

					SUPERFICIE m2					
	PLANTA	VIVIENDA	DORMITORIOS	TIPOLOGIA	CONSTRUIDA VIVIENDA	TERRAZA	TERRAZA (50%)	ZONAS COMUNES	SUP. CONSTRUIDA TOTAL (SUP. VIV+ ZONAS COMUNES)	SUP. CONSTRUIDA TOTAL (SUP VIV + 50% TERRAZA + ZONAS COMUNES)(30% EN ATICO)
PORTAL 1. ESCALERA 1	BAJA	A	3D	VT08	110,59	53,91	26,96	26,79	137,38	164,33
	BAJA	B	2D	VT06	74,95	44,94	22,47	18,15	93,10	115,57
	BAJA	C	3D	VT08	112,77	53,96	26,98	27,32	140,09	167,07
	PRIMERA	A	3D	VT08	110,58	24,90	12,45	26,79	137,37	149,82
	PRIMERA	B	2D	VT06	74,95	15,45	7,73	18,15	93,10	100,83
	PRIMERA	C	3D	VT08	110,59	25,14	12,57	26,79	137,38	149,95
	PRIMERA	D	2D	VT06	74,95	15,27	7,64	18,15	93,10	100,74
	SEGUNDA	A	3D	VT08	110,58	24,37	12,19	26,79	137,37	149,55
	SEGUNDA	B	2D	VT06	74,95	15,49	7,75	18,15	93,10	100,85
	SEGUNDA	C	3D	VT08	110,59	24,34	12,17	26,79	137,38	149,55
SEGUNDA	D	2D	VT06	74,95	15,48	7,74	18,15	93,10	100,84	
PORTAL 1. ESCALERA 2	BAJA	A	2D	VT06	74,95	43,58	21,79	18,15	93,10	114,89
	BAJA	B	3D	VT09	97,66	67,62	33,81	23,66	121,32	155,13
	BAJA	C	2D	VT06	77,25	32,22	16,11	18,71	95,96	112,07
	BAJA	D	3D	VT09	97,65	62,66	31,33	23,65	121,30	152,63
	PRIMERA	A	2D	VT06	74,95	17,53	8,77	18,15	93,10	101,87
	PRIMERA	B	3D	VT09	97,66	26,58	13,29	23,66	121,32	134,61
	PRIMERA	C	2D	VT06	74,95	17,50	8,75	18,15	93,10	101,85
	PRIMERA	D	3D	VT09	97,65	26,55	13,28	23,65	121,30	134,58
	SEGUNDA	A	2D	VT06	74,95	17,49	8,75	18,15	93,10	101,85
	SEGUNDA	B	3D	VT09	97,66	26,46	13,23	23,66	121,32	134,55
	SEGUNDA	C	2D	VT06	74,95	17,78	8,89	18,15	93,10	101,99
	SEGUNDA	D	3D	VT09	97,65	26,84	13,42	23,65	121,30	134,72
	ÁTICO	A	3D	VT11	148,38	142,88	71,44	35,94	184,32	227,19
	ÁTICO	B	3D	VT11	148,38	142,72	71,36	35,94	184,32	227,14
PORTAL 1. ESCALERA 3	BAJA	A	3D	VT10	95,85	46,42	23,21	23,22	119,07	142,28
	BAJA	B	3D	VT09	97,65	67,62	33,81	23,65	121,30	155,11
	BAJA	C	3D	VT10	95,86	42,97	21,49	23,22	119,08	140,56
	BAJA	D	3D	VT09	97,66	62,69	31,35	23,66	121,32	152,66
	PRIMERA	A	3D	VT10	95,85	18,53	9,27	23,22	119,07	128,33
	PRIMERA	B	3D	VT09	97,65	26,62	13,31	23,65	121,30	134,61
	PRIMERA	C	3D	VT10	95,86	18,67	9,34	23,22	119,08	128,41
	PRIMERA	D	3D	VT09	97,66	26,68	13,34	23,66	121,32	134,66
	SEGUNDA	A	3D	VT10	95,85	18,56	9,28	23,22	119,07	128,35
	SEGUNDA	B	3D	VT09	97,65	26,44	13,22	23,65	121,30	134,52
	SEGUNDA	C	3D	VT10	95,86	18,81	9,41	23,22	119,08	128,48
	SEGUNDA	D	3D	VT09	97,66	26,66	13,33	23,66	121,32	134,65

					SUPERFICIE m2						
	PLANTA	VIVIENDA	DORMITORIOS	TIPOLOGIA	CONSTRUIDA VIVIENDA	TERRAZA	TERRAZA (50%)	ZONAS COMUNES	SUP. CONSTRUIDA TOTAL (SUP. VIV+ ZONAS COMUNES)	SUP. CONSTRUIDA TOTAL (SUP VIV + 50% TERRAZA + ZONAS COMUNES)(30% EN ATICO)	
PORTAL 2. ESCALERA 1	BAJA	A	3D	VT10	95,86	46,41	23,21	23,22	119,08	142,28	
	BAJA	B	2D	VT06	75,08	39,29	19,65	18,19	93,27	112,91	
	BAJA	C	3D	VT10	95,85	34,86	17,43	23,22	119,07	136,50	
	BAJA	D	2D	VT06	75,10	15,67	7,84	18,19	93,29	101,13	
	PRIMERA	A	3D	VT10	95,86	18,57	9,29	23,22	119,08	128,36	
	PRIMERA	B	2D	VT06	75,08	13,34	6,67	18,19	93,27	99,94	
	PRIMERA	C	3D	VT10	95,85	18,61	9,31	23,22	119,07	128,37	
	PRIMERA	D	2D	VT06	75,10	13,35	6,68	18,19	93,29	99,97	
	SEGUNDA	A	3D	VT10	95,86	18,40	9,20	23,22	119,08	128,28	
	SEGUNDA	B	2D	VT05	77,82	55,59	27,80	18,85	96,67	124,46	
	SEGUNDA	C	3D	VT10	95,85	18,61	9,31	23,22	119,07	128,37	
	SEGUNDA	D	2D	VT05	77,82	90,19	45,10	18,85	96,67	141,76	
	PORTAL 2. ESCALERA 2	BAJA	A	2D	VT07	80,76	17,97	8,99	19,56	100,32	109,31
		BAJA	B	4D	VT13	126,14	45,80	22,90	30,55	156,69	179,59
PRIMERA		A	2D	VT07	79,26	16,62	8,31	19,20	98,46	106,77	
PRIMERA		B	4D	VT13	122,25	42,98	21,49	29,61	151,86	173,35	
PORTAL 2. ESCALERA 3	BAJA	A	2D	VT06	75,09	39,07	19,54	18,19	93,28	112,81	
	BAJA	B	2D	VT06	74,95	43,43	21,72	18,15	93,10	114,82	
	PRIMERA	A	2D	VT06	76,51	13,21	6,61	18,53	95,04	101,65	
	PRIMERA	B	2D	VT06	74,95	17,47	8,74	18,15	93,10	101,84	
	PRIMERA	C	2D	VT06	76,54	4,35	2,18	18,54	95,08	97,25	
	PRIMERA	D	2D	VT06	74,95	12,81	6,41	18,15	93,10	99,51	
	SEGUNDA	A	2D	VT05	77,25	58,88	29,44	18,71	95,96	125,40	
	SEGUNDA	B	2D	VT06	74,95	17,39	8,70	18,15	93,10	101,80	
	SEGUNDA	C	2D	VT05	77,25	85,78	42,89	18,71	95,96	138,85	
SEGUNDA	D	2D	VT06	74,95	12,81	6,41	18,15	93,10	99,51		
PORTAL 2. ESCALERA 4	BAJA	A	2D	VT06	74,95	43,43	21,72	18,15	93,10	114,82	
	BAJA	B	2D	VT06	74,95	43,43	21,72	18,15	93,10	114,82	
	BAJA	C	4D	VT12	152,99	36,44	18,22	37,06	190,05	208,27	
	BAJA	D	2D	VT06	74,95	27,04	13,52	18,15	93,10	106,62	
	PRIMERA	A	2D	VT06	74,95	17,47	8,74	18,15	93,10	101,84	
	PRIMERA	B	2D	VT06	74,95	17,47	8,74	18,15	93,10	101,84	
	PRIMERA	C	2D	VT06	74,95	17,21	8,61	18,15	93,10	101,71	
	PRIMERA	D	2D	VT06	74,95	17,39	8,70	18,15	93,10	101,80	
	SEGUNDA	A	2D	VT06	74,95	17,39	8,70	18,15	93,10	101,80	
	SEGUNDA	B	2D	VT06	74,95	17,39	8,70	18,15	93,10	101,80	
	SEGUNDA	C	2D	VT06	74,95	17,21	8,61	18,15	93,10	101,71	
	SEGUNDA	D	2D	VT06	74,95	17,39	8,70	18,15	93,10	101,80	
	ÁTICO	A	3D	VT11	148,38	295,86	147,93	35,94	184,32	273,08	
	ÁTICO	B	3D	VT11	148,38	295,86	147,93	35,94	184,32	273,08	

					SUPERFICIE m2					
	PLANTA	VIVIENDA	DORMITORIOS	TIPOLOGIA	CONSTRUIDA VIVIENDA	TERRAZA	TERRAZA (50%)	ZONAS COMUNES	SUP. CONSTRUIDA TOTAL (SUP. VIVI+ ZONAS COMUNES)	SUP. CONSTRUIDA TOTAL (SUP VIV + 50% TERRAZA + ZONAS COMUNES)(30% EN ATICO)
PORTAL 3. ESCALERA 1	BAJA	A	2D	VT06	74,95	43,43	21,72	18,15	93,10	114,82
	BAJA	B	2D	VT06	74,95	43,43	21,72	18,15	93,10	114,82
	BAJA	C	2D	VT06	74,95	32,49	16,25	18,15	93,10	109,35
	BAJA	D	2D	VT06	74,95	33,88	16,94	18,15	93,10	110,04
	PRIMERA	A	2D	VT06	74,95	17,47	8,74	18,15	93,10	101,84
	PRIMERA	B	2D	VT06	74,95	17,47	8,74	18,15	93,10	101,84
	PRIMERA	C	2D	VT06	74,95	17,39	8,70	18,15	93,10	101,80
	PRIMERA	D	2D	VT06	74,95	17,39	8,70	18,15	93,10	101,80
	SEGUNDA	A	2D	VT06	74,95	17,39	8,70	18,15	93,10	101,80
	SEGUNDA	B	2D	VT06	74,95	17,39	8,70	18,15	93,10	101,80
	SEGUNDA	C	2D	VT06	74,95	17,39	8,70	18,15	93,10	101,80
	SEGUNDA	D	2D	VT06	74,95	17,39	8,70	18,15	93,10	101,80
PORTAL 3. ESCALERA 2	BAJA	A	2D	VT06	74,95	43,43	21,72	18,15	93,10	114,82
	BAJA	B	2D	VT06	74,95	43,43	21,72	18,15	93,10	114,82
	BAJA	C	2D	VT06	74,95	33,88	16,94	18,15	93,10	110,04
	BAJA	D	4D	VT12	150,70	69,51	34,76	36,50	187,20	221,96
	PRIMERA	A	2D	VT06	74,95	17,47	8,74	18,15	93,10	101,84
	PRIMERA	B	2D	VT06	74,95	17,47	8,74	18,15	93,10	101,84
	PRIMERA	C	2D	VT06	74,95	17,39	8,70	18,15	93,10	101,80
	PRIMERA	D	2D	VT06	74,95	17,39	8,70	18,15	93,10	101,80
	SEGUNDA	A	2D	VT06	74,95	17,39	8,70	18,15	93,10	101,80
	SEGUNDA	B	2D	VT06	74,95	17,39	8,70	18,15	93,10	101,80
	SEGUNDA	C	2D	VT06	74,95	17,39	8,70	18,15	93,10	101,80
	SEGUNDA	D	2D	VT06	74,95	17,39	8,70	18,15	93,10	101,80
PORTAL 3. ESCALERA 3	BAJA	A	2D	VT06	74,95	43,43	21,72	18,15	93,10	114,82
	BAJA	B	2D	VT06	74,95	43,43	21,72	18,15	93,10	114,82
	BAJA	C	2D	VT06	77,36	31,96	15,98	18,74	96,10	112,08
	PRIMERA	A	2D	VT06	74,95	17,47	8,74	18,15	93,10	101,84
	PRIMERA	B	2D	VT06	74,95	17,47	8,74	18,15	93,10	101,84
	PRIMERA	C	2D	VT06	74,95	17,39	8,70	18,15	93,10	101,80
	PRIMERA	D	2D	VT06	74,95	17,39	8,70	18,15	93,10	101,80
	SEGUNDA	A	2D	VT06	74,95	17,39	8,70	18,15	93,10	101,80
	SEGUNDA	B	2D	VT06	74,95	17,39	8,70	18,15	93,10	101,80
	SEGUNDA	C	2D	VT06	74,95	17,39	8,70	18,15	93,10	101,80
	SEGUNDA	D	2D	VT06	74,95	17,39	8,70	18,15	93,10	101,80

					SUPERFICIE m2					
	PLANTA	VIVIENDA	DORMITORIOS	TIPOLOGIA	CONSTRUIDA VIVIENDA	TERRAZA	TERRAZA (50%)	ZONAS COMUNES	SUP. CONSTRUIDA TOTAL (SUP. VIVI+ ZONAS COMUNES)	SUP. CONSTRUIDA TOTAL (SUP VIV + 50% TERRAZA + ZONAS COMUNES)(30% EN ATICO)
PORTAL 3. ESCALERA 4	BAJA	A	2D	VT06	74,95	40,06	20,03	18,15	93,10	113,13
	BAJA	B	2D	VT03	81,28	17,03	8,52	19,69	100,97	109,48
	BAJA	C	1D	VT01	46,41	22,75	11,38	11,24	57,65	69,03
	BAJA	D	2D	VT03	83,46	16,98	8,49	20,22	103,68	112,17
	PRIMERA	A	2D	VT06	74,95	13,64	6,82	18,15	93,10	99,92
	PRIMERA	B	2D	VT03	81,28	15,97	7,99	19,69	100,97	108,95
	PRIMERA	C	1D	VT01	46,41	22,75	11,38	11,24	57,65	69,03
	PRIMERA	D	2D	VT03	81,28	15,97	7,99	19,69	100,97	108,95
	PRIMERA	E	2D	VT06	74,95	13,57	6,79	18,15	93,10	99,89
	SEGUNDA	A	2D	VT06	74,95	13,57	6,79	18,15	93,10	99,89
	SEGUNDA	B	2D	VT03	81,28	15,97	7,99	19,69	100,97	108,95
	SEGUNDA	C	1D	VT01	46,41	22,75	11,38	11,24	57,65	69,03
	SEGUNDA	D	2D	VT03	81,28	15,97	7,99	19,69	100,97	108,95
	SEGUNDA	E	2D	VT06	74,95	13,56	6,78	18,15	93,10	99,88
	PORTAL 4	BAJO -1	A	2D	VT04	78,65	40,39	20,20	19,05	97,70
BAJO -1		B	2D	VT04	77,22	35,58	17,79	18,70	95,92	113,71
BAJO -2		C	1D	VT02	56,56	28,71	14,36	13,70	70,26	84,62
BAJO -1		A	2D	VT04	77,22	43,27	21,64	18,70	95,92	117,56
BAJO -1		B	2D	VT04	77,22	44,93	22,47	18,70	95,92	118,39
BAJO -2		C	1D	VT02	56,56	32,82	16,41	13,70	70,26	86,67
BAJO -2		D	2D	VT04	77,22	45,22	22,61	18,70	95,92	118,53
BAJO -1		A	2D	VT04	77,22	44,92	22,46	18,70	95,92	118,38
BAJO -1		B	2D	VT04	77,22	63,40	31,70	18,70	95,92	127,62
BAJO -2		C	2D	VT04	77,22	46,77	23,39	18,70	95,92	119,31
BAJO -2		D	2D	VT04	78,65	45,53	22,77	19,05	97,70	120,47
BAJO -1		A	2D	VT04	77,22	63,40	31,70	18,70	95,92	127,62
BAJO -1		B	2D	VT04	78,65	62,06	31,03	19,05	97,70	128,73
BAJO -1		A	2D	VT04	78,65	34,32	17,16	19,05	97,70	114,86