

APOYOS NUEVOS										
Número	Ayoyo Función	Denominación	Peso total (kg)	Tipo Arnadado	a	b	c	h	Altura útil	Altura total
1	FL	CO-27000-21	8038	N	3,00	3,30	3,00	4,30	21,20	32,10
2	AN-AM	HAR-9000-24	4076	N	2,40	3,00	2,40	3,70	21,72	31,42
3	AL-SU	HAR-9000-22	2736	N	2,50	3,00	2,50	3,00	20,11	29,11
4	AL-SU	HAR-9000-22	2736	N	2,50	3,00	2,50	3,00	20,11	29,11
5	AL-SU	HAR-9000-29	3569	N	2,50	3,00	2,50	3,00	26,73	35,73
6	AN-AM	HAR-9000-18	3070	N	2,40	3,00	2,40	3,70	15,25	24,95
7	AN-AM	CO-3000-21	6736	N	3,00	3,30	3,00	4,30	21,30	32,10
8	FL	CO-27000-21	8038	N	3,00	3,30	3,00	4,30	21,20	32,10
9	AL-SU	HAR-9000-13	1823	N	2,50	3,00	2,50	3,00	11,31	20,31
10	AN-AM	CO-27000-21	8038	N	3,00	3,30	3,00	4,30	21,20	32,10
11	AN-AM	AGR-21000-27	7903	N	2,40	4,00	2,40	3,70	27,50	39,20
12	AN-AM	AGR-14000-23	5090	N	2,40	4,00	2,40	3,70	23,00	34,70
13	AN-AM	HAR-9000-18	3070	N	2,40	3,00	2,40	3,70	15,25	24,95
14	AL-SU	HAR-9000-24	2993	N	2,50	3,00	2,50	3,00	22,19	31,19
15	AL-SU	HAR-9000-34	4740	N	2,50	3,00	2,50	3,00	31,10	40,10
16	AN-AM	HAR-15000-30	4301	N	2,40	3,00	2,40	3,70	17,14	26,84
17	AL-SU	HAR-9000-22	2736	N	2,50	3,00	2,50	3,00	20,11	29,11
18	FL	CO-27000-18	7141	N	3,00	3,30	3,00	4,30	18,20	29,10
19										
20										
21	FL	CO-33000-33	13744	N	3,00	4,40	3,00	4,30	33,20	46,30
22	AL-SU	HAR-9000-36	5140	N	2,40	4,00	2,40	3,00	33,26	44,26
23	AN-AM	CO-27000-21	8279	N	3,00	4,40	3,00	4,30	21,20	34,30
24	AL-SU	HAR-9000-22	2858	N	2,40	4,00	2,40	3,00	20,11	31,11
25	AN-AM	HAR-13000-22	4886	N	2,40	4,00	2,40	3,70	19,31	31,01
26	AL-SU	HAR-9000-27	3243	N	2,50	3,00	2,50	3,00	24,16	33,16
27	AL-SU	HAR-9000-32	3943	N	2,40	4,00	2,40	3,00	28,94	39,94
28	AN-AM	CO-27000-36	13915	N	3,00	4,40	3,00	4,30	36,20	49,30
29	AL-SU	HAR-9000-22	2736	N	2,50	3,00	2,50	3,00	20,11	29,11
30	AN-AM	CO-27000-21	8038	N	3,00	3,30	3,00	4,30	21,20	32,10
31	AN-AM	CO-15000-21	5600	N	3,00	3,30	3,00	4,30	12,20	32,10
32	FL	CO-27000-12	5641	N	3,00	3,30	3,00	4,30	12,20	23,10
33	FL	CO-27000-12	5641	N	3,00	3,30	3,00	4,30	12,20	23,10
34	AN-AM	HAR-13000-27	5763	N	2,40	3,00	2,40	3,70	23,64	33,34
35	AL-AM	HAR-9000-32	5466	N	2,40	3,00	2,40	3,70	28,43	38,13
36	AN-AM	HAR-13000-24	5187	N	2,40	3,00	2,40	3,70	21,39	31,09
37	AL-SU	HAR-9000-29	3569	N	2,50	3,00	2,50	3,00	26,73	35,73
38	AN-AM	HAR-13000-20	4301	N	2,40	3,00	2,40	3,70	17,14	26,84
39	AL-SU	HAR-9000-20	2453	N	2,50	3,00	2,50	3,00	17,70	26,70
40	AN-AM	HAR-13000-30	4301	N	2,40	3,00	2,40	3,70	17,14	26,84
41	AL-SU	HAR-9000-24	2993	N	2,50	3,00	2,50	3,00	22,19	31,19
42	AL-SU	HAR-9000-20	2453	N	2,50	3,00	2,50	3,00	17,70	26,70
43	AN-AM	AGR-21000-23	6505	N	2,50	3,00	2,50	3,70	23,00	32,70
44	AL-SU	HAR-9000-20	2453	N	2,50	3,00	2,50	3,00	17,70	26,70
45	AN-AM	HAR-13000-27	5763	N	2,40	3,00	2,40	3,70	23,64	33,34
46	AL-SU	HAR-9000-32	3844	N	2,50	3,00	2,50	3,00	28,94	37,94
47	FL	CO-27000-15	6274	N	3,00	3,30	3,00	4,30	15,20	26,10
48	FL	CO-27000-15	6274	N	3,00	3,30	3,00	4,30	15,20	26,10
49	AN-AM	HAR-9000-27	4723	N	2,40	4,00	2,40	3,70	24,10	35,80
50	AL-SU	HAR-9000-27	3311	N	2,40	4,00	2,40	3,00	24,16	35,16
51	AL-SU	HAR-9000-27	3312	N	2,50	3,00	2,50	3,00	24,16	33,16
52	AN-AM	AGR-14000-16	3510	N	2,40	3,00	2,40	3,70	16,00	25,70
53	AL-SU	HAR-9000-29	3569	N	2,50	3,00	2,50	3,00	26,73	35,73
54	AL-SU	HAR-9000-36	4417	N	2,50	3,00	2,50	3,00	33,19	42,19
55	AN-AM	CO-18000-27	8115	N	3,00	4,40	3,00	4,30	27,20	40,30
56	AL-AM	HAR-9000-13	2424	DANUBIO	2,40	3,00	2,40	3,70	10,85	17,95
57	AN-AM	AGR-21000-30	8495	N	2,50	3,00	2,50	3,70	30,00	39,70
58	AN-AM	CO-18000-18	2993	N	3,00	3,30	3,00	4,30	18,20	29,10
59	AL-SU	HAR-9000-24	2993	N	2,50	3,00	2,50	3,00	22,19	31,19
60	AL-SU	HAR-9000-22	2736	N	2,50	3,00	2,50	3,00	20,11	29,11
61	AL-SU	HAR-9000-22	2736	N	2,50	3,00	2,50	3,00	20,11	29,11
62	FL	CO-27000-15	6274	N	3,00	3,30	3,00	4,30	15,20	26,10

APOYOS ANTIGUOS										
Número	Ayoyo Función	Denominación	Peso total (kg)	Tipo Arnadado	a	b	c	h	Altura útil	Altura total
1	FL	CO-35000-21	9022	N	3,00	3,30	3,00	3,3	21	30,90
2	AL-SU	CO-9000-24	4110	N	3,00	3,30	3,00	3,3	24	33,90
3	AL-SU	CO-9000-21	3461	N	3,00	3,30	3,00	3,3	21	30,90
4	AL-SU	CO-9000-21	3466	N	3,00	3,30	3,00	3,3	21	30,90
5	AL-AM	CO-5000-24	4110	N	3,00	3,30	3,00	3,3	24	33,90
6	AL-SU	CO-5000-21	3466	N	3,00	3,30	3,00	3,3	21	30,90
7	AL-SU	CO-5000-21	3466	N	3,00	3,30	3,00	3,3	21	30,90
8	AN-AM	CO-9000-24	5718	N	3,00	3,30	3,00	3,3	24	33,90
9	AL-SU	CO-5000-21	3466	N	3,00	3,30	3,00	3,3	21	30,90
10	AN-AM	CO-18000-27	8506	N	3,60	4,40	3,60	3,3	27	39,10
11	AN-AM	CO-18000-30	9439	N	3,60	4,40	3,60	3,3	30	42,10
12	AN-AM	CO-15000-21	5841	N	3,00	3,30	3,00	3,3	21	30,90
13	AN-AM	CO-9000-18	4667	N	3,00	3,30	3,00	3,3	18	27,90
14	AL-SU	CO-9000-24	3872	N	3,00	3,30	3,00	3,3	24	33,90
15	AL-SU	CO-5000-30	5112	N	3,00	3,30	3,00	3,3	30	39,90
16	AN-AM	CO-12000-24	6225	N	3,00	3,30	3,00	3,3	24	33,90
17	AL-SU	CO-3000-27	4352	N	3,00	3,30	3,00	3,3	27	36,90
18	AN-AM	CO-15000-27	7492	N	3,00	3,30	3,00	3,3	27	36,90
19	AL-SU	CO-3000-30	4781	N	3,00	3,30	3,00	3,3	30	39,90
20	AL-SU	CO-3000-27	4352	N	3,00	3,30	3,00	3,3	27	36,90
21	AN-AM	CO-33000-33	14132	N	3,00	4,40	3,00	4,4	33	46,20
22	AL-AM	CO-7000-36	6997	N	3,00	4,40	3,00	4,4	36	49,20
23	AN-AM	CO-27000-36	14369	N	3,60	4,40	3,60	3,3	36	48,10
24	AL-SU	CO-9000-27	4452	N	3,00	3,30	3,00	3,3	27	36,90
25	AN-AM	CO-15000-27	7492	N	3,00	3,30	3,00	3,3	27	36,90
26	AL-SU	CO-5000-30	5112	N	3,00	3,30	3,00	3,3	30	39,90
27	AL-SU	CO-5000-30	5112	N	3,00	3,30	3,00	3,3	30	39,90
28	AN-AM	CO-27000-33	12549	N	3,00	3,30	3,00	3,3	33	42,90
29	AL-SU	CO-3000-21	3461	N	3,00	3,30	3,00	3,3	21	30,90
30	AN-AM	CO-27000-24	9029	N	3,00	3,30	3,00	3,3	24	33,90
31	AN-AM	CO-15000-24	6675	N	3,00	3,30	3,00	3,3	24	33,90
32	FL	CO-35000-15	7136	N	3,00	3,30	3,00	3,3	15	24,90
33	FL	CO-35000-15	7136	N	3,00	3,30	3,00	3,3	15	24,90
34	AN-AM	CO-12000-21	5546	N	3,00	3,30	3,00	3,3	21	30,90
35	AL-AM	CO-9000-27	6371	N	3,00	3,30	3,00	3,3	27	36,90
36	AN-AM	CO-9000-27	6371	N	3,00	3,30	3,00	3,3	27	36,90
37	AL-SU	CO-5000-21	3466	N	3,00	3,30	3,00	3,3	21	30,90
38	AN-AM	CO-15000-18	5319	N	3,00	3,30	3,00	3,3	18	27,90
39	AL-SU	CO-5000-18	3288	N	3,00	3,30	3,00	3,3	18	27,90
40	AN-AM	CO-9000-18	4667	N	3,00	3,30	3,00	3,3	18	27,90
41	AL-SU	CO-3000-18	3136	N	3,00	3,30	3,00	3,3	18	27,90
42	AL-SU	CO-3000-18	3136	N	3,00	3,30	3,00	3,3	18	27,90
43	AN-AM	CO-27000-21	8324	N	3,00	3,30	3,00	3,3	21	30,90
44	AL-SU	CO-5000-15	2894	N	3,00	3,30	3,00	3,3	15	24,90
45	AN-AM	CO-12000-27	6932	N	3,00	3,30	3,00	3,3	27	36,90
46	AL-SU	CO-5000-27	4661	N	3,00	3,30	3,00	3,3	27	36,90
47	FL	CO-35000-15	7136	N	3,00	3,30	3,00	3,3	15	24,90
48	FL	CO-35000-15	7136	N	3,00	3,30	3,00	3,3	15	24,90
49	AN-AM	CO-9000-24	5718	N	3,00	3,30	3,00	3,3	24	33,90
50	AN-AM	CO-9000-21	3466	N	3,00	3,30	3,00	3,3	21	30,90
51	AL-SU	CO-5000-24	4110	N	3,00	3,30	3,00	3,3	24	33,90
52	AN-AM	CO-15000-21	5841	N	3,00	3,30	3,00	3,3	21	30,90
53	AL-SU	CO-5000-30	5112	N	3,00	3,30	3,00	3,3	30	39,90
54	AL-AM	CO-7000-27	5019	N	3,00	3,30	3,00	3,3	27	36,90
55	AN-AM	CO-27000-30	11127	N	3,00	3,30	3,00	3,3	30	39,90
56	AL-AM	CO-7000-12	2710	DANUBIO	3,00	3,30	3,00	3,3	12	