


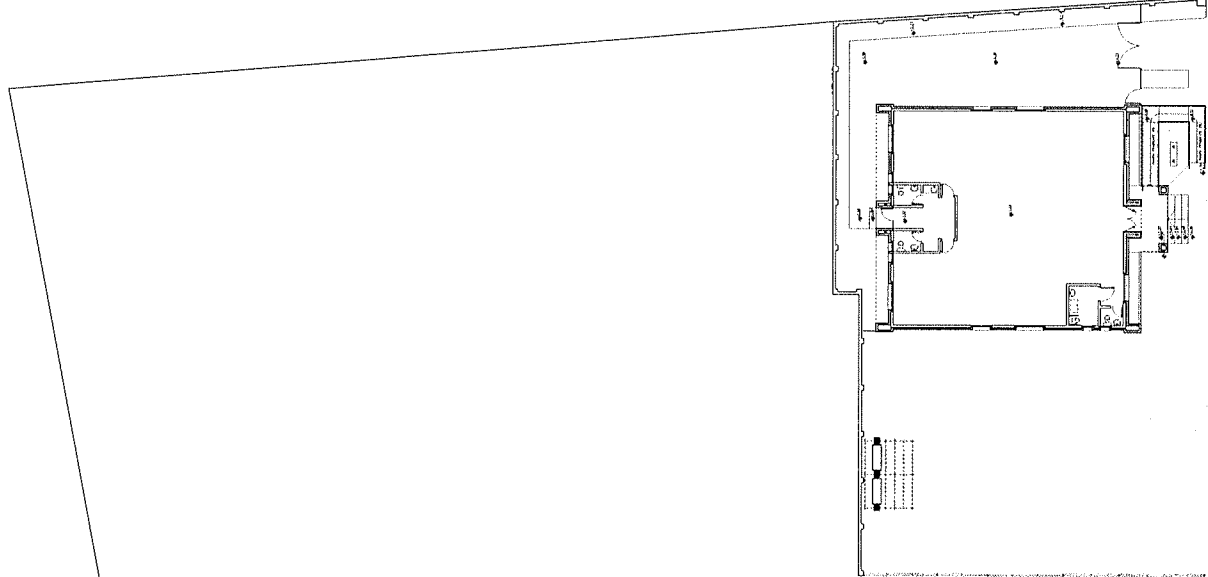
JUZGADO DE PRIMERA INSTANCIA - J. A. SALDÍVAR	
Listado de Láminas - Arquitectura	
LÁMINA	DESCRIPCIÓN
AR01a	Planta de Ubicación General - Replanteo
AR01b	Planta de Demolición
AR02a-AR02b	Diseño de exteriores
AR03	Planta Baja Acotada
AR04	Planta Primer Piso Acotada
AR05	Planta Segundo Piso Acotada
AR06	Planta Azotea Acotada
AR07	Estructura de techo metálico
AR08	Corte A-A'
AR09	Corte B-B'
AR10	Corte C-C'
AR11	Corte D-D'
AR12	Corte E-E'
AR13	Corte F-F'
AR14	Corte G-G'
AR15	Fachadas generales
AR16	Fachadas Norte y Sur
AR17	Fachadas Este y Oeste
AR18	Planta Baja Equipada
AR19	Planta Primer Piso Equipada
AR20	Planta Segundo Piso Equipada
AR21	Planta Azotea Equipada
AR22	Colocación Piso Planta Baja
AR23	Colocación Piso Primer Piso
AR24	Colocación Piso Segundo Piso
AR25	Colocación Piso Azotea
AR26	Colocación Cielorraso Planta Baja
AR27	Colocación Cielorraso Primer Piso
AR28	Colocación Cielorraso Segundo Piso
AR29	Colocación Cielorraso Azotea
AR30	Detalles Baños Públicos
AR31	Detalles Baños de Funcionarios, Magistrados y Sala de Lactancia
AR32	Detalles Baños de Retén y Kitchenette
AR33	Detalles de baños vestuarios exteriores y Depósito de Limpieza
AR34	Detalle Escalera Pública
AR35	Detalle Escalera Funcionarios
AR36	Detalles Escaleras y Rampas Exteriores
AR37	Detalles Aberturas de Madera
AR38	Detalles Carpintería Metálica (Aberturas y Rejas)
AR39	Detalles Carpintería Metálica (Portones y Patio de Chillers)
AR40	Detalles Carpintería Metálica (PD y Patio de Chillers)
AR41	Detalles Carpintería Metálica (Rejas)
AR42	Detalles Vidrios
AR43	Detalles de mamparas Planta Baja
AR44	Detalles de mamparas Primer Piso
AR45	Detalles de mamparas Segundo Piso
AR46	Detalles de mamparas de Baños
AR47	Detalles de Ascensores
AR48	Detalles de Parasoles
AR49	Detalles constructivos varios 1
AR50	Detalles constructivos varios 2
AR51	Detalles constructivos exteriores 1 Cartel de obra
AR52	Detalles constructivos exteriores 2 Parada de taxi
AR53	Detalles constructivos exteriores 3 Parada de bus
AR54	Detalles constructivos exteriores 4 Pórtico de acceso - Estacionamiento Magistrados
AR55	Detalles constructivos exteriores 5 varios
AR56	Detalles constructivos exteriores 6 varios


Arq. Teresita Franco
Jefa de División Proyectos
Dpto. Obras y Proyectos-D.I.F.

Arq. Teresa Franco
Jefe de División Proyectos
Dpto. Obras y Proyectos-D.I.F.

PROYECTO: CUBETA

PROYECTO: CUBETA



A DEMOLIR

FECHA	NO.	VERSIÓN	FECHA	VERSIÓN
PODER JUDICIAL Corte Suprema de Justicia Corte de Apelaciones				
CERCA Juzgado de Primera Instancia				
URUGUAY, J. Augusto Saldivar				
PLANO: Plano de Ubicación General del Terreno				
SECTOR: Planta de Demolición				
1/125	ETAPA: 1ª	D.O.P.		

PLANO: Nº
AR01b



Arq. Teresita Franco
Jefa de División Proyectos-D.I.F.
Dpto. Obras y Proyectos

REPLANTEO GENERAL NIVEL
PLANTA BAJA

PODER JUDICIAL
CORTE SUPREMA DE JUSTICIA
INTEGRACION DE PROYECTOS

OBRA Juzgado de Primera Instancia
UBICACION J. Augusto Soldívar
PLANO: Planta de Ubicación General
SECTOR: Planta de Ubicación General

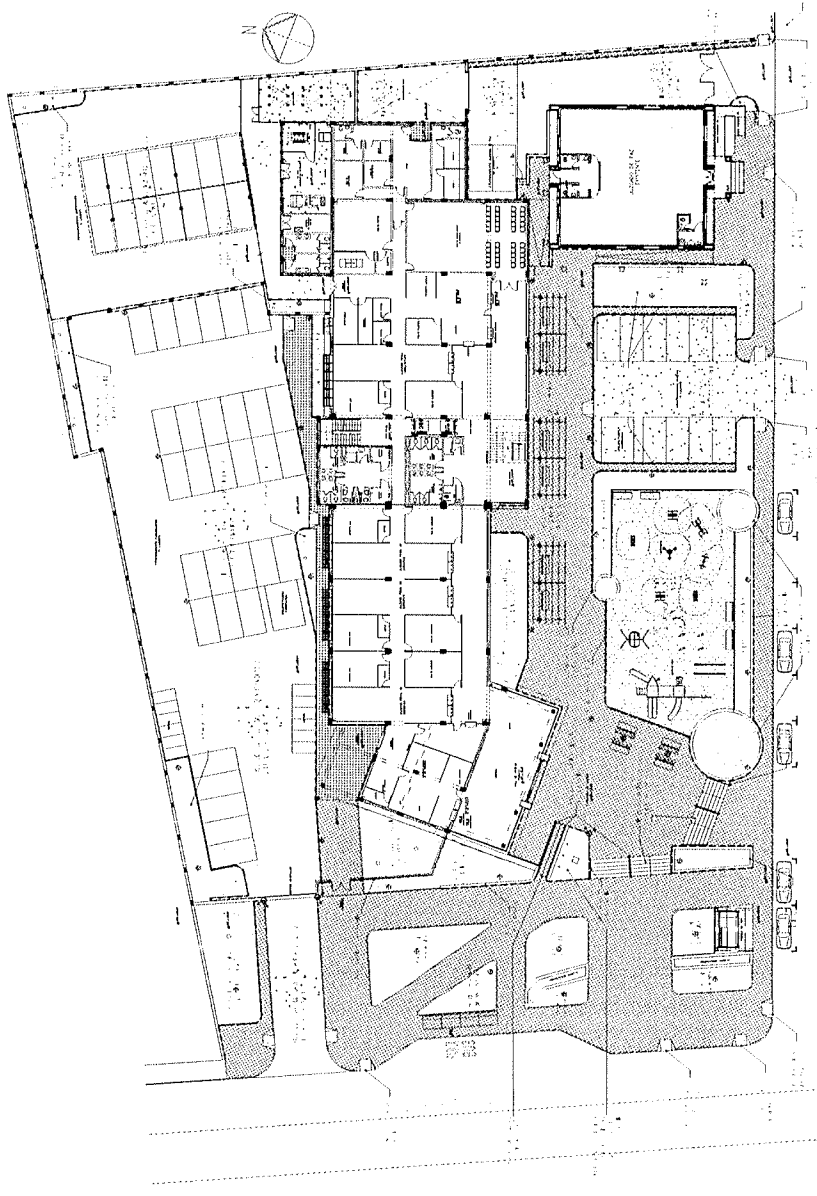
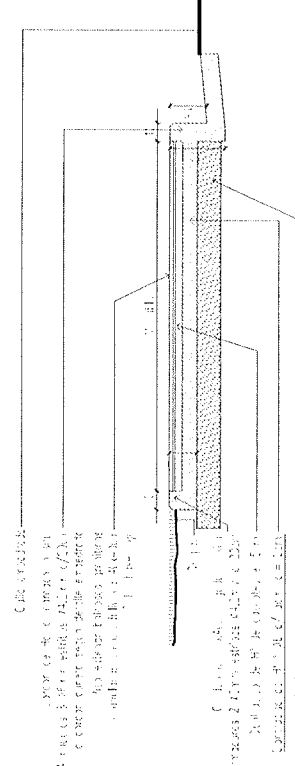
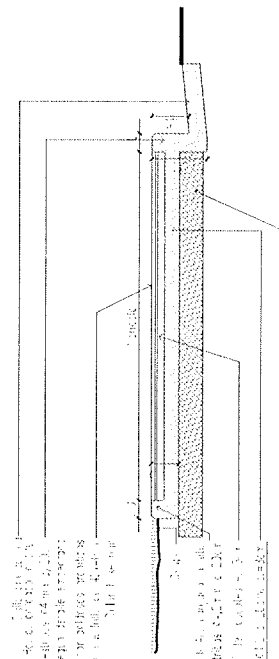
PLANO: Nº
AR01a

FECHA	1/125	PROYECTO	202	D.O.P.
-------	-------	----------	-----	--------

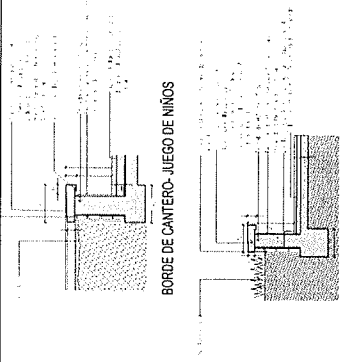
FRANCO

DETALLE VEREDAS BALDOSAS GRANITICAS
para sectores en general

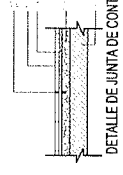
DETALLE VEREDAS BALDOSAS GRANITICAS
para sectores de relleno
escala 1/10



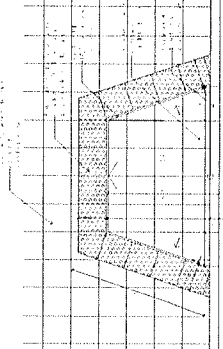
PLANTA BAJA



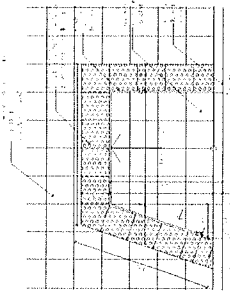
DETALLE DE CANTERO Y MUROS BAJOS- EN GENERAL



DETALLE DE JUNTA DE CONTRACCIÓN



RAMPA DE VEREDA TIPO 1

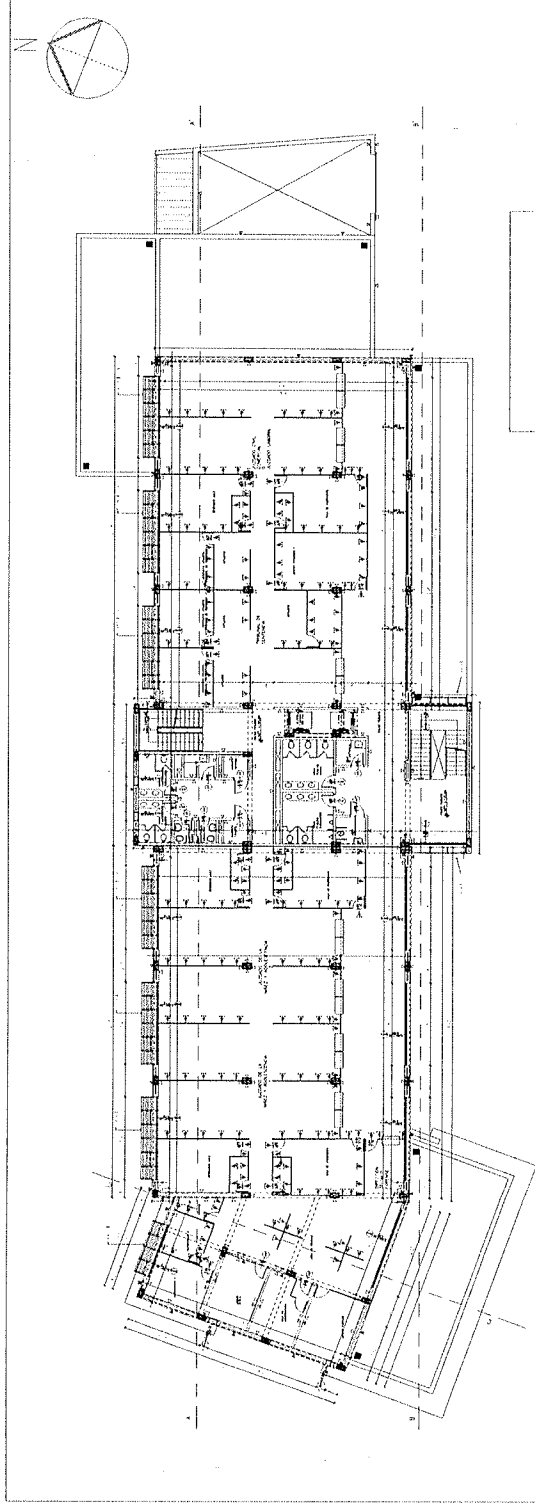


RAMPA DE VEREDA TIPO 2
escala 1/20

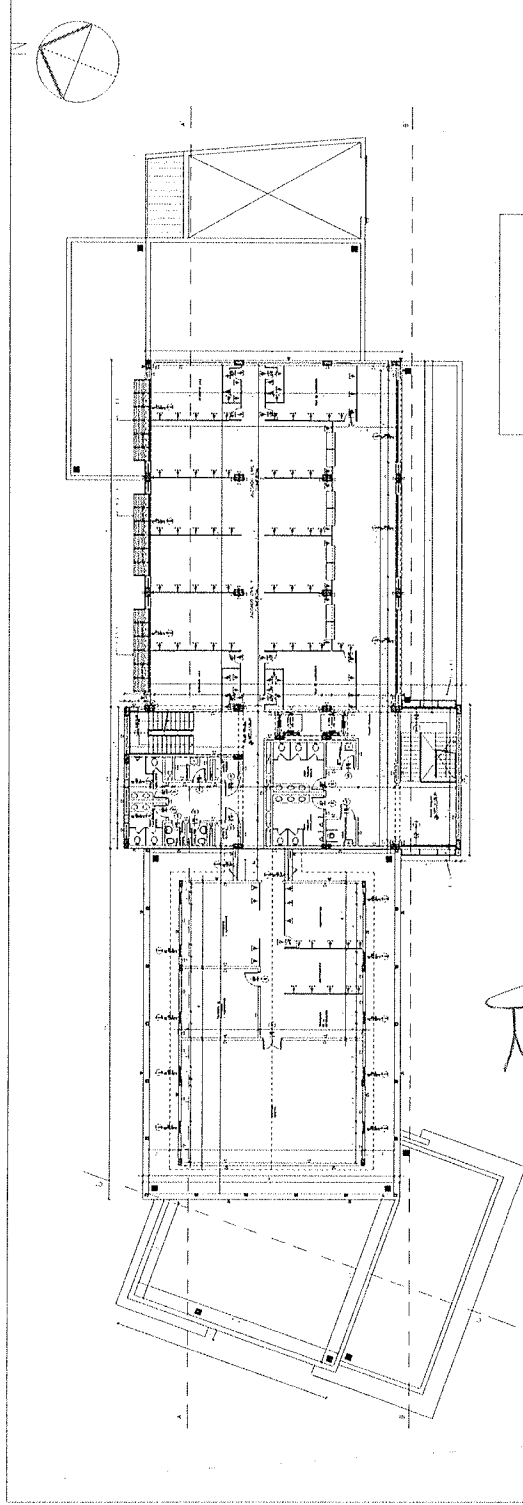
1. *Chrysomelidae* (Coleoptera) (1950-1951)
 2. *Chrysomelidae* (Coleoptera) (1952-1953)
 3. *Chrysomelidae* (Coleoptera) (1954-1955)
 4. *Chrysomelidae* (Coleoptera) (1956-1957)
 5. *Chrysomelidae* (Coleoptera) (1958-1959)
 6. *Chrysomelidae* (Coleoptera) (1960-1961)
 7. *Chrysomelidae* (Coleoptera) (1962-1963)
 8. *Chrysomelidae* (Coleoptera) (1964-1965)
 9. *Chrysomelidae* (Coleoptera) (1966-1967)
 10. *Chrysomelidae* (Coleoptera) (1968-1969)
 11. *Chrysomelidae* (Coleoptera) (1970-1971)
 12. *Chrysomelidae* (Coleoptera) (1972-1973)
 13. *Chrysomelidae* (Coleoptera) (1974-1975)
 14. *Chrysomelidae* (Coleoptera) (1976-1977)
 15. *Chrysomelidae* (Coleoptera) (1978-1979)
 16. *Chrysomelidae* (Coleoptera) (1980-1981)
 17. *Chrysomelidae* (Coleoptera) (1982-1983)
 18. *Chrysomelidae* (Coleoptera) (1984-1985)
 19. *Chrysomelidae* (Coleoptera) (1986-1987)
 20. *Chrysomelidae* (Coleoptera) (1988-1989)
 21. *Chrysomelidae* (Coleoptera) (1990-1991)
 22. *Chrysomelidae* (Coleoptera) (1992-1993)
 23. *Chrysomelidae* (Coleoptera) (1994-1995)
 24. *Chrysomelidae* (Coleoptera) (1996-1997)
 25. *Chrysomelidae* (Coleoptera) (1998-1999)
 26. *Chrysomelidae* (Coleoptera) (2000-2001)
 27. *Chrysomelidae* (Coleoptera) (2002-2003)
 28. *Chrysomelidae* (Coleoptera) (2004-2005)
 29. *Chrysomelidae* (Coleoptera) (2006-2007)
 30. *Chrysomelidae* (Coleoptera) (2008-2009)
 31. *Chrysomelidae* (Coleoptera) (2010-2011)
 32. *Chrysomelidae* (Coleoptera) (2012-2013)
 33. *Chrysomelidae* (Coleoptera) (2014-2015)
 34. *Chrysomelidae* (Coleoptera) (2016-2017)
 35. *Chrysomelidae* (Coleoptera) (2018-2019)
 36. *Chrysomelidae* (Coleoptera) (2020-2021)
 37. *Chrysomelidae* (Coleoptera) (2022-2023)
 38. *Chrysomelidae* (Coleoptera) (2024-2025)
 39. *Chrysomelidae* (Coleoptera) (2026-2027)
 40. *Chrysomelidae* (Coleoptera) (2028-2029)
 41. *Chrysomelidae* (Coleoptera) (2030-2031)
 42. *Chrysomelidae* (Coleoptera) (2032-2033)
 43. *Chrysomelidae* (Coleoptera) (2034-2035)
 44. *Chrysomelidae* (Coleoptera) (2036-2037)
 45. *Chrysomelidae* (Coleoptera) (2038-2039)
 46. *Chrysomelidae* (Coleoptera) (2040-2041)
 47. *Chrysomelidae* (Coleoptera) (2042-2043)
 48. *Chrysomelidae* (Coleoptera) (2044-2045)
 49. *Chrysomelidae* (Coleoptera) (2046-2047)
 50. *Chrysomelidae* (Coleoptera) (2048-2049)
 51. *Chrysomelidae* (Coleoptera) (2050-2051)
 52. *Chrysomelidae* (Coleoptera) (2052-2053)
 53. *Chrysomelidae* (Coleoptera) (2054-2055)
 54. *Chrysomelidae* (Coleoptera) (2056-2057)
 55. *Chrysomelidae* (Coleoptera) (2058-2059)
 56. *Chrysomelidae* (Coleoptera) (2060-2061)
 57. *Chrysomelidae* (Coleoptera) (2062-2063)
 58. *Chrysomelidae* (Coleoptera) (2064-2065)
 59. *Chrysomelidae* (Coleoptera) (2066-2067)
 60. *Chrysomelidae* (Coleoptera) (2068-2069)
 61. *Chrysomelidae* (Coleoptera) (2070-2071)
 62. *Chrysomelidae* (Coleoptera) (2072-2073)
 63. *Chrysomelidae* (Coleoptera) (2074-2075)
 64. *Chrysomelidae* (Coleoptera) (2076-2077)
 65. *Chrysomelidae* (Coleoptera) (2078-2079)
 66. *Chrysomelidae* (Coleoptera) (2080-2081)
 67. *Chrysomelidae* (Coleoptera) (2082-2083)
 68. *Chrysomelidae* (Coleoptera) (2084-2085)
 69. *Chrysomelidae* (Coleoptera) (2086-2087)
 70. *Chrysomelidae* (Coleoptera) (2088-2089)
 71. *Chrysomelidae* (Coleoptera) (2090-2091)
 72. *Chrysomelidae* (Coleoptera) (2092-2093)
 73. *Chrysomelidae* (Coleoptera) (2094-2095)
 74. *Chrysomelidae* (Coleoptera) (2096-2097)
 75. *Chrysomelidae* (Coleoptera) (2098-2099)
 76. *Chrysomelidae* (Coleoptera) (2100-2101)
 77. *Chrysomelidae* (Coleoptera) (2102-2103)
 78. *Chrysomelidae* (Coleoptera) (2104-2105)
 79. *Chrysomelidae* (Coleoptera) (2106-2107)
 80. *Chrysomelidae* (Coleoptera) (2108-2109)
 81. *Chrysomelidae* (Coleoptera) (2110-2111)
 82. *Chrysomelidae* (Coleoptera) (2112-2113)
 83. *Chrysomelidae* (Coleoptera) (2114-2115)
 84. *Chrysomelidae* (Coleoptera) (2116-2117)
 85. *Chrysomelidae* (Coleoptera) (2118-2119)
 86. *Chrysomelidae* (Coleoptera) (2120-2121)
 87. *Chrysomelidae* (Coleoptera) (2122-2123)
 88. *Chrysomelidae* (Coleoptera) (2124-2125)
 89. *Chrysomelidae* (Coleoptera) (2126-2127)
 90. *Chrysomelidae* (Coleoptera) (2128-2129)
 91. *Chrysomelidae* (Coleoptera) (2130-2131)
 92. *Chrysomelidae* (Coleoptera) (2132-2133)
 93. *Chrysomelidae* (Coleoptera) (2134-2135)
 94. *Chrysomelidae* (Coleoptera) (2136-2137)
 95. *Chrysomelidae* (Coleoptera) (2138-2139)
 96. *Chrysomelidae* (Coleoptera) (2140-2141)
 97. *Chrysomelidae* (Coleoptera) (2142-2143)
 98. *Chrysomelidae* (Coleoptera) (2144-2145)
 99. *Chrysomelidae* (Coleoptera) (2146-2147)
 100. *Chrysomelidae* (Coleoptera) (2148-2149)
 101. *Chrysomelidae* (Coleoptera) (2150-2151)
 102. *Chrysomelidae* (Coleoptera) (2152-2153)
 103. *Chrysomelidae* (Coleoptera) (2154-2155)
 104. *Chrysomelidae* (Coleoptera) (2156-2157)
 105. *Chrysomelidae* (Coleoptera) (2158-2159)
 106. *Chrysomelidae* (Coleoptera) (2160-2161)
 107. *Chrysomelidae* (Coleoptera) (2162-2163)
 108. *Chrysomelidae* (Coleoptera) (2164-2165)
 109. *Chrysomelidae* (Coleoptera) (2166-2167)
 110. *Chrysomelidae* (Coleoptera) (2168-2169)
 111. *Chrysomelidae* (Coleoptera) (2170-2171)
 112. *Chrysomelidae* (Coleoptera) (2172-2173)
 113. *Chrysomelidae* (Coleoptera) (2174-2175)
 114. *Chrysomelidae* (Coleoptera) (2176-2177)
 115. *Chrysomelidae* (Coleoptera) (2178-2179)
 116. *Chrysomelidae* (Coleoptera) (2180-2181)
 117. *Chrysomelidae* (Coleoptera) (21

1/100	328849	201	D.O.P.
<p>PODER JUDICIAL COMISIÓN SUPERVISORA DE JUSTICIA C/ San Mateo, 12 - 28014 MADRID</p>			
<p>Plano Nº</p>			
<p>Comisión Juzgada de Primera Instancia Urbanización "Augusto Solalivar" Urbanización "Días de estrellas" Urbanización "Palo Alto" Urbanización "Palo Alto" Urbanización "Palo Alto"</p>			
<p>AR02A</p>			

- REFERENCIAS**
- ▼ MURO REVESTIDO CON PIEDRA NATURAL
 - ▼ MURO DE LAPILLO VISO
 - ▼ MURO DE LAPILLO REVOCADO Y PINTADO
 - ▼ MURO DE YESO ACABADO
 - ▼ MURO DE LAPILLO REVOCADO Y PINTADO CON PINTURA TEXTURADA
 - ▼ MURO CON TRATAMIENTO DE H.V.
- IDENTIFICACIÓN MAMPARA**



PLANTA ARQUITECTÓNICA ACOTADA PRIMER PISO
ESCALA 1:125

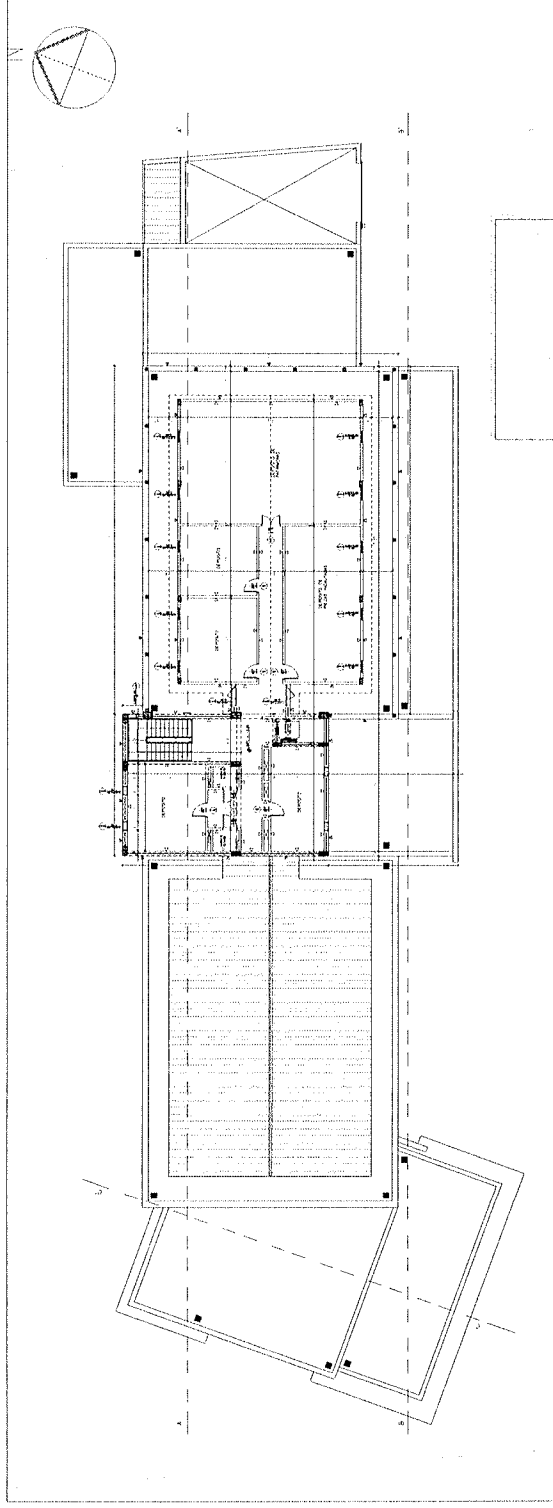


PLANTA ARQUITECTÓNICA ACOTADA SEGUNDO PISO
ESCALA 1:125


Arq. Teresita Franco
Jefa de División Proyectos
Dpto. Obras y Proyectos-D.I.F.

[illegible]

- REFERENCIAS
- ▼ MURO REVESTIDO CON PEDRA NATURAL
 - ▼ MURO DE LADRILLO VISTO
 - ▼ MURO DE LADRILLO REVOCADO Y PINTADO
 - ▼ MURO DE YESO ACABADO
 - ▼ MURO DE LADRILLO REVOCADO Y PINTADO CON PINTURA TEXTURADA
 - ▼ MURO CON TRATAMIENTO DE HVA
- IDENTIFICACION MANIPADA




PLANTA ARQUITECTÓNICA ACOTADA AZOTEA
ESCALA 1:125


Arq. Teresa Franco
Jefa de División Proyectos
Dpto. Obras y Proyectos-D.I.F.

1. *Am. C. 1901* 2. *Am. C. 1901* 3. *Am. C. 1901* 4. *Am. C. 1901*
 5. *Am. C. 1901* 6. *Am. C. 1901* 7. *Am. C. 1901* 8. *Am. C. 1901*
 9. *Am. C. 1901* 10. *Am. C. 1901* 11. *Am. C. 1901* 12. *Am. C. 1901*
 13. *Am. C. 1901* 14. *Am. C. 1901* 15. *Am. C. 1901* 16. *Am. C. 1901*
 17. *Am. C. 1901* 18. *Am. C. 1901* 19. *Am. C. 1901* 20. *Am. C. 1901*
 21. *Am. C. 1901* 22. *Am. C. 1901* 23. *Am. C. 1901* 24. *Am. C. 1901*
 25. *Am. C. 1901* 26. *Am. C. 1901* 27. *Am. C. 1901* 28. *Am. C. 1901*
 29. *Am. C. 1901* 30. *Am. C. 1901* 31. *Am. C. 1901* 32. *Am. C. 1901*
 33. *Am. C. 1901* 34. *Am. C. 1901* 35. *Am. C. 1901* 36. *Am. C. 1901*
 37. *Am. C. 1901* 38. *Am. C. 1901* 39. *Am. C. 1901* 40. *Am. C. 1901*
 41. *Am. C. 1901* 42. *Am. C. 1901* 43. *Am. C. 1901* 44. *Am. C. 1901*
 45. *Am. C. 1901* 46. *Am. C. 1901* 47. *Am. C. 1901* 48. *Am. C. 1901*
 49. *Am. C. 1901* 50. *Am. C. 1901* 51. *Am. C. 1901* 52. *Am. C. 1901*
 53. *Am. C. 1901* 54. *Am. C. 1901* 55. *Am. C. 1901* 56. *Am. C. 1901*
 57. *Am. C. 1901* 58. *Am. C. 1901* 59. *Am. C. 1901* 60. *Am. C. 1901*
 61. *Am. C. 1901* 62. *Am. C. 1901* 63. *Am. C. 1901* 64. *Am. C. 1901*
 65. *Am. C. 1901* 66. *Am. C. 1901* 67. *Am. C. 1901* 68. *Am. C. 1901*
 69. *Am. C. 1901* 70. *Am. C. 1901* 71. *Am. C. 1901* 72. *Am. C. 1901*
 73. *Am. C. 1901* 74. *Am. C. 1901* 75. *Am. C. 1901* 76. *Am. C. 1901*
 77. *Am. C. 1901* 78. *Am. C. 1901* 79. *Am. C. 1901* 80. *Am. C. 1901*
 81. *Am. C. 1901* 82. *Am. C. 1901* 83. *Am. C. 1901* 84. *Am. C. 1901*
 85. *Am. C. 1901* 86. *Am. C. 1901* 87. *Am. C. 1901* 88. *Am. C. 1901*
 89. *Am. C. 1901* 90. *Am. C. 1901* 91. *Am. C. 1901* 92. *Am. C. 1901*
 93. *Am. C. 1901* 94. *Am. C. 1901* 95. *Am. C. 1901* 96. *Am. C. 1901*
 97. *Am. C. 1901* 98. *Am. C. 1901* 99. *Am. C. 1901* 100. *Am. C. 1901*

FECHA	NO.	NO. DE FOLIOS	FECHA DE RECIBO



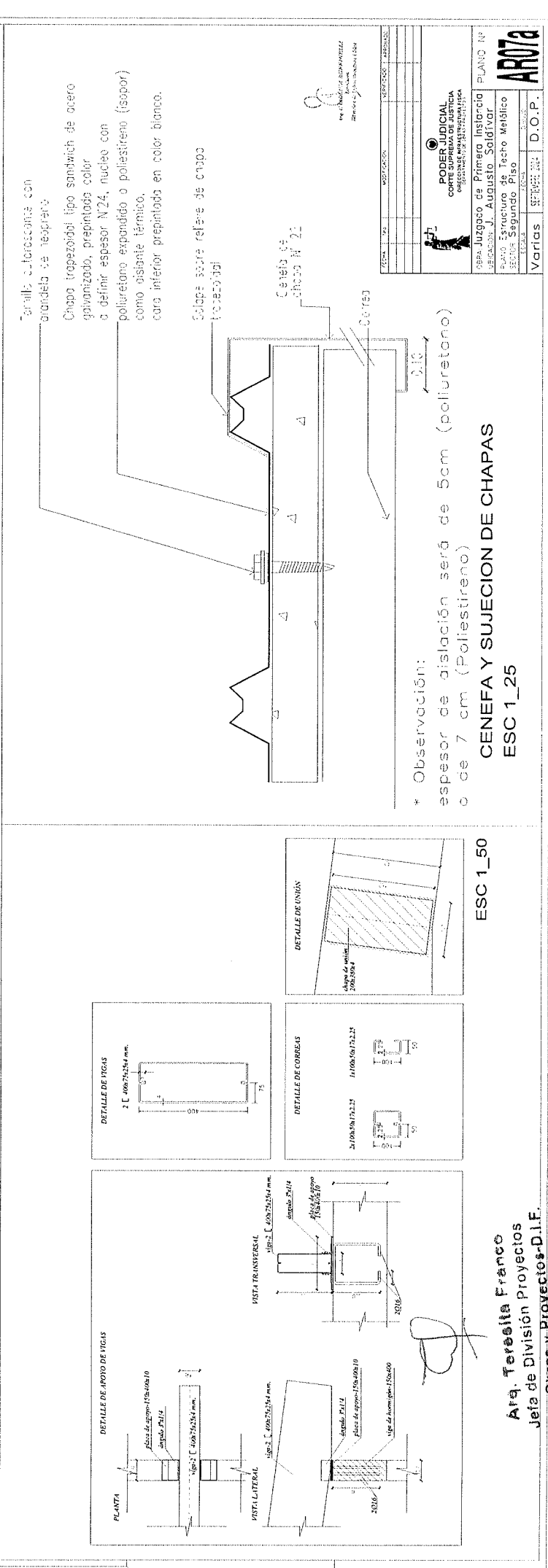
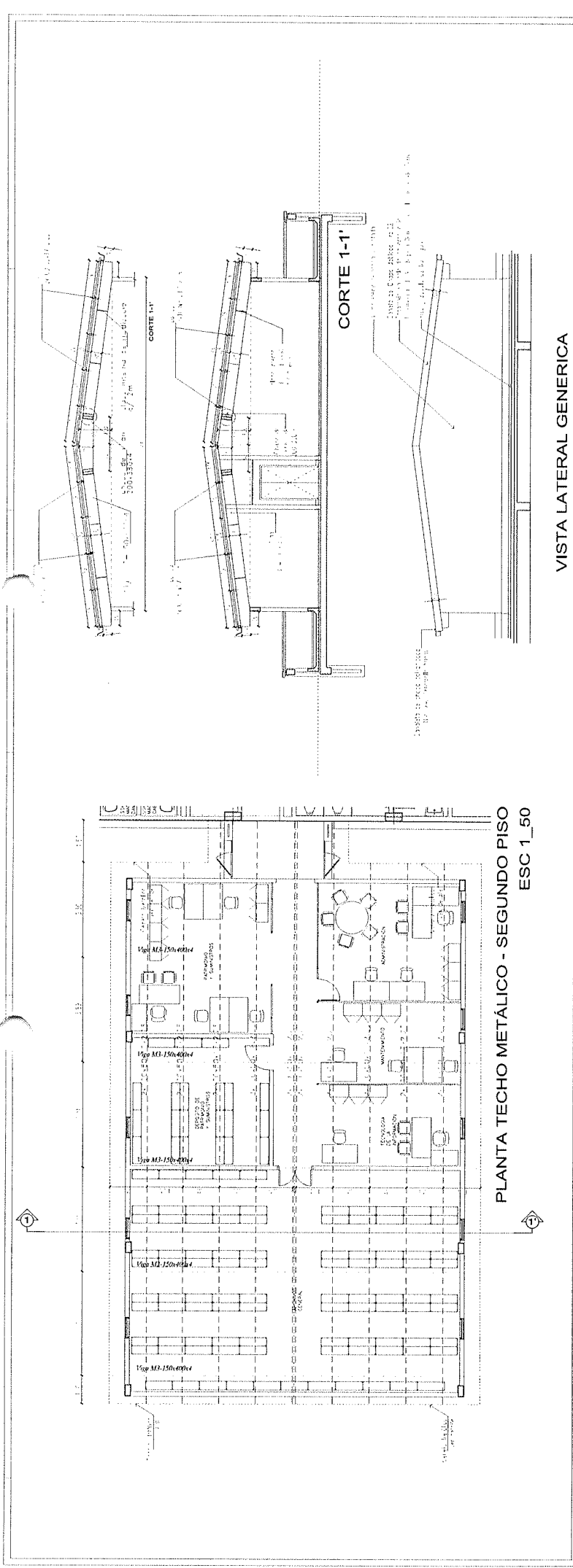
PODER JUDICIAL
CORTE SUPREMA DE JUSTICIA
 SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS

Casa Juzgado de Primera Instancia
Subdelegación J. Augusto Salvador

ARQ06

FECHA	FECHA DE RECIBO	NO. DE FOLIOS
1/1/25	15/02/25	0.0.0.0

SECRETARÍA AZOGLA



PROYECTO	REVISADO	APROBADO
FECHA	FECHA	FECHA
PODER JUDICIAL CORTE SUPREMA DE JUSTICIA SECRETARÍA DE JUSTICIA		
Obras Juzgado de Primera Instancia		
Corte Suprema de Justicia		
Jefe de División Proyectos		
Arq. Teresa Franco		
D.O.P.		

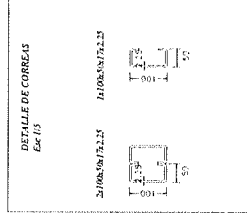
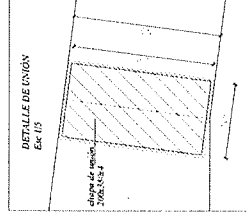
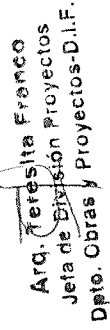
Tamallo cubre con
bielada de neopreno

Chapa trapezoidal tipo sandwich de acero
galvanizado, pre pintada color
poliuretano expandido o poliuretano (sopor)
como aislante térmico,
cara interior pre pintada en color blanco.

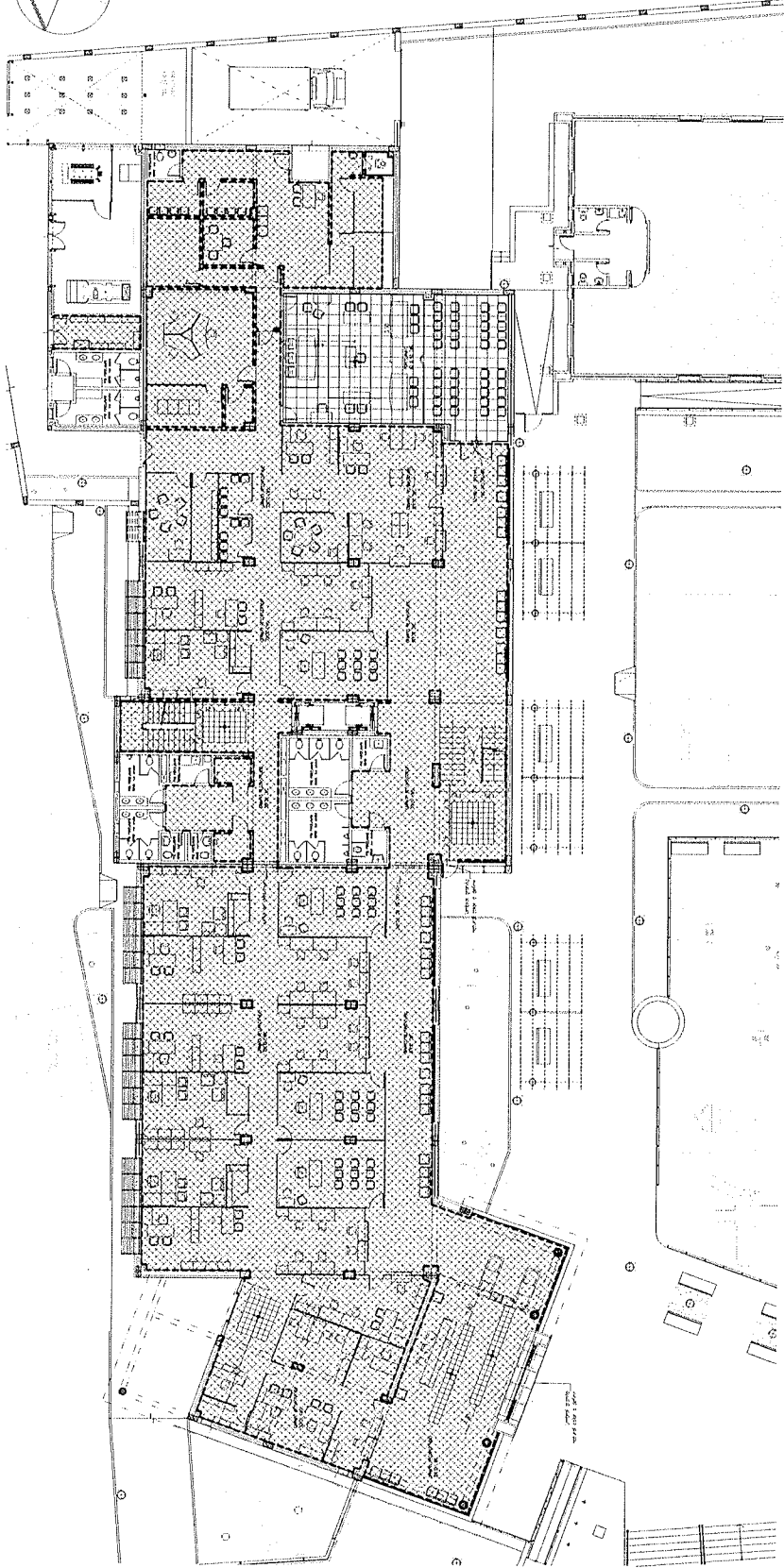
Solapa sobre relieve de chapa
trapezoidal

* Observación:
espesor de aislación será de 5cm (poliuretano)
o de 7 cm (Poliuretano)

CENEFAY SUJECION DE CHAPAS
ESC 1_25



ESC 1 50



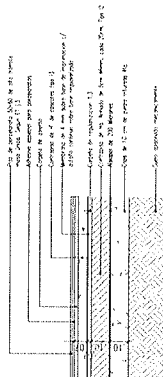
COMPTO POR NIVEL		PISOS
Piso de granta res. gris	30.30	1120 m ²
Piso de granta res. negro	30.30	15 m ²
Piso de cerámica 60x60		96 m ²
Piso de H. lustrada con enlucido químico		0 m ²
Piso de H. lustrada con químico y pint. epoxico		3 m ²
Piso vinílico		0 m ²
ZOCALOS Y UMBRALES		
Zocalo de granta res. h. 10cm		440 m
Zocalo de cerámica h. 10cm		0 m
Zocalo de madera h. 10cm		40 m
Zocalo de madera de cemento		0 m
Zocalo de aluminio anodizado		0 m
Zocalo de aluminio espejo		6 m
Zocalo curva de pic		6 m
Umbrales para puerta de alim. 15x30		7.5 m
Banda de granta res. para espejos		6 m
Umbrales granta res. para aberturas		6.5 m
		15 m
SERVICIOS		
Piso de cerámica 60x60		74 m ²
Pavimentado de cerámica		258 m ²
Alumbrado con base de alumina polivetro		0 m ²
ESCALERA		
Pavimento para 100x150x150 (res. bet)		12 m ²
Revest. granta res. h. 10x10 (res. bet)		4 m ²
Revest. granta res. betón 30x40x40 (res. bet)		15 m ²
Revest. granta res. h. 10x10 x aluminio (res. bet)		4 m ²

REFERÊNCIAS - BIBLIOGRÁFICAS

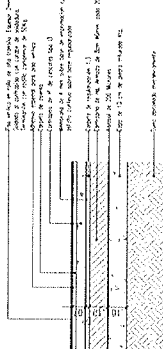
- [illegible]

EN TODOS LOS CAMBIOS DE TIPO DE PISO LLEVARA LUMINAL DE PISO RECONSTRUIDO

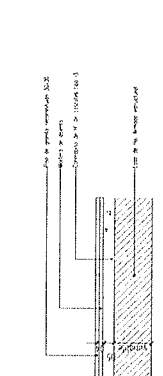
- * EL PISO DE GRANITO ACOSTUMBRADO GENERAL ES DE COLOR GRIS
- * LOS PASAJOS SERAN DE GRANITO RECONSTRUIDO NEGRO
- * LOS ASIENTOS EN LOS PISOS DE PORCELANATO SERAN DEL MISMO MATERIAL EN COLORES NEGRO



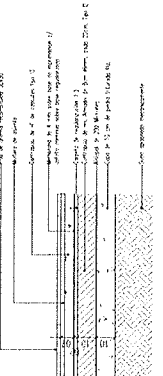
PISO PORCELANATO SOBRE TERRENO NATURAL
esc. 1/10



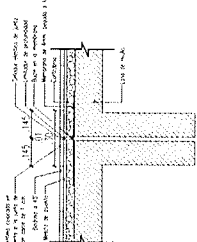
PISO VINÍLICO SOBRE TERRENO NATURAL
esc. 1/10



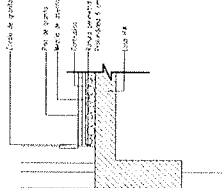
PISO DE GRANITO SOBRE LOSA ESTRUCTURAL
Esc. 1/10



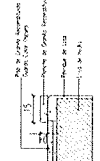
PISO DE GRANITO SOBRE TERRENO NATURAL
esc. 1/10



DETALLE JUNTA HORIZONTAL INTERNO EN PISO.



DETALLE DE ENCUENTRO CON MURO.

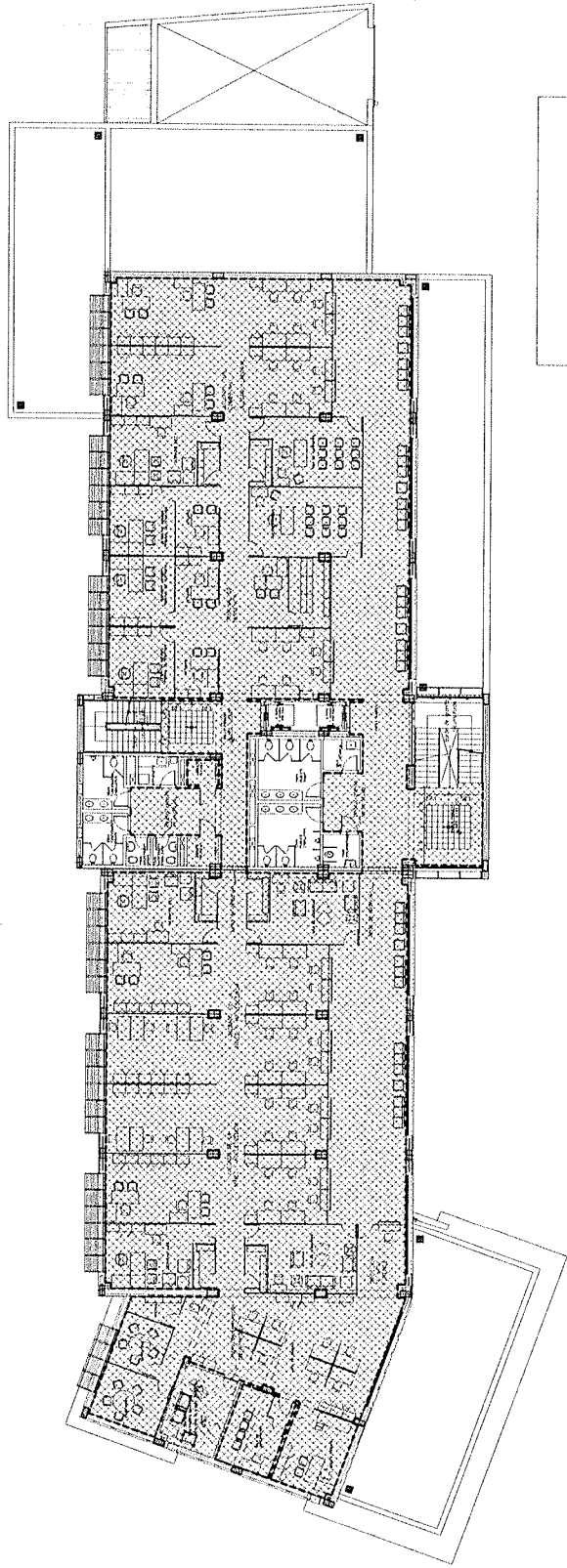
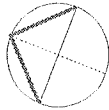


DETALLE TERMINACION PISO EN ESCALERAS
Y BALCONES INTERIORES

Ara. Teresa Franco
Jeia de División Proyectos
Dpto. Obras y Proyectos-D.I.F.

[illegible]

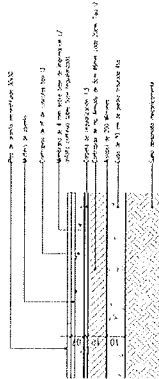
1/100	SEPTIEMBRE 2024	D.O.P.
FECHA	FECHA	FECHA
PUNTO Arquitectura-Diseño de Pisos		
SECTOR: Planta Baja		
UBICACIÓN: J. Augusto Saldivar		
Obras: Juzgado de Primera Instancia		
PLANO Nº		
AR22		



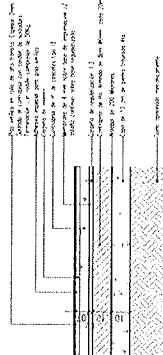
1ER. PISO
ESC. 1/100

CÓMPUTO POR NIVEL	
PROBOS	
Piso de granta rec. gris 30x30	994 m ²
Piso de granta rec. negro 30x30, para detalles	0 m ²
Piso de granta rec. gris 60x60	0 m ²
Piso de H ⁺ laminado con endoscado punco	0 m ²
Piso de H ⁺ laminado con endosc. químico y pint. epoxico	0 m ²
Piso vinílico	0 m ²
ZOCALOS Y UBERALES	
Zócalo de granta rec. h. 10cm	262 ml
Zócalo de porcelanato h. 10cm	0 ml
Zócalo de porcelanato h. 10cm	15 ml
Zócalo de madera de cemento	0 ml
Zócalo de aluminio anodizado	0 ml
Zócalo de aluminio	0 ml
Zócalo curvo epoxi	0 ml
Urbel para junta de pint. 5x30	75 m
Barra de granta rec. para escaños	7 ml
Urbel granta natural	0 m ²
Urbel de granta rec. para aberturas	24 m ²
SERVICIOS	
Piso de porcelanato 60x60	53 m ²
Replanteo de parcelación	177 m ²
ALFOMBRADO	
Alfombrado con base de espuma sintética	15 m ²
ESCALERA	
Replanteo granta rec. 30x30 h. 10cm (por las)	1,2 m ²
Replanteo granta rec. 30x30 h. 4 cm (por las)	4 m ²
Replanteo granta rec. 30x30 h. 40cm (por las)	15 m ²
Replanteo granta rec. 30x30 h. 40cm (por las)	4 m ²

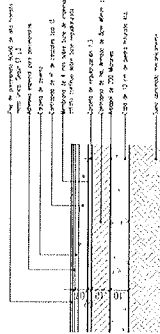
DETALLES GENÉRICOS



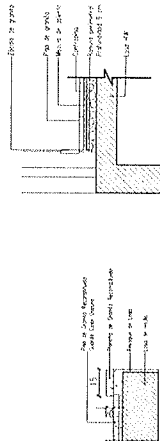
PISO DE GRANITO SOBRE TERRENO NATURAL
esc. 1/10



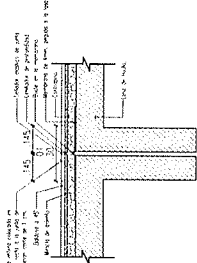
PISO VINÍLICO SOBRE TERRENO NATURAL
esc. 1/10



PISO PORCELANATO SOBRE TERRENO NATURAL
esc. 1/10



**DETALLE TERMINACION PISO EN ESCALERAS
Y BALCONES INTERIORES**



DETALLE JUNTA HORIZONTAL INTERNO EN PISO.

PISO PORCELANATO SOBRE TERRENO NATURAL
esc. 1/10

OBSERVACIONES

S. J. G. & S. J. G.

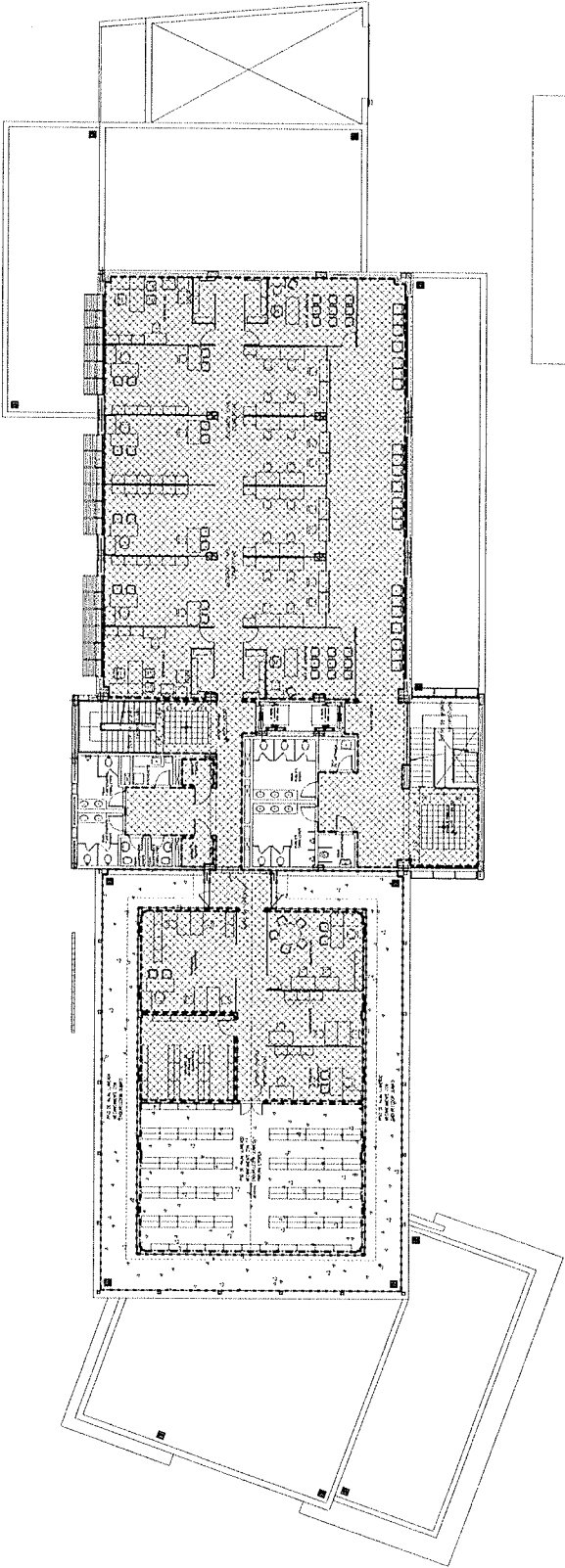
- [illegible]

OBSERVACIONES

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80																				

Arq. Teresa Franco
Jefa de División-Proyectos
Data, Obras y Proyectos-D.I.F.

DETALLE DE ENCUENTRO CON MURO.



CÓMPUTO POR ÍTEM	
PREÇOS	
Piso de granito res. gris 30x30	605 m ²
Piso de granito res. negro 30x30 - para detalhes	5 m ²
Piso de porcelanato 60x60	0 m ²
Piso de F' lixado com endurecedor químico	137 m ²
Piso de F' lixado com endurec. e pint. epoxico	100 m ²
Piso vinílico	0 m ²
ZOCALOS E LIMBAIS	
Zoclo de granito res. h. 10cm	208 m
Zoclo de porcelanato - h. 10cm	0 m
Zoclo de granito - h. 10cm	0 m
Zoclo de mármore de granito	138 m
Zoclo de alumínio anodizado	0 m
Zoclo Luroo spots	40 m
Zoclo Luroo floc	0 m
Limbal para junta de piso	5 m
Borda de granito res. para escaleiros	7 m
Limbal granito natural	0 m
Limbal de granito res. para aberturas	9 m
SERVIÇOS	
Piso de porcelanato 60x60	53 m ²
Revestim. de granito	177 m ²
ALFABOARDADO	
Alfombrado com base de espuma acrílica	0 m ²
ESCALERA	
Planta granito res. Negro 30x30 x 3cm (esp. fixo)	12 m ²
Bordão granito res. h. 13x13x30 cm (esp. fixo)	4 m ²
Planta granito res. Negro 30x45 x 3cm (esp. fixo)	15 m ²
Bordão granito res. h. 13x45x30 cm (esp. fixo)	4 m ²

Figure 1 is a schematic diagram of the experimental setup. It shows a cross-section of a channel with a liquid layer of thickness h . The channel is divided into three sections: a central section of length L and two side sections of length l . The total length of the channel is $L + 2l$. The channel is filled with a liquid of viscosity η . The flow is driven by a pressure gradient. The diagram also shows the velocity profile $u(y)$ and the temperature profile $T(y)$. The velocity profile is parabolic, and the temperature profile is linear. The diagram is labeled with various parameters: L , l , h , η , $u(y)$, $T(y)$, and p .

Arq. Teresa Franco
Jefe de División proyectos
Dpto. Obras y proyectos-D.I.F.

Figure 1 shows a schematic diagram of the experimental setup. A laser beam with a wavelength of 632.8 nm is directed through a lens (L) and a beam splitter (BS) to a sample (S). The reflected beam is collected by another lens (L) and a beam splitter (BS) and directed to a photodetector (PD). The sample is mounted on a stage with a micrometer (μ) and a scale (S). The distance between the lenses is labeled 'd'.

Figure 1 is a schematic diagram of the experimental setup. It shows a reaction vessel containing a solution of FeCl_3 and a solid phase of Fe(OH)_3 . A stirrer is used to mix the solution. The reaction is monitored by measuring the concentration of FeCl_3 in the solution over time. The diagram also shows the effect of the concentration of the solution on the rate of the reaction, with a graph of concentration versus time.

[illegible]

Figure 1 is a schematic diagram of a multi-layered system. The top layer is labeled "100% Polyethylene" and contains a "100% Polyethylene" label. Below it is a layer labeled "100% Polyethylene" with a "100% Polyethylene" label. The bottom layer is labeled "100% Polyethylene" with a "100% Polyethylene" label. The diagram shows a cross-section of a multi-layered system with various layers and labels.

PISO PORCELANATO SOBRE TERRENO NATURAL
esc. 1/10

501709Z - 54070803556

[illegible]

OBSERVACIONES

8

[illegible]

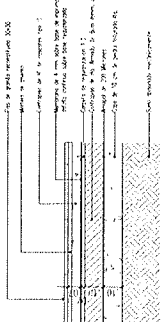
PODER JUDICIAL
CORTE SUPREMA DE JUSTICIA
DIRECCION GENERAL DE ESTRUCTURA FISICA

OBRA Juzgado de Primera Instancia	PLANO N°
UBICACION J. Augusto Soldívar	AR24
PLANO Arquitectura-Diseño de Pisos	
SECTOR Segundo Piso	
ESCALA 1:100	FECHA 02/07/2024
	CHUBO
	D.O.P.

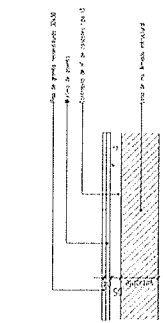


CANTIDAD POR NIVEL	
PIZOS	
Piso de gránito res. gris 30x30	60 m ²
Piso de gránito res. negro 30x30 - para dentro	5 m ²
Piso de concretación ébano 0 m ²	0 m ²
Piso de f. f. revestido con encaustado y pintura	208 m ²
Piso de f. f. limado con encaustado y pintura, exterior	295 m ²
Piso anillo	0 m ²
ZOCALOS Y UMBRALES	
Zócalo de gránito res. h. 10cm	60 m ²
Zócalo de concreto - h. 10cm	0 m ²
Zócalo de madera - h. 10cm	0 m ²
Zócalo de mortero de cemento	173 m ²
Zócalo de gránito negro	6 m ²
Zócalo curvo esmi.	153 m ²
Zócalo curvo de pvc	0 m ²
Umbrales para junta de dist. 15x30	6 m ²
Umbrales de gránito res. clara esmeralada	292 m ²
Umbrales gránito natural	5,2 m ²
Umbrales de gránito res. clara abstrusos	6 m ²
SERVICIOS	
Piso de concretación ébano	53 m ²
Revestimiento de encaustado	6 m ²
ALFORNADO	
Alforfado con base de espuma acrílica	0 m ²
ESCALERA	
Escalera gránito res. negra 15x15x10 (en uso)	12 m ²
Escalera gránito res. h. 30x30 (en uso)	4 m ²
Escalera gránito res. h. 30x30 (en uso)	0 m ²
Escalera gránito res. h. 30x30 (en uso)	0 m ²

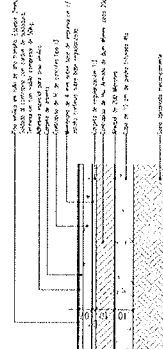
DÉTALLES GÉNÉRICOS



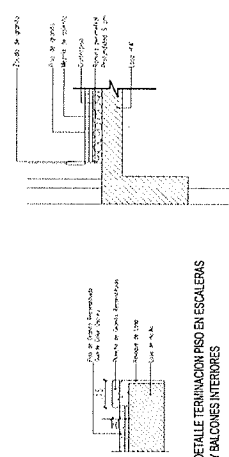
PISO DE GRANITO SOBRE TERRENO NATURAL
esc. 1/10



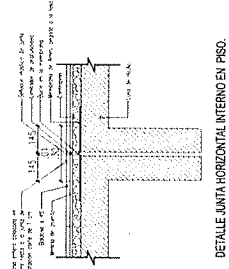
PISO DE GRANITO SOBRE LOSA ESTRUCTURAL
esc. 1/10



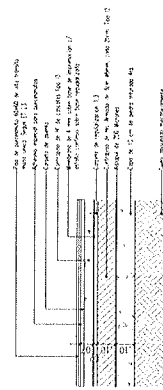
PISO VINÍLICO SOBRE TERRENO NATURAL
esc. 1/10



**DETALLE TERMINACION PISO EN ESCALERAS
Y BALCONES INTERIORES**



DETALLE JUNTA HORIZONTAL INTERNO EN PISO.



PISO PORCELANATO SOBRE TERRENO NATURAL
esc. 1/10

AZOTEA
ESC. 1/100

REFERENCES - LOCAL

- ZECANO DE GRANTO RECONSTRUÍDO $n=100m$
 ZECANO DE VALEDA DE REITER (ver 4489)
 ZECANO DE PIRAPITANGA 100m (ver 4489)
 ZECANO DE ALMADO APODIADO NATURAL $n=100m$
 ZECANO DE MONTADO DE CEMENTO $n=100m$
 ZECANO QUANTO EPORA $n=100m$
 ZECANO QUANTO DE PIRAPITANGA 100m
 ZECANO DE ALUMINA $n=100m$

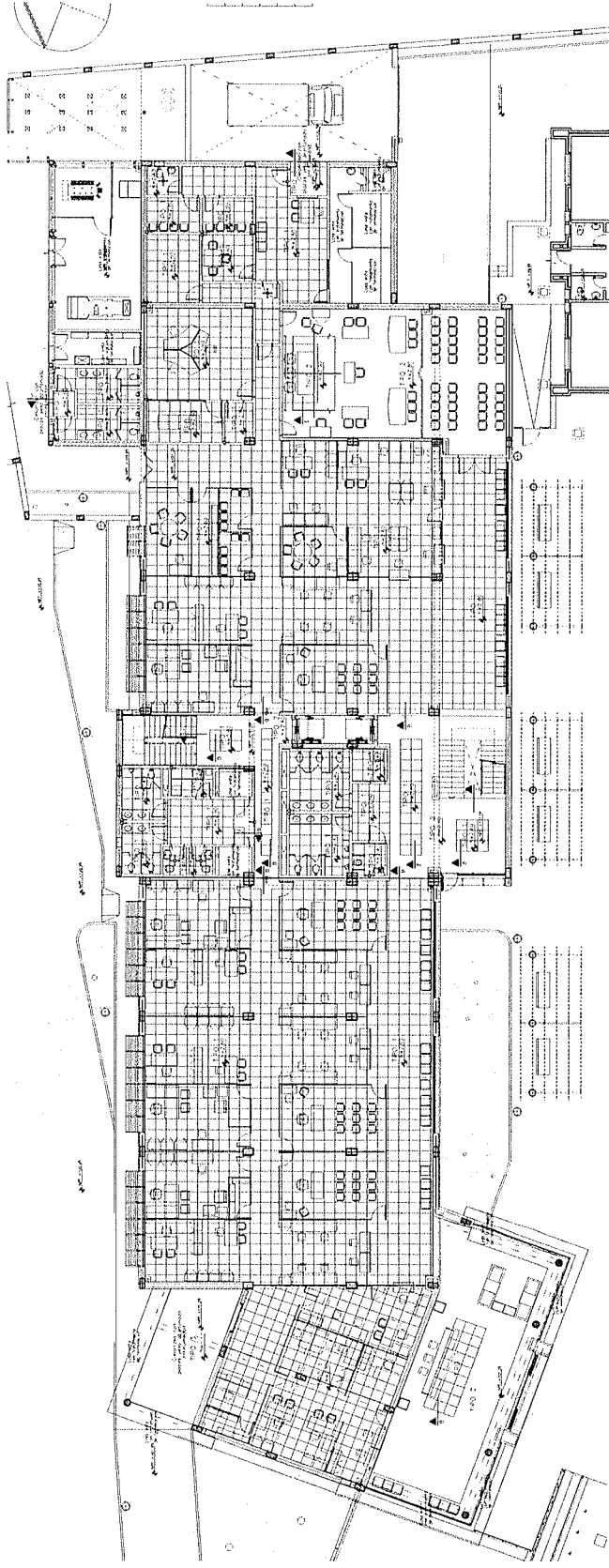
23

EN TODOS LOS CAMPOS DE TAP DE PLO LLAMPA UNERAL DE
GRANITO RECONSTRUIDO
EL PLO DE GRANITO RECONSTRUIDO GENERAL ES DE COLORES
LOS DISEÑOS SERAN DE GRANITO RECONSTRUIDO NEGRO
LOS DISEÑOS EN LOS PLOCS DE PORCELANATO SERAN DEL MISMO
MATERIAL EN COLORES NEGRO


[illegible]


Arq. Teresa Franco
Jefa de División Proyectos
Obras y Proyectos-D.I.F.


DETALLE DE ENCUENTRO CON MURO.





SECRET

- TIPO1:  CIELORRASO DE DURLACK
DESMONTABLE. MÓDULOS
DE 0,61x0,93 m.

TIPO2:  CIELORRASO DE DURLACK
A JUNTA TOMADA CON
BUNAS PERIMETRALES

TIPO3:  CIELORRASO A JUNTA
TOMADA ANTIHUMEDAD

 QUÉBRIS EN CIELORRASO

 EJES DE INICIO DE
COLOCACIÓN

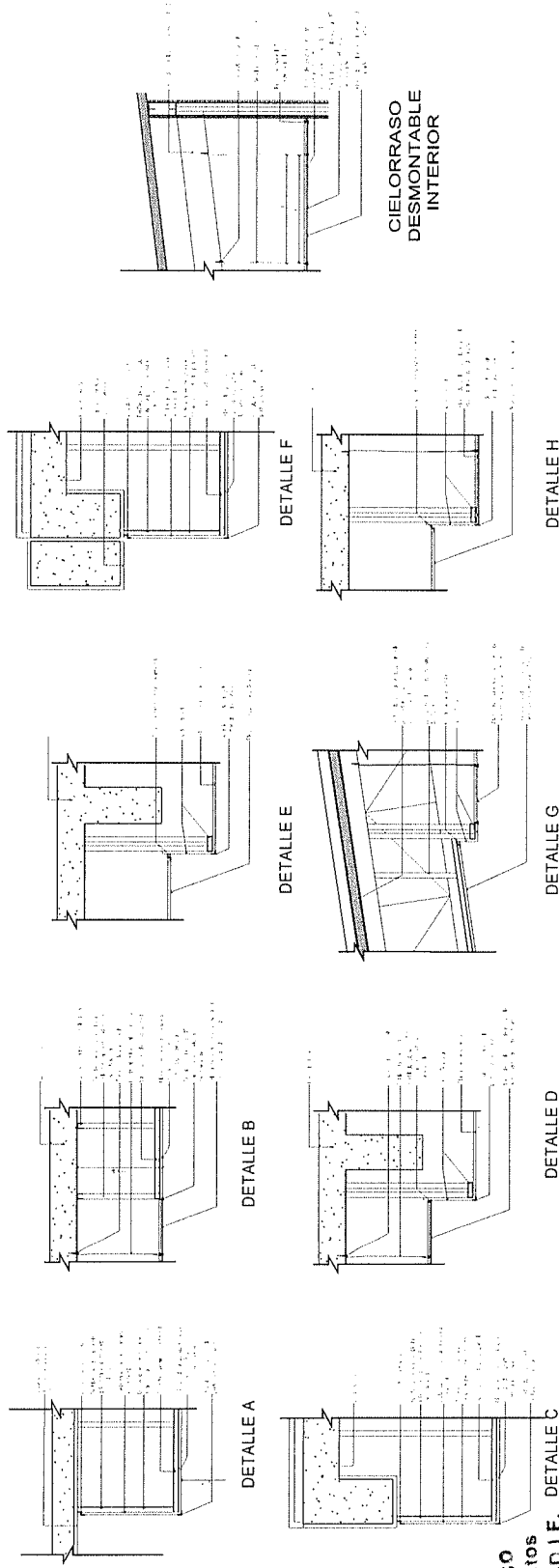
OBSERVACIONES

- LAS PLACAS DE DURLCO®
DESMONTABLES SERÁN DE
60.3-60.5cm Y PREPINTADAS
- LA PERIFERÍA SERÁ DE ALUMINIO
ANCOIZADO NATURAL
- LOS DESMUEBLES SERÁN DE YESO
PREFABRICADO
- EN LAS UNIONES ENTRE PAREDES
Y CIELOSPLAS A JUNTA TOMADA
LLEVARÁ UNA BUNIA PERIMETRAL DE
2-2cm.

ESPECIFICACIONES

COMPUTO POR NIVEL	
(1) ALUMNOS DESARROLLANDO	(2) 1
(3) ALUMNOS EN PROCESO	(4) 7
(5) ALUMNOS EN PROCESO	(6) 17
(7) ALUMNOS EN PROCESO	(8) 17
(9) ALUMNOS EN PROCESO	(10) 17
(11) ALUMNOS EN PROCESO	(12) 17
(13) ALUMNOS EN PROCESO	(14) 17
(15) ALUMNOS EN PROCESO	(16) 17
(17) ALUMNOS EN PROCESO	(18) 17
(19) ALUMNOS EN PROCESO	(20) 17
(21) ALUMNOS EN PROCESO	(22) 17
(23) ALUMNOS EN PROCESO	(24) 17
(25) ALUMNOS EN PROCESO	(26) 17
(27) ALUMNOS EN PROCESO	(28) 17
(29) ALUMNOS EN PROCESO	(30) 17
(31) ALUMNOS EN PROCESO	(32) 17
(33) ALUMNOS EN PROCESO	(34) 17
(35) ALUMNOS EN PROCESO	(36) 17
(37) ALUMNOS EN PROCESO	(38) 17
(39) ALUMNOS EN PROCESO	(40) 17
(41) ALUMNOS EN PROCESO	(42) 17
(43) ALUMNOS EN PROCESO	(44) 17
(45) ALUMNOS EN PROCESO	(46) 17
(47) ALUMNOS EN PROCESO	(48) 17
(49) ALUMNOS EN PROCESO	(50) 17
(51) ALUMNOS EN PROCESO	(52) 17
(53) ALUMNOS EN PROCESO	(54) 17
(55) ALUMNOS EN PROCESO	(56) 17
(57) ALUMNOS EN PROCESO	(58) 17
(59) ALUMNOS EN PROCESO	(60) 17
(61) ALUMNOS EN PROCESO	(62) 17
(63) ALUMNOS EN PROCESO	(64) 17
(65) ALUMNOS EN PROCESO	(66) 17
(67) ALUMNOS EN PROCESO	(68) 17
(69) ALUMNOS EN PROCESO	(70) 17
(71) ALUMNOS EN PROCESO	(72) 17
(73) ALUMNOS EN PROCESO	(74) 17
(75) ALUMNOS EN PROCESO	(76) 17
(77) ALUMNOS EN PROCESO	(78) 17
(79) ALUMNOS EN PROCESO	(80) 17
(81) ALUMNOS EN PROCESO	(82) 17
(83) ALUMNOS EN PROCESO	(84) 17
(85) ALUMNOS EN PROCESO	(86) 17
(87) ALUMNOS EN PROCESO	(88) 17
(89) ALUMNOS EN PROCESO	(90) 17
(91) ALUMNOS EN PROCESO	(92) 17
(93) ALUMNOS EN PROCESO	(94) 17
(95) ALUMNOS EN PROCESO	(96) 17
(97) ALUMNOS EN PROCESO	(98) 17
(99) ALUMNOS EN PROCESO	(100) 17

COMPUTO DE CIELORRASO

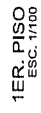


CORTES GENÉRICOS EN CIELORRASOS - ESC. 1/10

**CIELORRASO
DESMONTABLE
INTERIOR**

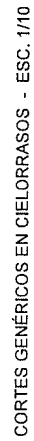
Arg. Teresa Franco
Jefa de División Proyectos
Dpto. Obras y Proyectos-D.I.M.

[illegible]



-EN LAS UNIONES ENTRE PAREDES Y CILINDROS A JUNTA TOMADA LLEVABA UNA BUNA PERIMETRAL DE 2x2cm.

CÓMPUTO POR NIVEL	
Distrito de Casapalca	57
Distrito de Huancavelica	12
Sub total (distritos)	69
Provincia Huancavelica	172
Municipio	42

[illegible]DETALLES DE CIELORRASO
ESC. 1/10

Arq. Teresita Franco
Jefa de División Proyectos
Cmo. Obras y Proyectos-D.I.F., DETALLE C

REFERENCIAS

TIPO1

CIELORRASO DE BURLLOCK
DESMONTABLE, MÓDULOS
DE 0.61x0.61m.

TIPO2

CIELORRASO DE BURLLOCK
A JUNTA TOMADA CON
BUJAS PERIMETRALES

TIPO3

CIELORRASO A JUNTA
TOMADA ANTIHUEYDAD

QUIEBRES EN CIELORRASO

EJES DE INICIO DE
COLOCACIÓN

OBSERVACIONES

-LAS PLACAS DE BURLLOCK
DESMONTABLES SERÁN DE
60.5-60.5cm Y PREPINTADAS

-LA PERELESERÁ SERA DE ALUMINIO
ANODIZADO NATURAL

-LOS DESNIVELES SERÁN DE YESO
PREFABRICADO

-EN LAS UNIONES ENTRE PAREDES
Y CIELORRASOS A JUNTA TOMADA
LLEVAPA UNA BUNTA PERIMETRAL DE
2x2cm.

2DO. PISO
ESC. 1/100

ESPECIFICACIONES

CORTES GENÉRICOS EN CIELORRASOS - ESC. 1/10

DETALLE A

DETALLE B

DETALLE E

DETALLE F

DETALLE C

DETALLE D

DETALLE G

DETALLE H

CIELORRASO
DESMONTABLE
INTERIOR

COMPUTO DE CIELORRASO

CÓMPUTO POR NIVEL	
CIELORRASO DESMONTABLE	101.17 m ²
PERELES DE ALUMINIO	2.72 m
PLACA DE BURLLOCK (20x20)	8.24 m ²
ANILLO DE BURLLOCK	1.97 m
TOTAL	114.09 m ²

COMPUTO DE CIELORRASO

PODER JUDICIAL
CORTE SUPREMA DE JUSTICIA
ESTADOS UNIDOS MEXICANOS

PLAN 14
SENA Juzgado de Primer Instancia
LICENCIADO J. Augusto Saldivar

PLANTILLA 30x40x25
VARIOS
D.O.P.

FECHA

NÚM.

USUARIO

VERIFICADO

APROBADO

Arq. Teresa Franco
Jefa de División Proyectos
Dpto. Obras y Proyectos-D.I.F.

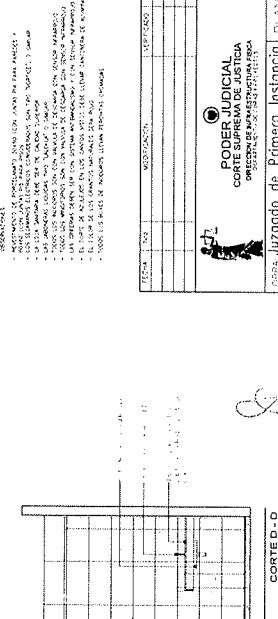
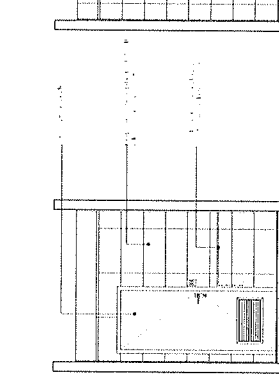
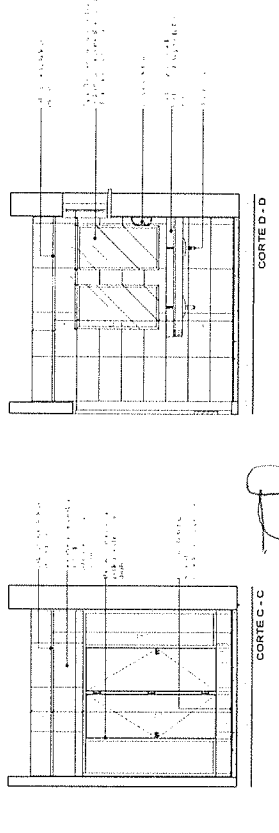
DETALLES DE CIELORRASO
ESC. 1/10

AR28

Architectural floor plan of a bathroom (PLANTA). The room features a diamond-patterned tiled floor. Key fixtures include a bathtub (B) at the top, a toilet (T) on the left, a sink (S) on the right, and a shower area (D) at the bottom right. The plan includes dimensions and labels for various fixtures and doors. The title 'PLANTA' is written vertically on the right side.

CORTE C - C

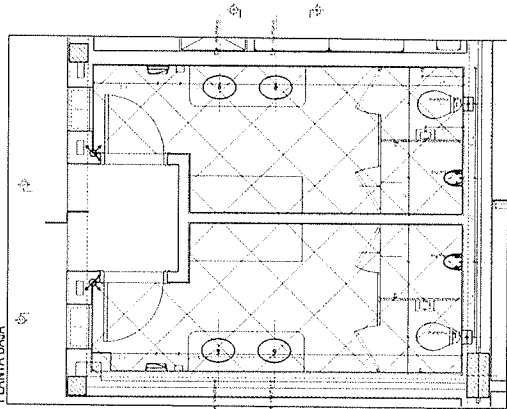
Dpto. Obras y Proyectos-D.I.F.
 Jefe de División Proyectos-D.I.F.
 Ato. Teresa Frasco

[illegible]

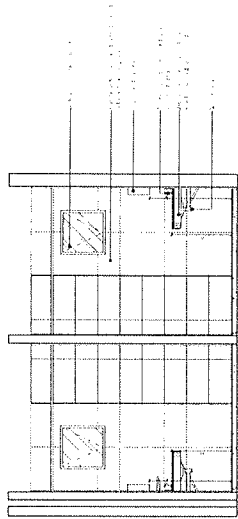
Arq. Teresita Franco
Jefa de División proyectos
Dpto. Obras y Proyectos-D.I.F.

BAÑO Y VESTUARIO FEMENINO / MASCULINO

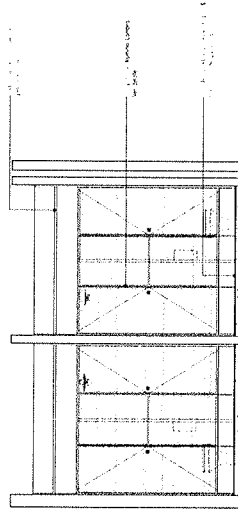
PLANTA BAJA



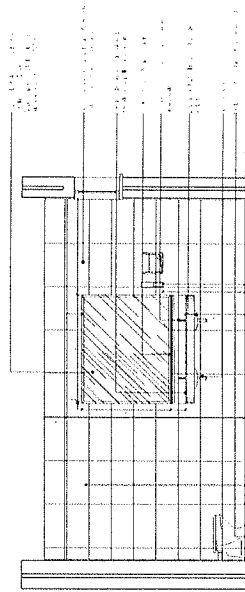
PLANTA



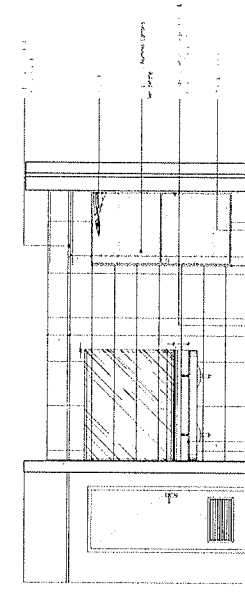
CORTE A-A



CORTE B-B



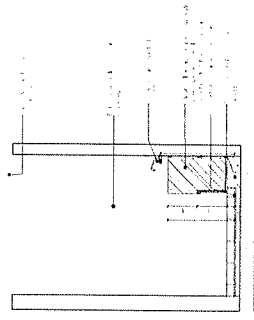
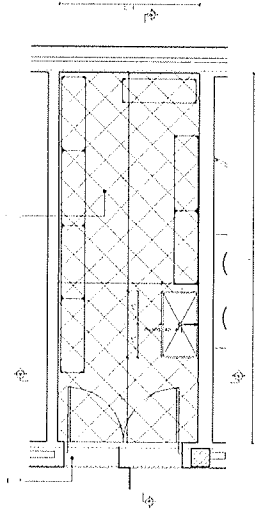
CORTE C-C



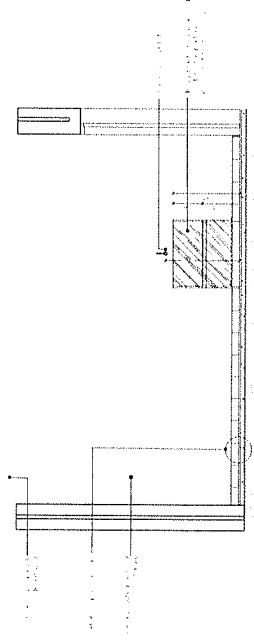
CORTE D-D

Arq. Ferresía Franco
Jefe de División Proyectos
Dpto. Obras y Proyectos-D.I.F.

DEPÓSITO DE LIMPIEZA



CORTE A



CORTE B

- NOTAS:
- 1. VERIFICAR EL ESTADO DE LOS MATERIALES Y LA CALIDAD DE LOS TRABAJOS REALIZADOS EN LAS OBRAS ANTERIORES.
 - 2. VERIFICAR EL ESTADO DE LOS MATERIALES Y LA CALIDAD DE LOS TRABAJOS REALIZADOS EN LAS OBRAS ANTERIORES.
 - 3. VERIFICAR EL ESTADO DE LOS MATERIALES Y LA CALIDAD DE LOS TRABAJOS REALIZADOS EN LAS OBRAS ANTERIORES.
 - 4. VERIFICAR EL ESTADO DE LOS MATERIALES Y LA CALIDAD DE LOS TRABAJOS REALIZADOS EN LAS OBRAS ANTERIORES.
 - 5. VERIFICAR EL ESTADO DE LOS MATERIALES Y LA CALIDAD DE LOS TRABAJOS REALIZADOS EN LAS OBRAS ANTERIORES.
 - 6. VERIFICAR EL ESTADO DE LOS MATERIALES Y LA CALIDAD DE LOS TRABAJOS REALIZADOS EN LAS OBRAS ANTERIORES.
 - 7. VERIFICAR EL ESTADO DE LOS MATERIALES Y LA CALIDAD DE LOS TRABAJOS REALIZADOS EN LAS OBRAS ANTERIORES.
 - 8. VERIFICAR EL ESTADO DE LOS MATERIALES Y LA CALIDAD DE LOS TRABAJOS REALIZADOS EN LAS OBRAS ANTERIORES.
 - 9. VERIFICAR EL ESTADO DE LOS MATERIALES Y LA CALIDAD DE LOS TRABAJOS REALIZADOS EN LAS OBRAS ANTERIORES.
 - 10. VERIFICAR EL ESTADO DE LOS MATERIALES Y LA CALIDAD DE LOS TRABAJOS REALIZADOS EN LAS OBRAS ANTERIORES.

FECHA	TOP	MODIFICACION	VERIFICADO	APROBADO
PODER JUDICIAL GOBIERNO DE LA CIUDAD DE BUENOS AIRES SECRETARÍA DE JUSTICIA				
OBRAS Juzgado de Primera Instancia				
PLANTA BAJA - 2da a 2da / 1da a 1da / 1da a 1da				
RECTOR: Planta Baja				
FECHA	TOP	MODIFICACION	VERIFICADO	APROBADO
1/25	1/25	1/25	1/25	1/25
D.O.P.				

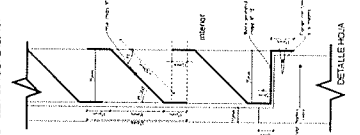
AR33

Arq. Teresa Frasco
Jefa de División Proyectos
Dpto. Obras y Proyectos

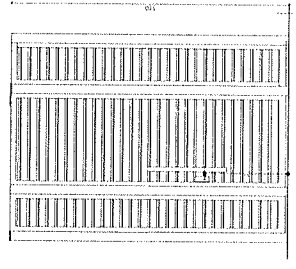
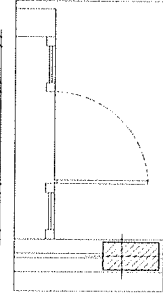
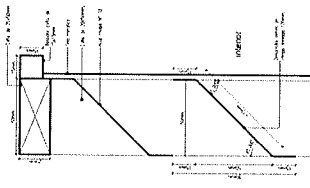
FECHA	NO.	MODIFICACION	FECHA	NO.	MODIFICACION
PODER JUDICIAL CORTE SUPREMA DE JUSTICIA SECRETARIA DE JUSTICIA					
CABA Juzgado de Primera Instancia					
PLANO N°					
PLANO Valera - Pda. Capria Wilson Araya (Pda. Capria)					
SECTOR Planta Baja al 2do. Piso					
AR38					
varios					
SEPTIEMBRE 2024					
D.O.P.					

OBS. ABERTURAS DE CHAPA
Se indica el tipo de apertura a ser utilizada en las aberturas de chapa.
Se indica el tipo de apertura a ser utilizada en las aberturas de chapa.
Se indica el tipo de apertura a ser utilizada en las aberturas de chapa.
Se indica el tipo de apertura a ser utilizada en las aberturas de chapa.

DETALLE GUIA PORTON



DETALLE HOJA DE PERSIANA



IDENTIFICACION CM5
ANCHO = 1.20
ALTO = 1.20
CANTIDAD = 31 unidades
USUARIOS = Pda. Capria Wilson Araya (Pda. Capria)
FECHA DE EMISION = 10/02/2024
FECHA DE RECIBO = 10/02/2024
FECHA DE PAGADO = 10/02/2024
FECHA DE CANCELADO = 10/02/2024

CM5

IDENTIFICACION CM4
ANCHO = 1.20
ALTO = 1.20
CANTIDAD = 31 unidades
USUARIOS = Pda. Capria Wilson Araya (Pda. Capria)
FECHA DE EMISION = 10/02/2024
FECHA DE RECIBO = 10/02/2024
FECHA DE PAGADO = 10/02/2024
FECHA DE CANCELADO = 10/02/2024

CM4

IDENTIFICACION CM3
ANCHO = 1.20
ALTO = 1.20
CANTIDAD = 31 unidades
USUARIOS = Pda. Capria Wilson Araya (Pda. Capria)
FECHA DE EMISION = 10/02/2024
FECHA DE RECIBO = 10/02/2024
FECHA DE PAGADO = 10/02/2024
FECHA DE CANCELADO = 10/02/2024

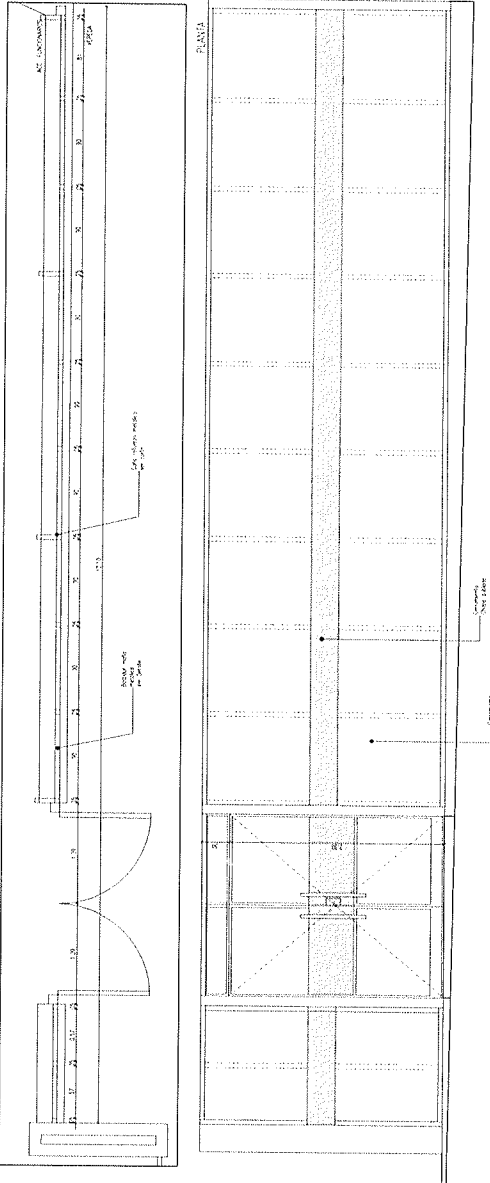
CM3

IDENTIFICACION CM2
ANCHO = 1.20
ALTO = 1.20
CANTIDAD = 31 unidades
USUARIOS = Pda. Capria Wilson Araya (Pda. Capria)
FECHA DE EMISION = 10/02/2024
FECHA DE RECIBO = 10/02/2024
FECHA DE PAGADO = 10/02/2024
FECHA DE CANCELADO = 10/02/2024

CM2

IDENTIFICACION CM1
ANCHO = 1.20
ALTO = 1.20
CANTIDAD = 31 unidades
USUARIOS = Pda. Capria Wilson Araya (Pda. Capria)
FECHA DE EMISION = 10/02/2024
FECHA DE RECIBO = 10/02/2024
FECHA DE PAGADO = 10/02/2024
FECHA DE CANCELADO = 10/02/2024

CM1



VISTA = CORTE

VISTA = CORTE

VISTA = CORTE

VISTA = CORTE

VISTA = CORTE

DVH01

IDENTIFICACION= DVH01
ASO = 1.10
ANTERIO = 0.90
CANAL = 1.10
UBICACION = Frente Sur - Eje
Punto de vista = 1.10
CORRECCION =

De los datos tomados en la obra se deduce que el terreno es plano y que el nivel del agua es constante. Se ha considerado un coeficiente de fricción de 0.01.

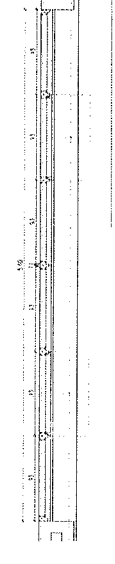


VISO	VISO	VISO	VISO	VISO	VISO
FLO	FLO	FLO	FLO	FLO	FLO

DVH02

IDENTIFICACION= DVH02
ASO = 1.10
ANTERIO = 1.10
CANAL = 1.10
UBICACION = Frente Sur - Eje
Punto de vista = 1.10
CORRECCION =

De los datos tomados en la obra se deduce que el terreno es plano y que el nivel del agua es constante. Se ha considerado un coeficiente de fricción de 0.01.



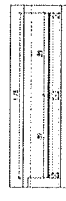
VISO	VISO	VISO	VISO	VISO	VISO
FLO	FLO	FLO	FLO	FLO	FLO

Arq. Yermolaev
Jefe de División Proyectos
Dpto. Obras y Proyectos-D.I.P.

DVH03

IDENTIFICACION= DVH03
ASO = 1.10
ANTERIO = 1.10
CANAL = 1.10
UBICACION = Frente Sur - Eje
Punto de vista = 1.10
CORRECCION =

De los datos tomados en la obra se deduce que el terreno es plano y que el nivel del agua es constante. Se ha considerado un coeficiente de fricción de 0.01.



VISO	VISO	VISO	VISO	VISO	VISO
FLO	FLO	FLO	FLO	FLO	FLO

VISA

DVH12

IDENTIFICACION= DVH12
ASO = 1.10
ANTERIO = 1.10
CANAL = 1.10
UBICACION = Frente Sur - Eje
Punto de vista = 1.10
CORRECCION =

De los datos tomados en la obra se deduce que el terreno es plano y que el nivel del agua es constante. Se ha considerado un coeficiente de fricción de 0.01.

VISO	VISO	VISO	VISO	VISO	VISO
FLO	FLO	FLO	FLO	FLO	FLO

DVH13

IDENTIFICACION= DVH13
ASO = 1.10
ANTERIO = 1.10
CANAL = 1.10
UBICACION = Frente Sur - Eje
Punto de vista = 1.10
CORRECCION =

De los datos tomados en la obra se deduce que el terreno es plano y que el nivel del agua es constante. Se ha considerado un coeficiente de fricción de 0.01.

VISO	VISO	VISO	VISO	VISO	VISO
FLO	FLO	FLO	FLO	FLO	FLO

DVH14

IDENTIFICACION= DVH14
ASO = 1.10
ANTERIO = 1.10
CANAL = 1.10
UBICACION = Frente Sur - Eje
Punto de vista = 1.10
CORRECCION =

De los datos tomados en la obra se deduce que el terreno es plano y que el nivel del agua es constante. Se ha considerado un coeficiente de fricción de 0.01.

VISO	VISO	VISO	VISO	VISO	VISO
FLO	FLO	FLO	FLO	FLO	FLO

Arq. Candelaria Ruffinelli
Directora
Dirección de Infraestructura Física

PODER JUDICIAL
CORTE SUPLENTE
SECCION DE ADMINISTRACION

GBA Juzgado de Primera Instancia
PLANO Nº
UBICACION: J. Augusto Saldivar
PLANO Arquitectura - Detalle Vidrios
SECTOR Planta Baja al 2do. Piso
Escala: 1:200
Varias: 20/01/2014 D.O.P.

AR42a



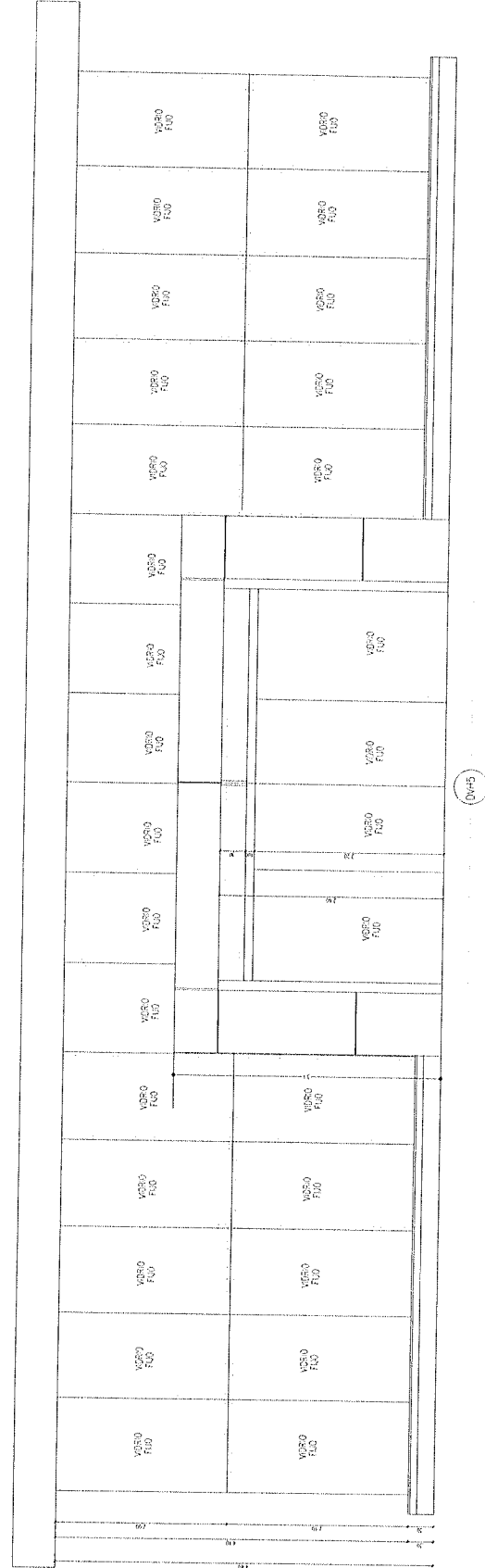
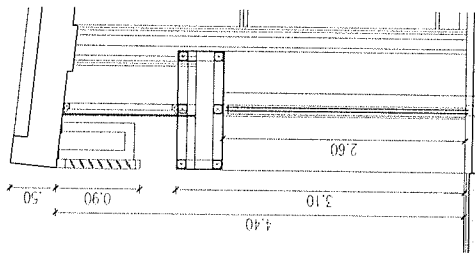
IDENTIFICACION= BVH7
 SMOO = 5.16
 WFO = 4.10
 WFTPCOO = 0.00
 CANTON: 1.00

[illegible]

IDENTIFICACION = OVMS
 300000 = 455
 410 = 250

[illegible]

IDENTIFICATION= DVH7
 AGE= 5.15
 SEX= 4.10
 ANTHROP= 0.30
 COUNTRY= 1.00

[illegible]

Arq. Teresa Franco
Jefe de División Proyectos
C. Obras y Proyectos-C.I.F.

LEONIA	NAO	NOTIFICADO	VERIFICADO	ANOTADO
--------	-----	------------	------------	---------