

## Tarifa T-23X € | Febrero 2023

		m2)	
J01	20,20	J63	14,98
J02	11,28	J64	16,33
J02 J04		J65	
J04	8,00 18,80	J66	14,95
J07		J69	15,95
J07 J09	8,50		16,45
J10	9,03 11,95	J70 J71	19,25
J12	11,00	J72	20,25 21,45
J14	10,00	J73	23,00
J15	19,75	J74	28,50
J16	23,07	J75	32,85
J18	18,50	J78	20,75
J20	26,17	J79	29,14
J21	9,50	J80	22,00
J23	19,95	J81	23,00
J27	10,75	J82	19,75
J29	26,95	J83	20,75
J32	49,45	J84	32,85
J33	31,13	J87	23,40
J34	31,13	J89	20,95
J35	42,95	J90	31,50
J36	42,95	J91	25,30
J37	26,61	J92	18,95
J44	24,50	J93	14,25
J45	30,31	J94	18,45
J46	26,05	J95	26,89
J47	19,95	J96	33,01
J48	16,45	J97	20,04
J49	25,76	J98	12,93
J50	24,92	199	31,50
J51	30,31		-
J52	29,47		
J53	17,00		
J54	15,95		
J55	14,95		
J56	15,95		
J57	14,98		
J58	16,33		
J59	12,50		
J60	15,45		
1.64	40.0=		

13,25

14,25

J61

J62

	L (
L05	25,76
L06	13,25
L07	24,18
L08	9,03
L09	9,64
L10	10,55
L11	18,00
L12	18,45
L13	22,50
L14	23,50
L15	24,59
L16	20,00
L17	23,91
L18	31,33
L19	22,20
L20	14,48
L22	23,74
L23	27,21
L24	33,30
L25	16,26
L26	17,01
L27	21,45
L29	17,50
L30	10,61
L31	12,27
L32	23,95
L33	18,35
L34	17,80
L35	25,73
L36	14,17
L37	20,50
L38	13,95
L39	19,50
L40	20,50
L41	21,50
L42	16,50
L43	15,95
L44	18,50
L45	17,45
L46	20,80
L47	21,70
L48	19,91

m2)	
L49	18,89
L50	27,48
L51	21,73
L52	19,01
L53	19,01
L54	55,48
L55	62,95
L57	190,21
L58	123,49
L59	
L60	
L61	132,01
L62	68,97
L63	213,70
L65	86,84
L66	184,77
L67	159,15
L68	
L69	241,88
L71	18,45
L72	
L73	17,45
L74	19,45
L77	19,73
L80	
L81	18,50
L82	
L83	21,79
L84	23,77
L85	33,60
L86	48,34
L87	19,40
L88	18,50
L90	18,00
L91	48,34
L92	33,60
L93	37,60
L94	66,47

	N (	Í
N01	7,59	
N02	25,13	
N03	8,25	
N05	37,83	
N06	9,00	
N09	9,08	
N10	18,45	
N11	7,90	
N14	18,85	
N17	8,50	
N18	19,09	
N19	8,12	
N20	7,99	
N21	21,89	
N22	23,30	
N23	18,69	
N24	17,50	
N25	20,81	
N26	25,95	
N29	16,92	
N31	22,07	
N32	28,90	
N33	13,50	
N34	24,76	
N36	19,53	
N37	17,25	
N39	20,20	
N40	24,30	
N41	25,26	
N43	13,95	
N44	22,43	
N45	17,49	
N47	15,55	
N48	21,89	
N51	16,26	
N52	14,25	
N53	16,05	
N54	15,77	
N55	11,75	
N57	21,22	
N59	22,00	
N62	20,95	

N	(m2)		
7,59	N64	17,92	P01
25,13	N65	17,74	P02
8,25	N67	20,91	P03
37,83	N69	18,27	P04
9,00	N70	22,16	P05
9,08	N71	16,00	P06
18,45	N72	16,00	P07
7,90	N73	17,39	P08
18,85	N74	15,95	P09
8,50	N77	17,18	P11
19,09	N79	11,95	P12
8,12	N81	25,91	P13
7,99	N88	26,61	P14
21,89	N91	10,55	P15
23,30	N92	15,90	P16
18,69	N94	13,55	P17
17,50	N98	9,15	
20,81	N99	8,83	P19
25,95			P20
16,92			P21
22,07			P22
28,90			P25
13,50			P28
24,76			P31
19,53			P32
17,25			P33
20,20			P34
24,30			P36
25,26			P37
13,95			P38
22,43			P39
17,49			P41 P42
15,55			P42 P43
21,89			P43
16,26			
14,25 16,05			P45 P47
			P47
15,77			P54
11,75 21 22			P54 P57
21,22			P57
22,00			
20,95			P61



## Tarifa T-23X € | Febrero 2023

	۵۱ -	
	m2)	
17,50	P66	41,95
14,50	P67	45,50
18,85	P68	43,50
22,89	P69	46,95
25,04	P70	35,95
25,69	P71	39,95
12,50	P72	28,79
22,50	P73	35,95
18,50	P74	17,33
16,50	P75	20,70
16,50	P79	49,19
24,42	P80	53,23
25,83	P81	37,95
30,98	P82	40,95
13,50	P83	47,84
12,50	P84	51,88
19,50	P85	44,50
21,72	P86	47,84
18,35	P87	14,15
23,41	P93	16,00
20,04	P94	16,51
19,70	P95	16,95
34,01	P96	20,63
11,03	P98	16,26
23,93	P99	17,00
24,66		
20,95		
22,13		
24,25		
32,84		
34,86		
30,74		

16,45 20,95 17,00 20,29 23,25 30,99 11,28 9,95 10,95 12,50

	D	(m2)
R01		( <b>m2)</b> R9
R02	8,12 19,67	R9
R08	11,52	R9
R09		R9
R10	8,99 9.70	LK3
R11	9,70 14,72	
R13	13,70	
R14	10,55	
R15	11,03	
R19	13,25	
R20	13,55	
R23	18,00	
<b>R24</b>	16,31	
<b>R28</b>	11,78	
R32	17,31	
R34	18,14	
R35	48,34	
R39	22,63	
R47	16,50	
R48	13,17	
R52	13,50	
R53	13,95	
R59	17,50	
R60	14,95	
R61	16,05	
R62	19,26	
R63	17,12	
R64	22,52	
R66 R68	21,12	
R69	11,78 16,45	
R70	12,00	
R73	20,20	
R74	25,91	
R77	22,90	
R79	28,20	
R80	27,57	
R83	20,87	
R86	7,25	
R87	8,25	
R88	7,80	
R90	8,25	

R92

R95

**R96** 

**R99** 

10,75

18,60

39,50

9,65

	K (I
K01	4,71
K02	4,63
K04	4,91
K05	139,47
K06	5,57
K08	5,33
K09	5,53
K11	5,74
K12	6,31
K13	9,36
K14	3,21
K16	7,05
K17	3,44
K18	2,57
K21	3,03
K22	2,00
K23	1,46
K24	2,15
K25	1,27
<b>K26</b>	1,72
K28	2,95
K29	2,63
K30	7,15
K33	3,93
K34	1,21
K36	4,51
K37	3,73
K39	30,77
K40	29,12
K42	40,05
K45	0,66
K46	4,13
K49	12,58
K53	20,11
K54	583,44
K57	20,40
K58	9,16
K59	9,49
K60	12,11
K61	6,54
K63	7,76
K64	8,57

K (PIEZAS)				
01	4,71	K68	65,84	
02	4,63	K71	16,88	
04	4,91	K72	49,91	
05	139,47	K76	21,37	
06	5,57	K77	24,74	
80	5,33	K78	26,09	
09	5,53	K79	23,82	
(11	5,74	K80	1,50	
(12	6,31	K81	45,49	
13	9,36	K83	0,11	
14	3,21	K84	52,50	
16	7,05	K86	8,09	
17	3,44	K87	3,44	
(18	2,57	K89	2,95	
21	3,03	K91	39,05	
22	2,00	K93	53,90	
23	1,46	K94	23,08	
24	2,15	K95	78,44	
25	1,27	K98	583,44	
26	1,72	К99	104,04	
28	2,95		<u> </u>	
200	2.62			