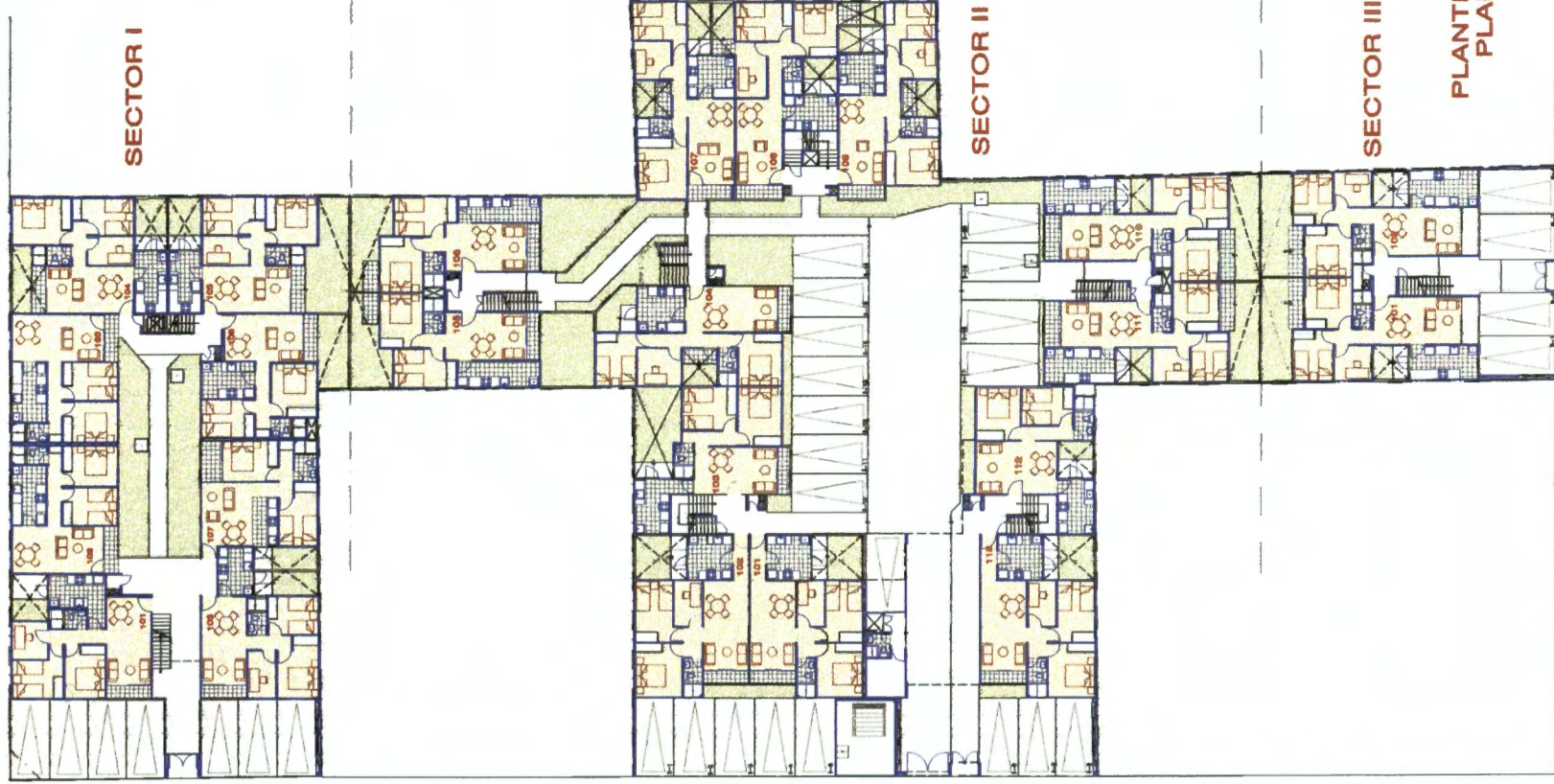
ELEVACION PRINCIPAL
desde Borcarno
 ESCALA 1:50

	ARQUITECTOS ANTONIO DE ESPINOSA ALFONSO GONZALEZ TORRES
CALLES IMPULSORES Calle Borcarno Calle... Calle... Calle...	
A-6 1:50 1:100 1:200 1:500 1:1000	



ARQUITECTO	INGENIERO
 DIRECCION	
ANEXO DE PROYECTO DE EDIFICIO MULTIFAMILIAR CORTE	
BAJET INGENIEROS	
FECHA: 2018 ESCALA: 1/50 HOJA: 01/01	A-8

CALLE JOSÉ M. TUJUELO



CALLE CONTRALIBRE NOROCCIDENTE

SECTOR I

SECTOR II

SECTOR III

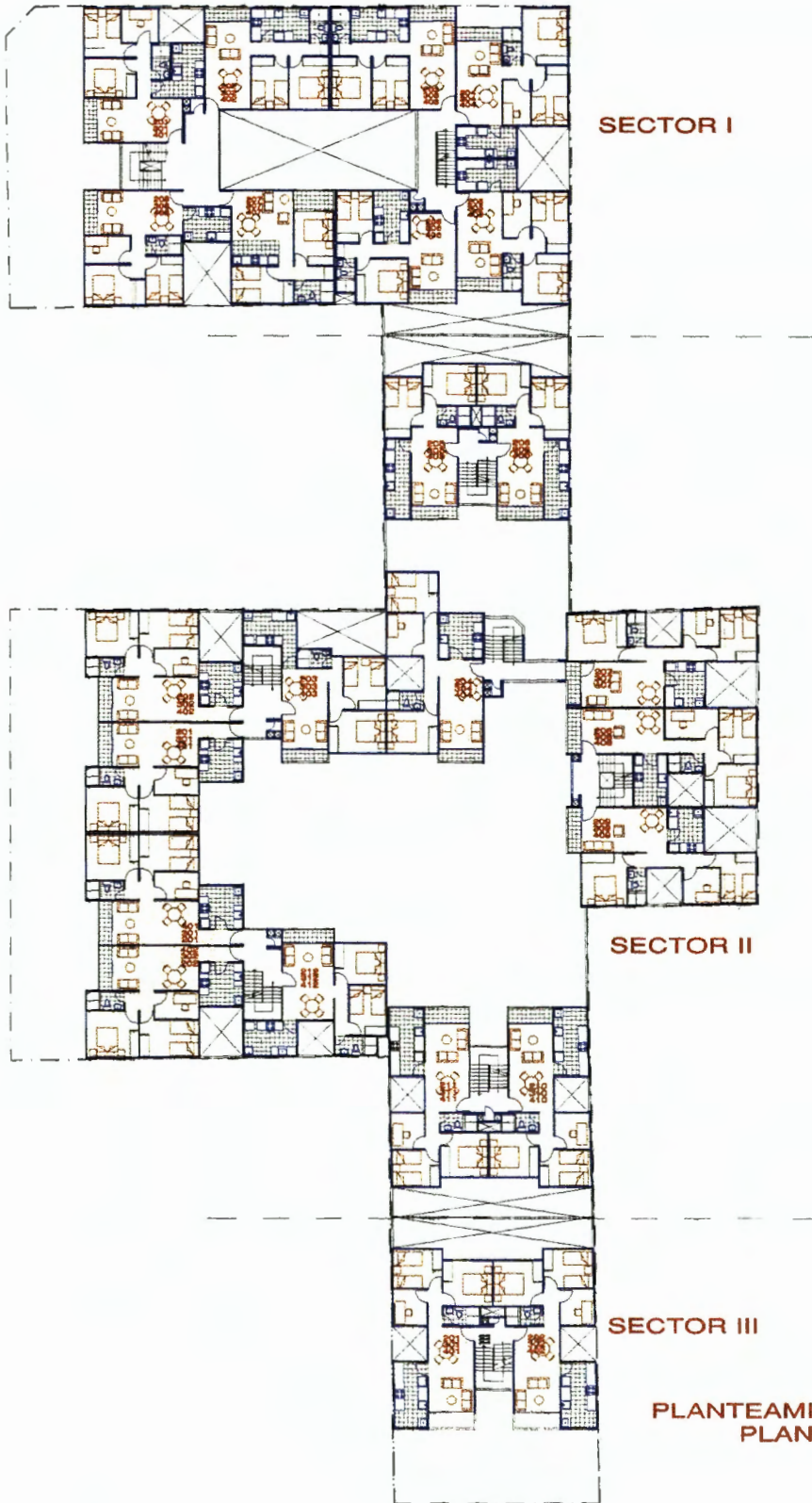
PLANTEAMIENTO GENERAL
PLANTA PRIMER PISO

PRIMER PISO

RESIDENCIAL LA ESPERANZA

Inversiones M y S s.a.c.

NOVIEMBRE 2002



VALLE - CONSTRUCION ARQUITECTONICA

JIRON SAN PEDRO

SECTOR I

SECTOR II

SECTOR III

PLANTEAMIENTO GENERAL
PLANTA TIPICA

RESIDENCIAL LA ESPERANZA

 **Inversiones M y S s.a.c.**

NOVIEMBRE 2001


CALLE JOSE M. ITURRECUI

CALLE CONTRAA_MIRANTE MONTERO



PLANTA PRIMER PISO

RESIDENCIAL LA ESPERANZA
SECTOR I

 Inversiones M y S s.a.c.

ESC. 1/200

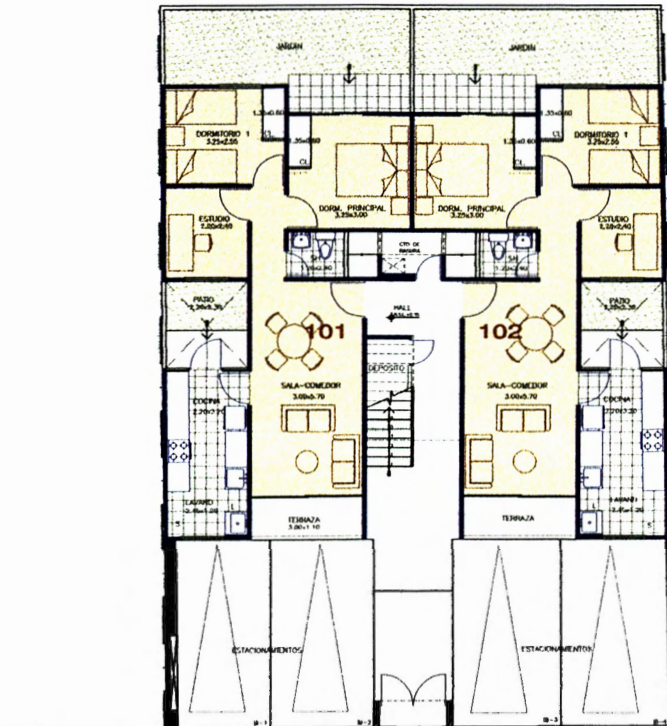
NOVIEMBRE 2002



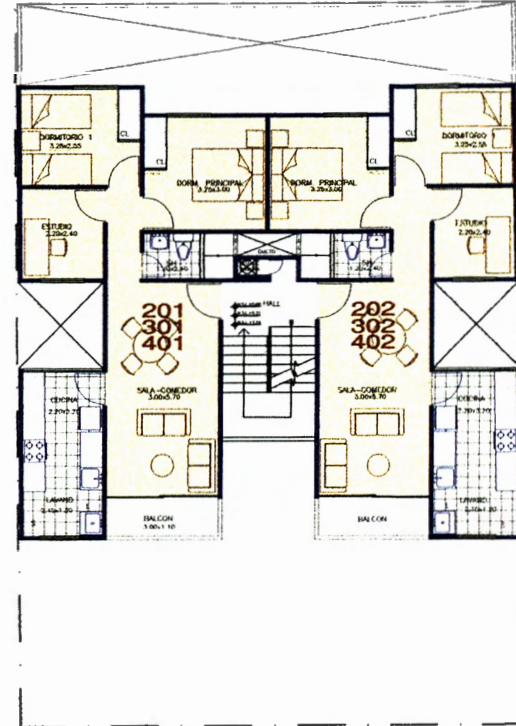
PLANTA PRIMER PISO

RESIDENCIAL LA ESPERANZA
SECTOR II

Inversiones M y S s.a.c.



PLANTA PRIMER PISO



PLANTA TÍPICA

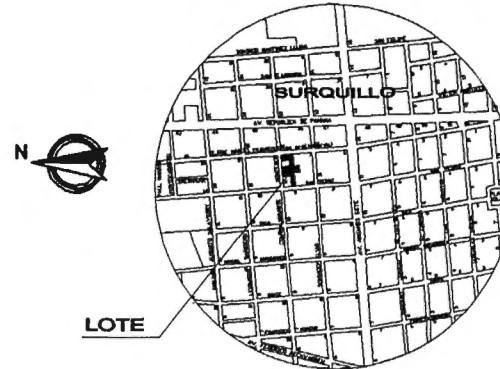
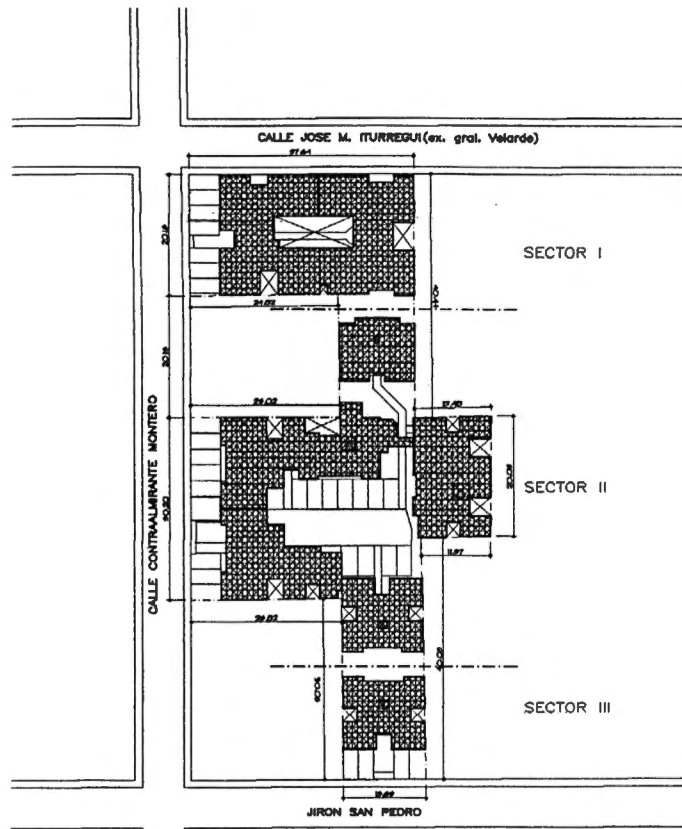
RESIDENCIAL LA ESPERANZA

SECTOR III

 Inversiones M y S s.a.c.

ESC. 1/200

NOVIEMBRE 2002



CUADROS DE AREAS

SECTOR I		
AREA TOTAL CONSTRUIDA		2,111.98 m ²
COMPUTABLE	NO COMPUTABLE	TOTAL
SOTANO(cisterna)	32.00 m ²	32.00 m ²
1° PISO	521.08 m ²	521.08 m ²
2° PISO	519.63 m ²	519.63 m ²
3° PISO	519.63 m ²	519.63 m ²
4° PISO	519.63 m ²	519.63 m ²
TOTAL	2,079.98 m²	2,111.98 m²

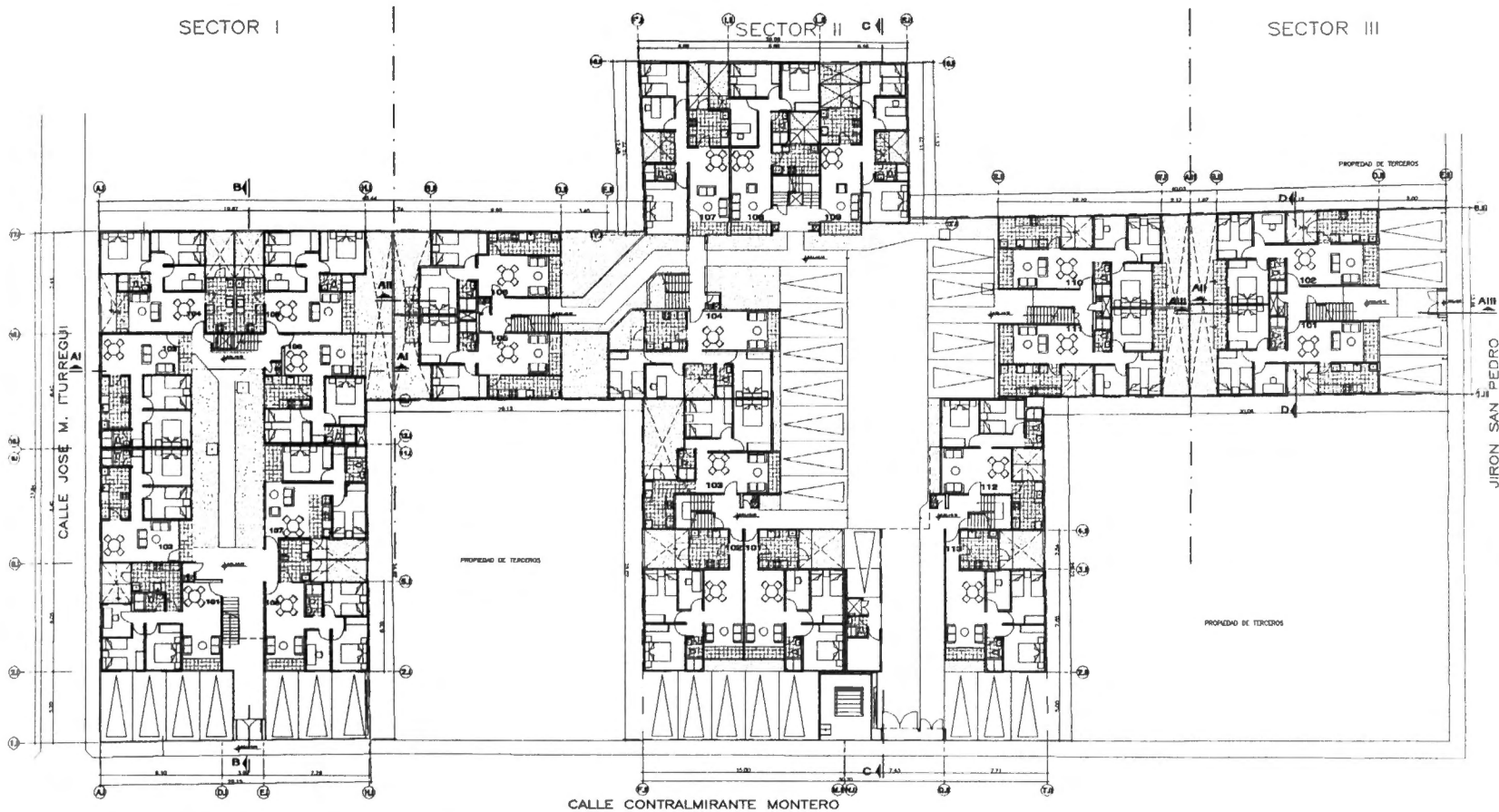
SECTOR II		
AREA TOTAL CONSTRUIDA		3,933.83 m ²
COMPUTABLE	NO COMPUTABLE	TOTAL
SOTANO(cisterna)	42.05 m ²	42.05 m ²
1° PISO	905.40 m ²	975.09 m ²
2° PISO	972.23 m ²	972.23 m ²
3° PISO	972.23 m ²	972.23 m ²
4° PISO	972.23 m ²	972.23 m ²
TOTAL	3,822.09 m²	3,833.83 m²

SECTOR III		
AREA TOTAL CONSTRUIDA		571.79 m ²
COMPUTABLE	NO COMPUTABLE	TOTAL
SOTANO(cisterna)	8.95 m ²	8.95 m ²
1° PISO	140.86 m ²	140.86 m ²
2° PISO	140.86 m ²	140.86 m ²
3° PISO	140.86 m ²	140.86 m ²
4° PISO	140.86 m ²	140.86 m ²
TOTAL	562.84 m²	571.79 m²

CUADRO COMPARATIVO		
	REGLAMENTO	ANTEPROYECTO
ZONIFICACION	C3/R6 II	R6 II
ESTRUCTURACION	600.00 m ²	2,750.00 m ²
LOTE NORMATIVO	no exigible	0.00/5.00/5.00 ml.
RETRO	3.50	2.36
COEF. DE EDIFICACION	1 a/4 vlv. (24 autos)	31 autos
ESTACIONAMIENTO	1.5 (a+rr)	4 pisos
ALT. DE EDIFICACION	1350 Hab/Ha +10%	1036 Hab/Ha
DENSIDAD	35%	40.00%
AREA LIBRE		95 dptos.
N° Dptos. TOTAL		

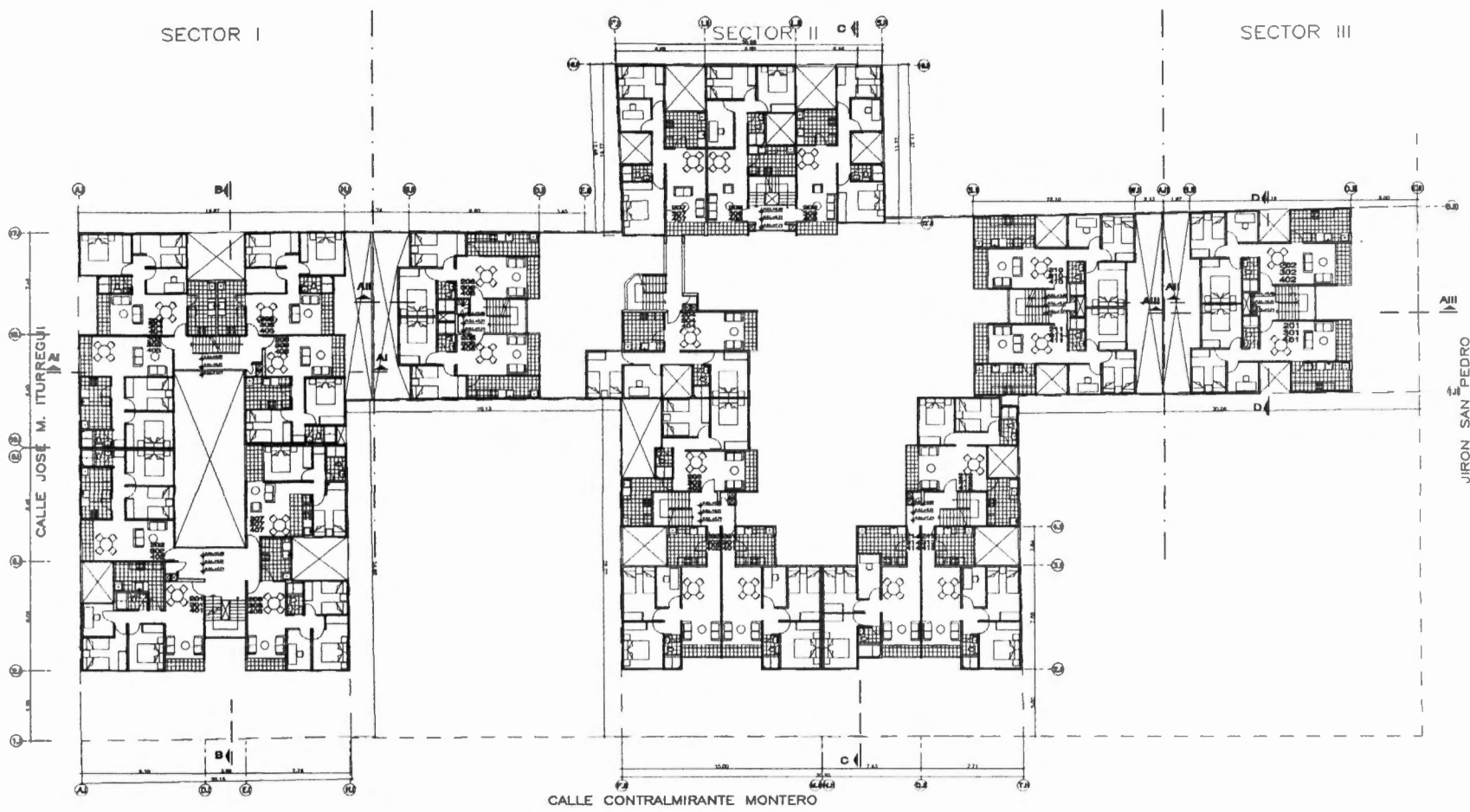
CUADRO RESUMEN DE AREAS			
AREA DE TERRENO		2,750.00 m ²	
AREA LIBRE		40%	
	COMPUTABLE	NO COMPUTABLE	TOTAL
SOTANO(cisterna)		83.00 m ²	83.00 m ²
1° PISO	1,567.35 m ²	69.69 m ²	1,637.04 m ²
2° PISO	1,632.52 m ²	—	1,632.52 m ²
3° PISO	1,632.52 m ²	—	1,632.52 m ²
4° PISO	1,632.52 m ²	—	1,632.52 m ²
T O T A L	6,464.91 m²	152.69 m²	6,617.60 m²

PROYECTO:		RESIDENCIAL "LA ESPERANZA"	
PROPIETARIO:		Inversiones M y S s.a.c.	
UBICACION:		CALLE ITURREGUI 771 (EX GRAL VELARDE) Y JR. SAN PEDROCALA - S/N - SURQUILLO	LAMA:
PLANO:		UBICACION Y AREAS	U-01
PROFESIONAL:	ASISTENTE:	FECHA:	ESCALA:
ARO. LESTER WEMA LICAR	SACH. ADHARA TRUJILLO S.	07/10/20	1/500



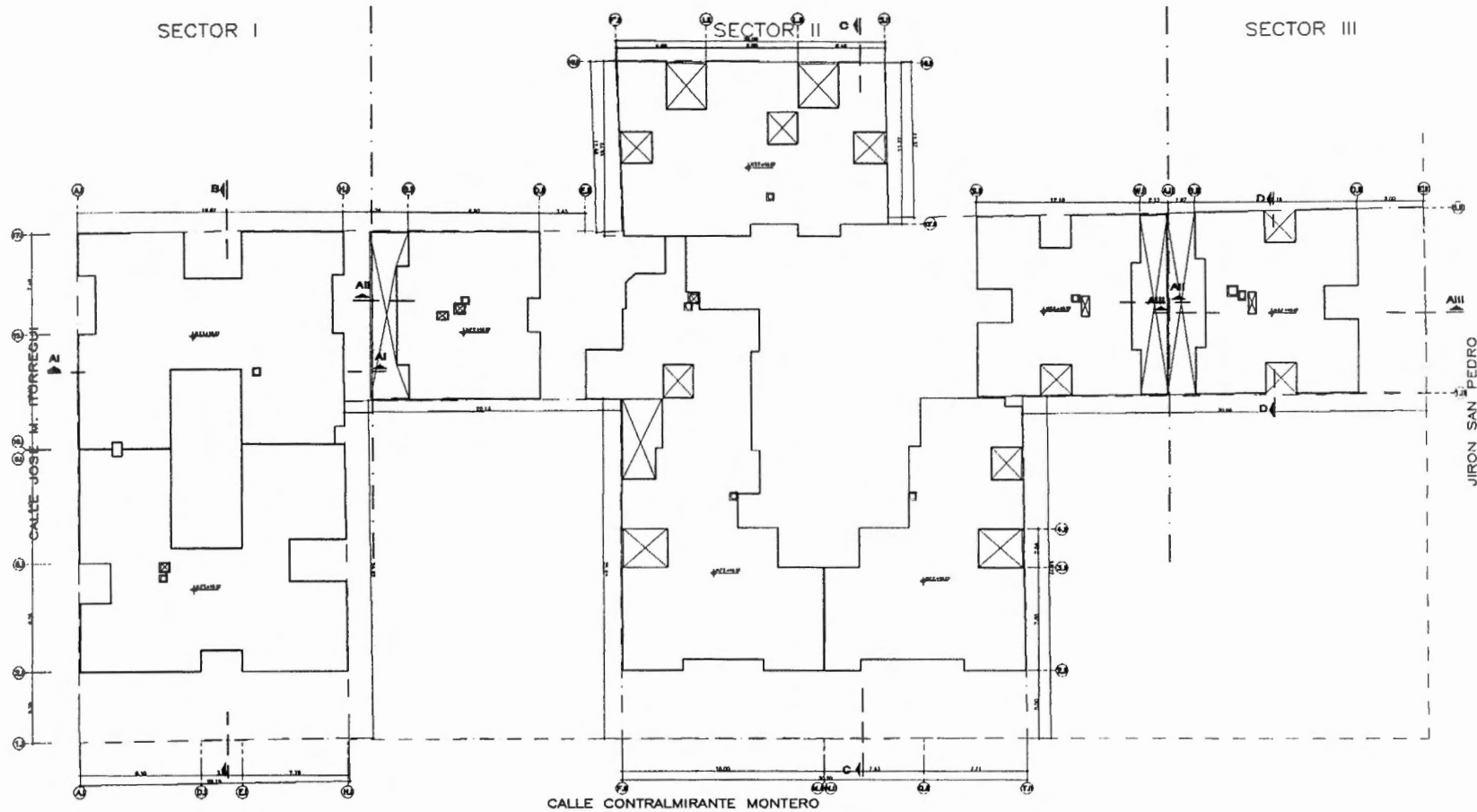
**PLAN GENERAL
PLANTA PRIMER PISO**

PROYECTO:	RESIDENCIAL "LA ESPERANZA"	
	PROGRAMA "MI VIVIENDA"	
PROPIETARIO:	Inversiones M y S s.a.c.	
UBICACION:	CALLE FARRERÍA 771 (1ª ZONA VILLARIE)	LINERA
	Y JR. SAN PEDRO CORA 9-5/11 - TUPAC Katari	
PLANO:	PLAN GENERAL - 1º PISO	PG-01
PROFESIONAL:	ASISTENTE:	FECHA:
ARO LESTER HEAM LUCAR	BACH JOHANNA TRUJILLO S.	ACTUALIZADO
		TRABAJO
		V. 200



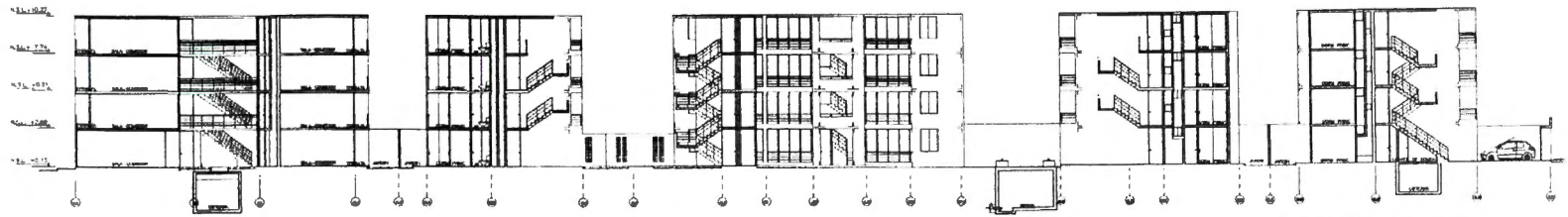
**PLAN GENERAL
PLANTA TIPICA**

PROYECTO:	RESIDENCIAL "LA ESPERANZA" PROGRAMA "MIVIVIENDA"	
PROPIETARIO:	Inversiones Mys S.A.C.	
UBICACION:	CALLE SURBEDIA 731 (LA BUAL "LAJAS") Y JR. SAN PEDRO CORREO 5/71 SURVILLO	LAYNA
PLANO:	PLAN GENERAL - PLANTA TIPICA	PG-02
PROFESIONAL:	ARQ. LESTER MORA LLICAR	ASISTENTE:
	SEP 1979	BACH. JOHANNA TRUJILLO S.
		FECHA: 02/08/2002
		ESCALA: 1/50
		HOJA: 1/200

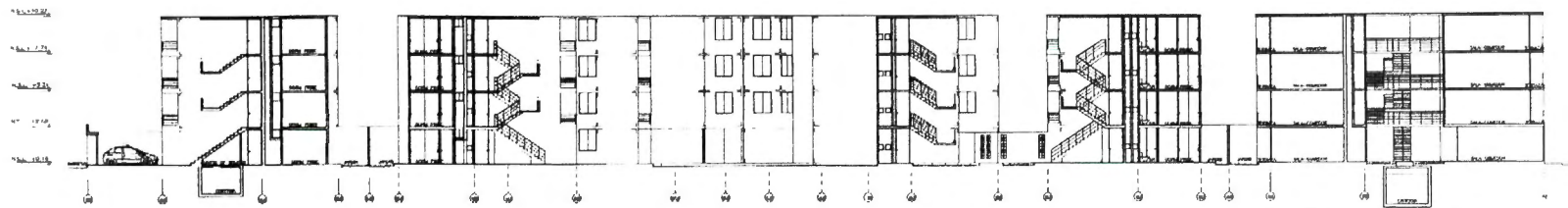


**PLAN GENERAL
PLANTA TECHOS**

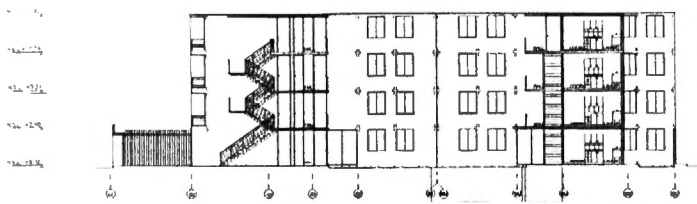
PROYECTO:	RESIDENCIAL "LA ESPERANZA" PROGRAMA "MIYIVIENDA"	
PROFESIONISTA:	Inversiones My S s.a.c.	
UBICACION:	CALLE MARQUEZ 771 (EX URAL VELARDE) Y JR. SAN PEDRO COR. 7 S/N	URUBUQUE
PLANO:	PLAN GENERAL - TECHOS	PG-03
PROFESIONAL:	ARQ. LESTER MEJIA LUCAR	ASISTENTE: DCHA. JOHANNA TRUJILLO S.
	del 18/01	FECHA: OCTUBRE 2011 ESCALA: 1/200



CORTE AII-AII



CORTE AII'-AII'



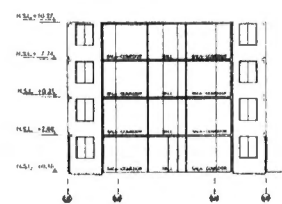
CORTE B-B



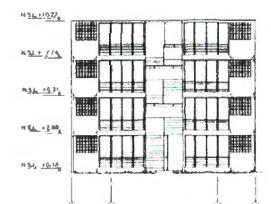
CORTE C-C



CORTE C'-C'

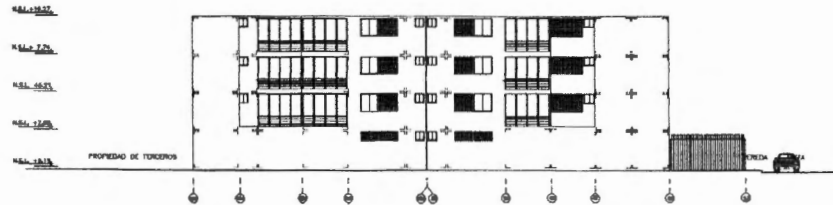


CORTE D-D

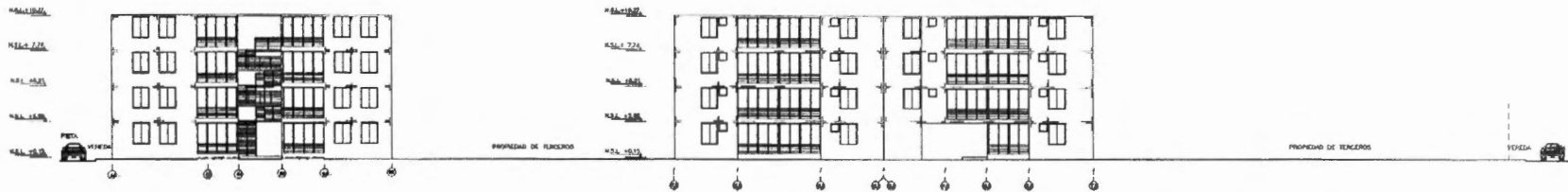


CORTE E-E

PROYECTO:	RESIDENCIAL "LA ESPERANZA" PROGRAMA "MIVIENDA"		
PROYECTADO:	Inversiones Mys s.a.c.		
UBICACION:	CALLE MARCELO 773 (EX. OVAL VILARCA) Y AV. SAN PEDRO CORASO 5274	SUPERLLO	LIMA
PLANO:	PLAN GENERAL-CORTES-ELEVACIONES		PG-04
PROFESIONAL:	ARO LESTER NEAMA LUCAR	ASISTENTES:	BILLY JOHANNA TRUJILLO S.
			OTARE 2011
			TRAZO 2011
			TRAZO 2011



ELEVACION CALLE JOSE M. ITURREGUI



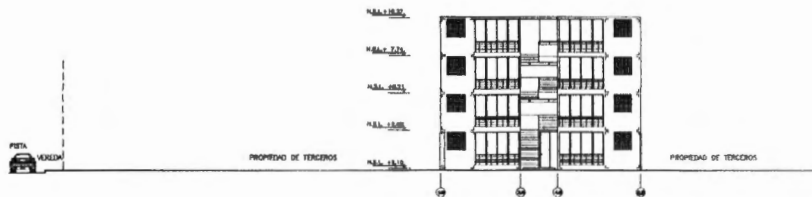
ELEVACION CALLE CONTRAALMIRANTE MONTERO



ELEVACION REJA



ELEVACION REJA

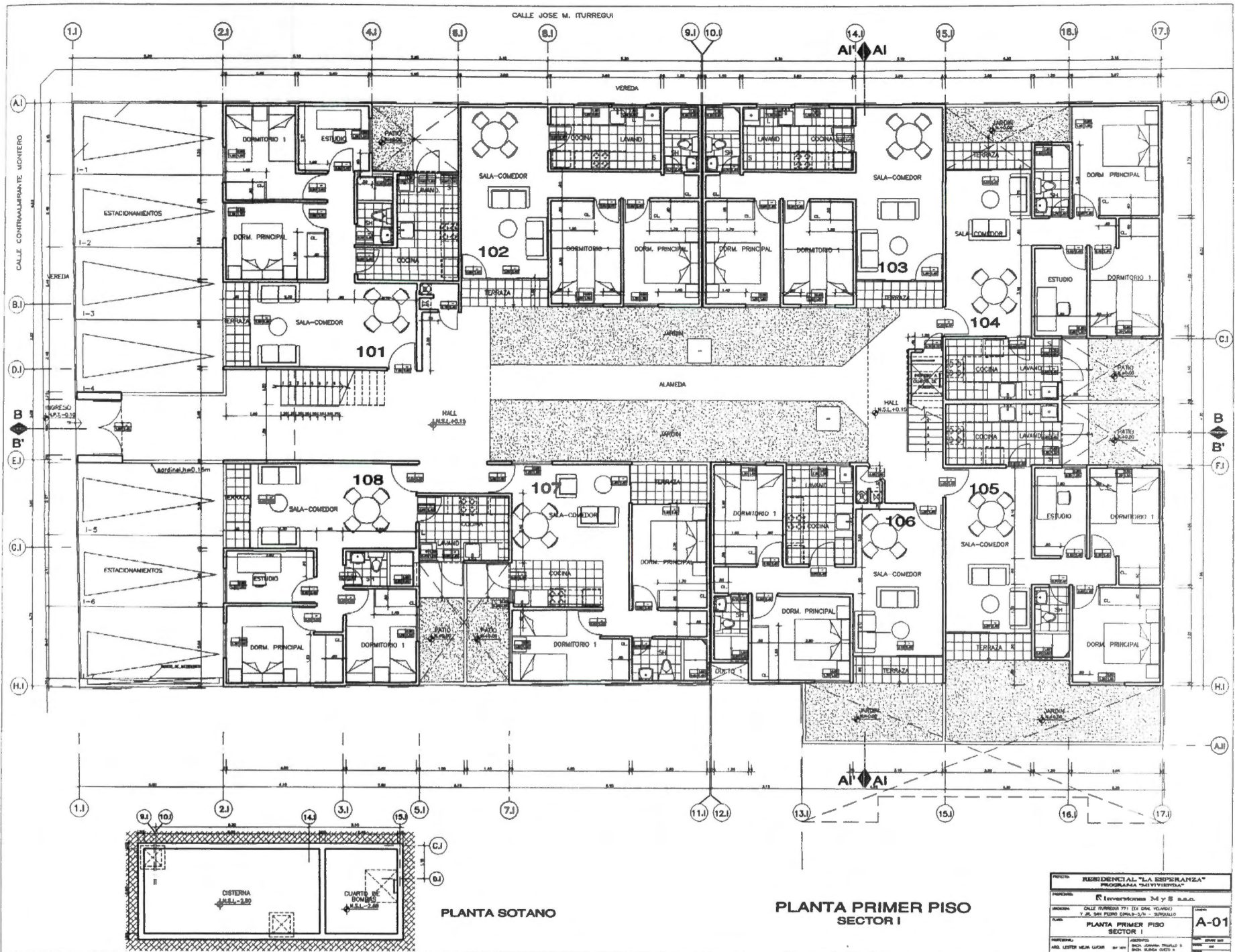


ELEVACION JR SAN PEDRO



ELEVACION REJA

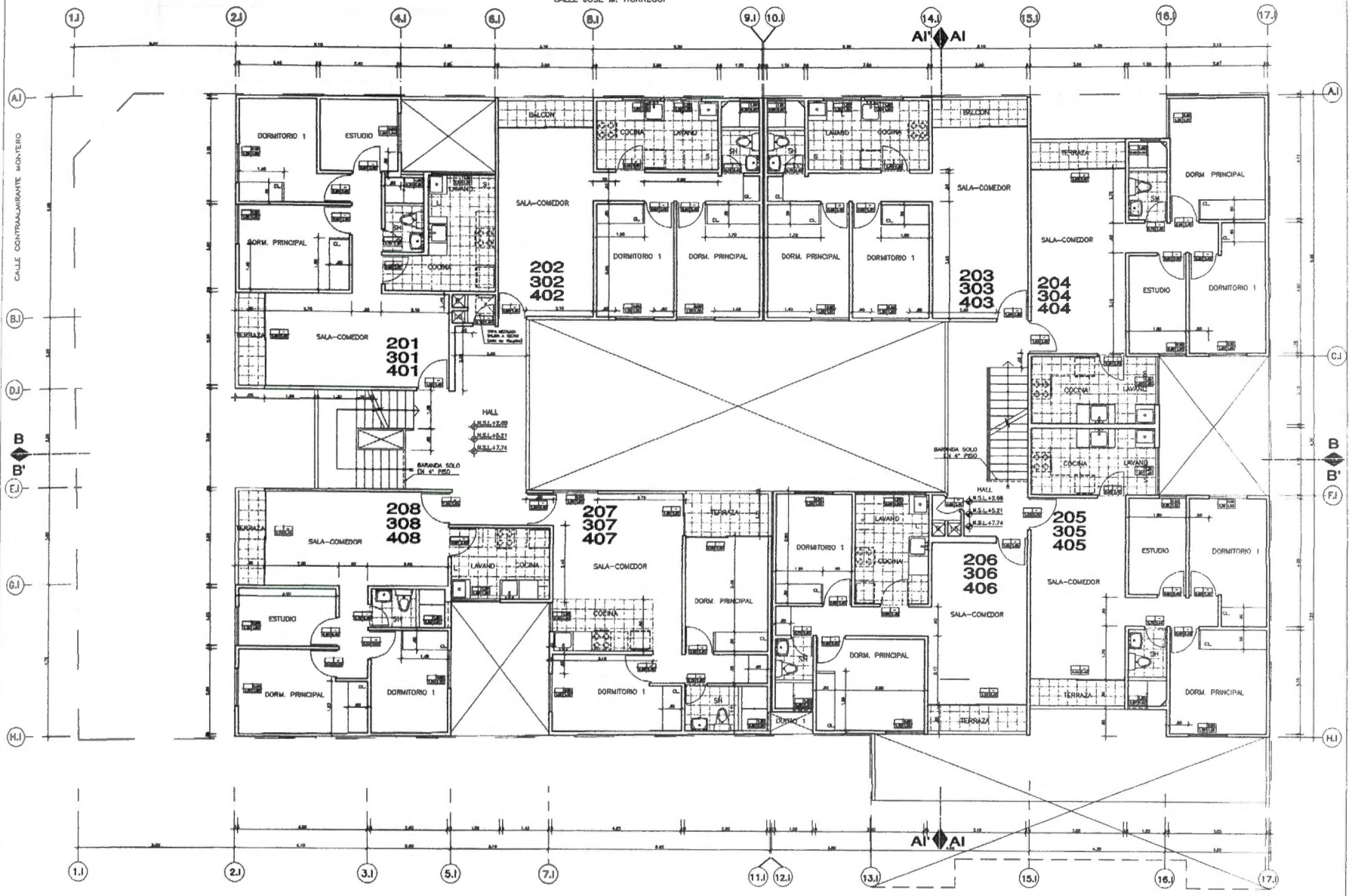
PROYECTO: RESIDENCIAL "LA ESPERANZA" PROGRAMA "MIVIENDA"		
PROPONENTE: Inverstones M y S s.a.c.		
UBICACION: CALLE BUREBIA 771 (C/1000 V. JARDIN) Y JR. SAN PEDRO (C/3000-3/10) - NUBOLLO		LUGAR:
PUNTO: PLAN GENERAL: ELEVACIONES		PG-05
PROFESIONAL: ARD. LESTER MEJIA LUGAR CIP 1879	ASISTENTE: ING. JOHANNA TRUJILLO S.	FECHA: OCTUBRE 2002 ESCALA: 1/50 HOJA: 1/200



PROYECTO: RESIDENCIAL "LA ESPERANZA"	
PROGRAMA: "SANTIVERRIA"	
UBICACION: ESTACIONES 24 y B S.B.C.	
DIRECCION: CALLE TURVEDA 771 (EX CAR. VELAZCO) Y AV. SAN PEDRO DOMA-570 - SINGAPO	
OBJETO: PLANTA PRIMER PISO SECTOR I	
PROYECTADO: ING. JOSE IGNACIO B. DE LA ROSA GARCIA	ESCALA: 1/50
FECHA: 1978	HOJA: A-01

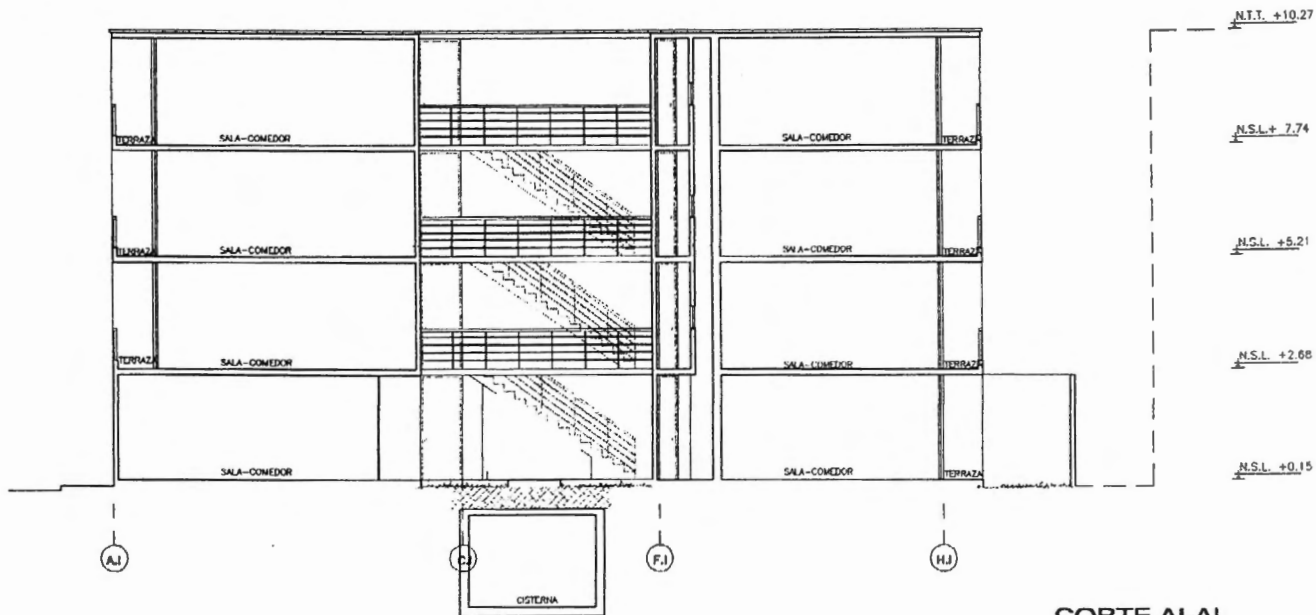
CALLE JOSE M. TURREGUI

CALLE CONTRALIBRANTE MONTERO

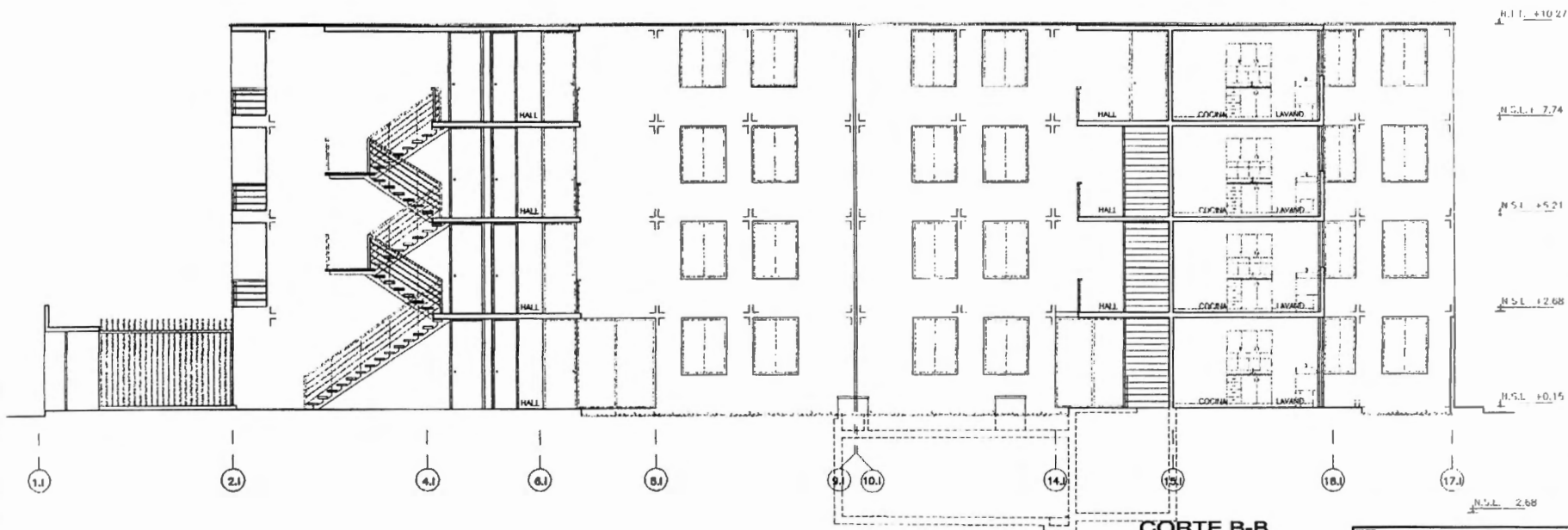


PLANTA TIPICA
SECTOR I

PROYECTO: RESIDENCIAL "LA ESPERANZA"		PROGRAMA: "DIVERSIDAD"	
PROYECTA: R. IZQUIERDO M y S. a.s.o.			
UBICACION: CALLE ESPERANZA 771 DE CAROL VARELA			
CALLE SAN PEDRO CORA-S-574 - SURABALLA			
PLANO: PLANTA TIPICA		CANTON: A-02	
SECTOR: SECTOR I		Escala: 1/50	
PROYECTADO: AND. LEONARDO LEONARDO		FECHA: 2008	



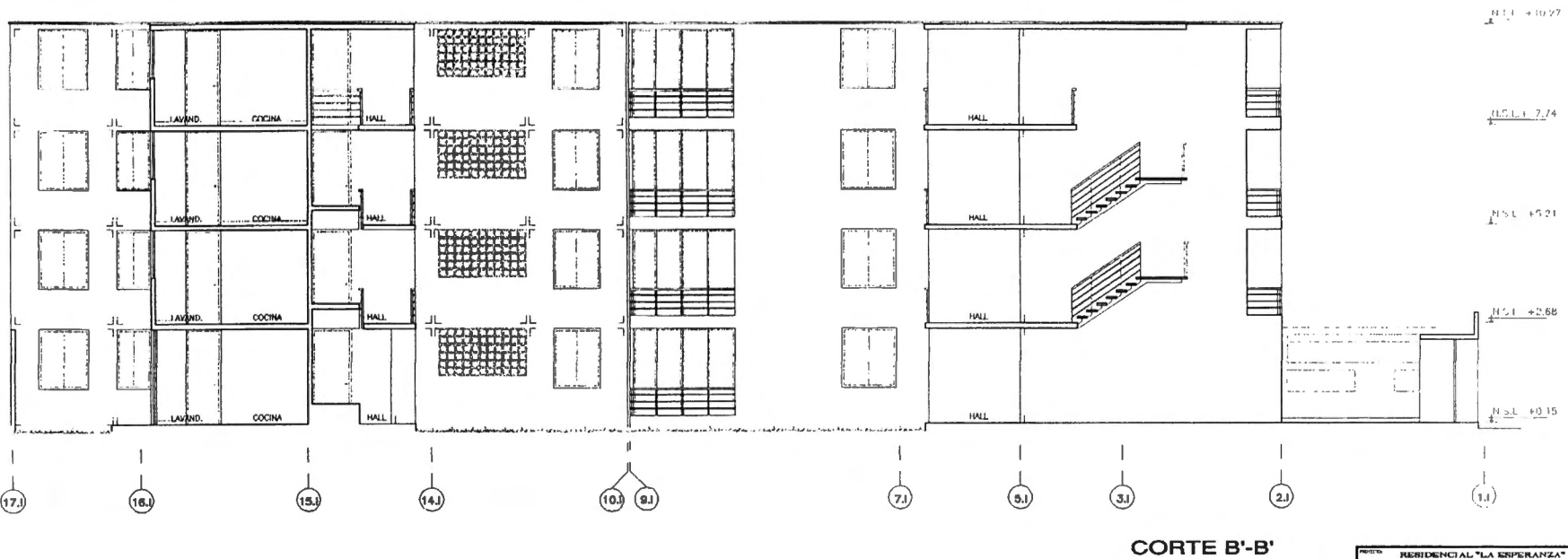
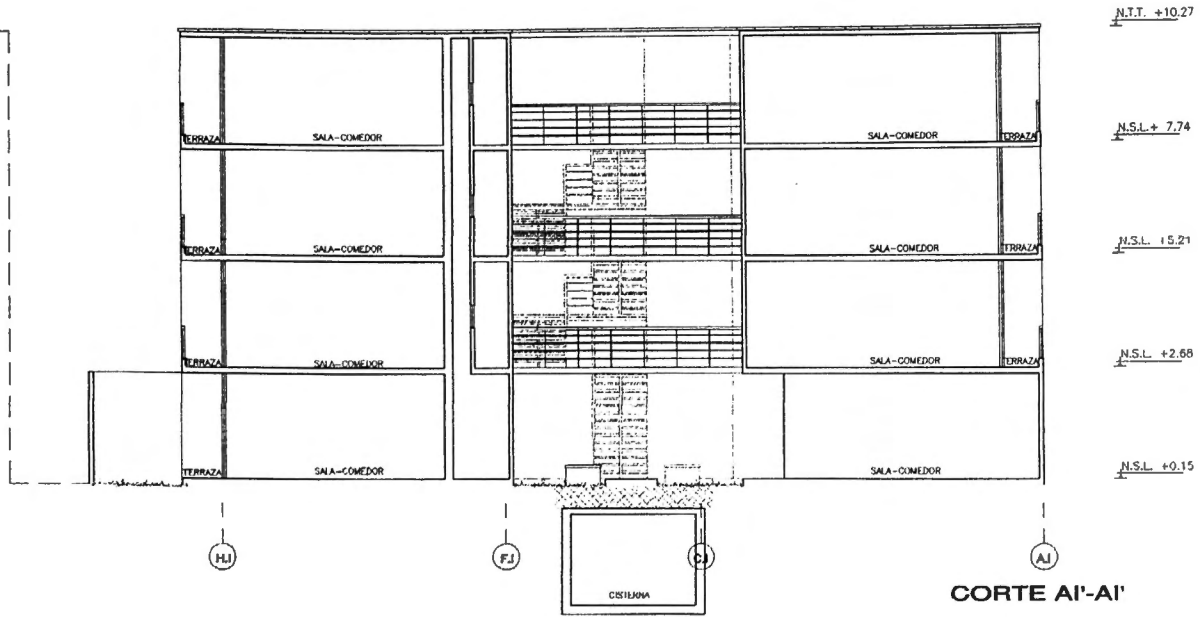
CORTE A1-A1



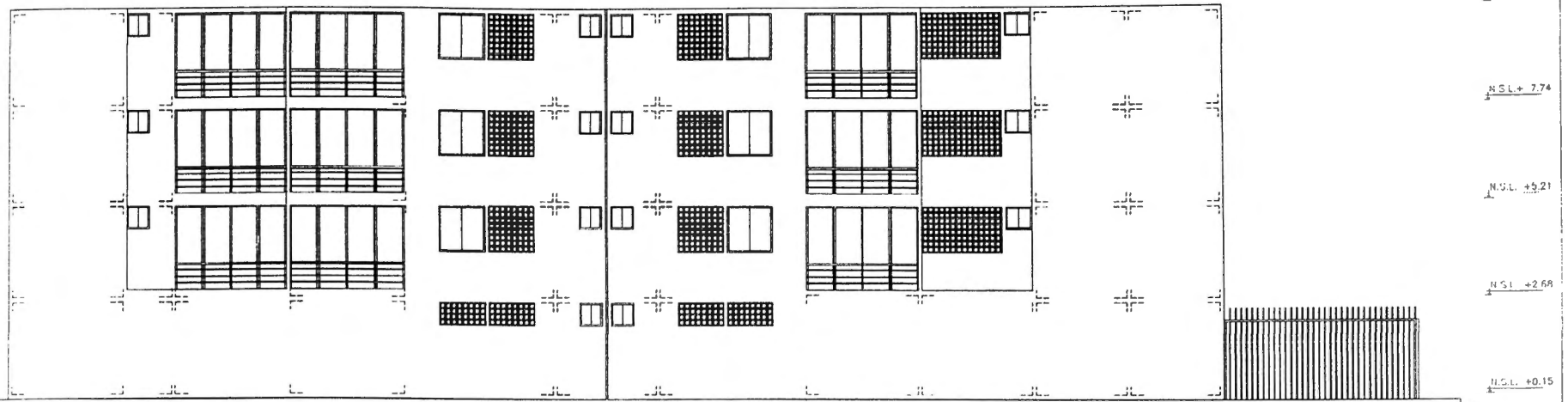
CORTE B-B

CORTES
SECTOR I

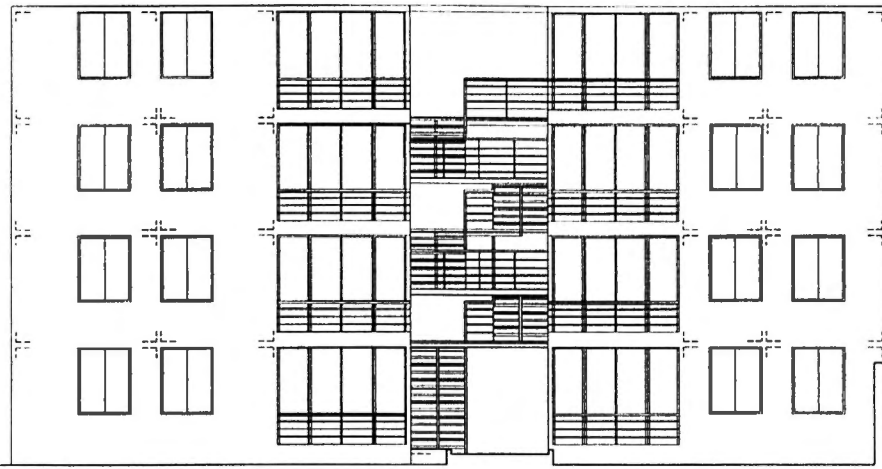
PROYECTO	RESIDENCIAL "LA ESPERANZA"	FECHA	
PROGRAMA	PROGRAMA "MULTIUSUARIO"	ELABORADO POR	
INVERSOR	R Inversiones M y S S. de RL	PROYECTADO POR	
UBICACION	CALLE IMPERIO #11 (CALLE VILLARI)	CONSTRUIDO POR	
	C. SAN PEDRO DE LOS RIOS - GUAYAMA		
TITULO	CORTES	NO. DE PLAN	A-04
	SECTOR I		
PROYECTISTA	ING. JOSE ANTONIO TORRES	FECHA DE EMISIÓN	
INGENIERO EN JEFE	ING. JOSE ANTONIO TORRES	FECHA DE REVISIÓN	
INGENIERO EN JEFE	ING. JOSE ANTONIO TORRES	FECHA DE APROBACIÓN	



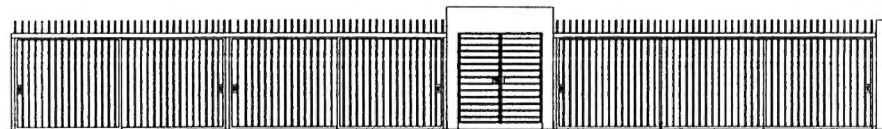
PROYECTO: RESIDENCIAL "LA EXPERIENZA"		PROGRAMA: "MIVIVIENDA"	
PROYECTANTE: Inversiones M y S S.A.S.			
UBICACION: CALLE PARBIDA 771 (LA OÑA VILLAS)			
Y CALLE SAN PEDRO COMUNA 5.ª - BOGOTÁ			
PLANO: CORTES		NÚMERO: A-05	
SECTOR: SECTOR I		FECHA: 2011	
PROYECTANTE: ANDRÉS LEÓN LÓPEZ		AUTORIZADO: JORGE ANTONIO RIVERA	



ELEVACION CALLE JOSE M. ITURREGUI



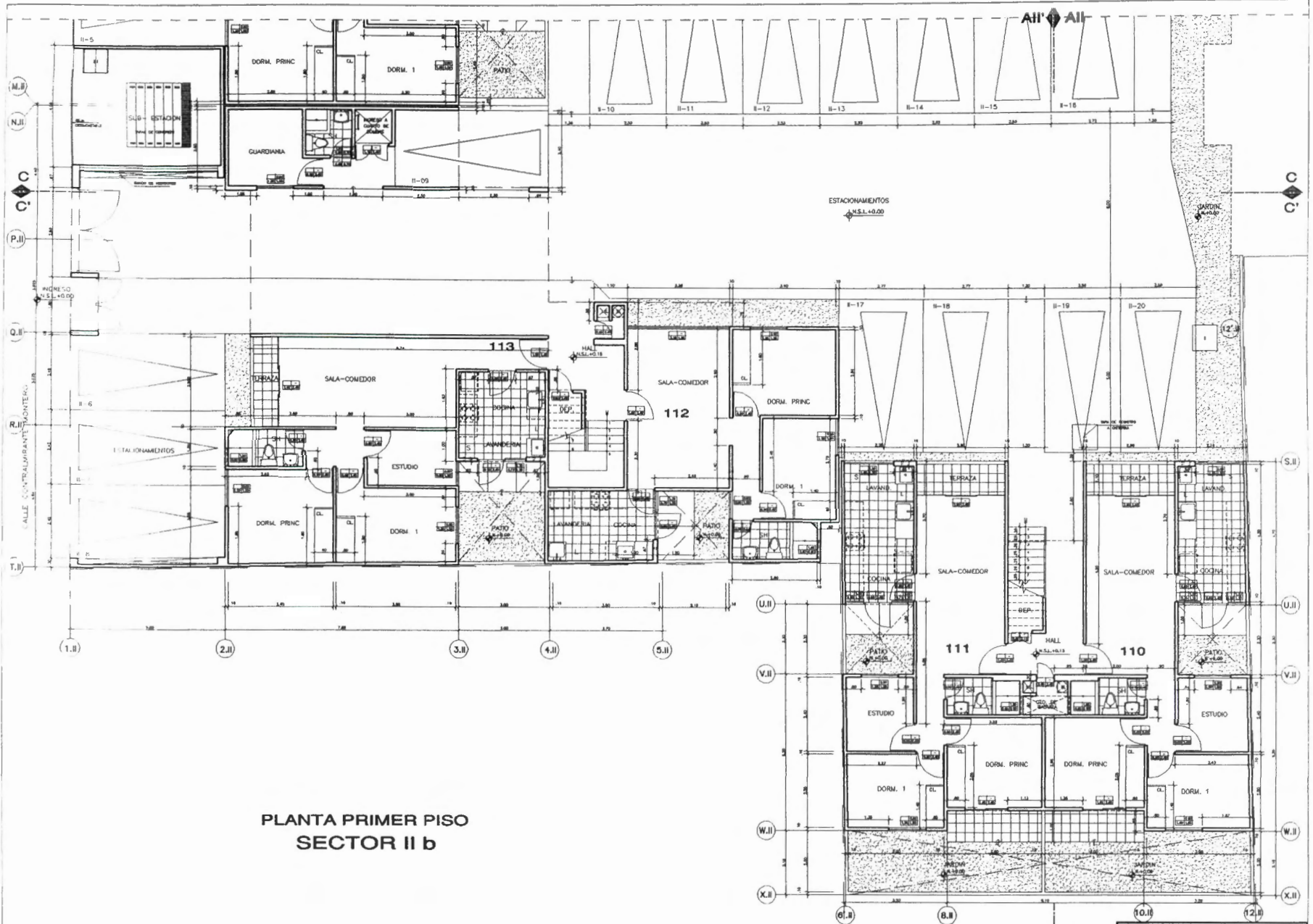
ELEVACION CALLE CONTRAALMIRANTE MONTERO



ELEVACION REJA

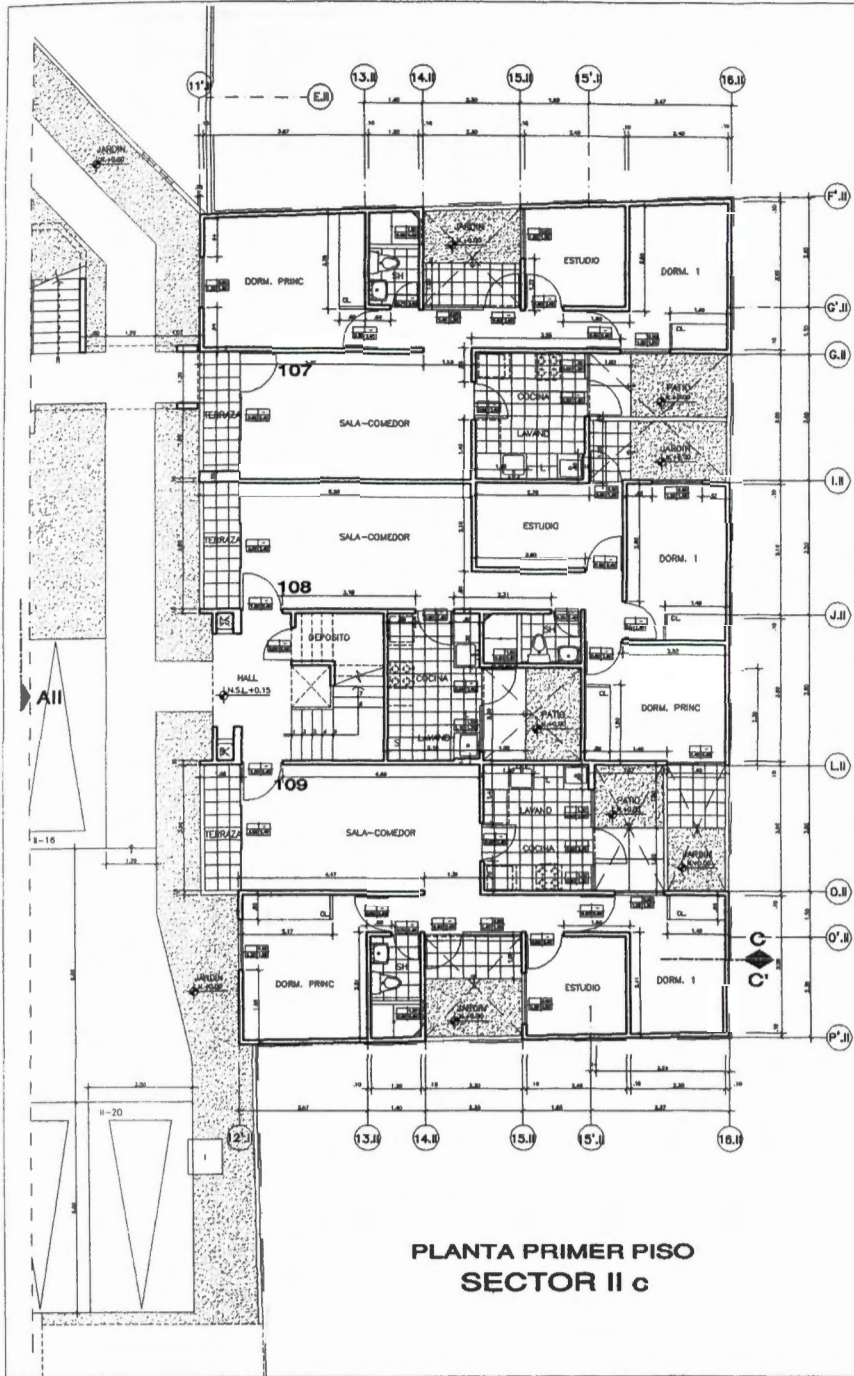
ELEVACIONES
SECTOR I

PROYECTO:	RESIDENCIAL "LA ESPERANZA" PROGRAMA "VIVIENDA"		
PROYECTISTA:	INVERSIÓN M y S S.A.S.		
UBICACIÓN:	CALLE JORGE TRUJILLO (EX CALLE) Y CALLE PÉREZ GONZÁLEZ - BARRIO		
PLANO:	ELEVACIONES SECTOR I		A-06
PROYECTADO POR:	ING. JORGE TRUJILLO	REVISADO POR:	ING. JORGE TRUJILLO
FECHA:	2014	ESCALA:	1:100

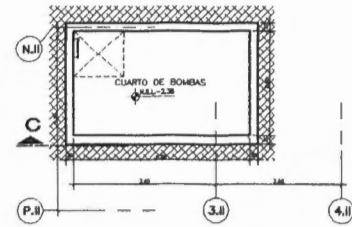


PLANTA PRIMER PISO
SECTOR II b

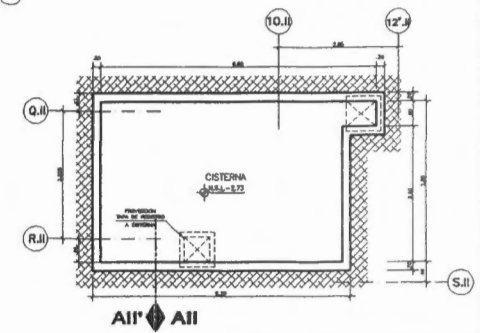
PROYECTO: RESIDENCIAL "LA ESPERANZA"		PROGRAMA: "MUTUO VIVIENDA"	
PROYECTISTA: INVERSIÓN DE Y S. S.A.S.			
DISEÑO: DALE PEREZ TTI DE CON. ALVARO Y A. DE SAN PEDRO CALA-CAL - BARRIO			
PLANO: PLANTA PRIMER PISO SECTOR II		A-08	
PROYECTADO POR: ANDRÉS UGAR	PROYECTADO POR: ANDRÉS UGAR	PROYECTADO POR: ANDRÉS UGAR	PROYECTADO POR: ANDRÉS UGAR



PLANTA PRIMER PISO
SECTOR II c

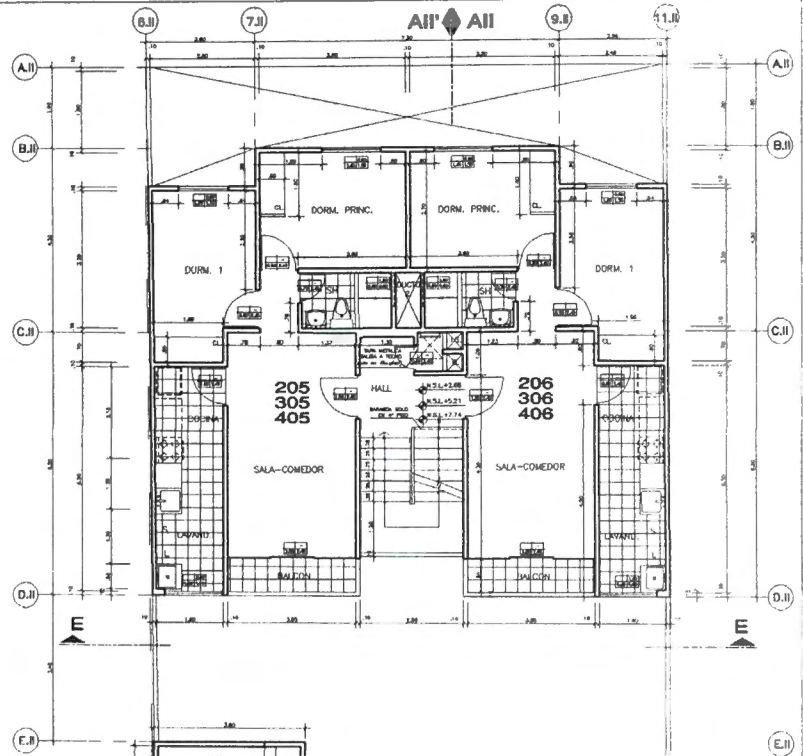
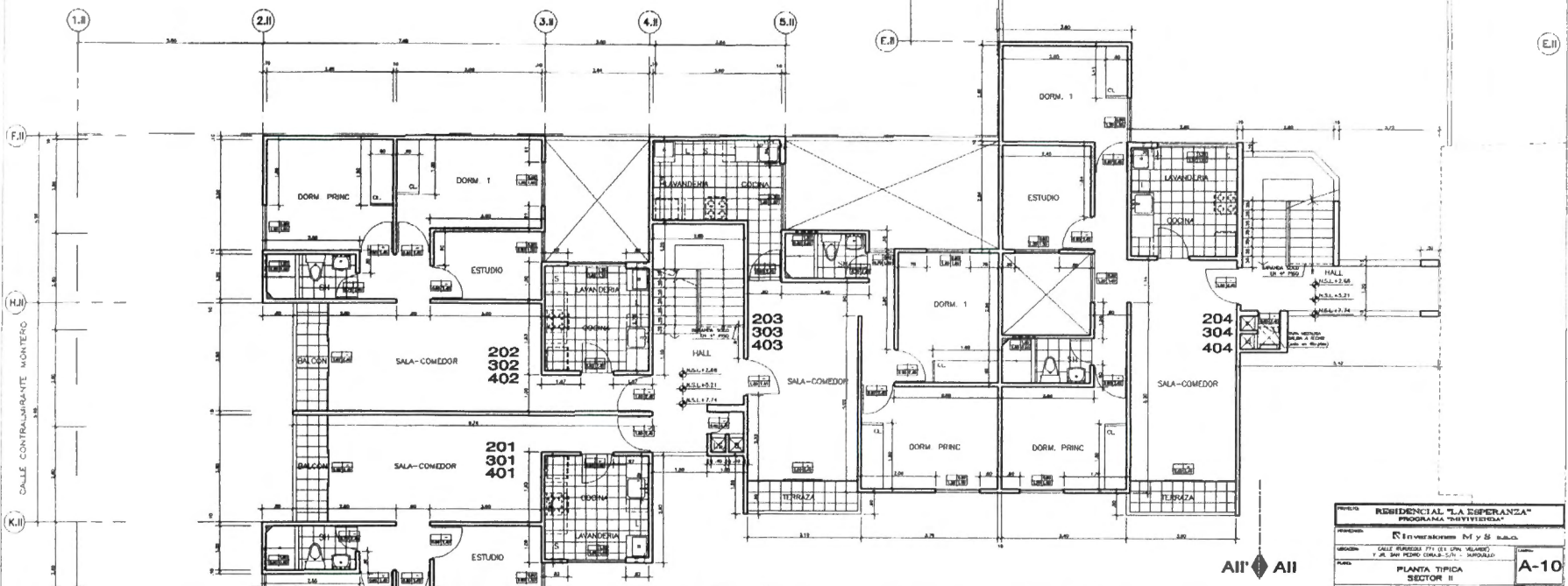


PLANTA SOTANO
SECTOR II



RESIDENCIAL "LA ESPERANZA"		PROGRAMA "BREVETADA"	
Edificio 24 y B S.O.C.			
CALLE SUROESTE 771 (EX CARRETERA) 1.º y 2.º PASADIZO CARRETERA - BARRIO			
PLANTA PRIMER PISO - SOTANO		SECTOR II	
PROYECTADA POR	ING. JUAN CARLOS	PROYECTADA POR	ING. JUAN CARLOS
ELABORADO POR	ING. JUAN CARLOS	ELABORADO POR	ING. JUAN CARLOS
A-09		A-09	

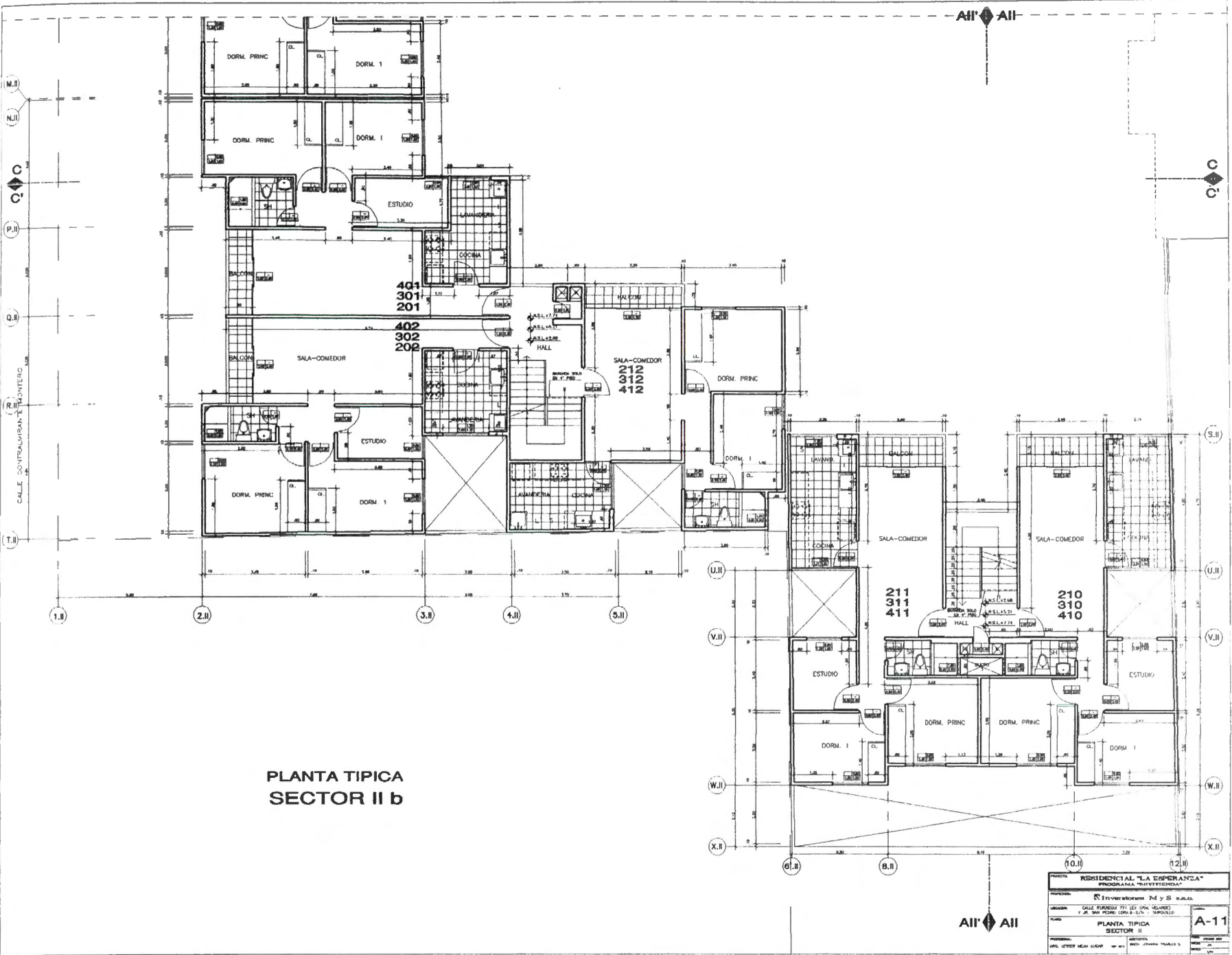
PLANTA TIPICA
SECTOR II a



PROYECTO		RESIDENCIAL "LA ESPERANZA"	
PROGRAMA		PROGRAMA "UNIVERSIDAD"	
UBICACION		CALLE BARRIO 770 (EL UNIV. "MATEO") Y A. SAN PEDRO (CARA S.O.) - MARQUEZ	
PLANTA		PLANTA TIPICA SECTOR II	
PROYECTISTA		ARQUITECTOS MR. LECTOR NEAL LUGO	
FECHA		SEPT. 1970	
Escala		1:50	

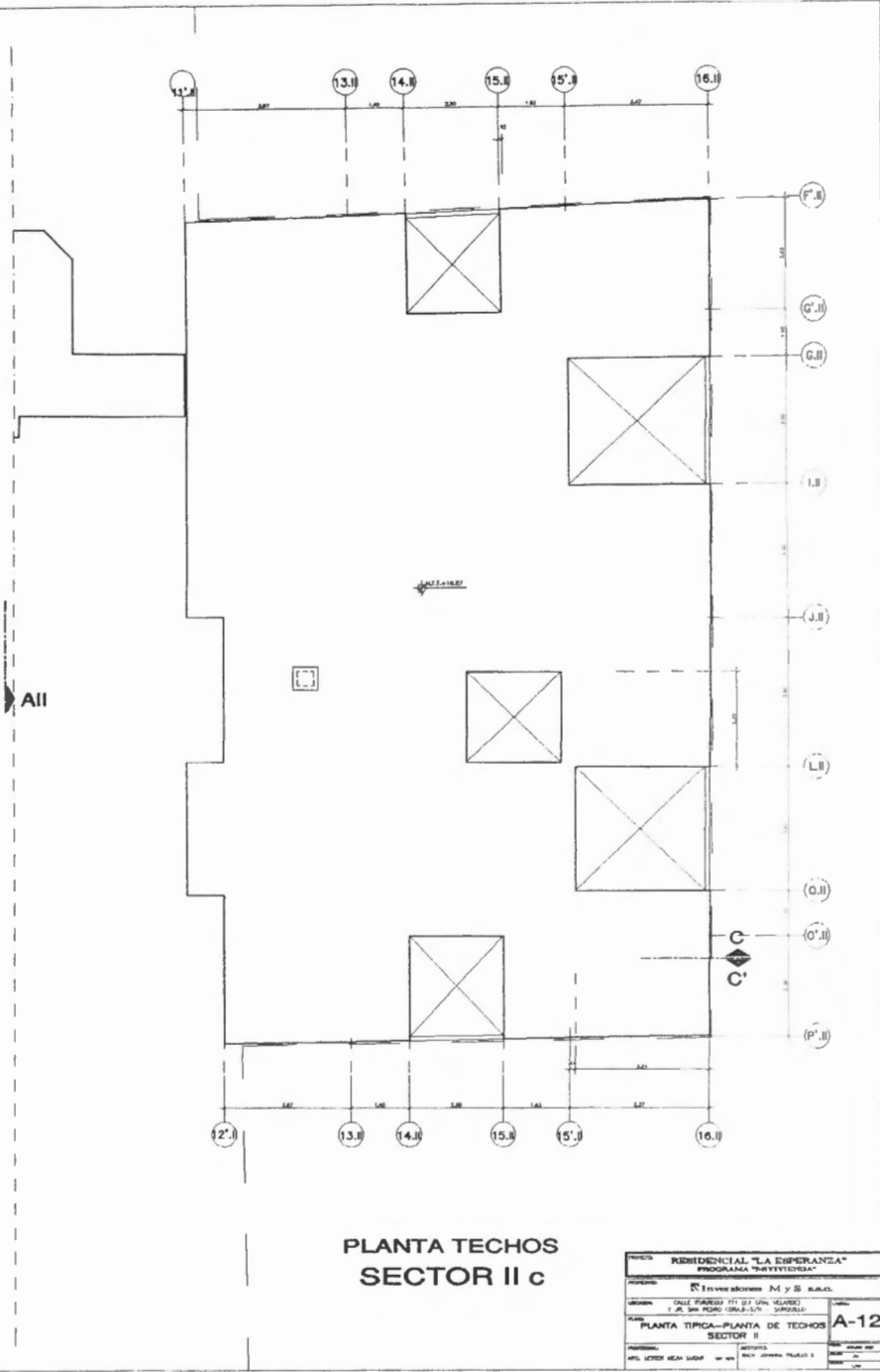
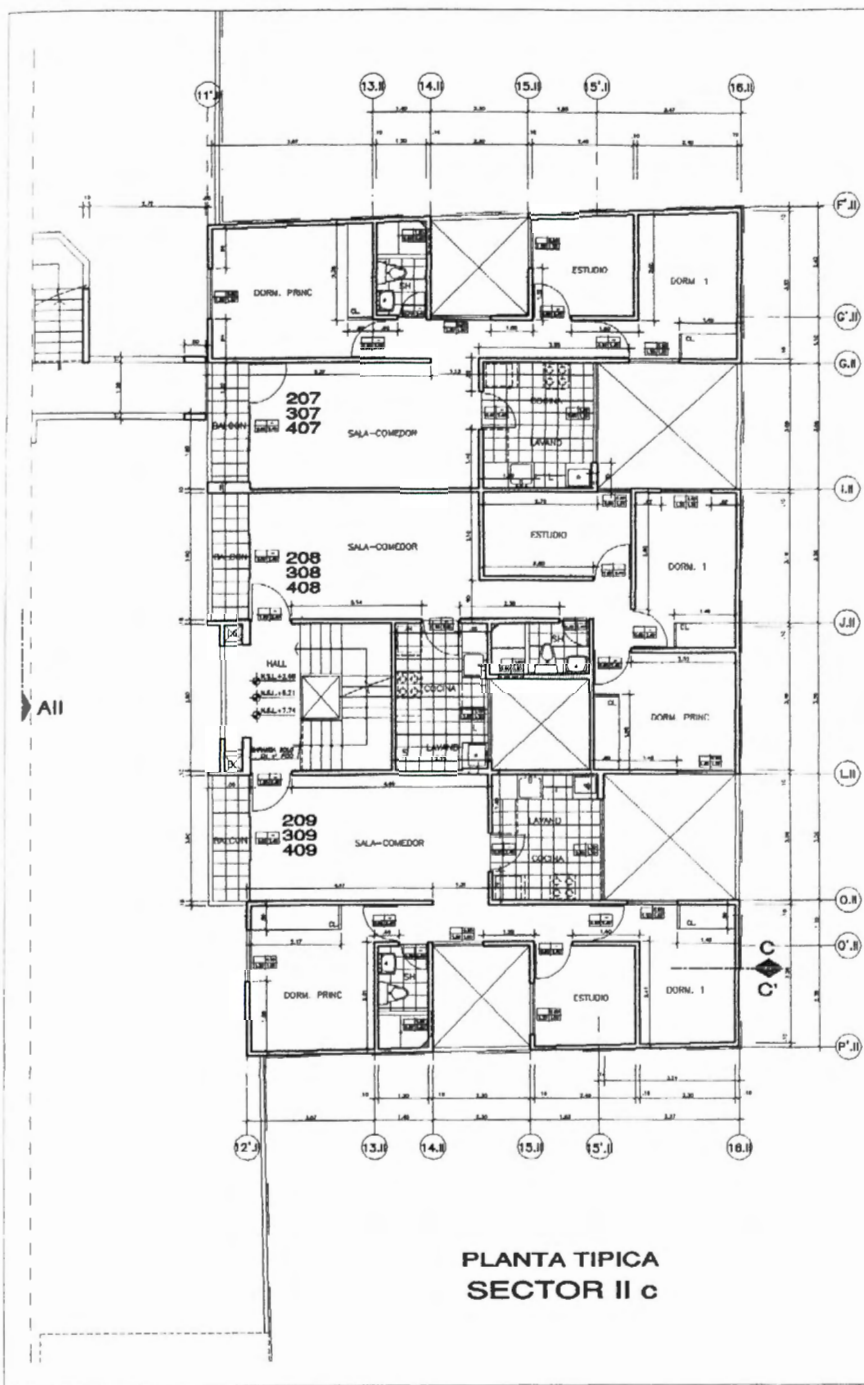


A-10



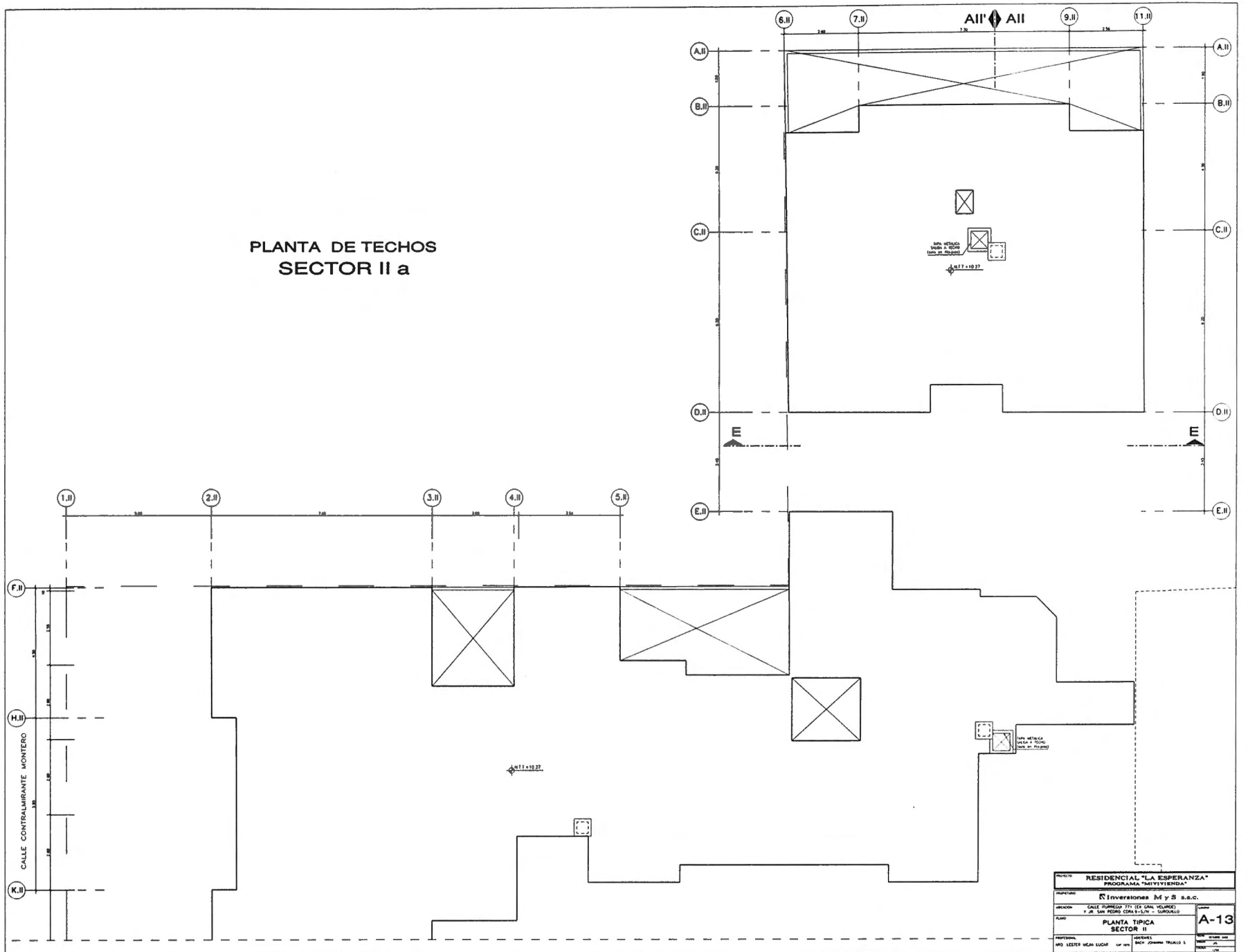
PLANTA TIPICA
SECTOR II b

PROYECTO		RESIDENCIAL "LA ESPERANZA"	
PROGRAMA		PROGRAMA "INVIENESDA"	
DISEÑADOR		Inventaciones M y S S.A.S.	
UBICACION		CALLE PARRIS 701 (EL GRAN MELARCO) P.O. BOX PUERTO GARCIA S.C. - GUAYACIL	
PLANO		PLANTA TIPICA SECTOR II	
PROYECTADO		AUTORIZADO	
APROBADO		APROBADO	
FECHA		FECHA	
Escala		Escala	

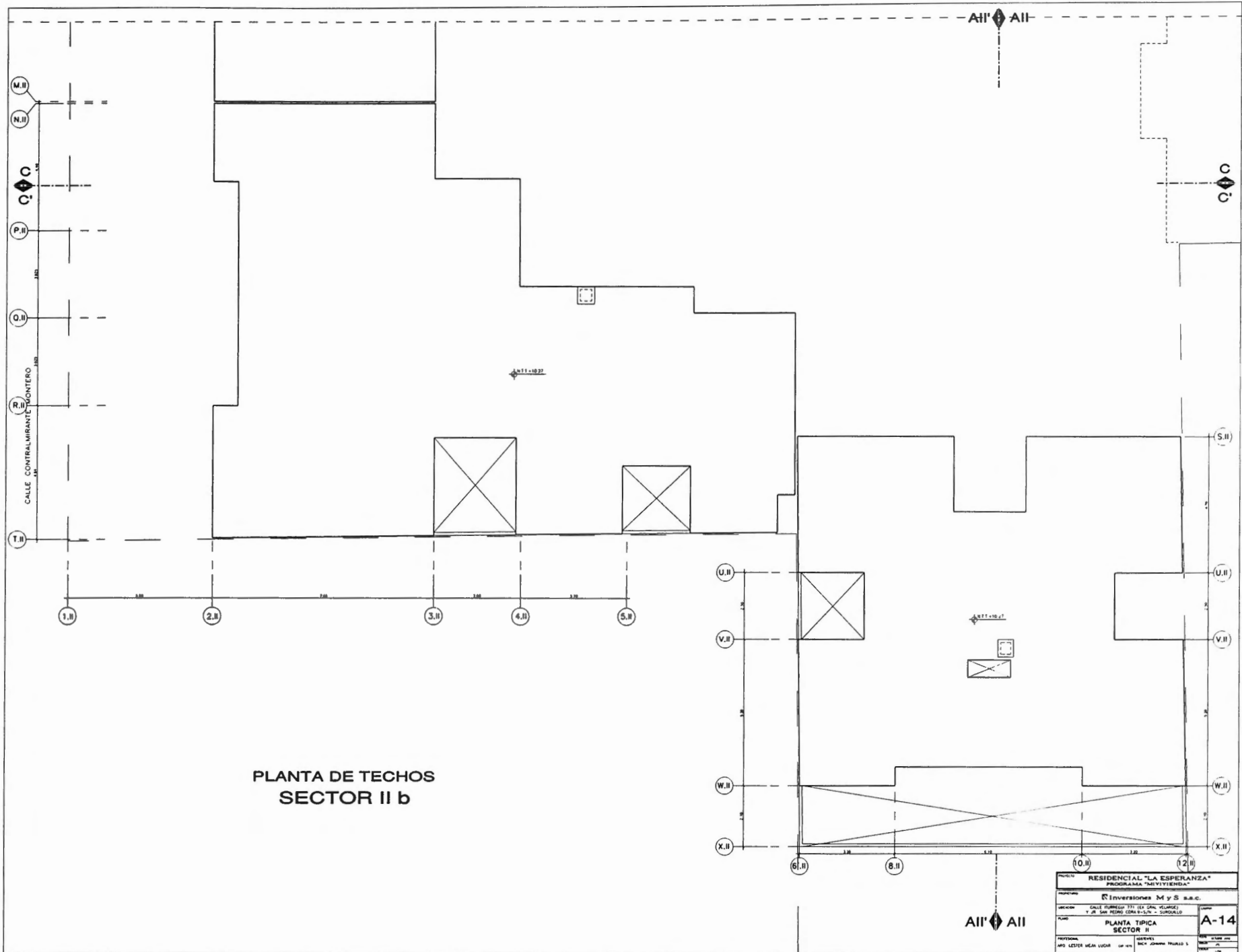


PROYECTO: RESIDENCIAL "LA ESPERANZA"		PROGRAMA: "INVESTIGADA"	
INVESTIGADA: Inversiones M y S S.A.S.			
UBICACION: CALLE PARQUE 101 DEL GRAN VALLE		VALLE DEL CAUCA	
PLANTA TIPICA-PLANTA DE TECHOS SECTOR II			
PROYECTADO: ARQUITECTO		Escala: 1:50	
DISEÑADO: ARQUITECTO		FECHA: 2011	
AUTORIZADO: ARQUITECTO		FOLIO: A-12	

PLANTA DE TECHOS
SECTOR II a



PROYECTO		RESIDENCIAL "LA ESPERANZA"	A-13
PROGRAMA		"PROGRAMA "MI VIVIENDA"	
PROYECTISTA		Inversiones M y S S.A.C.	Escala: 1/50
UBICACION		CALLE TOROQUELO 777 (ES CORAL VERDE) D. DE SAN PEDRO CORAL VERDE - SURQUILLO	
PLANO		PLANTA TIPICA SECTOR II	Fecha: 2011
PROFESIONAL		INGENIERO ANDY LESTER VEGA LUCAR	
COPROFESIONAL		INGENIERO RICHY JOHANN TRUJILLO S	Fecha: 2011



PROYECTO		RESIDENCIAL "LA ESPERANZA"	
PROGRAMA		PROGRAMA "MIVIENDA"	
EMPRESA		Inversiones M y S S.A.C.	
UBICACION		CALLE TURMESES 731 (EX CAL. VELARDE) Y JR. SAN PEDRO CORA-ELVITO - SURCOLEO	
PLANO		PLANTA TIPICA SECTOR II	
PROYECTADA	REVISADA	FECHA	HOJA
AND LEEER NEAN UGAR	BOC JORRAN TRUJILLO S	19 1988	A-14

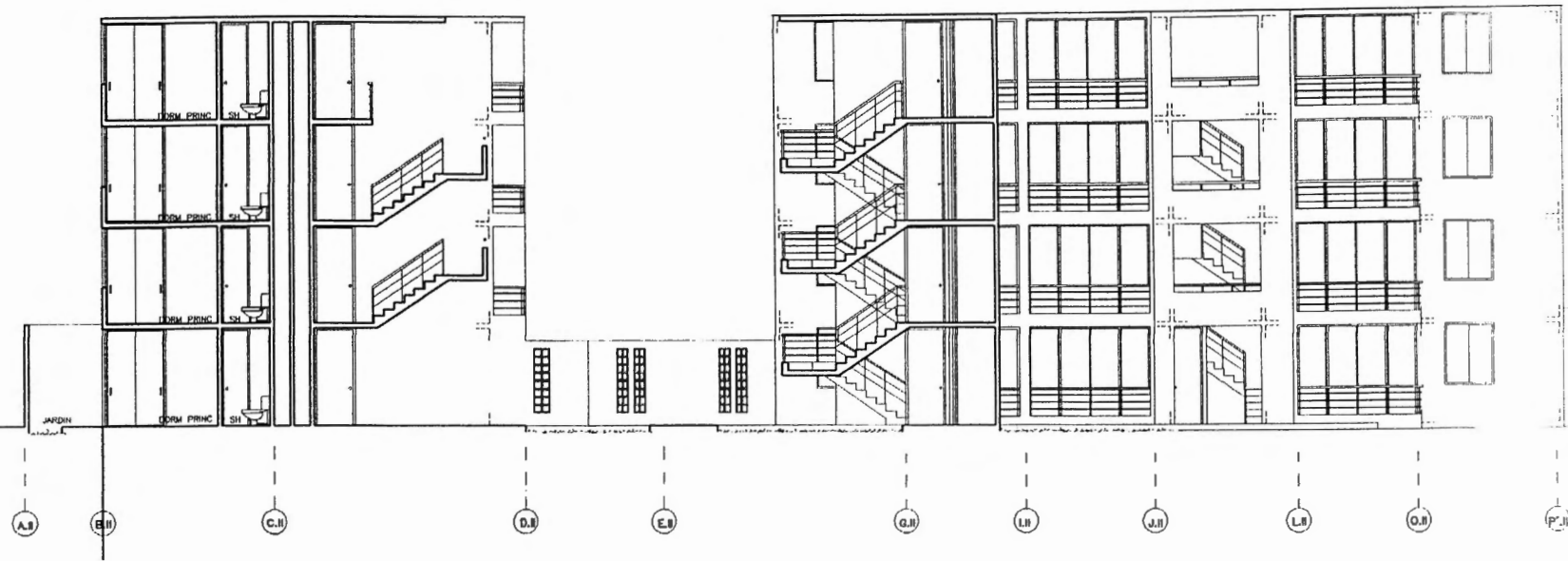
N.S.L. +10.27

N.S.L. +7.74

N.S.L. +5.21

N.S.L. +2.68

N.S.L. +0.15



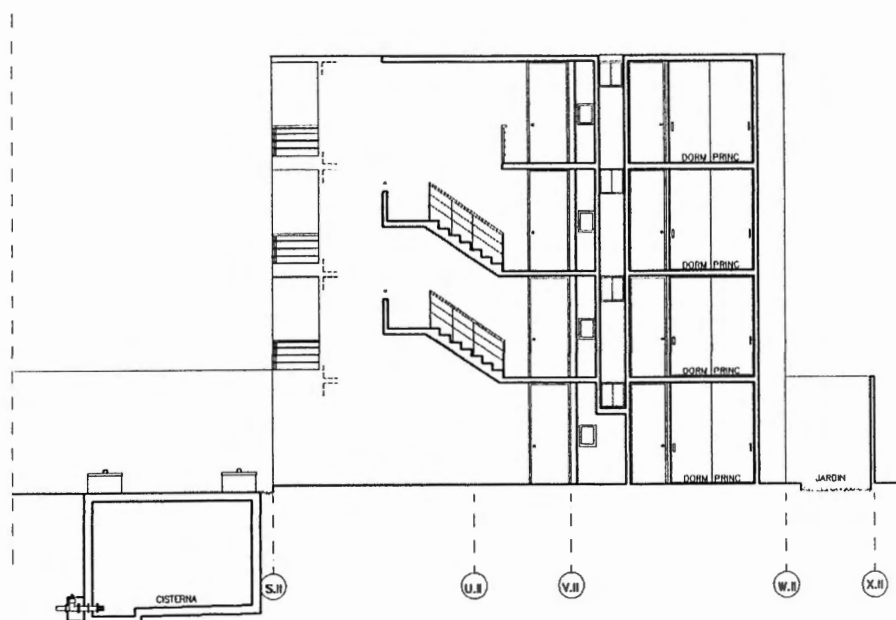
N.F.T. +10.27

N.S.L. +7.74

N.S.L. +5.21

N.S.L. +2.68

N.S.L. +0.15



**CORTE AII-AII
SECTOR II**

RESIDENCIAL "LA ESPERANZA" PROGRAMA "HABITACIONAL"	
PROYECTO: Inversiones M y S S.A.S.	
UBICACION: CALLE PARRAL #11 (D. UN. GUANO) P.A. DEL MUNICIPIO DE SAN CARLOS - GUANO	
PLANO: CORTES, ELEVACIONES SECTOR II	
PROYECTADO POR: ING. LUIS ALBERTO GARCIA	FECHA: 2010
PROYECTADO POR: ING. LUIS ALBERTO GARCIA	FECHA: 2010

A-15

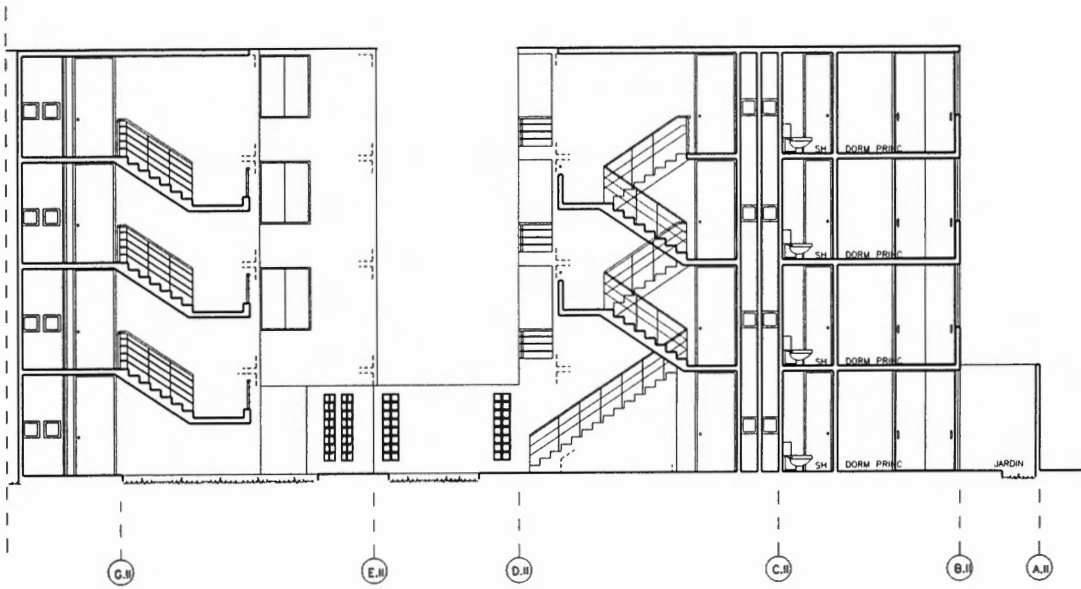
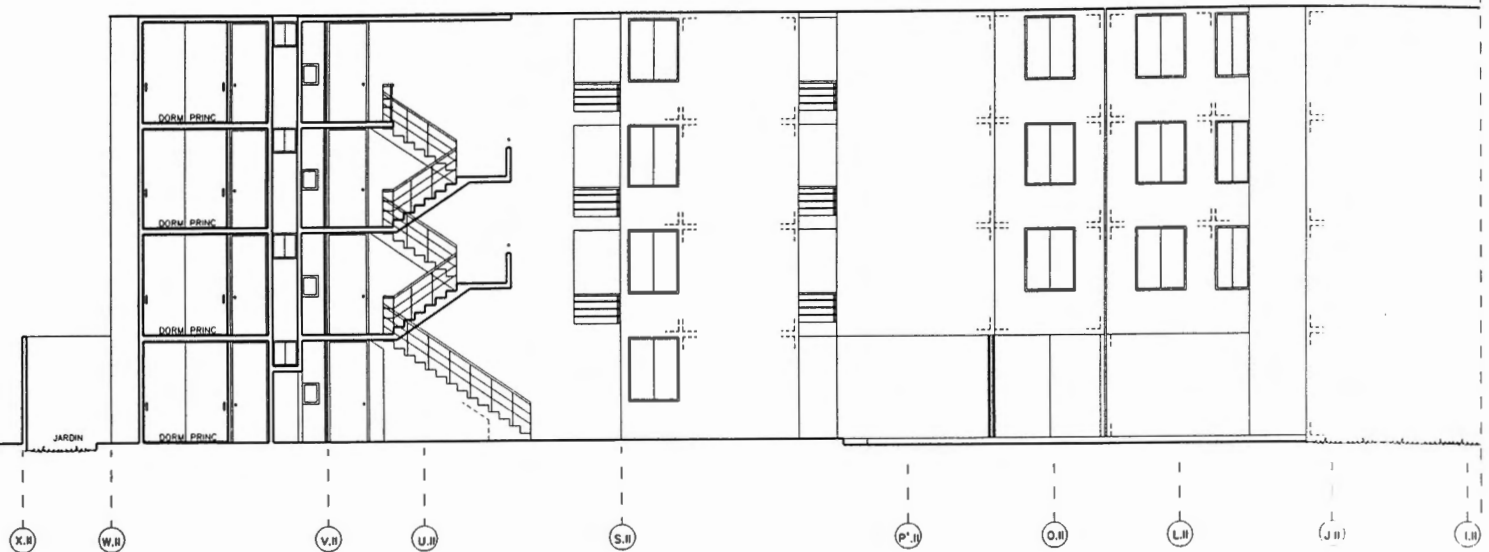
N.T. +10.27

N.S.L. + 7.76

N.S.L. + 5.23

N.S.L. + 2.68

N.S.L. + 0.15



CORTE AII'-AII'
SECTOR II

PROYECTO		RESIDENCIAL "LA ESPERANZA"	
PROGRAMA		PROGRAMA "MUY BIENIDA"	
INVERSOR		Inversiones M y S S.A.C.	
UBICACION		CALLE PARQUE 777 (C/ SAN SEBASTIAN) Y 1 ^a DE SAN PEDRO CORA-1-1/2 ^a - SURGALLO	
PLANO		CORTES, ELEVACIONES SECTOR II	
PROFESIONAL	MOY LEEVER NEAR UGAR	CONSEJAL	MOY JOHANN THOMAS E
FECHA	15/08/2011	FECHA	15/08/2011
HOJA	16	HOJA	16

A-16

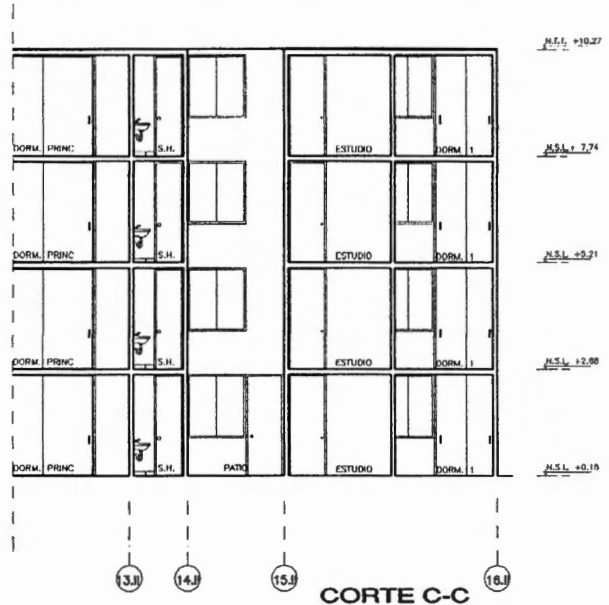
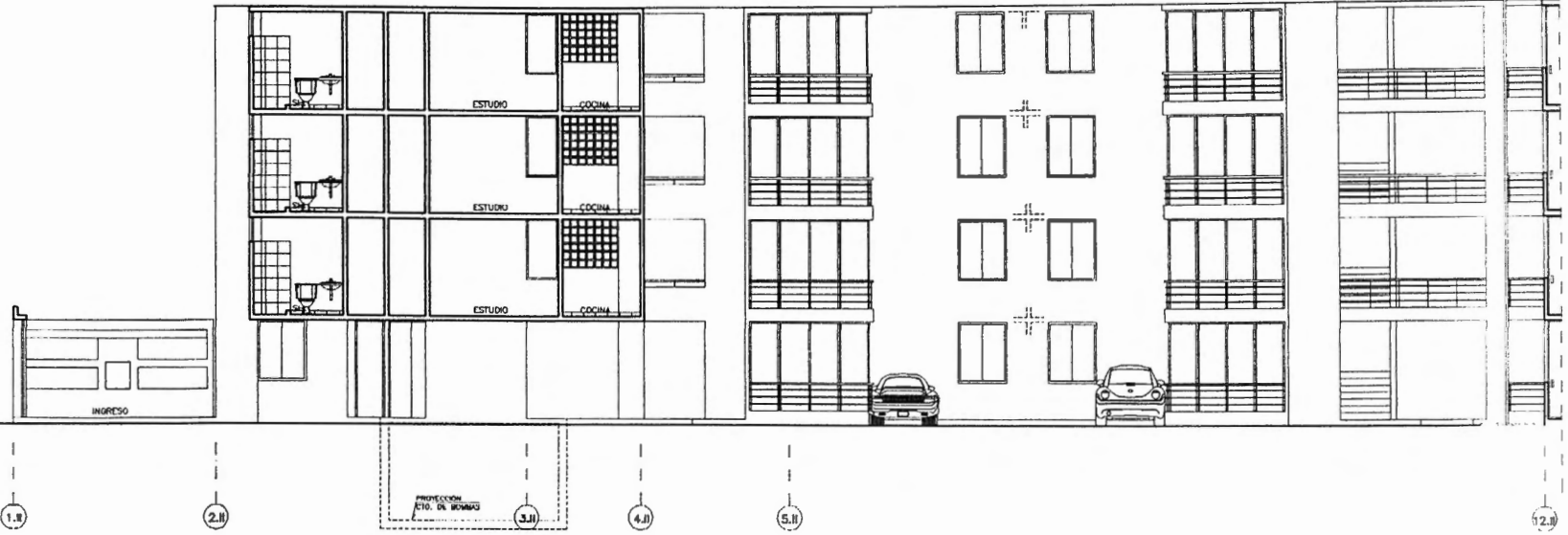
N.T. +10.27

N.S.L. 7.74

N.S.L. +2.21

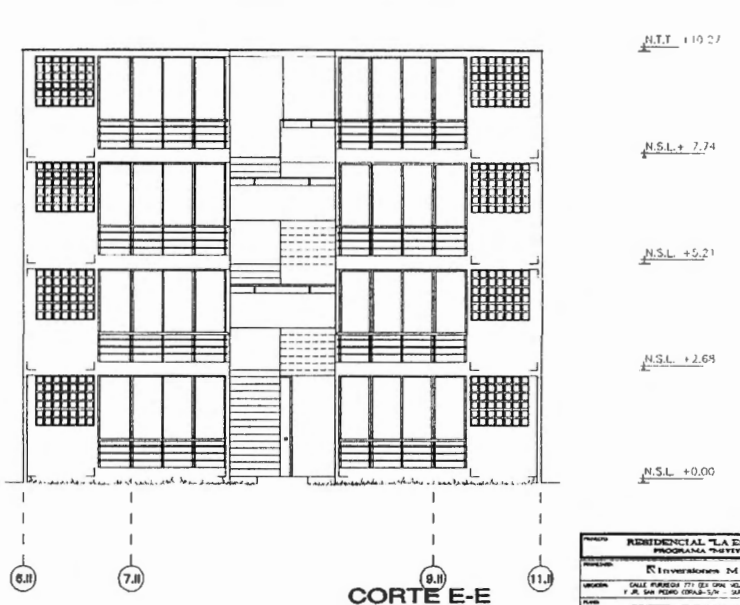
N.S.L. +2.66

N.S.L. +0.15



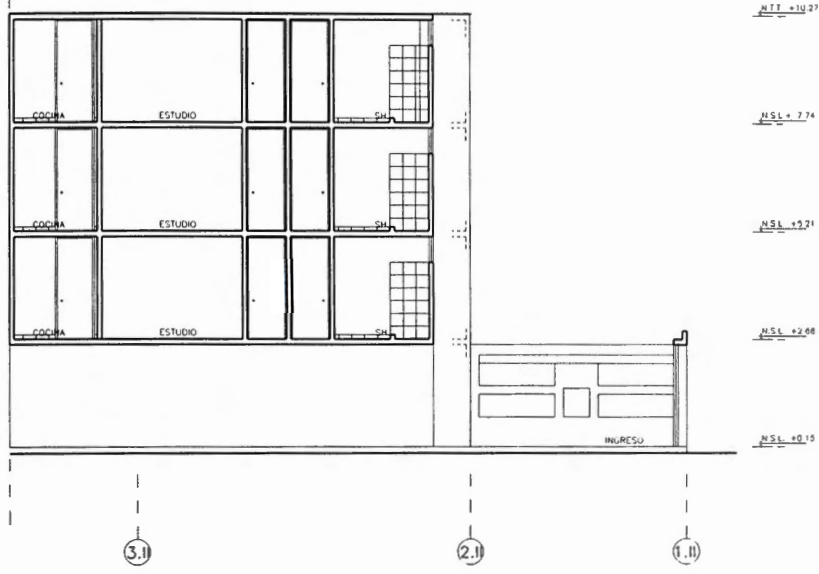
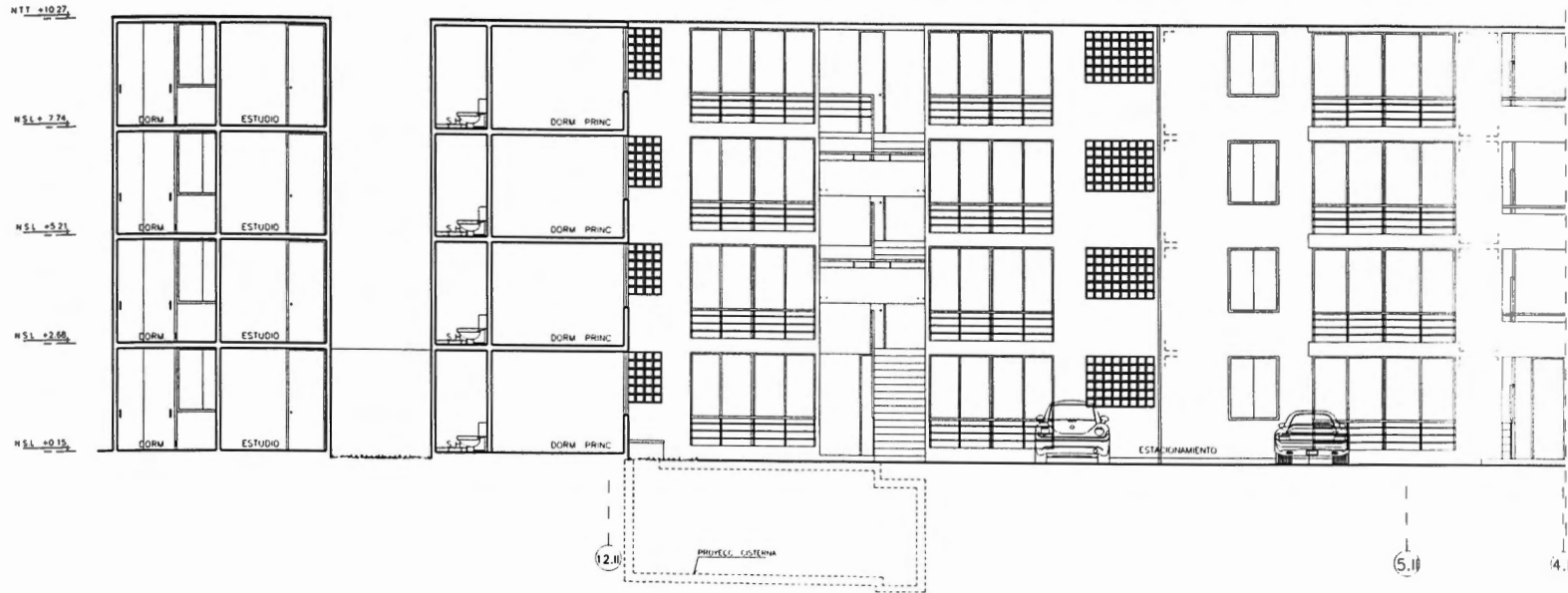
CORTE C-C

SECTOR II



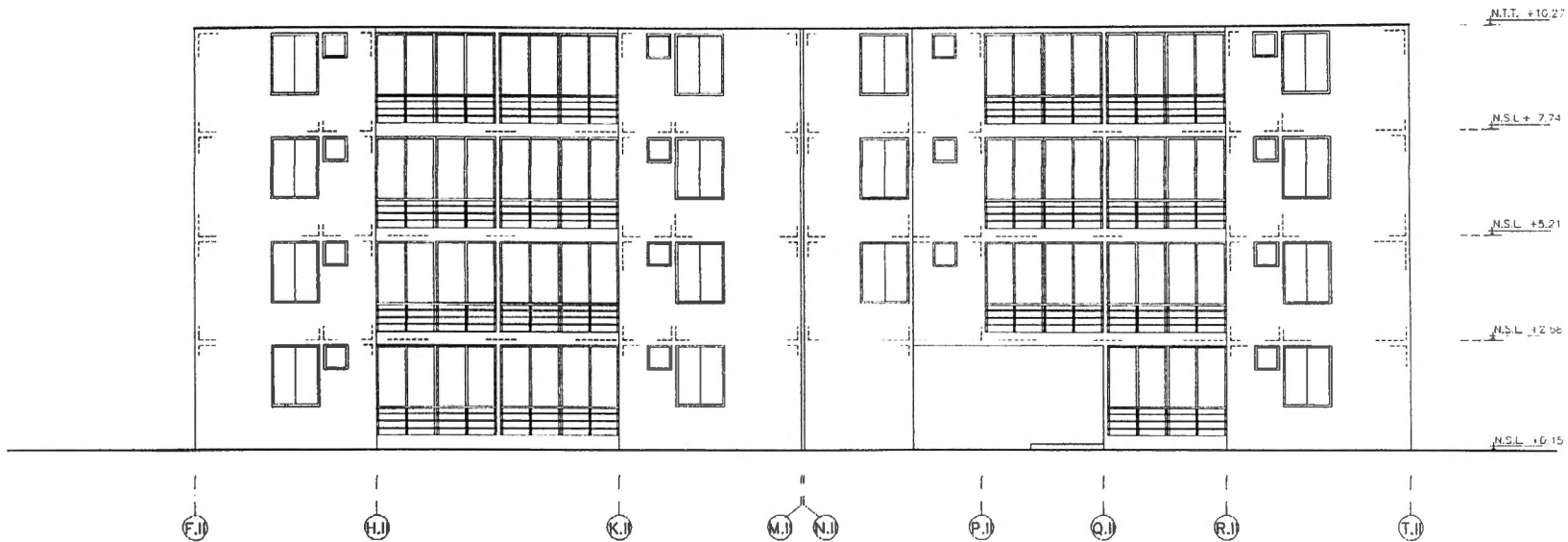
CORTE E-E

PROYECTO		RESIDENCIAL "LA ESPERANZA"	
PROGRAMA		PROGRAMA "INTEGRIDAD"	
INTEGRACION		R Invernaleros 24 y 25 BLD.	
UBICACION		CALLE PRINCIPAL 777 DEL DISTRITO ALMAGRO Y A. SAN PEDRO (CALLE 150) - SMOLEDO	
TIPO		CORTE, ELEVACIONES	
SECTOR		SECTOR II	
FECHA		1987	
AUTOR		ING. JUAN PABLO S.	
DISEÑADOR		ING. JUAN PABLO S.	
EJECUTOR		ING. JUAN PABLO S.	
APROBADO		ING. JUAN PABLO S.	
Escala		1:100	
Hoja		A-17	

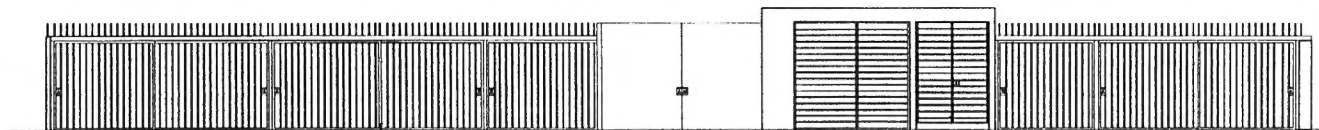


**CORTE C'-C'
SECTOR II**

PROYECTO: RESIDENCIAL "LA ESPERANZA"		Escala: A-18
PROGRAMA: PROGRAMA "MIVIVIENDA"		
INVERSOR: Inverciones M y B s.a.s.		
UBICACION: CALLE HUMBERTO 770 (DE SAN VICENTE) Y DE SAN PEDRO CORAL-174 - GUADALUPE		
SECTOR: SECTOR II		
PROYECTADO: AND LESTER NEAR LUGAR	VERIFICADO: ROY JOSEPH MORALES	FECHA: 2017



ELEVACION CALLE CONTRAALMIRANTE MONTERO

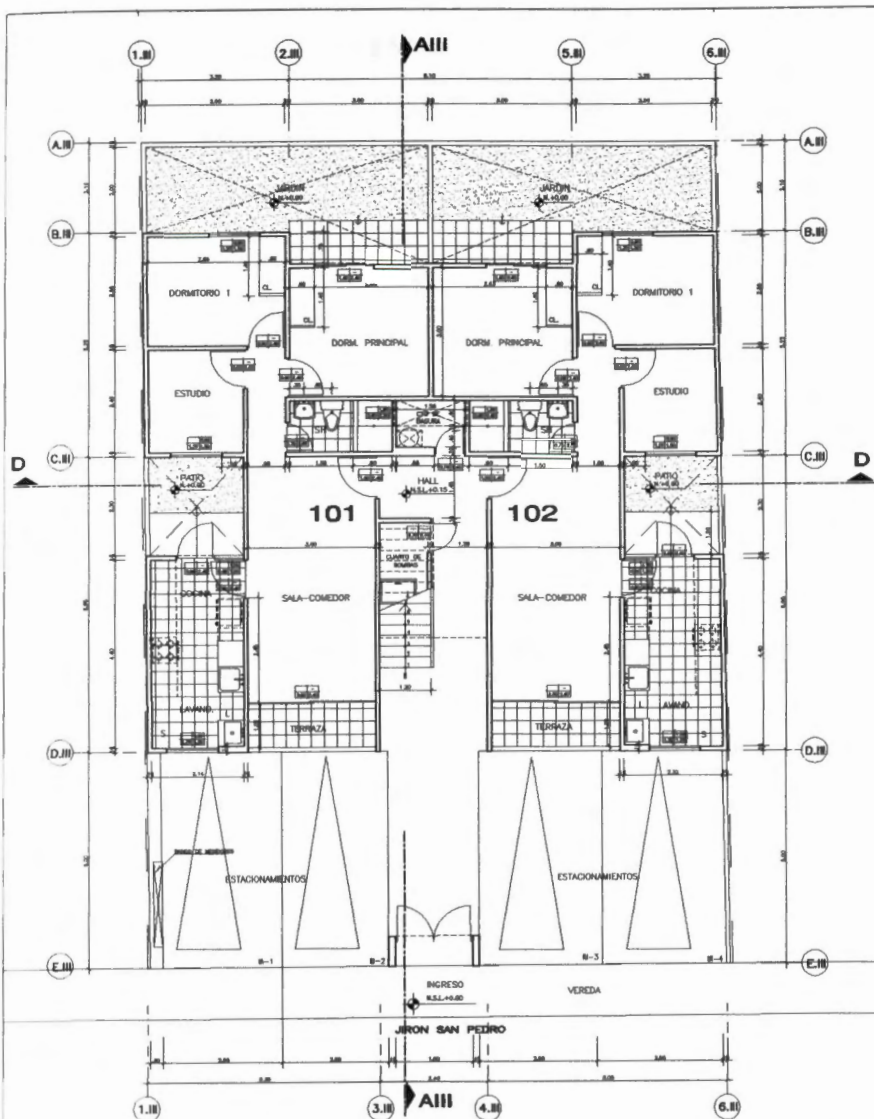


ELEVACION REJA

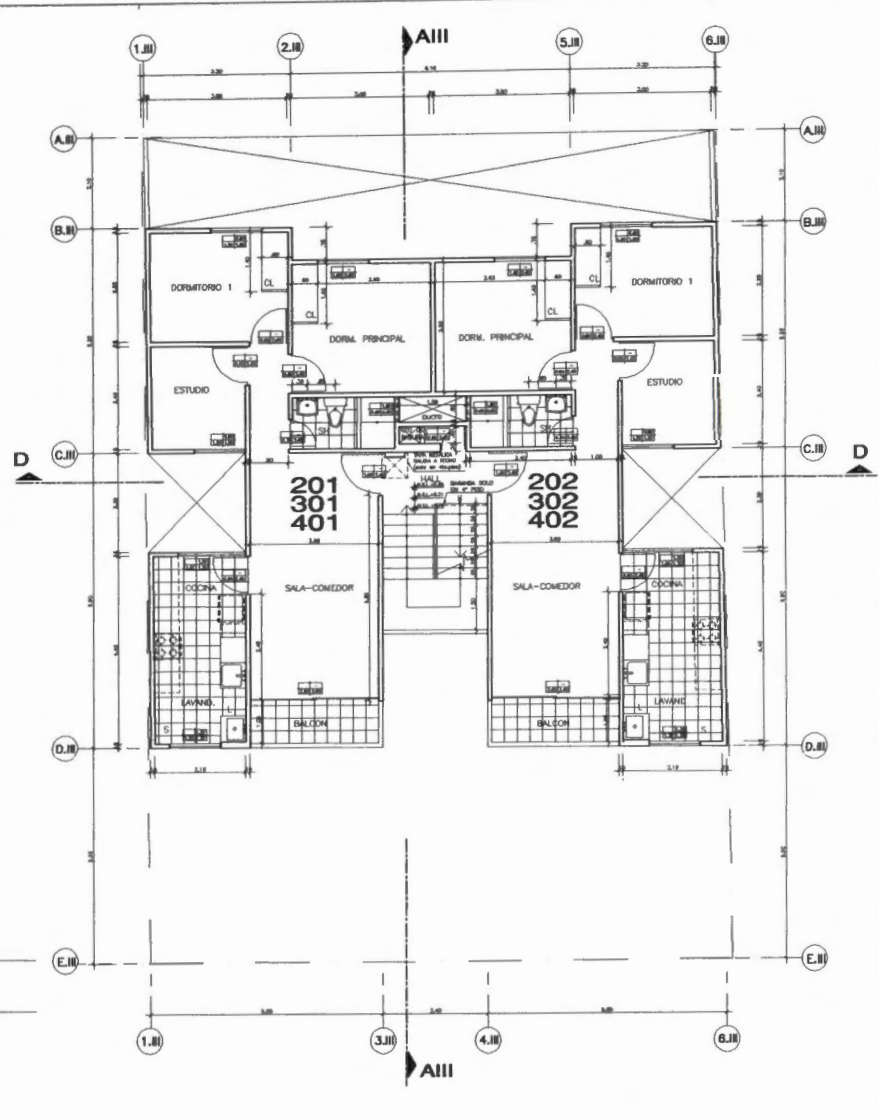
SECTOR II

PROYECTO	RESIDENCIAL "LA ESPERANZA"	FECHA	
PROGRAMA	PROGRAMA DE VIVIENDA	UBICACION	R. Contralmirante Montero y S. Surco
UBICACION	CALLE ESPERANZA 770 (EX CARA VIEJA) F. DE SAN PEDRO CORAL-SUN - SURCO	PLANO	
PLANO	ELEVACIONES	SECTOR	II
PROYECTADO	ARTURO	ESCALA	1:50
APR. LECTOR	HEAR LEONAR	PROY. JUNIOR	FRANCO S.
		FECHA	

A-19

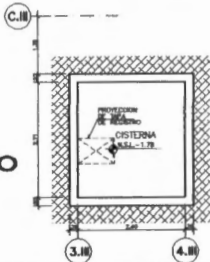


PLANTA PRIMER PISO



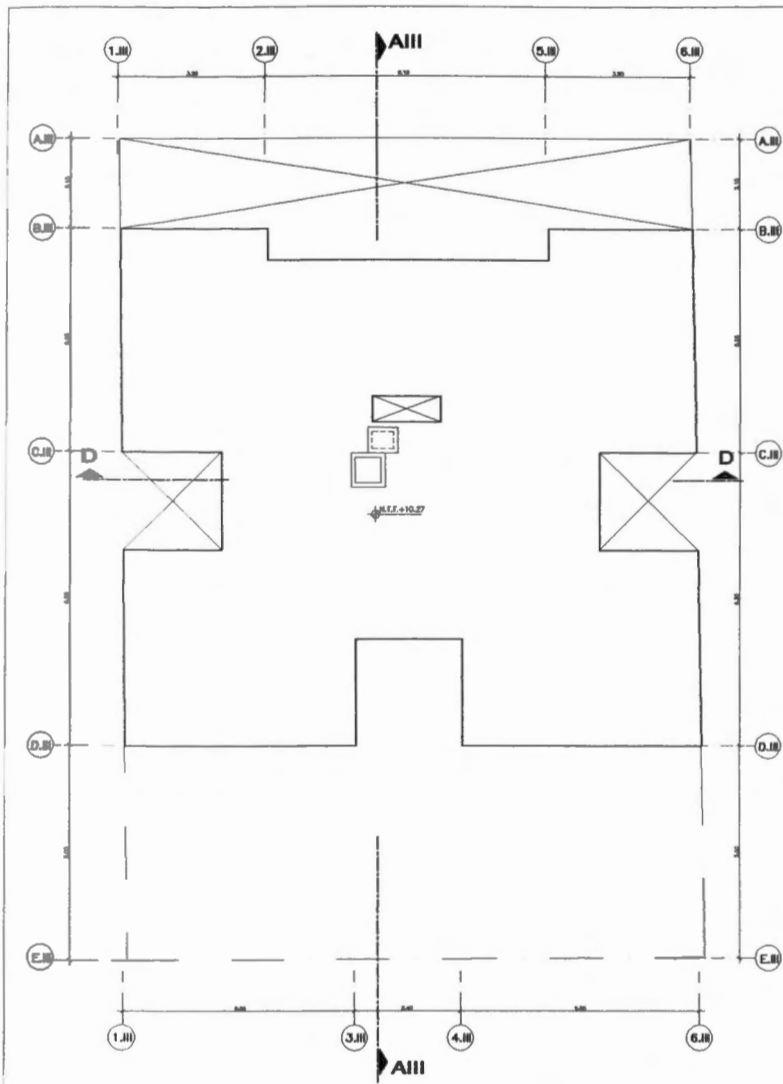
PLANTA TIPICA

PLANTA SOTANO

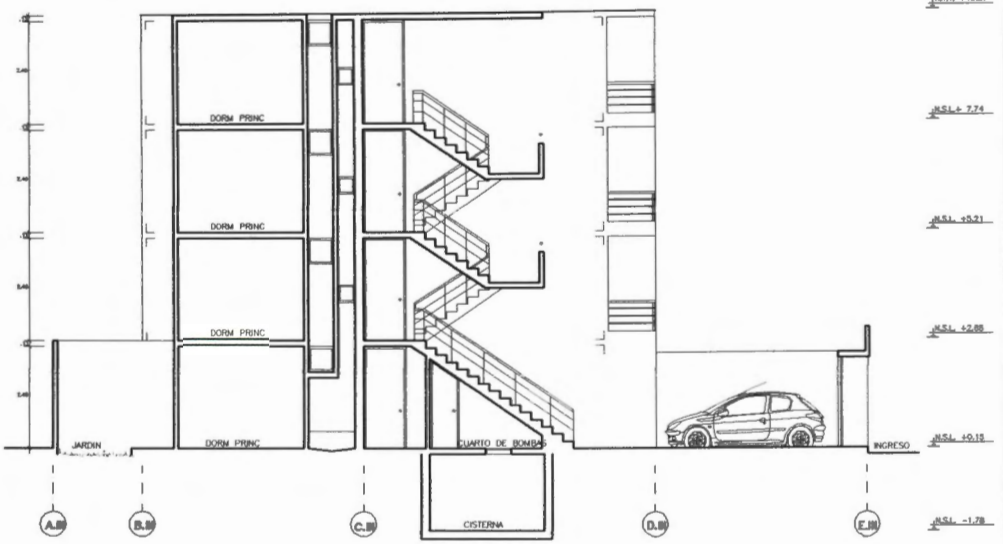


SECTOR III

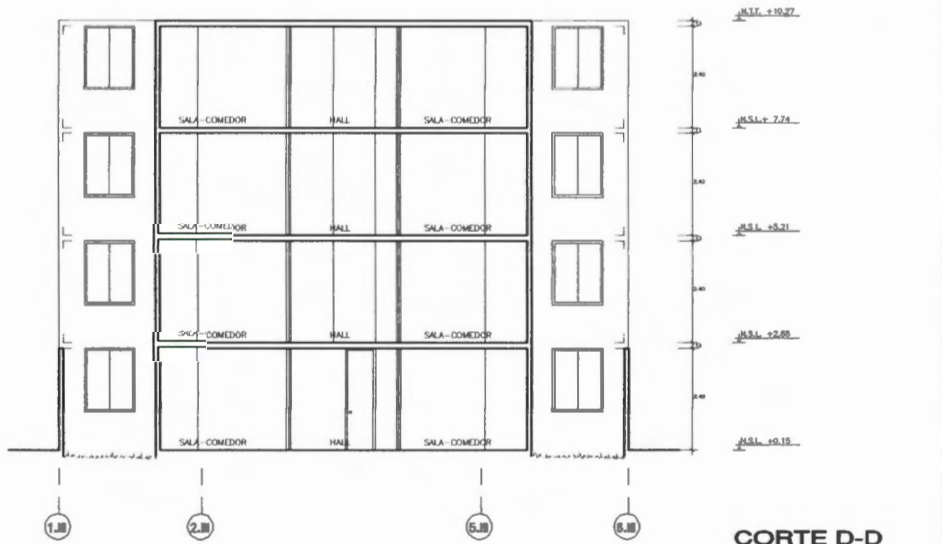
PROYECTO: RESIDENCIAL "LA ESPERANZA"		PROGRAMA: "MUY VERDE"	A-20
PROYECTOS: Inversiones M y B S.S.O.			
UBICACION: CALLE GARCERAN 2711 DE SAN VICENTE			
CALLE: SAN PEDRO GONZALEZ - BARRIO			
PLANTAS: PLANTAS PRIMER PISO Y TIPICA			
SECTOR: SECTOR III			
PROYECTADO POR: ANTONIO GARCERAN	PROYECTADO POR: ANTONIO GARCERAN	PROYECTADO POR: ANTONIO GARCERAN	PROYECTADO POR: ANTONIO GARCERAN
PROYECTADO POR: ANTONIO GARCERAN	PROYECTADO POR: ANTONIO GARCERAN	PROYECTADO POR: ANTONIO GARCERAN	PROYECTADO POR: ANTONIO GARCERAN



PLANTA TECHO



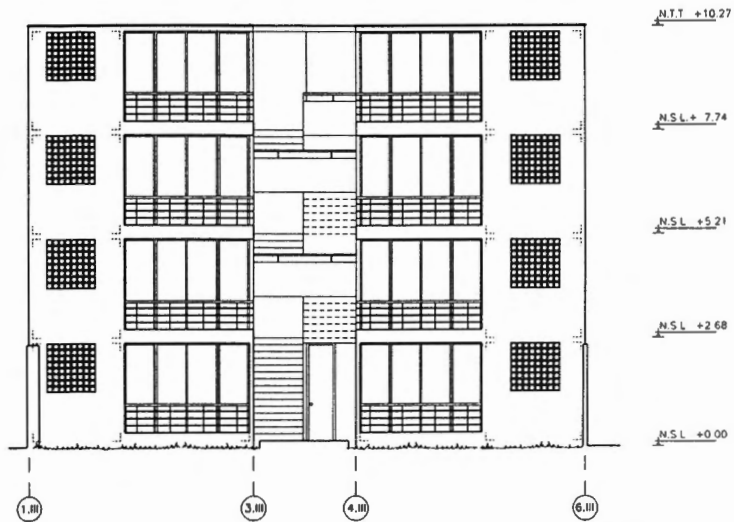
CORTE AIII-AIII



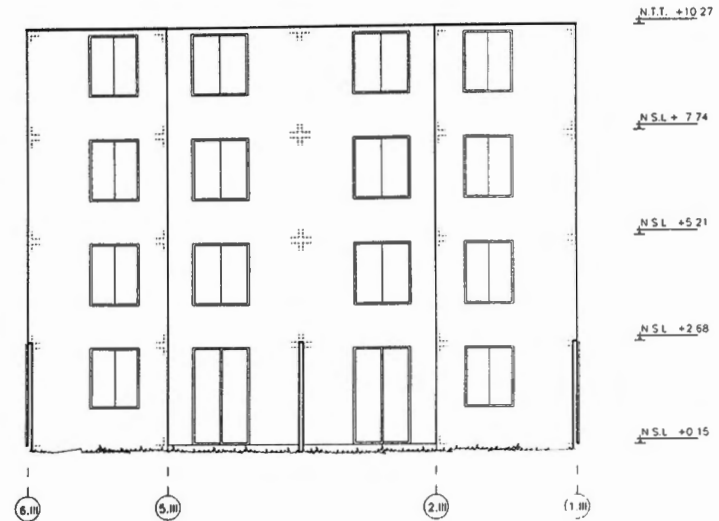
CORTE D-D

SECTOR III

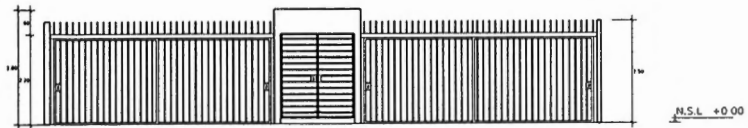
PROYECTO: RESIDENCIAL "LA ESPERANZA" PROGRAMAS "MUTUVIDA" SUBPROGRAMA "MUTUVIDA"	
PROYECTA: Innovaciones M y B S de C.	LUGAR: CALLE SURRIBES 771 (2ª ZONA URBANA) 1.ª DE LAS FUENTES, COLONIA "LA ESPERANZA"
PLANO: PLANTA TECHO Y CORTES SECTOR III	ESCALA: 1:50
PROYECTADO: ING. LEONAR MORA LÓPEZ	APROBADO: ING. GERMÁN VARGAS S. ING. GERMÁN GÓMEZ S.
A-21	



ELEVACION JR SAN PEDRO



ELEVACION POSTERIOR



ELEVACION REJA

ELEVACIONES
SECTOR III

PROYECTO: RESIDENCIAL "LA ESPERANZA"		PROGRAMA: "VIVIENDA"	
INVERSIÓN: Inversiones M y S s.a.s.			
ARQUITECTO: GILBERTO JIMÉNEZ (E) DANIELA	CALLE: CALLE 10000 371 (E) SAN VICENTE		ESCALA: 1:50
PROYECTO: ELEVACIONES	PASEO: PASEO 10000 371 - SAN VICENTE		FECHA: 2014
SECTOR III		FOLIO: A-22	
PROYECTADO: ANDRÉS GONZÁLEZ	APROBADO: ANDRÉS GONZÁLEZ	FECHA: 2014	ESCALA: 1:50
PROYECTADO: ANDRÉS GONZÁLEZ	APROBADO: ANDRÉS GONZÁLEZ	FECHA: 2014	ESCALA: 1:50

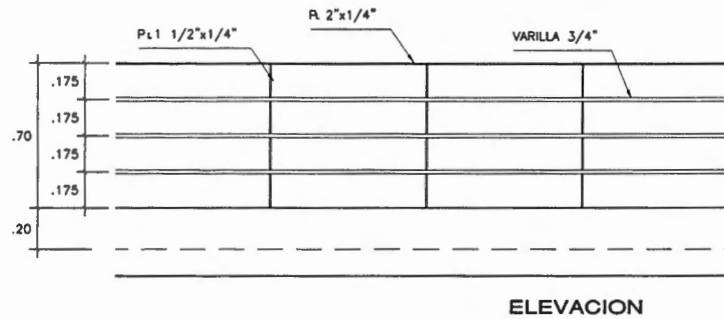
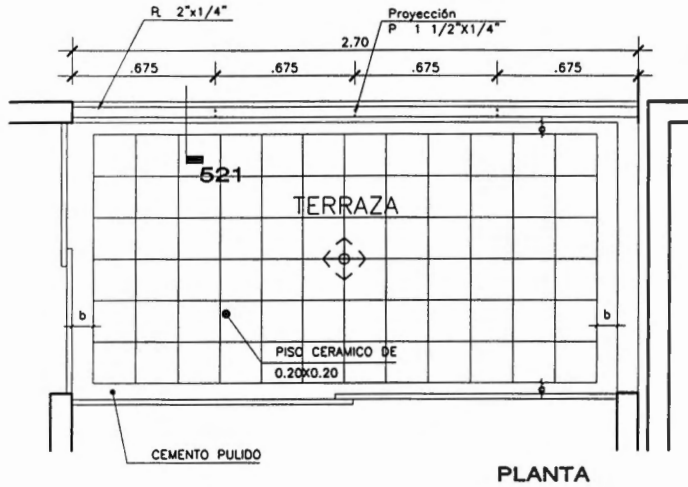
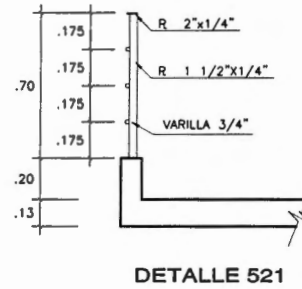
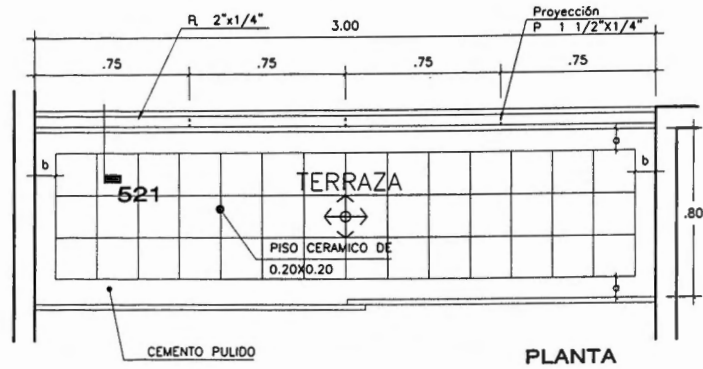
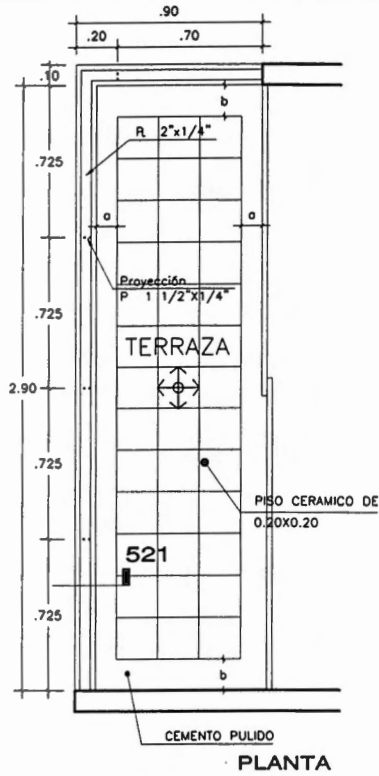
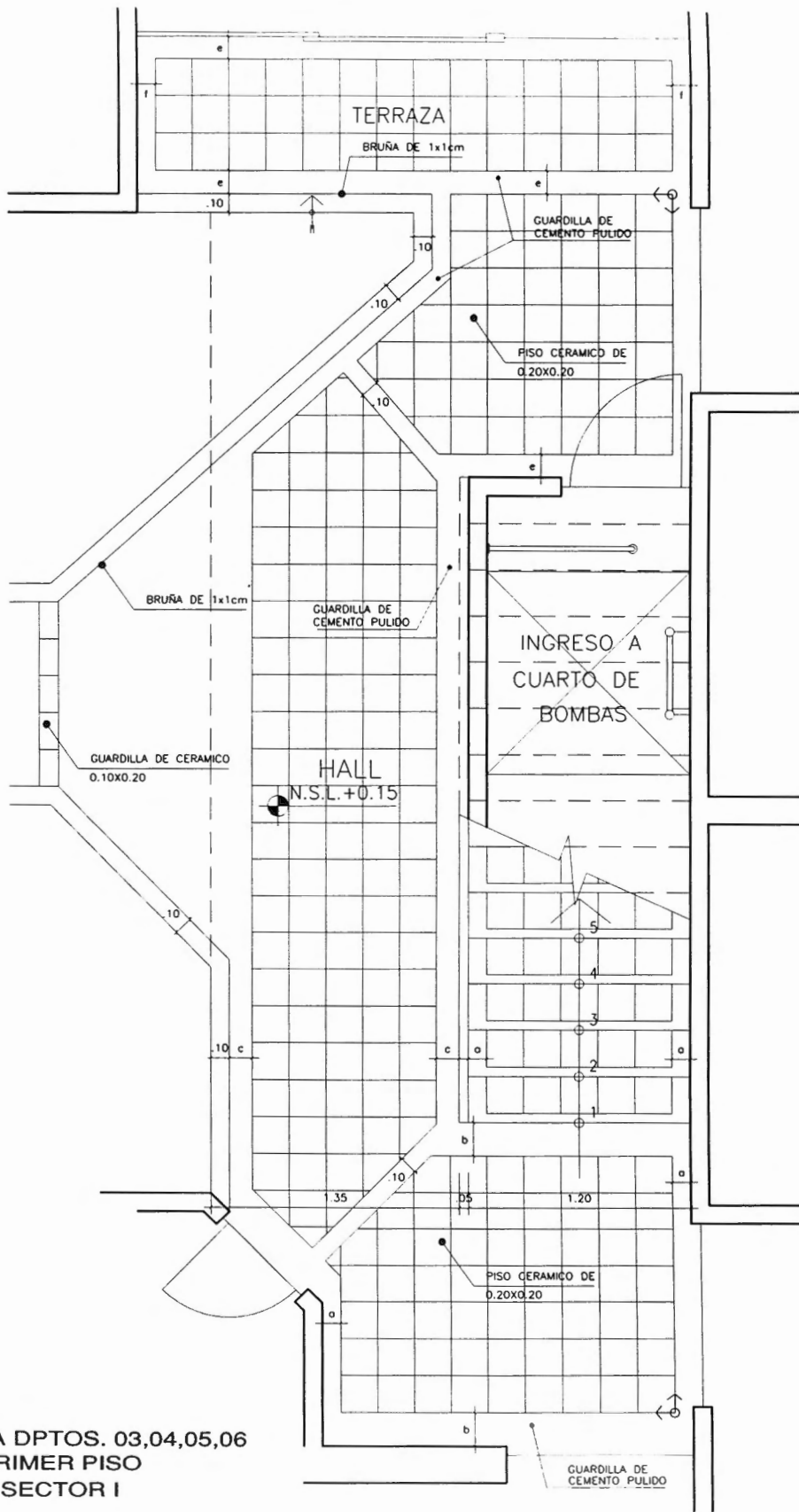
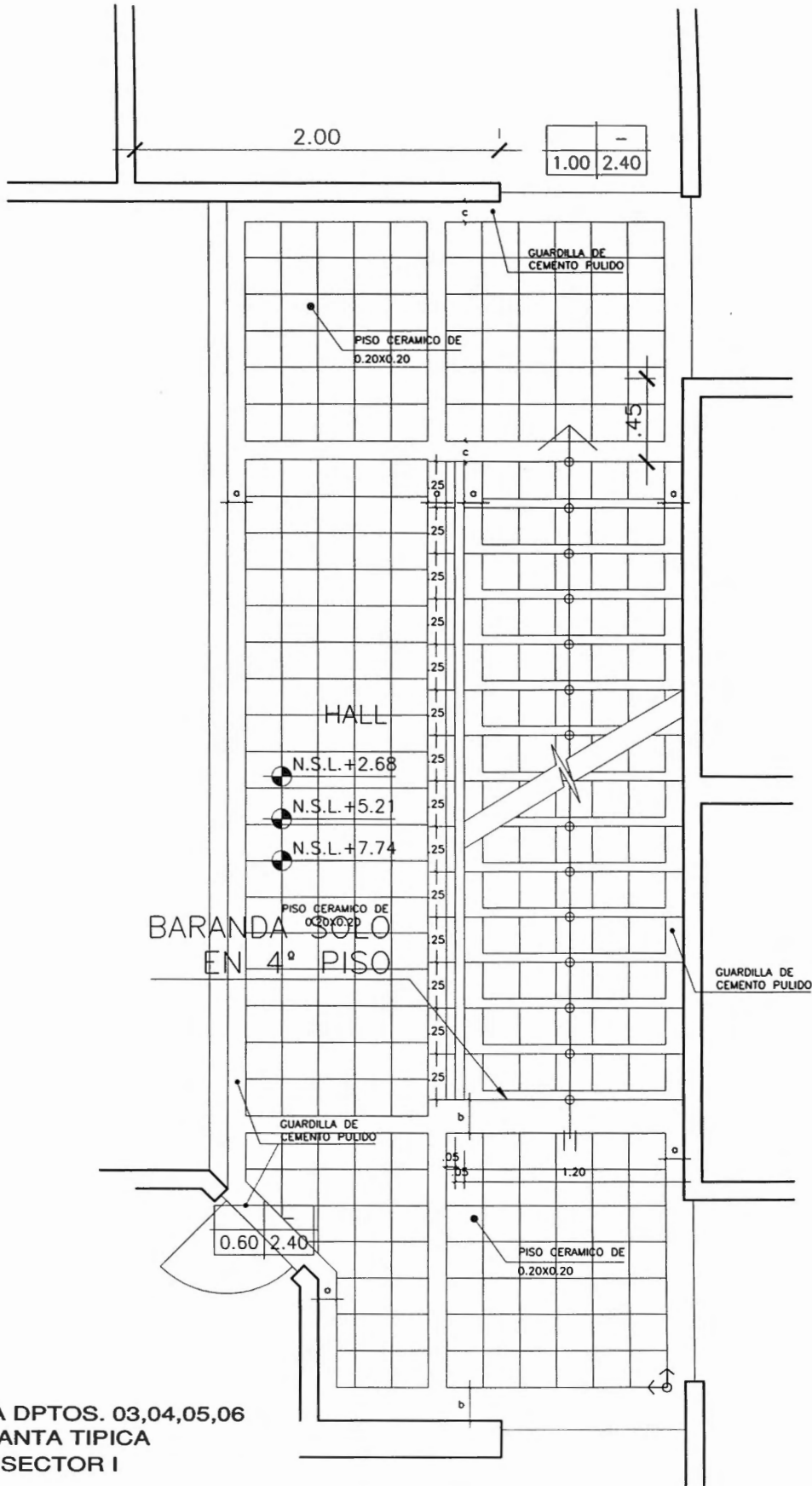


LÁMINA		LML - JTS		RESIDENCIAL *LA ESPERANZA*	
BA 01		DICIEMBRE 2002		TERRAZAS-BARANDAS-SECTOR I	
FECHA		ESCALA		CERAMICO DE 20x20. BARANDA METALICA	
1/25					
PROYECTO	PLANO	OBSERVACIONES			
		CERAMICO DE 20x20. BARANDA METALICA			
Inversiones M y S s.a.c.					




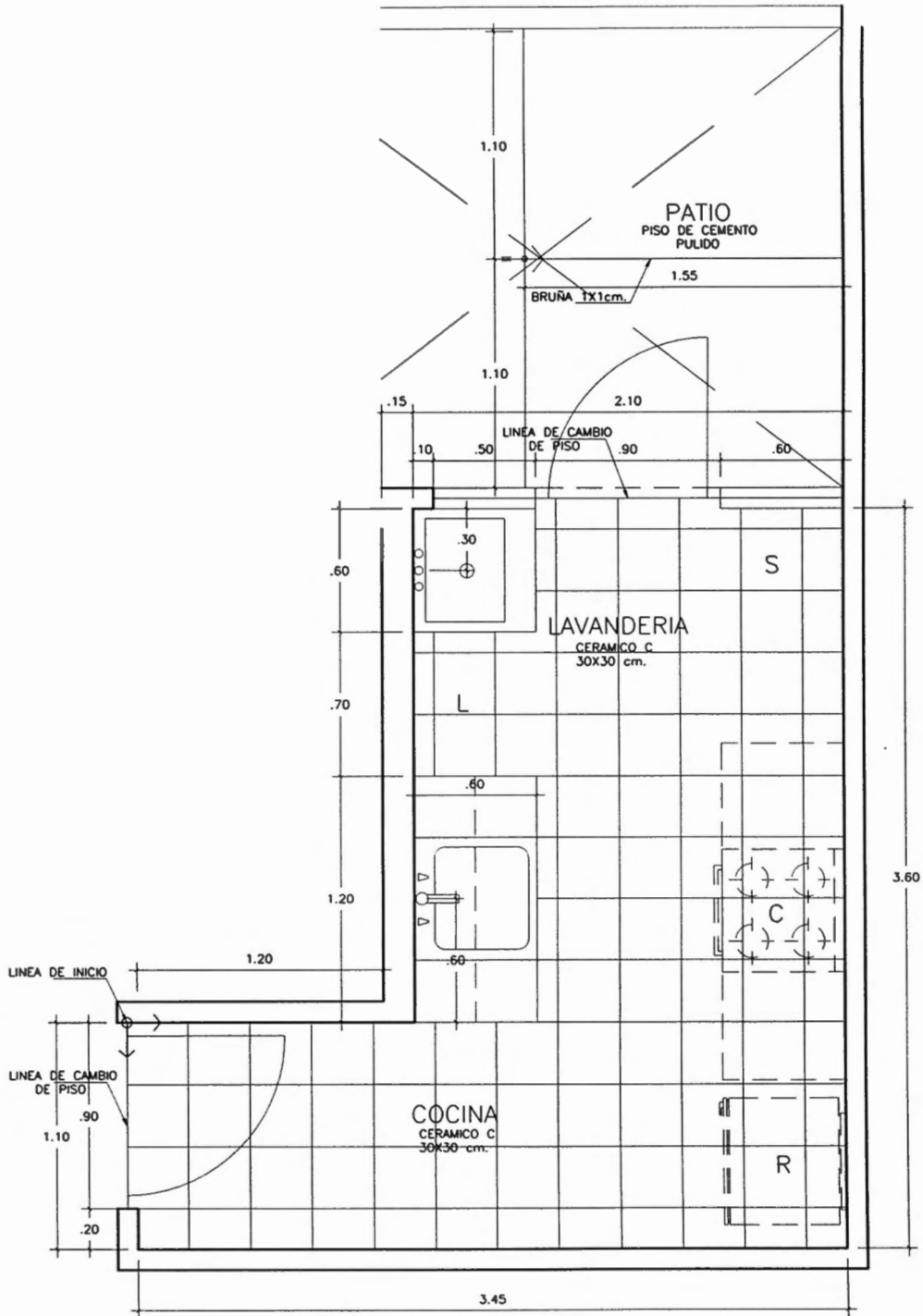
ESCALERA DPTOS. 03,04,05,06
PRIMER PISO
SECTOR I

Inversiones M y S s.a.c.	PROYECTO RESIDENCIAL *LA ESPERANZA*	REVISADO LML - JTS	LAMINA	LAMINA
	PLANO ESCALERAS-SECTOR I	FECHA DICIEMBRE 2002	ES	03
	OBSERVACIONES CERAMICO DE 20x20.	ESCALA 1/25		



ESCALERA DPTOS. 03,04,05,06
PLANTA TIPICA
SECTOR I

 <p>Inversiones M y S s.a.c.</p>	PROYECTO: RESIDENCIAL *LA ESPERANZA*	REVISADO: LML - JTS	LAMINA	LAMINA
	PLANO: ESCALERAS-SECTOR I	FECHA: DICIEMBRE 2002	ES	04
	OBSERVACIONES: CERAMICO DE 20x20.	ESCALA: 1/25		



COCINA DPTO. 01
PRIMER PISO
SECTOR I

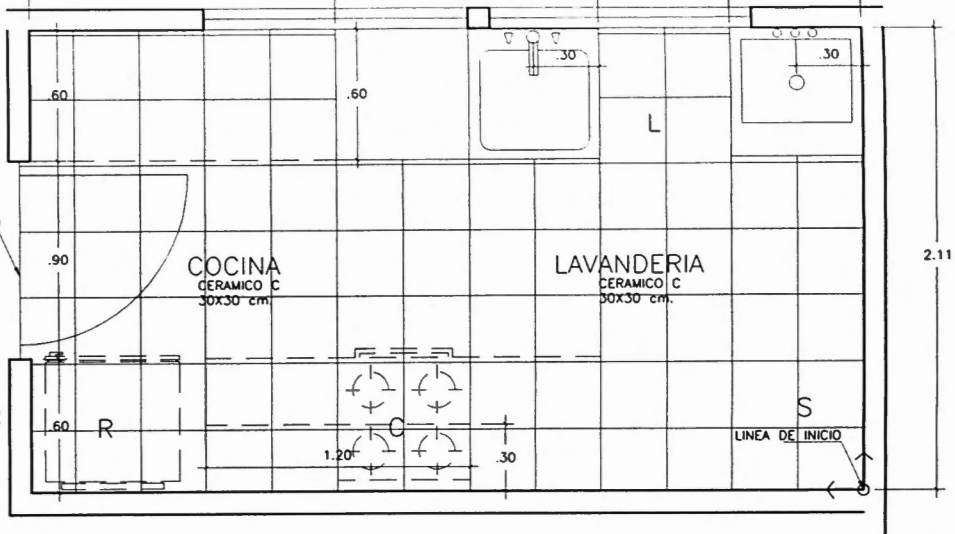
CERAMICO C = SERIE GRANILLA
BEIGE 0.30x0.30



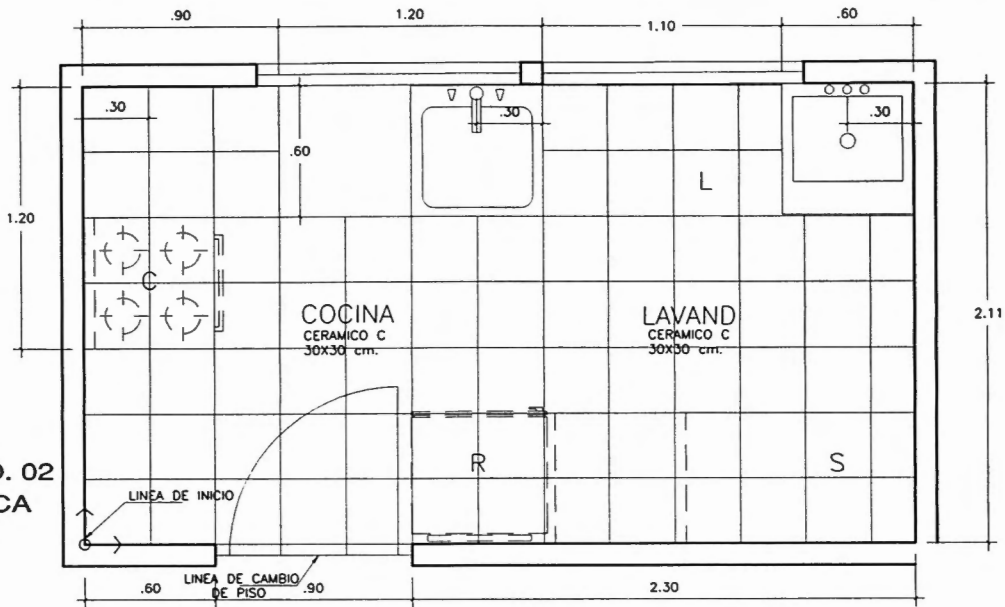
PROYECTO	RESIDENCIAL *LA ESPERANZA*	REVISADO	LML - JTS	LAMINA	PI 02
PLANO	PISOS:COCINA-SECTOR I	FECHA	DICIEMBRE 2002		
OBSERVACIONES	CERAMICO DE 30x30.	ESCALA	1/25		

**COCINA DPTO. 02
PRIMER PISO
SECTOR I**

LINEA DE CAMBIO DE PISO

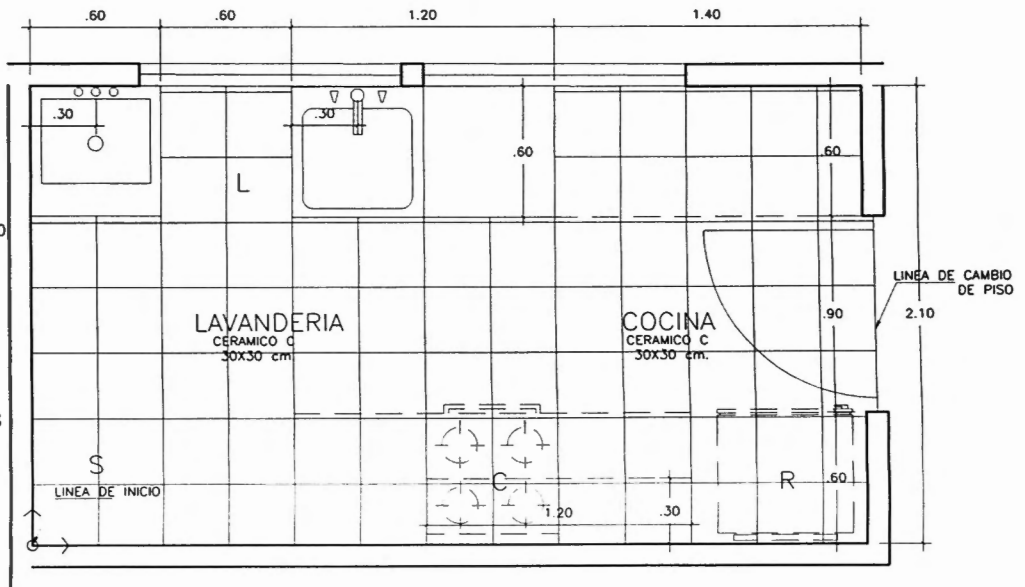



**COCINA DPTO. 02
PLANTA TIPICA
SECTOR I**

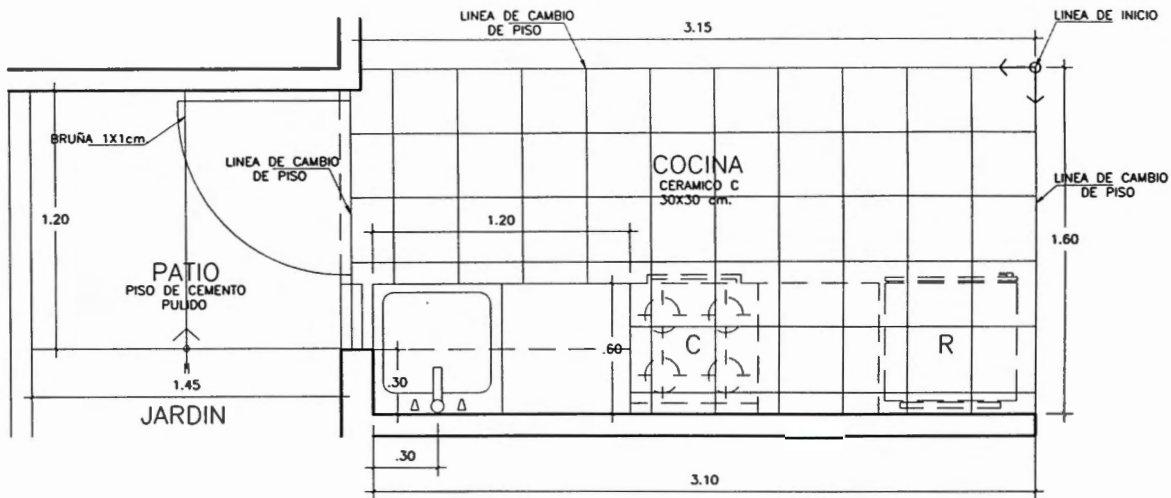


CERAMICO C = SERIE GRANILLA
BEIGE 0.30x0.30

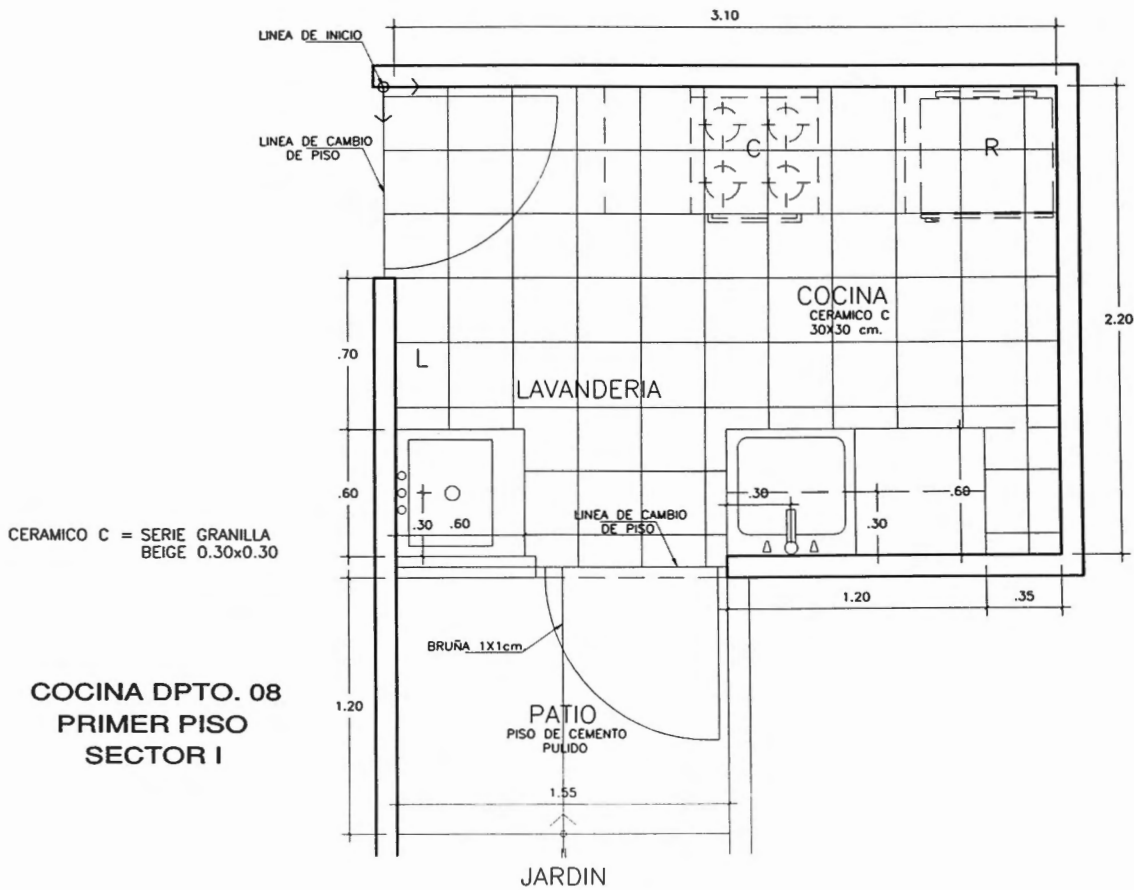
**COCINA DPTO. 03
PRIMER PISO
SECTOR I**



	PROYECTO	RESIDENCIAL *LA ESPERANZA*	REVISADO	LML - JTS	LAMINA	PI 03
	PLANO	PISOS:COCINA-SECTOR I	FECHA	DICIEMBRE 2002		
	OBSERVACIONES	CERAMICO DE 30x30.	ESCALA	1/25		




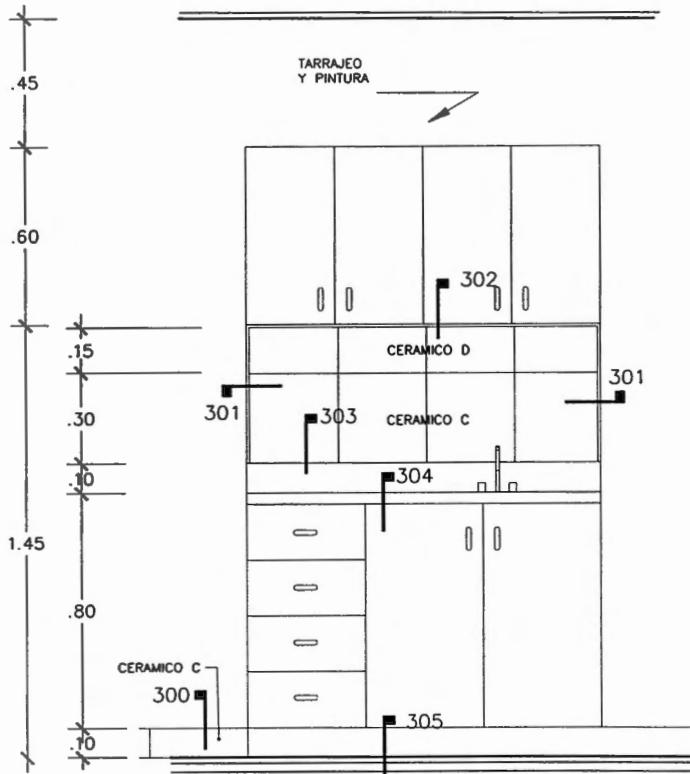
**COCINA DPTO. 07
PRIMER PISO
SECTOR I**



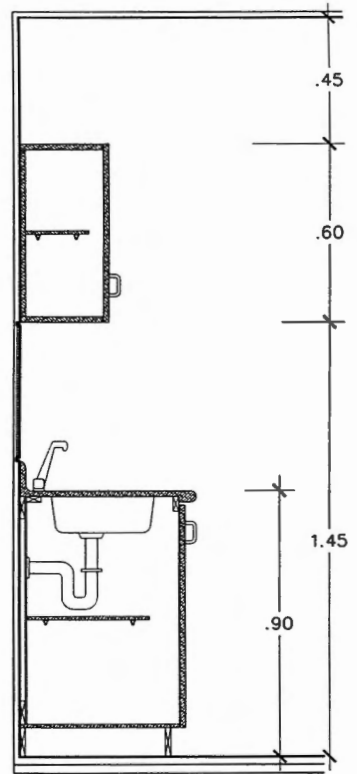
CERAMICO C = SERIE GRANILLA
BEIGE 0.30x0.30

**COCINA DPTO. 08
PRIMER PISO
SECTOR I**

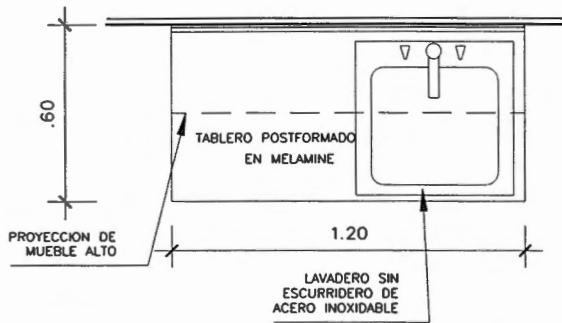
 <p>Inverciones M y S s.a.c.</p>	PROYECTO	RESIDENCIAL *LA ESPERANZA*	REVISADO:	LML - JTS	LAMINA	LAMINA
	PLANO	PISOS: COCINA-SECTOR I	FECHA:	DICIEMBRE 2002	PI	05
	OBSERVACIONES	CERAMICO DE 30x30.	ESCALA	1/25		



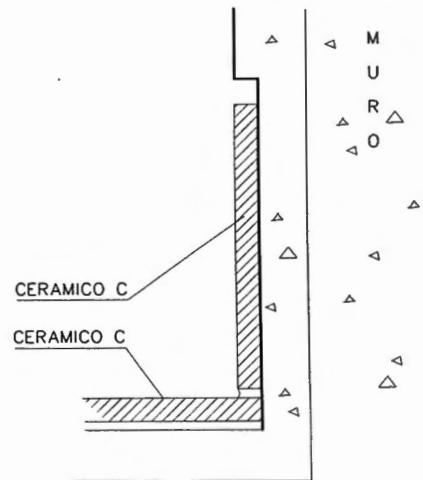
ELEVACION MUEBLE COCINA
ESCALA: 1/25



CORTE MUEBLE COCINA
ESCALA: 1/25




PLANTA MUEBLE COCINA
ESCALA: 1/25

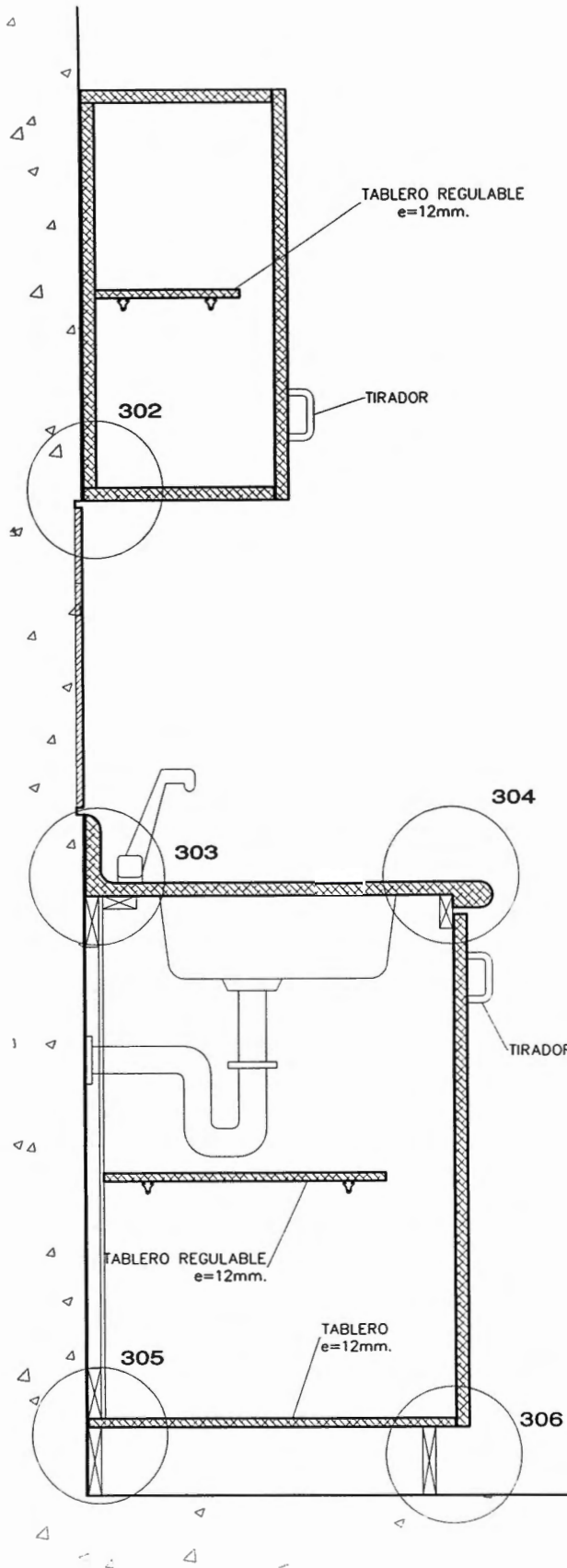


DET. 300

CERAMICO C : CELIMA SERIE GRANILLA
BEIGE 30x30

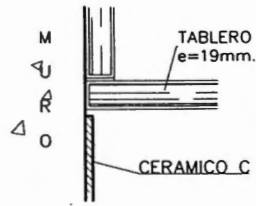
CERAMICO D : CELIMA SERIE AMERICA
MARFIL 30x30

	PROYECTO RESIDENCIAL *LA ESPERANZA*	REVISADO LML - JTS	LAMINA CO	LAMINA 03
	PLANO DETALLES DE COCINA	FECHA OCTUBRE 2002		
	OBSERVACIONES MUROS TARRAJEADOS Y PINTADOS CERAMICO 30x30	ESCALA 1/25		

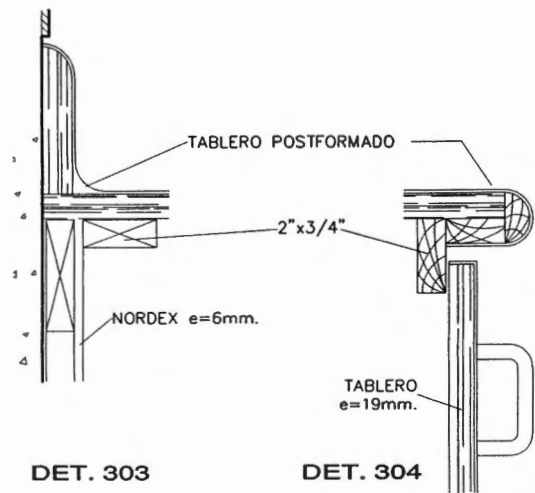


CORTE VERTICAL
ESC:1/10

NOTA: MUEBLE ALTO Y BAJO CON AGLOMERADO, L=1.20
RECUBRIMIENTO TERMOFUNDIDO DE MELAMINE
TABLERO DE FORMICA POSTFORMADA,
Y BISAGRAS TIPO CANGREJO

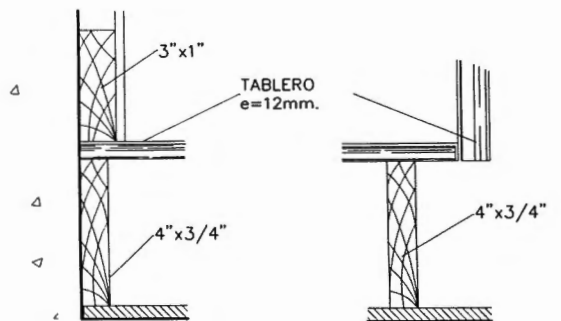


DET. 302



DET. 303

DET. 304

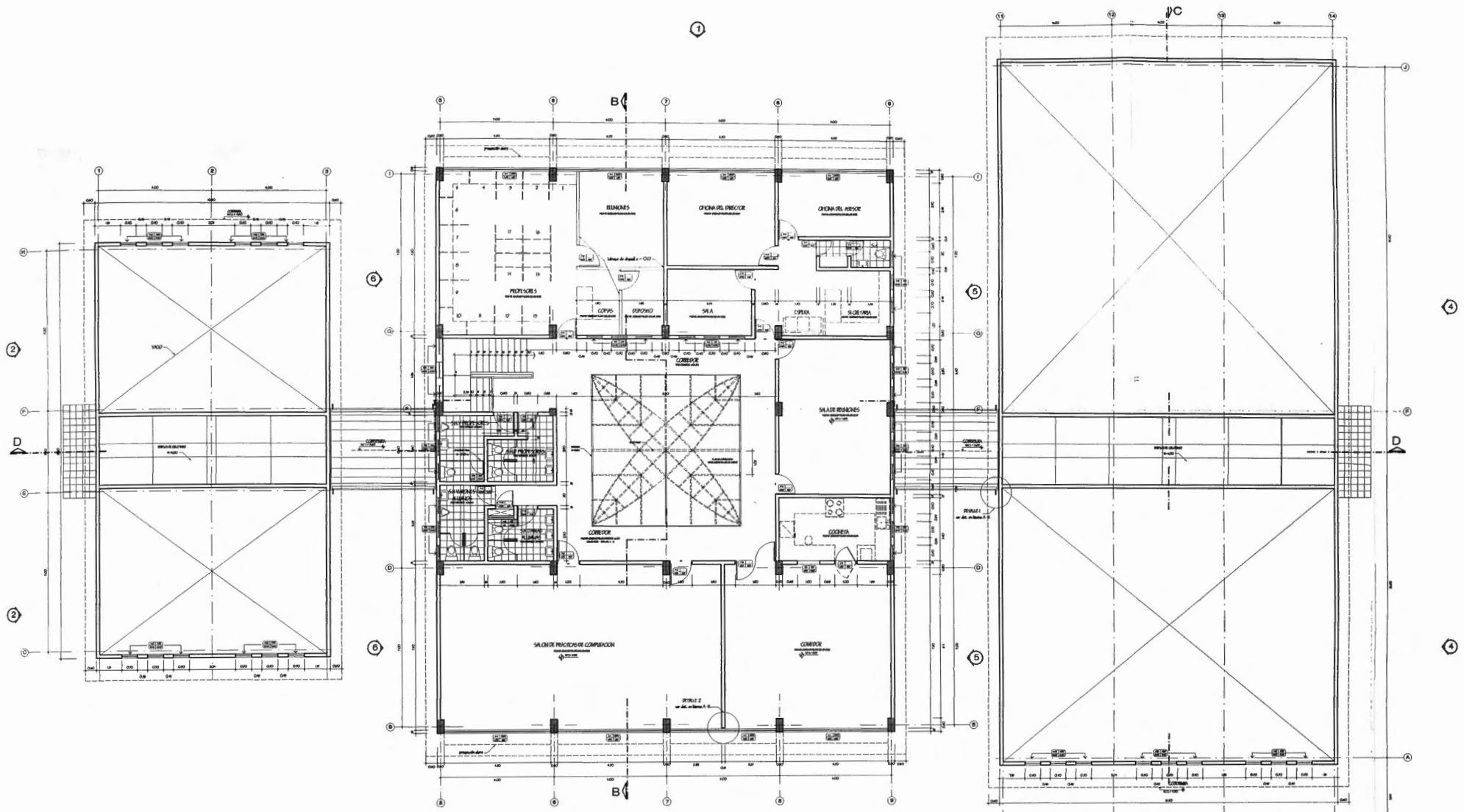


DET. 305

DET. 306

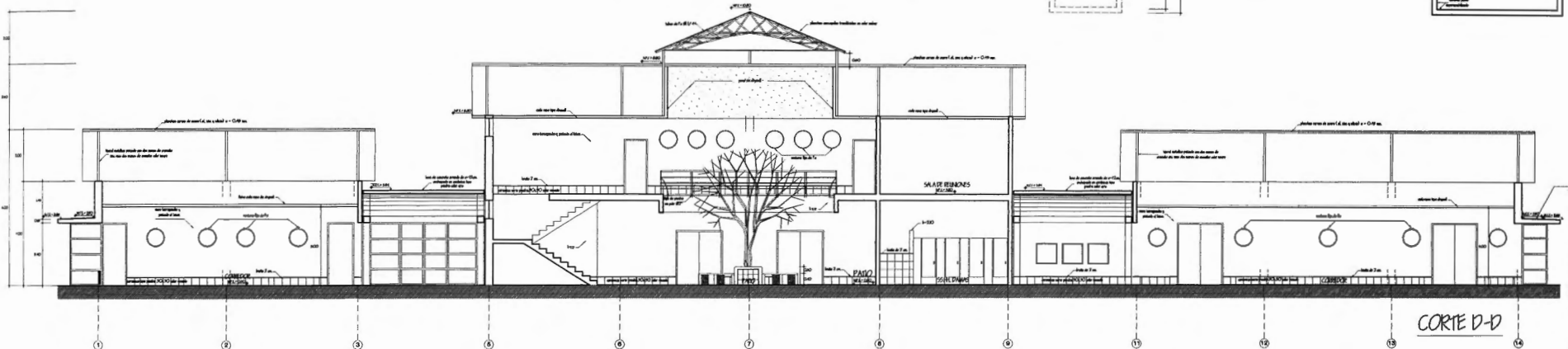
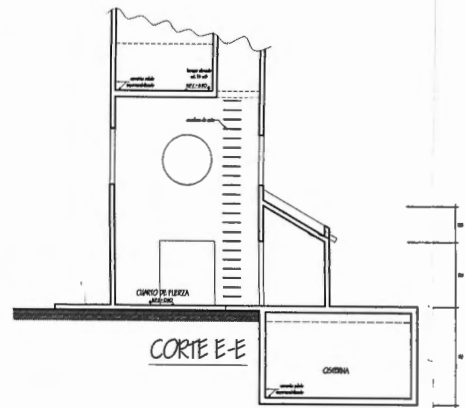
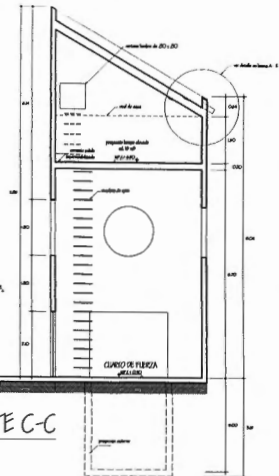
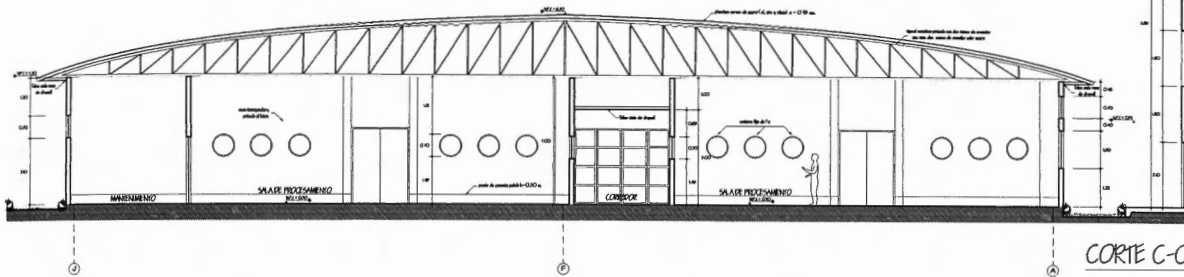
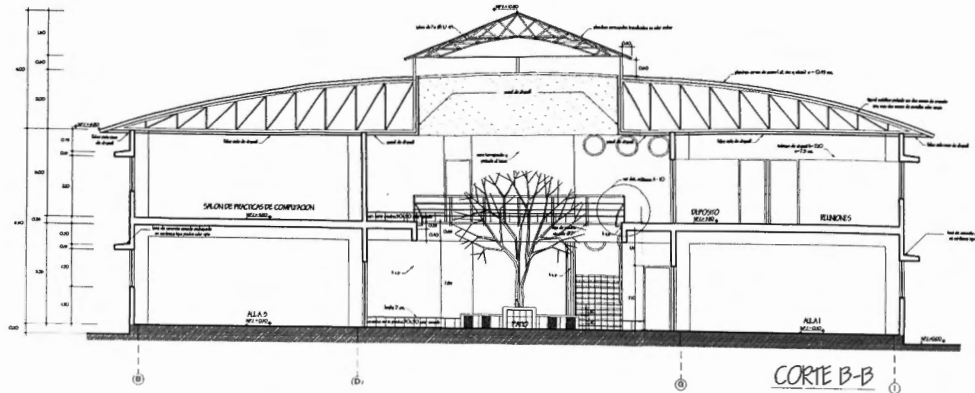
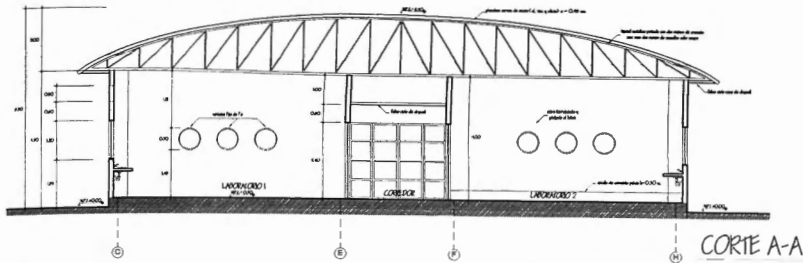


PROYECTO	RESIDENCIAL *LA ESPERANZA*	REVISADO	LML - JTS	LAMINA	LAMINA
PLANO	DETALLES DE COCINA	FECHA	DICIEMBRE 2002	CO	04
OBSERVACIONES	MUROS TARRAJEADOS Y PINTADOS CERAMICO 30x30	ESCALA	1/25		

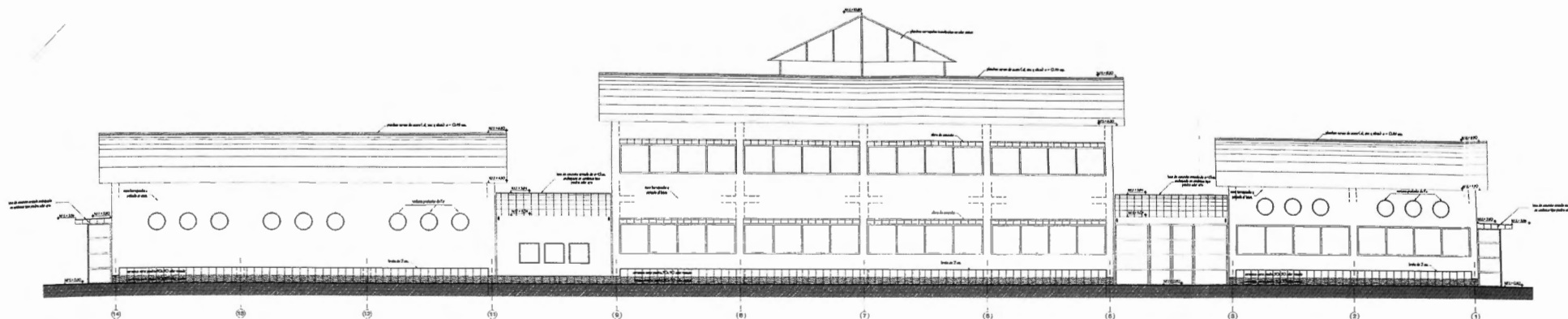


SEGUNDA PLANTA

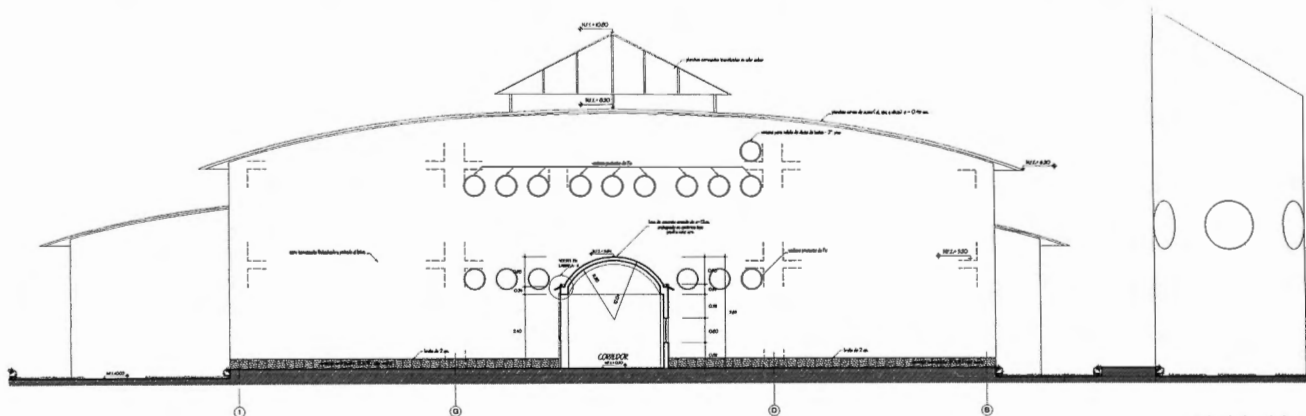
MINISTERIO DE EDUCACION Y CIENCIA INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIONES EDUCACIONALES	
SANTIAGO	
PROYECTO:	A-10
ESCALA:	1:100
FECHA:	1980



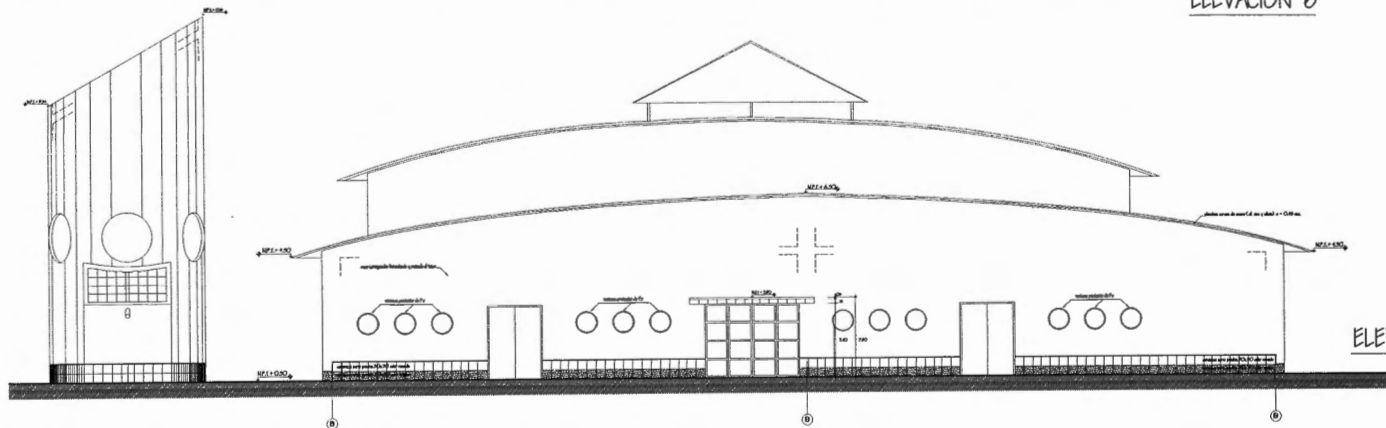
CORTE	
Escala: 1:100	Autor:
Fecha:	Proyecto:
Lugar:	Cliente:
Estado:	Fecha:



ELEVACION 1

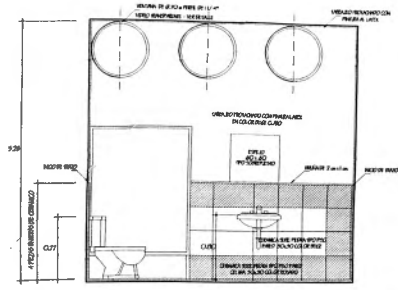


ELEVACION 6

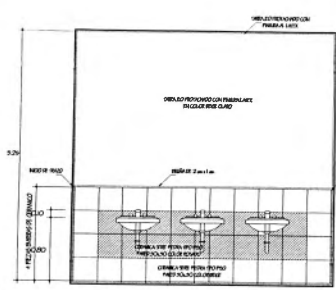


ELEVACION 4

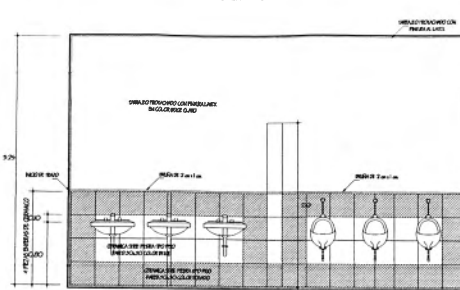




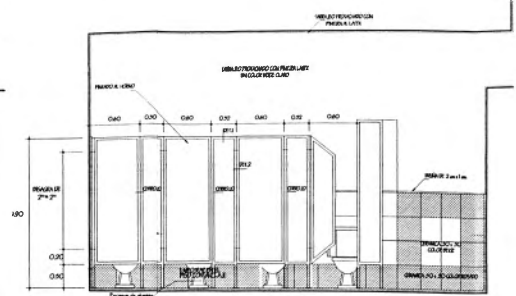
CORTE A-A



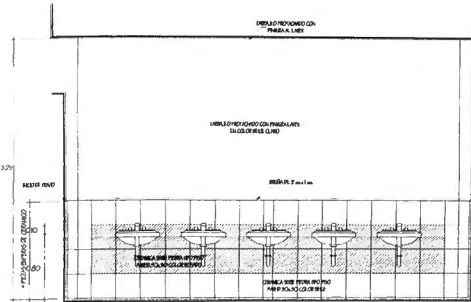
CORTE B-B



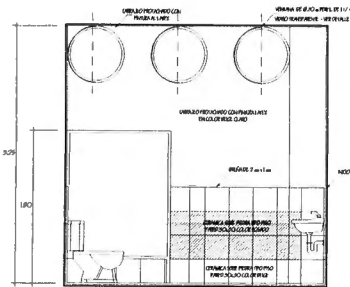
CORTE C-C



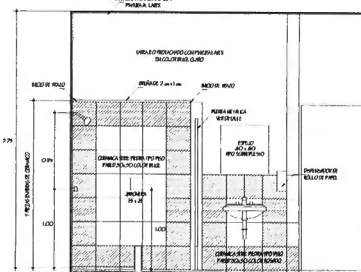
CORTE D-D



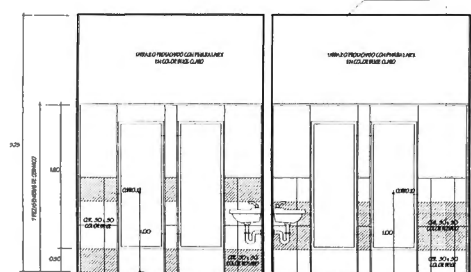
CORTE E-E



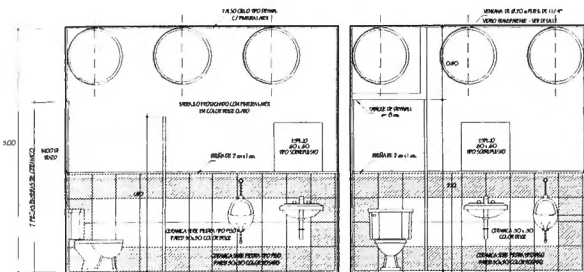
CORTE F-F



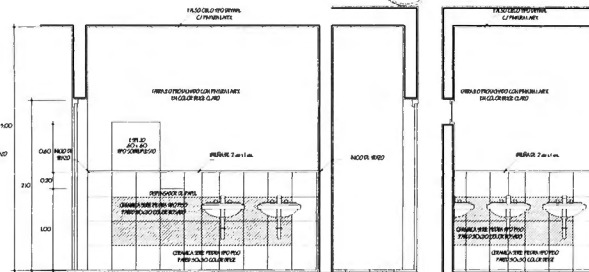
CORTE G-G



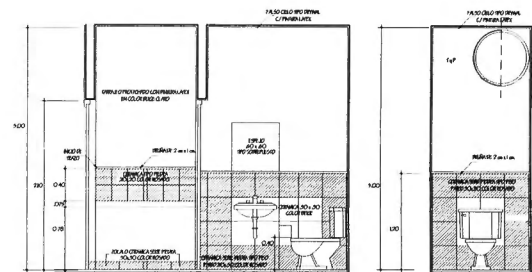
CORTE H-H



CORTE I-I



CORTE J-J



CORTE K-K



CORTE L-L



CARLOS DÍAZ MIRELLA

 C.A. 1999

MINISTERIO DE EDUCACION

 VICERRECTORADO DE INVESTIGACION

DISEÑO TECNICO DE OBRAS DE RECONSTRUCCION DE UN CENTRO ESCOLAR EN LA ZONA URBANA DE SAN CARLOS, GUATEMALA

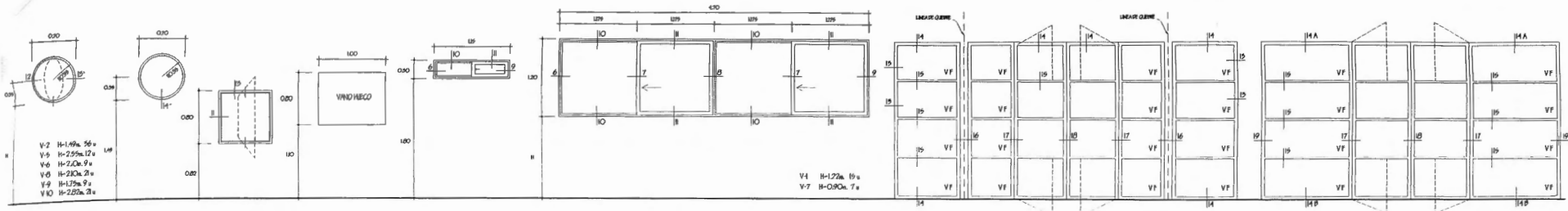
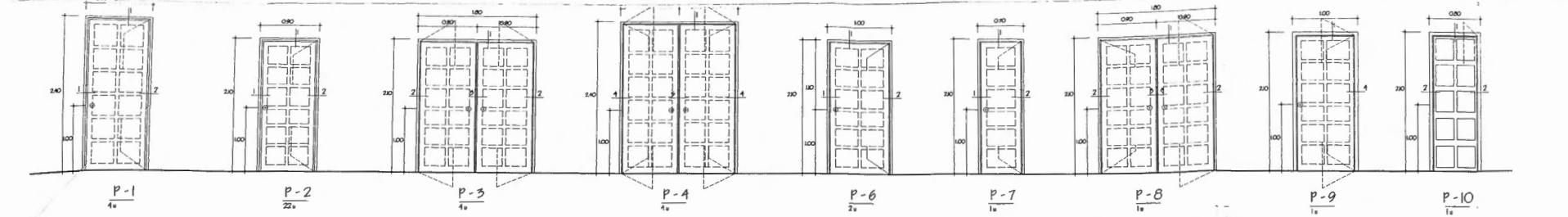
DETALLES DE SERVICIOS HIGIENICOS - COBES

Escala: 1/4" = 1'-0"

Autores: CARLOS DÍAZ MIRELLA

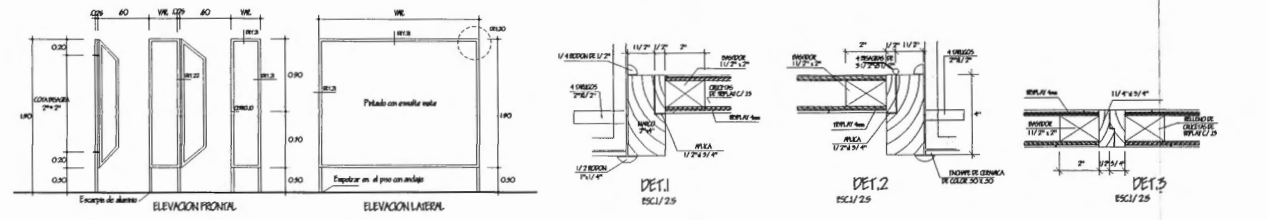
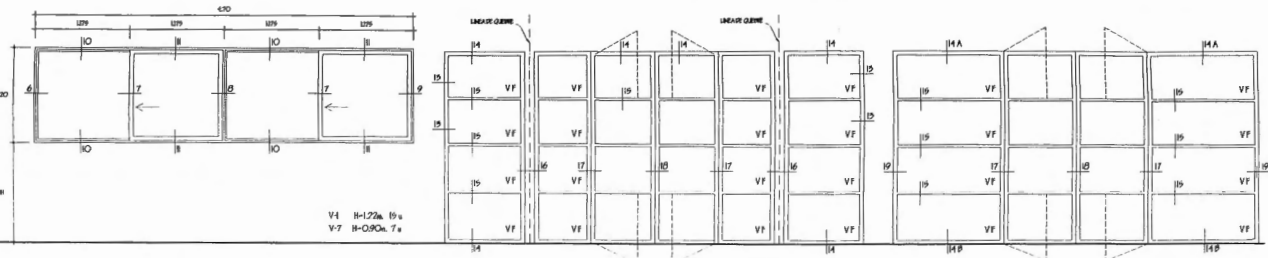
Fecha: 2015

Proyecto: 1000

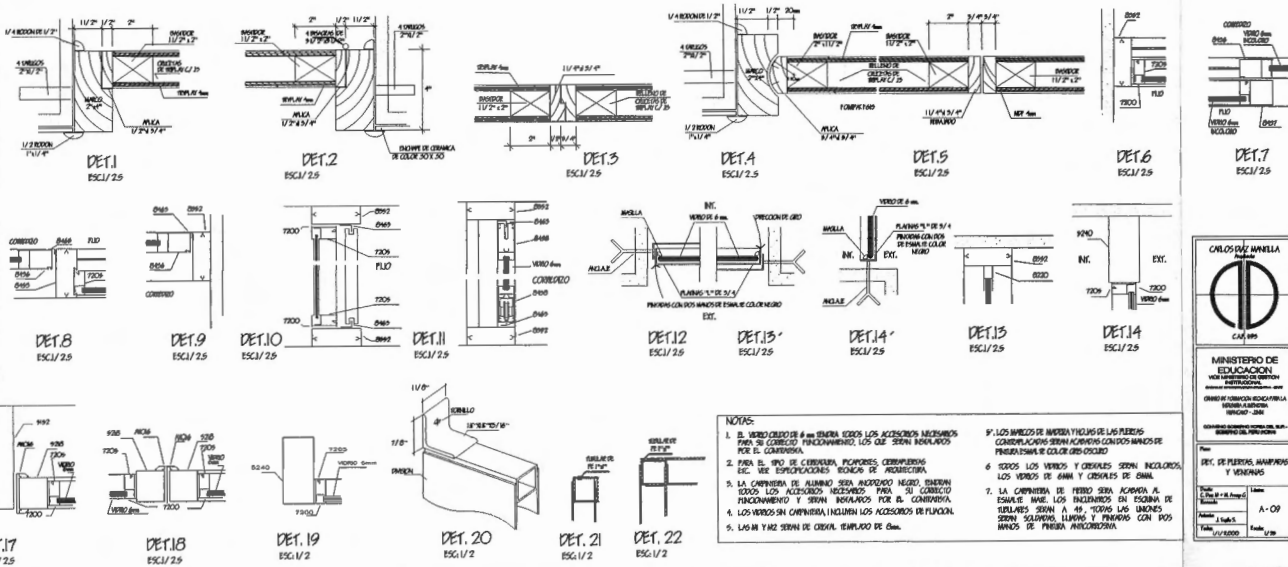


CUADRO DE ACABADOS

	PILOS	CONTRACUADRO	ZOCLOS	MUEBLES	ALUMINIO	CARPINTERIA	PUERTAS	SABANEROS	CRISTAL	VIDRIO
ACABADOS	ALUMINIO ANODIZADO	ALUMINIO ANODIZADO	ALUMINIO ANODIZADO	ALUMINIO ANODIZADO	ALUMINIO ANODIZADO	ALUMINIO ANODIZADO	ALUMINIO ANODIZADO	ALUMINIO ANODIZADO	ALUMINIO ANODIZADO	ALUMINIO ANODIZADO
AMBITOS	ALUMINIO ANODIZADO	ALUMINIO ANODIZADO	ALUMINIO ANODIZADO	ALUMINIO ANODIZADO	ALUMINIO ANODIZADO	ALUMINIO ANODIZADO	ALUMINIO ANODIZADO	ALUMINIO ANODIZADO	ALUMINIO ANODIZADO	ALUMINIO ANODIZADO
SEGUNDO NIVEL	ALUMINIO ANODIZADO	ALUMINIO ANODIZADO	ALUMINIO ANODIZADO	ALUMINIO ANODIZADO	ALUMINIO ANODIZADO	ALUMINIO ANODIZADO	ALUMINIO ANODIZADO	ALUMINIO ANODIZADO	ALUMINIO ANODIZADO	ALUMINIO ANODIZADO



P-5 - DIVISION METALICA DE INODOROS Y DUCHAS



NOTAS:

1. EL VIDRIO DEBE DE SER SIEMPRE TODOS LOS ACCESORIOS METALICOS PARA SU CORTEJO PRECUBIENDO LOS QUE SERAN INCLINADOS POR EL CONTRAVIENTO.
2. PARA EL USO DE CUBIERTOS, PUERTAS, CERRADILLOS, ETC. VER ESPECIFICACIONES EN EL PROYECTO.
3. LA CARPINTERIA DE ALUMINIO SERA ACORDADO NEGRO, SIEMPRE TODOS LOS ACCESORIOS METALICOS PARA SU CORTEJO PRECUBIENDO Y SERAN INCLINADOS POR EL CONTRAVIENTO.
4. LOS VIDRIOS EN CARPINTERIA INCLUIRAN LOS ACCESORIOS DE FIJACION.
5. LAS YAZ SERAN DE CRISTAL TEMPLEADO DE 6mm.
6. LOS VIDRIOS DE VIDRIO TIGRES DE LAS PUERTAS CONTRAVIENTO SERAN ACABADOS CON LOS MATEOS DE PINTURA EN EL COLOR QUE OSEA.
7. LA CARPINTERIA DE PISO SERA ACABADA AL ESVALE NAVE. LOS INCLINADOS EN ESCENA DE SUELOS SERAN AL 45, TANTO LAS UNIDADES SERAN, ESCALON, LLEVAR Y PUNTO CON POS MATEOS DE PINTURA ANTIACABADA.



MINISTERIO DE EDUCACION
 INSTITUTO VENEZOLANO DE INVESTIGACIONES Y EXPERIMENTACIONES
 CARRERA DE INGENIERIA EN MECANICA
 ESCUELA DE INGENIERIA EN MECANICA
 TITULO DE INGENIERO EN MECANICA
 AÑO 1970

