

LISTADO DE MATERIALES DE CARPINTERIA. FACULTAD ARTE TEATRAL

Nº	Marca	Descripción	Área	Area total (m2)
Puertas				
1	A1	Vano	2.75	5.5
		Vidrio	2.6	5.2
		perfil AL	0.15	0.3
2	A1.1	Vano	2.75	5.5
		Vidrio	2.6	5.2
		perfil AL	0.15	0.3
3	A3	Vano	4.4	13.2
		Vidrio	0	0.00
		perfil AL	4.4	13.20
4	A5	Vano	2.2	4.95
		Vidrio	0	2.60
		perfil AL	2.2	2.35
5	A7	Vano	1.9	1.90
		Vidrio	0	0.00
		perfil AL	1.9	1.90
6	A7.1	Vano	2	2.00
		Vidrio	0	0.00
		perfil AL	2	2.00
7	A9	Vano	3.52	3.52
		Vidrio	0.78	0.78
		perfil AL	2.74	2.74
8	A11	Vano	2.3	2.30
		Vidrio	1.4	1.40
		perfil AL	0.9	0.90
9	A15	Vano	3	3.00
		Vidrio	0	0.00
		perfil AL	3	3.00
10	A15.1	Vano	3.1	3.10
		Vidrio	0	0.00
		perfil AL	3.1	3.10
11	A17	Vano	13	13.00
		Vidrio	12.5	12.50
		perfil AL	0.5	0.50
12	A19	Vano	4.5	4.50
		Vidrio	4.3	4.30
		perfil AL	0.2	0.20
13	A19.1	Vano	4.3	4.30
		Vidrio	4	4.00
		perfil AL	0.3	0.30
14	A23	Vano	2.5	2.50
		Vidrio	1.5	1.50
		perfil AL	1	1.00

15	A25	Vano	2.1	6.30
		Vidrio	0	0.00
		perfil AL	2.1	6.30
16	A27	Vano	2.6	2.60
		Vidrio	1.5	1.50
		perfil AL	1.1	1.10
17	A29	Vano	2.52	7.56
		Vidrio	0	0.00
		perfil AL	2.52	7.56
18	A29.1	Vano	3.1	3.10
		Vidrio	0	0.00
		perfil AL	3.1	3.10
19	A31	Vano	4.2	4.20
		Vidrio	0	0.00
		perfil AL	4.2	4.20
20	A33	Vano	2.7	2.70
		Vidrio	1.7	1.70
		perfil AL	1	1.00
21	A35	Vano	5.4	5.40
		Vidrio	2	2.00
		perfil AL	3.4	3.40
22	A37	Vano	1.5	1.50
		Vidrio	0	0.00
		perfil AL	1.5	1.50
23	A39	Vano	1.75	5.25
		Vidrio	0	0.00
		perfil AL	1.75	5.25
24	A45.1	Vano	2.8	2.80
		Vidrio	0	0.00
		perfil AL	2.8	2.80
25	A45.2	Vano	3.2	3.20
		Vidrio	0	0.00
		perfil AL	3.2	3.20
26	A47	Vano	22.74	22.74
		Vidrio	19.41	19.41
		perfil AL	3.33	3.33
27	A49	Vano	2.5	2.50
		Vidrio	0	0.00
		perfil AL	2.5	2.50
28	A51	Vano	2.2	2.20
		Vidrio	0	0.00
		perfil AL	2.2	2.20
29	A53	Vano	3.8	3.80
		Vidrio	2.2	2.20
		perfil AL	1.6	1.60
30	A53.1	Vano	2.52	2.52
		Vidrio	1.2	1.20
		perfil AL	1.32	1.32
		Vano	3.2	3.20

31	A57	Vidrio	0	0.00
		perfil AL	3.2	3.20
32	A57.1	Vano	3.1	3.10
		Vidrio	0	0.00
		perfil AL	3.1	3.10
33	A59	Vano	1.5	1.50
		Vidrio	0	0.00
		perfil AL	1.5	1.50
34	A61	Vano	1.47	1.47
		Vidrio	0	0.00
		perfil AL	1.47	1.47
35	A63	Vano	0.96	11.52
		Vidrio	0	0.00
		perfil AL	0.96	11.52
36	A63.1	Vano	1.3	1.30
		Vidrio	0	0.00
		perfil AL	1.3	1.30
37	A75	Vano	2.9	2.90
		Vidrio	0.6	0.60
		perfil AL	2.3	2.30
38	A77	Vano	1.9	1.90
		Vidrio	1.25	1.25
		perfil AL	0.65	0.65
39	A82	Vano	21.7	21.70
		Vidrio	3.4	3.40
		perfil AL	18.3	18.30
40	A83	Vano	17.4	17.40
		Vidrio	3.4	3.40
		perfil AL	14	14.00
41	A84	Vano	7.5	22.50
		Vidrio	6.5	19.50
		perfil AL	1	3.00
42	A85	Vano	3.7	7.40
		Vidrio	2.35	4.70
		perfil AL	1.35	2.70
43	A86	Vano	5.5	16.50
		Vidrio	4.5	13.50
		perfil AL	1	3.00
44	A87	Vano	5.6	5.60
		Vidrio	3.74	3.74
		perfil AL	1.86	1.86
45	A89	Vano	3.45	3.45
		Vidrio	1.9	1.90
		perfil AL	1.55	1.55
46	A89.1	Vano	3.65	3.65
		Vidrio	1	1.00
		perfil AL	2.65	2.65
47	A91	Vano	2.3	2.30
		Vidrio	0.96	0.96

		perfil AL	1.34	1.34
48	A91.1	Vano	2.43	2.43
		Vidrio	1	1.00
		perfil AL	1.43	1.43
49	A91.2	Vano	2.48	2.48
		Vidrio	1.36	1.36
		perfil AL	1.12	1.12
50	A92	Vano	1.13	1.13
		Vidrio	0.73	0.73
		perfil AL	0.4	0.40
51	A94	Vano	0.7	0.70
		Vidrio	0.45	0.45
		perfil AL	0.25	0.25
52	A94.1	Vano	0.86	0.86
		Vidrio	0.58	0.58
		perfil AL	0.28	0.28
Vano				282.63
Vidrio				122.16
Perfil de Aluminio				160.47
Ventanas				
53	A2	Vano	3.5	6.25
		Vidrio	3.3	5.90
		perfil AL	0.2	0.35
54	A4	Vano	1.72	6.88
		Vidrio	1.2	4.80
		perfil AL	0.52	2.08
55	A10.1	Vano	2.4	2.40
		Vidrio	1.57	1.57
		perfil AL	0.83	0.83
56	A14	Vano	1	3.00
		Vidrio	0.65	1.95
		perfil AL	0.35	1.05
57	A16	Vano	0.53	3.18
		Vidrio	0.32	1.92
		perfil AL	0.21	1.26
58	A18	Vano	1	1.00
		Vidrio	0.62	0.62
		perfil AL	0.38	0.38
59	A20	Vano	5	5.00
		Vidrio	4	4.00
		perfil AL	1	1.00
60	A24	Vano	4.5	4.50
		Vidrio	4	4.00
		perfil AL	0.5	0.50
61	A24.1	Vano	6.18	6.18
		Vidrio	4.7	4.70
		perfil AL	1.48	1.48
62	A24.2	Vano	5.88	5.88
		Vidrio	4.6	4.60

		perfil AL	1.28	1.28
63	A24.3	Vano	9.25	9.25
		Vidrio	7.6	7.60
		perfil AL	1.65	1.65
64	A32.1	Vano	3.8	3.80
		Vidrio	3.1	3.10
		perfil AL	0.7	0.70
65	A34.1	Vano	0.9	0.90
		Vidrio	0	0.00
		perfil AL	0.9	0.90
66	A36	Vano	1.1	1.10
		Vidrio	0.88	0.88
		perfil AL	0.22	0.22
67	A38	Vano	0.73	0.73
		Vidrio	0.58	0.58
		perfil AL	0.15	0.15
68	A38.1	Vano	0.73	0.73
		Vidrio	0.58	0.58
		perfil AL	0.15	0.15
69	A38.2	Vano	0.5	0.50
		Vidrio	0.35	0.35
		perfil AL	0.15	0.15
70	A40	Vano	1.5	1.50
		Vidrio	1.2	1.20
		perfil AL	0.3	0.30
71	A42	Vano	3.5	3.50
		Vidrio	2.35	2.35
		perfil AL	1.15	1.15
72	A44	Vano	4.5	4.50
		Vidrio	4	4.00
		perfil AL	0.5	0.50
73	A44.1	Vano	3.96	3.96
		Vidrio	2.76	2.76
		perfil AL	1.2	1.20
74	A46	Vano	3.57	3.57
		Vidrio	3.07	3.07
		perfil AL	0.5	0.50
75	A48	Vano	0.7	5.60
		Vidrio	0.52	4.16
		perfil AL	0.18	1.44
76	A48a	Vano	0.6	1.80
		Vidrio	0.32	0.96
		perfil AL	0.28	0.84
77	A52	Vano	3.95	3.95
		Vidrio	3.6	3.60
		perfil AL	0.35	0.35
78	A54	Vano	1.05	1.05
		Vidrio	0	0.00

		perfil AL	1.05	1.05
79	A54.1	Vano	0.95	0.95
		Vidrio	0	0.00
		perfil AL	0.95	0.95
80	A54.2	Vano	0.95	0.95
		Vidrio	0	0.00
		perfil AL	0.95	0.95
81	A54.2	Vano	1	1.00
		Vidrio	0	0.00
		perfil AL	1	1.00
82	A58	Vano	0.57	0.57
		Vidrio	0	0.00
		perfil AL	0.57	0.57
83	A58.1	Vano	0.72	0.72
		Vidrio	0	0.00
		perfil AL	0.72	0.72
84	A58.2	Vano	0.51	0.51
		Vidrio	0	0.00
		perfil AL	0.51	0.51
85	A80	Vano	7.5	15.00
		Vidrio	6.4	12.80
		perfil AL	1.1	2.20
86	A81	Vano	1.75	3.50
		Vidrio	1.35	2.70
		perfil AL	0.4	0.80
87	A90	Vano	2.2	2.20
		Vidrio	1.36	1.36
		perfil AL	0.84	0.84
88	A90.1	Vano	2.33	2.33
		Vidrio	1.44	1.44
		perfil AL	0.89	0.89
89	A94.2	Vano	0.55	0.55
		Vidrio	0.34	0.34
		perfil AL	0.21	0.21
90	A94.3	Vano	1.03	1.03
		Vidrio	0.72	0.72
		perfil AL	0.31	0.31
Vano				120.02
Vidrio				86.61
Perfil de Aluminio				33.41
			Sub total de ventanas	