

numero	NOMBRE	DETALLE	ESCALA
ARQUITECTURA			
1	A01	Emplazamiento y normativa urbanística	1/300
2	A02	Topografía, movimiento de tierras y urbanización	1/300
3	A03	Planta sótano. Cotas y superficies	1/100
4	A04	Planta baja y alzado acceso	1/100
5	A05	Planta primera y sección longitudinal 01	1/100
6	A06	Planta cubiertas y sección longitudinal 02	1/100
7	A07	Alzados y secciones	1/100
8.1	A08.1	Alzados patios y escaleras	1/100
8.2	A08.2	Infografías	S/E
9	A09	Carpintería interior	1/50
10	A10	Carpintería exterior 01	1/50
11	A11	Carpintería exterior 02	1/50
12	A12	Carpintería exterior 03 y cerrajería	1/50
13	A13	Prefabricados. Paneles y lamas. Detalles	1/200 ; 1/75
14	A14	Prefabricados. Chapones 01. Detalles	1/200 ; 1/50
15.1	A15.1	Prefabricados. Chapones 02. Detalles	1/75
15.2	A15.2	Prefabricados. Chapones 03. Detalles	1/75
16	A16	Acabados	1/150 ; 1/300
17.1	A17.1	Falsos techos	1/150 ; 1/300
17.2	A17.2	Tabiquerías	1/150 ; 1/300
18	A18	Consulta tipo	1/30
19	A19	Plan de amaestramiento de llaves	1/200
20	A20	Señalización y rotulación	1/150
21	A21	Accesibilidad	1/200
22	A22	Sectorización e instalaciones. P. Sótano y baja	1/150
23	A23	Sectorización e instalaciones. P. 1ª y cubierta.	1/150
24	A24	Equipamiento y mobiliario	1/150 ; 1/300
25	A25	Mostrador de recepción	1/25
26.1	A26	Detalles 1 constructivos de fachada	1/15
26.2	A27	Detalles 2 constructivos de fachada	1/15
26.3	A28	Detalles 3 constructivos de fachada	1/15
ESTRUCTURA			
27.0	E00	REPLANTEO	1/100
27	E01	CIMENTACIÓN. Planta y cuadro de zapatas	1/100
28	E02	CIMENTACIÓN. Detalles	S/E
29	E03	PLANTA BAJA. Planta	1/100
30	E04	PLANTA BAJA. Pórticos y zunchos	1/100
31	E05	PLANTA BAJA. Armado longitudinal	1/100
32	E06	PLANTA BAJA. Armado transversal	1/100
33	E07	PLANTA PRIMERA. Planta	1/100
34	E08	PLANTA PRIMERA. Pórticos y zunchos	1/100
35	E09	PLANTA PRIMERA. Armado longitudinal	1/100
36	E10	PLANTA PRIMERA. Armado transversal	1/100
37	E11	PLANTA DE CUBIERTA. Planta	1/100
38	E12	PLANTA DE CUBIERTA. Pórticos y zunchos	1/100
39	E13	PLANTA DE CUBIERTA. Armado longitudinal	1/100
40	E14	PLANTA DE CUBIERTA. Armado transversal	1/100

41	E15	DETALLES	S/E
42	E16	CUADRO DE PILARES. Cuadro y detalles I	S/E
43	E17	CUADRO DE PILARES. Cuadro y detalles II	S/E
44.1	E18	ESCALERAS. Detalles	1/50
44.2	E19	FOTOVOLTAICA. Esquemas estructura portante	S/E

INSTALACIONES			
45	IS.01	SANEAMIENTO. P. Sótano y baja	1/150
46	IS.02	SANEAMIENTO. P. 1ª Y Cubierta	1/150
47	IS.03	SANEAMIENTO. Detalle de zonas	1/50
48	IF.01	FONTANERÍA. Esquema de principio	S/E
49	IF.02	FONTANERÍA. P. Sótano y baja	1/150
50	IF.03	FONTANERÍA. P. 1ª Y Cubierta	1/150
51	IV.01	EXTRACCIÓN DE GARAJE	1/150
52	ICL.01	VENTILACIÓN. P. Sótano y baja	1/100
53	ICL.02	VENTILACIÓN. P. 1ª Y Cubierta	1/100
54	ICL.03	ACS + CLIMATIZACIÓN. P. Sótano y baja	1/100
55.1	ICL.04	ACS + CLIMATIZACIÓN. P. 1ª Y Cubierta	1/100
55.2	ICL.05	ACS + CLIMATIZACIÓN. Esquemas de principio	S/E
56	ISO.01	FOTOVOLTAICA Y PARARRAYOS	1/200
57	IFO.01	FOTOVOLTAICA. Esquema de principio	S/E
58	IILU.01	ILUMINACIÓN. P. Sótano	1/100
59	IILU.02	ILUMINACIÓN. P. Baja	1/100
60	IILU.03	ILUMINACIÓN. P. PRIMERA	1/100
61	IAC.01	ESTUDIO ACÚSTICO. P. Sótano y baja	1/150
62	IAC.02	ESTUDIO ACÚSTICO. P. 1ª Y Cubierta	1/150
63	IPCI.01	P.C. INCENDIOS_DETECCION. P. Sótano	1/150
64	IPCI.02	P.C. INCENDIOS_DETECCION. P. Baja	1/150
65	IPCI.03	P.C. INCENDIOS_DETECCION. P. 1ª	1/150
66	IE.01	ELECTRICIDAD / CIRC. ILUMINACIÓN. P. Sótano	1/100
67	IE.02	ELECTRICIDAD / CIRC.ILUMINACIÓN. P. Baja	1/100
68	IE.03	ELECTRICIDAD / CIRC.ILUMINACIÓN. P. 1ª	1/100
69	IE.04	ELECTRICIDAD / EMERGENCIA. P. Sótano	1/100
70	IE.05	ELECTRICIDAD / EMERGENCIA. P. Baja	1/100
71	IE.06	ELECTRICIDAD / EMERGENCIA. P. 1ª	1/100
72	IE.07	ELECTRICIDAD / TOMAS. P. Sótano	1/100
73	IE.08	ELECTRICIDAD / TOMAS. P. Baja	1/100
74	IE.09	ELECTRICIDAD / TOMAS. P. 1ª y Cubierta	1/100
75	IE.10	RED DE PUESTA A TIERRA / CENTRO DE TRANSFORMACIÓN	1/100
76	IE.11	ELECTRICIDAD / Esquemas Unifilares I	S/E
77	IE.12	ELECTRICIDAD / Esquemas Unifilares II	S/E
78	IE.13	ELECTRICIDAD / Esquemas Unifilares III	S/E
79	IE.14	ELECTRICIDAD / Esquemas Unifilares IV	S/E
80	IE.15	ELECTRICIDAD / Esquemas Unifilares V	S/E
81	IE.16	ELECTRICIDAD / Esquemas Unifilares VI	S/E
82	IE.17	ELECTRICIDAD / Esquemas Unifilares VII	S/E
83	IE.18	ELECTRICIDAD / Esquemas Unifilares VIII	S/E
84	IE.19	ELECTRICIDAD / Esquemas Unifilares IX	S/E
85	IE.20	ELECTRICIDAD / Esquemas Unifilares X	S/E
86	IE.21	ELECTRICIDAD / Esquemas Unifilares XI	S/E

87	IE.22	ELECTRICIDAD / Esquemas Unifilares XII	S/E
88	IE.23	ELECTRICIDAD / Esquemas Unifilares XIII	S/E
89	IE.24	ELECTRICIDAD / Esquemas Unifilares XIV	S/E
90	IE.25	ELECTRICIDAD / Esquemas Unifilares XV	S/E
91	IE.26	ELECTRICIDAD / Esquemas Unifilares XVI	S/E
92	IE.27	ELECTRICIDAD / Esquemas Unifilares XVII	S/E
93	IE.28	ELECTRICIDAD / Esquemas Unifilares XVIII	S/E
94	IE.29	ELECTRICIDAD / Esquemas Unifilares XIX	S/E
95	IE.30	ELECTRICIDAD / Esquemas Unifilares XX	S/E
96	IE.31	ELECTRICIDAD / SUBCUADROS. P. sótano y P. baja	1/100
97.1	IE.32	ELECTRICIDAD / SUBCUADROS. P. primera y distribución	1/100
97.2	IE.33	ELECTRICIDAD/ GRUPO ELECTRÓGENO. P. sótano y P.baja	1/100
97.3	IE.34	ELECTRICIDAD/ GRUPO ELECTRÓGENO. P. primera y P.cubiertas	1/100
98	ITE.01	TELECOMUNICACIONES. P. Sótano y baja	1/100
99	ITE.02	TELECOMUNICACIONES. P. 1ª y Esquemas	1/100
100	ITE.03	TELECOMUNICACIONES. Esquema unifilar	1/150
101	ITE.04	TELECOMUNICACIONES. Wifi. Radios de alcance	1/150
102	ITE.05	TELECOMUNICACIONES. Electricidad. P. Sótano y baja	1/100
103	ITE.06	TELECOMUNICACIONES. Electricidad. P.1ª	1/100
104	IC.01	INSTALACIONES COMPLEMENTARIAS	1/200