

PLATEA BAJA

T				25	24	23	22	21		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X		5	4	3	2	1					T	25										
S				26	25	24	23	22		21	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6		5	4	3	2	1					S	26										
R			27	26	25	24	23	22		21	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7		6	5	4	3	2	1					R	27										
Q			29	28	27	26	25	24		23	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8		7	6	5	4	3	2	1				Q	29									
P		29	28	27	26	25	24	23			22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8		7	6	5	4	3	2	1				P	29									
O		30	29	28	27	26	25	24		23	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8		7	6	5	4	3	2	1				O	30									
N		29	28	27	26	25	24	23			22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8		7	6	5	4	3	2	1				N	29									
M		30	29	28	27	26	25	24		23	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8		7	6	5	4	3	2	1				M	30									
L		29	28	27	26	25	24	23			22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8		7	6	5	4	3	2	1				L	29									
K		30	29	28	27	26	25	24		23	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8		7	6	5	4	3	2	1				K	30									
J		29	28	27	26	25	24	23			22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8		7	6	5	4	3	2	1				J	29									
I		30	29	28	27	26	25	24		23	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8		7	6	5	4	3	2	1				I	30									
H		29	28	27	26	25	24	23		22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8		7	6	5	4	3	2	1					H	29									
G			29	28	27	26	25	24		23	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8		7	6	5	4	3	2	1				G	29									
F			27	26	25	24	23	22			21	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7		6	5	4	3	2	1					F	27									
E			28	27	26	25	24	23		22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7		6	5	4	3	2	1					E	28									
D			27	26	25	24	23	22			P	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7		6	5	4	3	2	1					D	27									
C				26	25	24	23	22		21	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6		5	4	3	2	1					C	26										
B				25	24	23	22	21		20	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6		5	4	3	2	1						B	25										
A				26	25	24	23	22		21	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6		5	4	3	2	1					A	26										
																																TOTAL PLATEA BAJA								Capacida d	544						