

# RESIDENCIAL ALAMAR – METROVACESA

Comercializado por:

**básico**  
homes

04.02.21

Tipo	Id	Portal	Planta	Núm.	SUP. CONST	SUP. EXT	DORM.	PRECIO con anexos
Bajo con jardín	10A	1	0	A	90,63	101,39	2	376.500*
Vivienda	11A	1	1	A	90,63	19,28	2	315.000
Vivienda	12A	1	2	A	90,63	19,28	2	360.000
Vivienda	13A	1	3	A	90,63	19,28	2	400.000
Vivienda	12C	1	2	C	69,39	24,52	2	290.000
Vivienda	13C	1	3	C	69,39	24,52	2	325.000
Vivienda	21A	2	2	A	90,63	19,28	2	315.000
Vivienda	22A	2	2	A	90,63	19,28	2	360.000
Vivienda	22B	2	2	B	115,5	23,85	3	435.000
Vivienda	23A	2	3	A	90,63	19,28	2	400.000
Vivienda	23B	2	3	B	115,5	23,85	3	490.000
Ático dúplex	34A	3	4-5	A	134	60,36	3	688.000
Ático dúplex	34B	3	4-5	B	147,5	96,18	4	746.000
Ático dúplex	44A	4	4-5	A	134	60,36	3	688.000
Ático dúplex	44B	4	4-5	B	147,5	96,18	4	746.000
Vivienda	51B	5	1	A	90,63	19,28	2	375.000
Vivienda	52A	5	2	A	90,63	19,28	2	360.000
Vivienda	53A	5	3	A	90,63	19,28	2	400.000
Vivienda	62A	6	2	A	90,63	19,28	2	360.000
Vivienda	63A	6	3	A	90,63	19,28	2	400.000
Vivienda	63C	6	3	C	69,39	24,52	2	325.000
Ático dúplex	64A	6	4-5	A	134	60,36	3	795.000
Ático dúplex	74A	7	4-5	A	134	60,36	3	599.000
Ático dúplex	74B	7	4-5	B	186,2	113	4	839.000
Ático dúplex	84A	8	4-5	A	134	60,36	3	599.000
Vivienda	92B	9	2	B	115,5	23,85	3	420.000
Vivienda	93A	9	3	A	90,63	19,28	2	385.000
Vivienda	93B	9	3	B	115,5	23,85	3	465.000
Ático dúplex	94A	9	4-5	A	134	60,36	3	715.000
Ático dúplex	94B	9	4-5	B	147,5	96,18	4	785.000
Vivienda	102A	10	2	A	90,63	19,28	2	350.000
Vivienda	102B	10	2	B	115,5	23,85	3	420.000
Vivienda	103A	10	3	A	90,63	19,28	2	385.000
Vivienda	103B	10	3	B	115,5	23,85	3	465.000
Ático dúplex	104A	10	4-5	A	134	60,36	3	705.000
Ático dúplex	104B	10	4-5	B	147,5	96,18	4	785.000
Ático dúplex	114A	11	4-5	A	134	60,36	3	589.000

Precios con garaje y trastero incluidos. 10% de IVA y gastos de Notaria y Registro no incluidos.

Lista de Precios facilitada con carácter informativo, no forma parte de ningún contrato y tiene validez hasta la fecha que figura en el encabezamiento.

\*Precio piso piloto amueblado