

**!tipo\_vivienda :** Villa

**Piscine :** Oui

**Surface habitable :** 149 m<sup>2</sup>

**Localité :** Alcalalí

**Surface du terrain :** 800 m<sup>2</sup>

**Chambres :** 3

**Salles de bains :** 2

La villa est située dans le complexe résidentiel calme d'Alcalalí.

Ce complexe résidentiel se caractérise par la tranquillité et par le fait qu'il se trouve dans la région de la vallée de Jalón avec d'excellentes connexions avec les principales municipalités de la Marina Alta.

La maison est distribuée sur un étage et est divisée en deux parties. D'une part, il y a la zone des chambres, où se trouvent trois chambres doubles et une avec une salle de bains privative et des toilettes invités.

D'autre part, il y a la zone avec laquelle se trouve une cuisine américaine qui s'ouvre sur l'espace salon-salle à manger.

La cuisine est l'une des pièces les plus importantes de la maison. Les finitions céramiques de haute qualité se combinent parfaitement avec la cuisine modulaire proposée selon le plan.

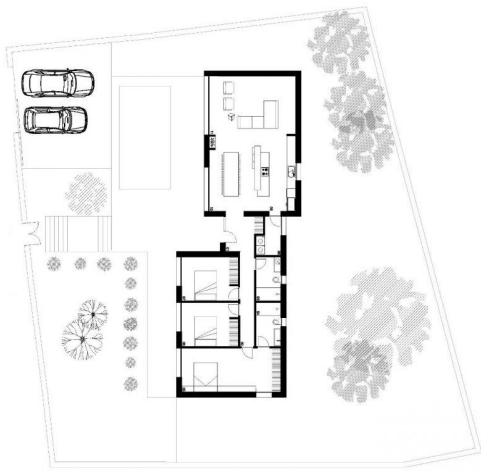
La cuisine est reliée à la buanderie et se trouve avec l'extérieur.

Le salon dispose de grandes fenêtres pour profiter de la vue et pour accéder à la terrasse et à la piscine.

Le terrain sera entièrement clôturé avec une aire de stationnement et l'accès au terrain se fera par un portail coulissant motorisé et un portail piéton.

Espace jardin des deux côtés de la maison.





NO	DESCRIPTION	QTY
1	ROOF FINISH	1
2	ROOF STRUCTURE	1
3	ROOF INSULATION	1
4	ROOF VENTILATION	1
5	ROOF DRAINAGE	1
6	ROOF GUTTER	1
7	ROOF FLASHING	1
8	ROOF CURB	1
9	ROOF WALKWAY	1
10	ROOF LIFT	1
11	ROOF HOIST	1
12	ROOF CRANE	1
13	ROOF SCAFFOLD	1
14	ROOF BRACKET	1
15	ROOF ANCHOR	1
16	ROOF TIE	1
17	ROOF CLAMP	1
18	ROOF WELD	1
19	ROOF CUT	1
20	ROOF PATCH	1
21	ROOF REPAIR	1
22	ROOF RESTORE	1
23	ROOF REPLACE	1
24	ROOF REMOVE	1
25	ROOF DEMOLISH	1
26	ROOF CONCRETE	1
27	ROOF BRICK	1
28	ROOF TILE	1
29	ROOF SLATE	1
30	ROOF CORRUGATED	1
31	ROOF METAL	1
32	ROOF ALUMINUM	1
33	ROOF COPPER	1
34	ROOF ZINC	1
35	ROOF STEEL	1
36	ROOF WOOD	1
37	ROOF SHINGLE	1
38	ROOF ASPHALT	1
39	ROOF BITUMEN	1
40	ROOF POLYURETHANE	1
41	ROOF POLYESTER	1
42	ROOF POLYPROPYLENE	1
43	ROOF POLYETHYLENE	1
44	ROOF POLYVINYL CHLORIDE	1
45	ROOF POLYIMIDE	1
46	ROOF POLYACRYLIC	1
47	ROOF POLYURETHANE	1
48	ROOF POLYESTER	1
49	ROOF POLYPROPYLENE	1
50	ROOF POLYETHYLENE	1
51	ROOF POLYVINYL CHLORIDE	1
52	ROOF POLYIMIDE	1
53	ROOF POLYACRYLIC	1
54	ROOF POLYURETHANE	1
55	ROOF POLYESTER	1
56	ROOF POLYPROPYLENE	1
57	ROOF POLYETHYLENE	1
58	ROOF POLYVINYL CHLORIDE	1
59	ROOF POLYIMIDE	1
60	ROOF POLYACRYLIC	1
61	ROOF POLYURETHANE	1
62	ROOF POLYESTER	1
63	ROOF POLYPROPYLENE	1
64	ROOF POLYETHYLENE	1
65	ROOF POLYVINYL CHLORIDE	1
66	ROOF POLYIMIDE	1
67	ROOF POLYACRYLIC	1
68	ROOF POLYURETHANE	1
69	ROOF POLYESTER	1
70	ROOF POLYPROPYLENE	1
71	ROOF POLYETHYLENE	1
72	ROOF POLYVINYL CHLORIDE	1
73	ROOF POLYIMIDE	1
74	ROOF POLYACRYLIC	1
75	ROOF POLYURETHANE	1
76	ROOF POLYESTER	1
77	ROOF POLYPROPYLENE	1
78	ROOF POLYETHYLENE	1
79	ROOF POLYVINYL CHLORIDE	1
80	ROOF POLYIMIDE	1
81	ROOF POLYACRYLIC	1
82	ROOF POLYURETHANE	1
83	ROOF POLYESTER	1
84	ROOF POLYPROPYLENE	1
85	ROOF POLYETHYLENE	1
86	ROOF POLYVINYL CHLORIDE	1
87	ROOF POLYIMIDE	1
88	ROOF POLYACRYLIC	1
89	ROOF POLYURETHANE	1
90	ROOF POLYESTER	1
91	ROOF POLYPROPYLENE	1
92	ROOF POLYETHYLENE	1
93	ROOF POLYVINYL CHLORIDE	1
94	ROOF POLYIMIDE	1
95	ROOF POLYACRYLIC	1
96	ROOF POLYURETHANE	1
97	ROOF POLYESTER	1
98	ROOF POLYPROPYLENE	1
99	ROOF POLYETHYLENE	1
100	ROOF POLYVINYL CHLORIDE	1