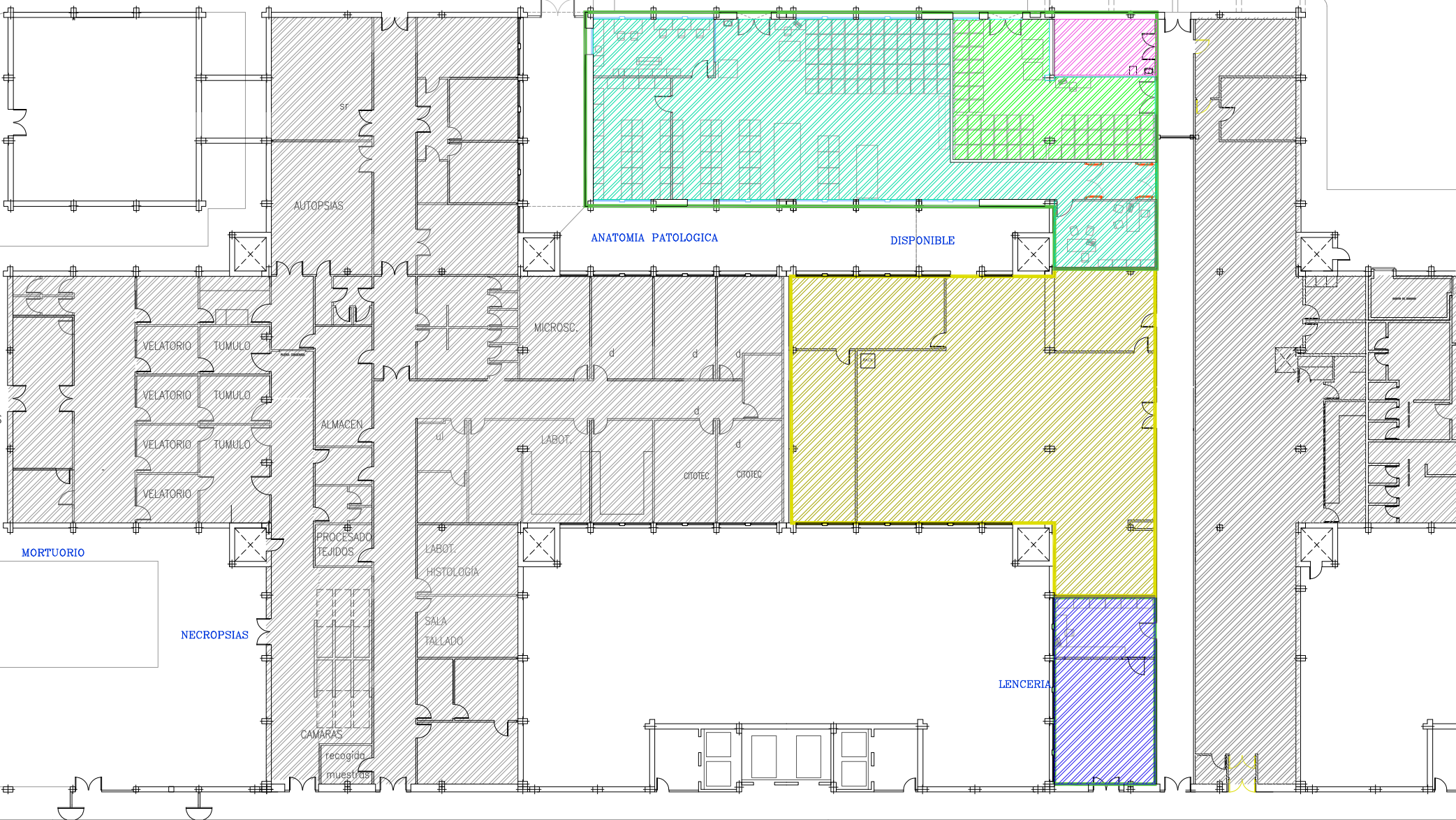
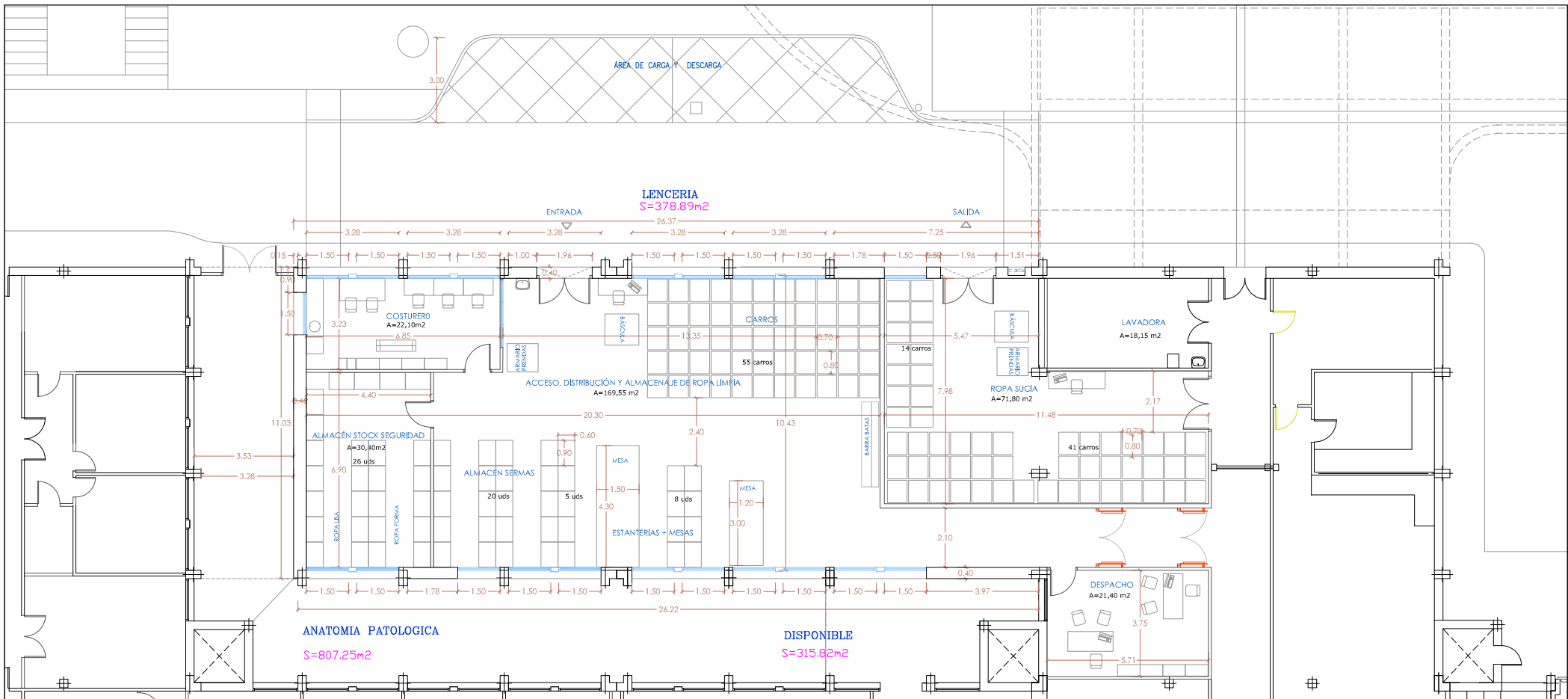


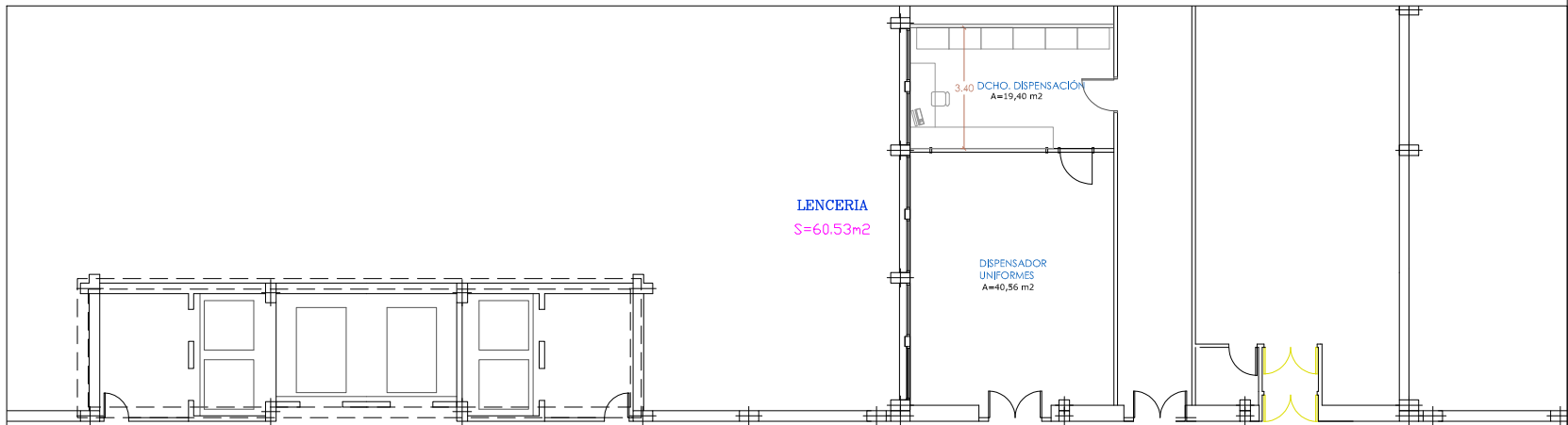
Este formato es copia del original firmado. Se han ocultado datos personales en aplicación de la normativa vigente.

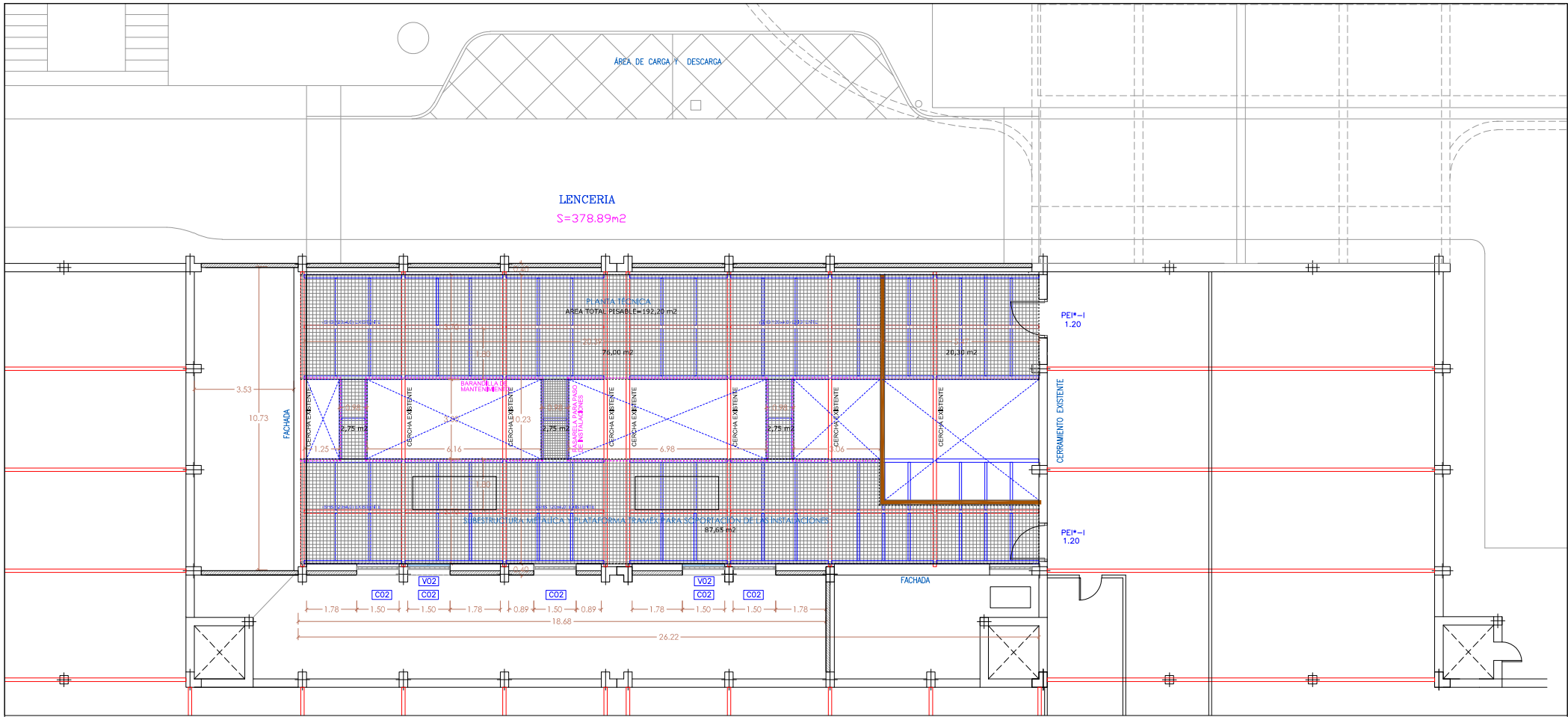




SUPERFICIES ÚTILES	
ZONA UMBA	243.45 m²
COSTURERO	22.10 m²
ALMACÉN STOCK SEGURIDAD	30.40 m²
ESPACIO ESTANTERIAS/CARROS/MESAS	169.55 m²
DESPACHO	21.40 m²
ZONA DE SUCIO	71.80 m²
LAVADORA	18.15 m²
LOCAL DE DISPENSACIÓN	40.56 m²
DESPACHO DE DISPENSACIÓN	19.40 m²
TOTAL	393.36 m²

SUPERFICIE ACTUACIÓN LENCERIA (lavadora+local dep.)	439.49 m²
SUPERFICIE CERRADA BAJO URGENCIAS	290.80 m²
SUPERFICIE DISPONIBLE TRAS LA ACTUACIÓN	315.82 m²





CARPINTERÍA INTERIOR

PUERTAS RESISTENTES AL FUEGO

PEI*-I 1.20 (2 UDS)

PEI*-I 1.20
PUERTA 1 HOJA SIN OCULO
PINTURA EPOXIDICA AL HORNO
MATERIAL INGNIFUGO INTERIOR

CARPINTERÍA EXTERIOR

CARPINTERIA CON 2 HOJAS CORREDERAS EN PERFILERIA DE ALUMINIO CON R.P.T. ACRISTALAMIENTO (3+3/12/4)

V02 (2 UDS)

FORJADO SUPERIOR EXISTENTE

PILAR

CERRAJERÍA

REJILLA METÁLICA DE VENTILACIÓN DE PLANTA TÉCNICA

C02 (5 UD)

FORJADO SUPERIOR EXISTENTE

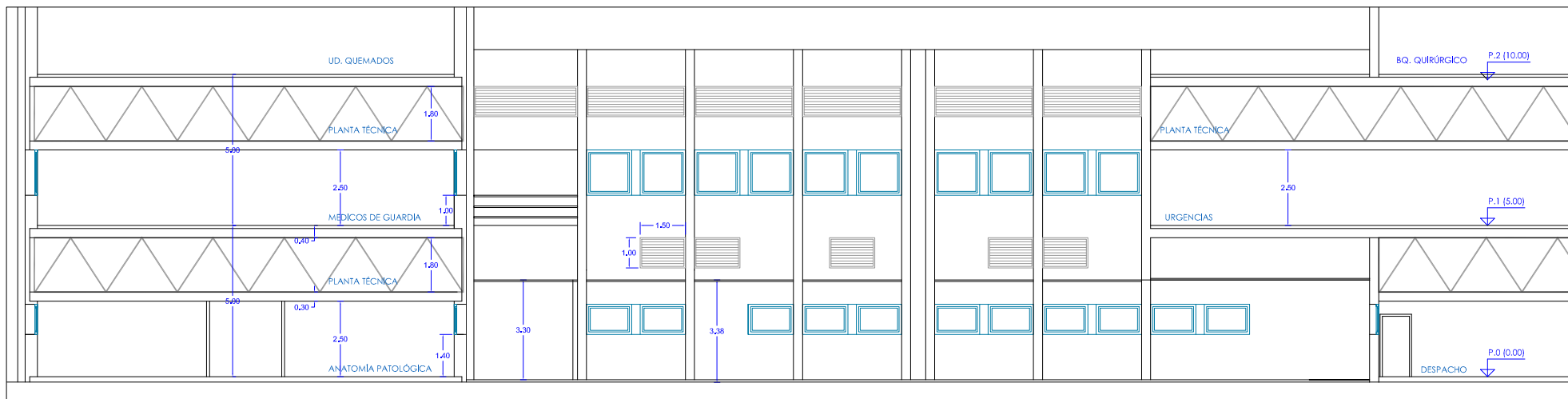
PILAR

LEYENDA DE TABIQUERÍA

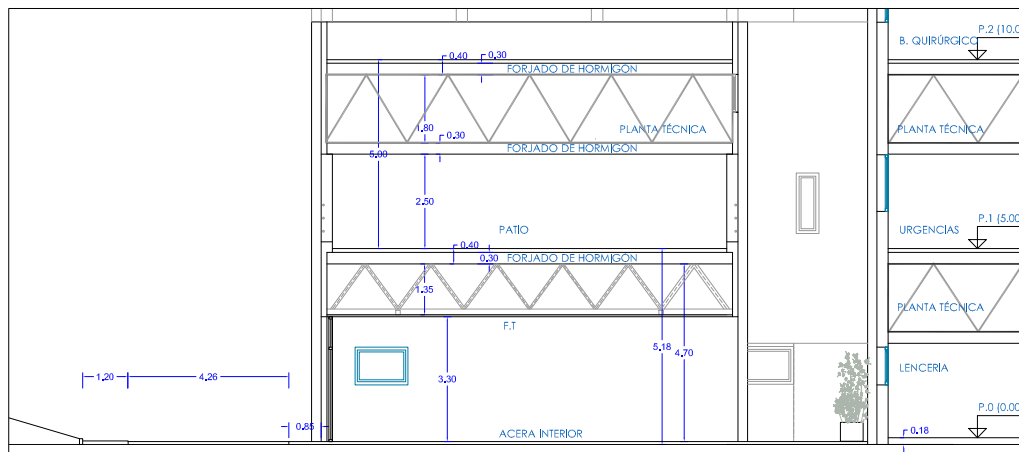
- T02 - ½ PIE DE LADRILLO HUECO DOBLE GUARNECIDO POR AMBAS CARAS (EI-180 EN SECTORIZACIÓN)
- HOJA EXTERIOR EXISTENTE A MANTENER DE ½ PIE DE LADRILLO HUECO DOBLE



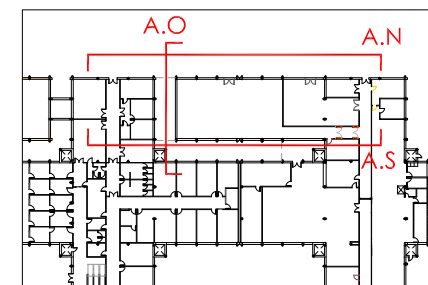
ALZADO NORTE



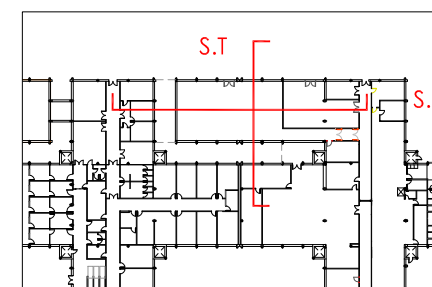
ALZADO SUR

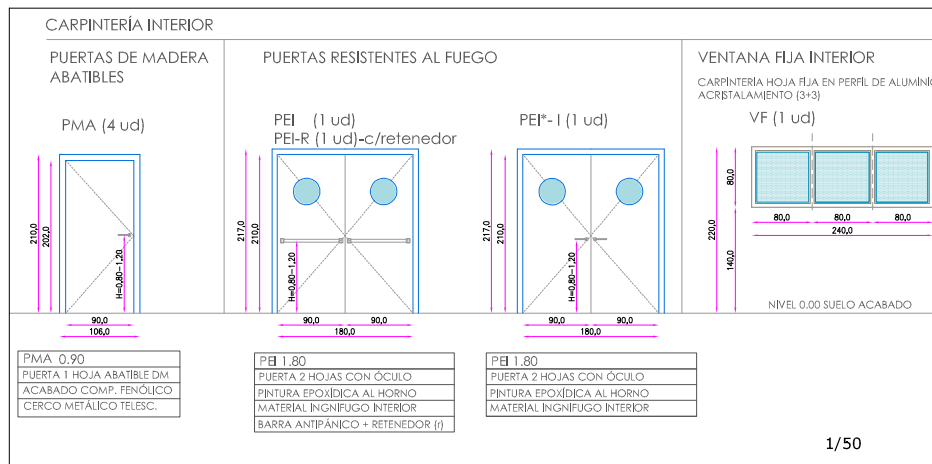
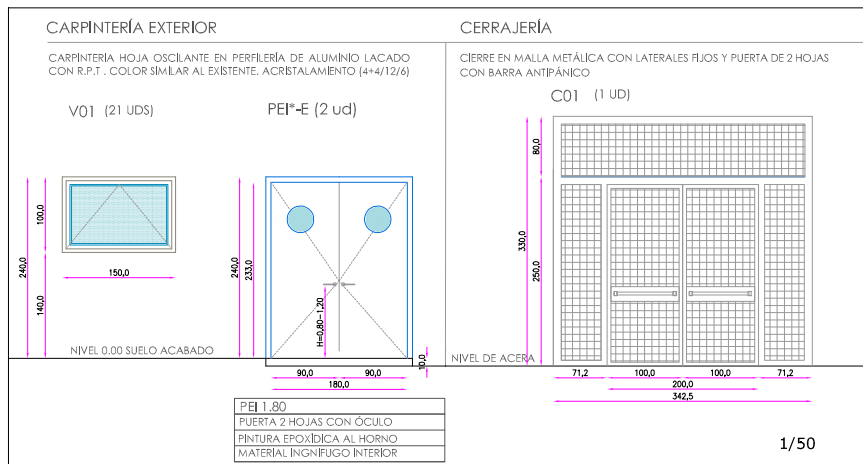
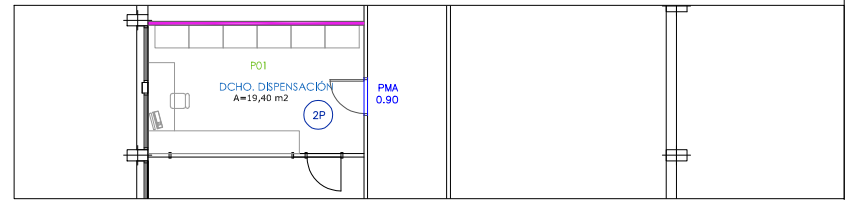
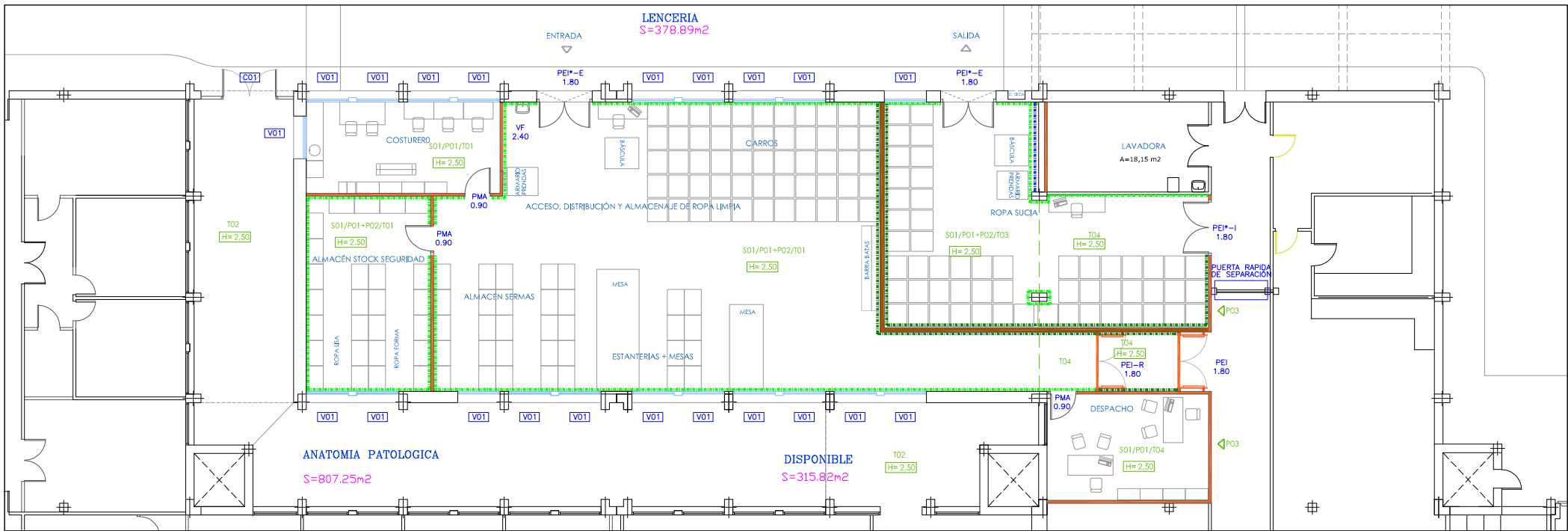


ALZADO OESTE



PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN DE LA REUBICACIÓN Y REFORMA DEL SERVICIO DE LENCERÍA DEL HOSPITAL UNIVERSITARIO DE GETAFE. Carretera de Toledo km. 12.500. 28905 Getafe (Madrid)			
	Plano:	ESTADO REFORMADO ALZADOS	Escala 1/100
	Autor:	Margarita Marqués Ley	
	Equipo:	Marian Moreno Varela/Nieves Rodríguez Moya	Fecha ABRIL 2025
			Nº plano Cb01





LEYENDA DE ACABADOS SUELOS/PAREDES/TECHOS

ACABADO	LEYENDA
01. PINTURA PLÁSTICA ACABADA (CON OJO DE REVESTIMIENTO)	01. PINTURA PLÁSTICA ACABADA (CON OJO DE REVESTIMIENTO)
02. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO	02. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO
03. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=1.80 m)	03. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=1.80 m)
04. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=2.50 m)	04. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=2.50 m)
05. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=3.00 m)	05. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=3.00 m)
06. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=3.50 m)	06. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=3.50 m)
07. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=4.00 m)	07. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=4.00 m)
08. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=4.50 m)	08. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=4.50 m)
09. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=5.00 m)	09. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=5.00 m)
10. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=5.50 m)	10. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=5.50 m)
11. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=6.00 m)	11. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=6.00 m)
12. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=6.50 m)	12. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=6.50 m)
13. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=7.00 m)	13. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=7.00 m)
14. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=7.50 m)	14. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=7.50 m)
15. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=8.00 m)	15. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=8.00 m)
16. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=8.50 m)	16. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=8.50 m)
17. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=9.00 m)	17. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=9.00 m)
18. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=9.50 m)	18. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=9.50 m)
19. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=10.00 m)	19. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=10.00 m)
20. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=10.50 m)	20. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=10.50 m)
21. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=11.00 m)	21. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=11.00 m)
22. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=11.50 m)	22. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=11.50 m)
23. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=12.00 m)	23. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=12.00 m)
24. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=12.50 m)	24. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=12.50 m)
25. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=13.00 m)	25. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=13.00 m)
26. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=13.50 m)	26. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=13.50 m)
27. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=14.00 m)	27. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=14.00 m)
28. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=14.50 m)	28. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=14.50 m)
29. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=15.00 m)	29. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=15.00 m)
30. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=15.50 m)	30. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=15.50 m)
31. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=16.00 m)	31. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=16.00 m)
32. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=16.50 m)	32. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=16.50 m)
33. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=17.00 m)	33. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=17.00 m)
34. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=17.50 m)	34. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=17.50 m)
35. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=18.00 m)	35. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=18.00 m)
36. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=18.50 m)	36. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=18.50 m)
37. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=19.00 m)	37. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=19.00 m)
38. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=19.50 m)	38. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=19.50 m)
39. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=20.00 m)	39. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=20.00 m)
40. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=20.50 m)	40. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=20.50 m)
41. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=21.00 m)	41. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=21.00 m)
42. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=21.50 m)	42. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=21.50 m)
43. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=22.00 m)	43. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=22.00 m)
44. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=22.50 m)	44. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=22.50 m)
45. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=23.00 m)	45. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=23.00 m)
46. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=23.50 m)	46. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=23.50 m)
47. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=24.00 m)	47. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=24.00 m)
48. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=24.50 m)	48. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=24.50 m)
49. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=25.00 m)	49. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=25.00 m)
50. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=25.50 m)	50. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=25.50 m)
51. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=26.00 m)	51. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=26.00 m)
52. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=26.50 m)	52. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=26.50 m)
53. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=27.00 m)	53. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=27.00 m)
54. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=27.50 m)	54. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=27.50 m)
55. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=28.00 m)	55. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=28.00 m)
56. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=28.50 m)	56. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=28.50 m)
57. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=29.00 m)	57. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=29.00 m)
58. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=29.50 m)	58. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=29.50 m)
59. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=30.00 m)	59. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=30.00 m)
60. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=30.50 m)	60. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=30.50 m)
61. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=31.00 m)	61. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=31.00 m)
62. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=31.50 m)	62. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=31.50 m)
63. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=32.00 m)	63. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=32.00 m)
64. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=32.50 m)	64. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=32.50 m)
65. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=33.00 m)	65. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=33.00 m)
66. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=33.50 m)	66. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=33.50 m)
67. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=34.00 m)	67. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=34.00 m)
68. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=34.50 m)	68. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=34.50 m)
69. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=35.00 m)	69. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=35.00 m)
70. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=35.50 m)	70. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=35.50 m)
71. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=36.00 m)	71. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=36.00 m)
72. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=36.50 m)	72. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=36.50 m)
73. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=37.00 m)	73. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=37.00 m)
74. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=37.50 m)	74. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=37.50 m)
75. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=38.00 m)	75. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=38.00 m)
76. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=38.50 m)	76. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=38.50 m)
77. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=39.00 m)	77. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=39.00 m)
78. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=39.50 m)	78. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=39.50 m)
79. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=40.00 m)	79. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=40.00 m)
80. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=40.50 m)	80. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=40.50 m)
81. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=41.00 m)	81. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=41.00 m)
82. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=41.50 m)	82. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=41.50 m)
83. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=42.00 m)	83. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=42.00 m)
84. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=42.50 m)	84. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=42.50 m)
85. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=43.00 m)	85. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=43.00 m)
86. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=43.50 m)	86. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=43.50 m)
87. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=44.00 m)	87. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=44.00 m)
88. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=44.50 m)	88. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=44.50 m)
89. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=45.00 m)	89. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=45.00 m)
90. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=45.50 m)	90. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=45.50 m)
91. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=46.00 m)	91. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=46.00 m)
92. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=46.50 m)	92. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=46.50 m)
93. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=47.00 m)	93. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=47.00 m)
94. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=47.50 m)	94. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=47.50 m)
95. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=48.00 m)	95. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=48.00 m)
96. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=48.50 m)	96. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=48.50 m)
97. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=49.00 m)	97. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=49.00 m)
98. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=49.50 m)	98. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=49.50 m)
99. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=50.00 m)	99. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=50.00 m)
100. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=50.50 m)	100. REVESTIMIENTO DE POLICARBONATO (H=50.50 m)

LEYENDA DE CARPINTERÍA INTERIOR

PUERTAS DE MADERA

PMA-PUERTA DE MADERA REV. FENÓLICO ABATIBLE

PUERTAS RESISTENTES AL FUEGO

PEI-PUERTA FI CON ÓCULO Y BARRA ANTIPÁNICO

PEI-R-PUERTA FI CON ÓCULO Y BARRA ANTIPÁNICO Y RETENEDOR

PEI*-PUERTA FI CON ÓCULO EN SALIDA

PEI-E-PUERTA FI CON ÓCULO EN SALIDA AL INTERIOR

PEI-I-PUERTA FI CON ÓCULO EN SALIDA DEL LOCAL DE RIESGO AL INTERIOR