

TAULA ASSECAT COLLITA 2020/21

% HUMITAT	RENDIMENT	COST ASSECAT €/Tm VERD	COST ASSECAT €/Tm SEC
14,00	100,00	0,00	0,00
14,50	99,40	0,00	0,00
15,00	98,81	8,50	8,60
15,10	98,69	8,51	8,62
15,20	98,57	8,52	8,64
15,30	98,45	8,53	8,66
15,40	98,33	8,54	8,69
15,50	98,21	8,55	8,71
15,60	98,09	8,56	8,73
15,70	97,97	8,57	8,75
15,80	97,85	8,58	8,77
15,90	97,73	8,59	8,79
16,00	97,62	8,60	8,81
16,10	97,50	8,62	8,84
16,20	97,38	8,64	8,87
16,30	97,25	8,66	8,90
16,40	97,13	8,68	8,94
16,50	97,00	8,70	8,97
16,60	96,88	8,72	9,00
16,70	96,75	8,74	9,03
16,80	96,62	8,76	9,07
16,90	96,50	8,78	9,10
17,00	96,38	8,80	9,13
17,10	96,26	8,82	9,16
17,20	96,13	8,84	9,20
17,30	96,01	8,86	9,23
17,40	95,88	8,88	9,26
17,50	95,76	8,90	9,29
17,60	95,64	8,92	9,33
17,70	95,51	8,94	9,36
17,80	95,38	8,96	9,39
17,90	95,26	8,98	9,43
18,00	95,14	9,00	9,46
18,10	95,02	9,03	9,50
18,20	94,90	9,06	9,55
18,30	94,77	9,09	9,59
18,40	94,65	9,12	9,64
18,50	94,52	9,15	9,68
18,60	94,40	9,18	9,72
18,70	94,27	9,21	9,77
18,80	94,15	9,24	9,81
18,90	94,02	9,27	9,86
19,00	93,90	9,30	9,90
19,10	93,77	9,33	9,95
19,20	93,65	9,36	9,99
19,30	93,52	9,39	10,04
19,40	93,39	9,42	10,09
19,50	93,27	9,45	10,13
19,60	93,14	9,48	10,18
19,70	93,01	9,51	10,22
19,80	92,89	9,54	10,27
19,90	92,76	9,57	10,32
20,00	92,64	9,60	10,36
20,10	92,51	9,72	10,51
20,20	92,38	9,84	10,65
20,30	92,25	9,96	10,80
20,40	92,13	10,08	10,94
20,50	91,99	10,20	11,09
20,60	91,87	10,26	11,17
20,70	91,73	10,32	11,25
20,80	91,61	10,38	11,33
20,90	91,48	10,44	11,41
21,00	91,35	10,50	11,49
21,10	91,22	10,56	11,58

21,20	91,09	10,62	11,66
21,30	90,96	10,68	11,74
21,40	90,83	10,74	11,82
21,50	90,71	10,80	11,91
21,60	90,58	10,90	12,03
21,70	90,45	11,00	12,16
21,80	90,32	11,10	12,29
21,90	90,19	11,20	12,42
22,00	90,07	11,30	12,55
22,10	89,94	11,36	12,63
22,20	89,81	11,42	12,72
22,30	89,68	11,48	12,80
22,40	89,54	11,54	12,89
22,50	89,41	11,60	12,97
22,60	89,28	11,66	13,06
22,70	89,15	11,72	13,15
22,80	89,03	11,78	13,23
22,90	88,89	11,84	13,32
23,00	88,76	11,90	13,41
23,10	88,63	11,98	13,52
23,20	88,50	12,06	13,63
23,30	88,37	12,14	13,74
23,40	88,23	12,22	13,85
23,50	88,09	12,30	13,96
23,60	87,96	12,36	14,05
23,70	87,83	12,42	14,14
23,80	87,70	12,48	14,23
23,90	87,56	12,54	14,32
24,00	87,43	12,60	14,41
24,10	87,25	12,66	14,51
24,20	87,06	12,72	14,61
24,30	86,88	12,78	14,71
24,40	86,70	12,84	14,81
24,50	86,52	12,90	14,91
24,60	86,34	13,02	15,08
24,70	86,16	13,14	15,25
24,80	85,97	13,26	15,42
24,90	85,80	13,38	15,59
25,00	85,61	13,50	15,77
25,10	85,44	13,62	15,94
25,20	85,27	13,74	16,11
25,30	85,10	13,86	16,29
25,40	84,93	13,98	16,46
25,50	84,77	14,10	16,63
25,60	84,60	14,20	16,78
25,70	84,43	14,30	16,94
25,80	84,26	14,40	17,09
25,90	84,10	14,50	17,24
26,00	83,93	14,60	17,40
26,10	83,93	14,76	17,59
26,20	83,93	14,92	17,78
26,30	83,11	15,08	18,14
26,40	83,11	15,24	18,34
26,50	83,11	15,40	18,53
26,60	83,11	15,54	18,70
26,70	83,11	15,68	18,87
26,80	82,30	15,82	19,22
26,90	82,30	15,96	19,39
27,00	82,30	16,10	19,56
27,10	82,30	16,24	19,73
27,20	82,30	16,38	19,90
27,30	81,47	16,52	20,28
27,40	81,47	16,66	20,45
27,50	81,47	16,80	20,62
27,60	81,47	16,96	20,82
27,70	81,47	17,12	21,01
27,80	80,65	17,28	21,43
27,90	80,65	17,44	21,62
28,00	80,65	17,60	21,82
