

ASCENSIÓN, POTENCIA, REMONTADA: Es el valor obtenido al dividir los metros que ha cogido el halcón, justo cuando el cetrero da la orden de suelta de la paloma entre los minutos que ha tardado en coger dicha altura.

POTENCIA	
metros/minutos	puntos
20	2
21	2,2
22	2,4
23	2,6
24	2,8
25	3
26	3,2
27	3,4
28	3,6
29	3,8
30	4
31	4,2
32	4,4
33	4,6
34	4,8
35	5
36	5,2
37	5,4
38	5,6
39	5,8
40	6
41	6,2
42	6,4
43	6,6
44	6,8
45	7
46	7,2
47	7,4
48	7,6
49	7,8
50	8
51	8,2
52	8,4
53	8,6
54	8,8
55	9
56	9,2
57	9,4
58	9,6
59	9,8
60	10
61	10,2
62	10,4
63	10,6
64	10,8
65	11
66	11,2
67	11,4
68	11,6
69	11,8
70	12
71	12,2
72	12,4

POTENCIA	
metros/minutos	puntos
73	12,6
74	12,8
75	13
76	13,2
77	13,4
78	13,6
79	13,8
80	14
81	14,2
82	14,4
83	14,6
84	14,8
85	15
86	15,2
87	15,4
88	15,6
89	15,8
90	16
91	16,2
92	16,4
93	16,6
94	16,8
95	17
96	17,2
97	17,4
98	17,6
99	17,8
100	18
101	18,2
102	18,4
103	18,6
104	18,8
105	19
106	19,2
107	19,4
108	19,6
109	19,8
110	20
111	20,2
112	20,4
113	20,6
114	20,8
115	21
116	21,2
117	21,4
118	21,6
119	21,8
120	22
121	22,2
122	22,4
123	22,6
124	22,8
125	23

ALTURA: Es la puntuación obtenida por el ave en el momento del servicio de la paloma. Se adjudica 0,1 punto por metro de altura

ALTURA		ALTURA		ALTURA		ALTURA		ALTURA		ALTURA	
metros	puntos	metros	puntos	metros	puntos	metros	puntos	metros	puntos	metros	puntos
1	0,1	54	5,4	107	10,7	160	16	213	21,3	266	26,6
2	0,2	55	5,5	108	10,8	161	16,1	214	21,4	267	26,7
3	0,3	56	5,6	109	10,9	162	16,2	215	21,5	268	26,8
4	0,4	57	5,7	110	11	163	16,3	216	21,6	269	26,9
5	0,5	58	5,8	111	11,1	164	16,4	217	21,7	270	27
6	0,6	59	5,9	112	11,2	165	16,5	218	21,8	271	27,1
7	0,7	60	6	113	11,3	166	16,6	219	21,9	272	27,2
8	0,8	61	6,1	114	11,4	167	16,7	220	22	273	27,3
9	0,9	62	6,2	115	11,5	168	16,8	221	22,1	274	27,4
10	1	63	6,3	116	11,6	169	16,9	222	22,2	275	27,5
11	1,1	64	6,4	117	11,7	170	17	223	22,3	276	27,6
12	1,2	65	6,5	118	11,8	171	17,1	224	22,4	277	27,7
13	1,3	66	6,6	119	11,9	172	17,2	225	22,5	278	27,8
14	1,4	67	6,7	120	12	173	17,3	226	22,6	279	27,9
15	1,5	68	6,8	121	12,1	174	17,4	227	22,7	280	28
16	1,6	69	6,9	122	12,2	175	17,5	228	22,8	281	28,1
17	1,7	70	7	123	12,3	176	17,6	229	22,9	282	28,2
18	1,8	71	7,1	124	12,4	177	17,7	230	23	283	28,3
19	1,9	72	7,2	125	12,5	178	17,8	231	23,1	284	28,4
20	2	73	7,3	126	12,6	179	17,9	232	23,2	285	28,5
21	2,1	74	7,4	127	12,7	180	18	233	23,3	286	28,6
22	2,2	75	7,5	128	12,8	181	18,1	234	23,4	287	28,7
23	2,3	76	7,6	129	12,9	182	18,2	235	23,5	288	28,8
24	2,4	77	7,7	130	13	183	18,3	236	23,6	289	28,9
25	2,5	78	7,8	131	13,1	184	18,4	237	23,7	290	29
26	2,6	79	7,9	132	13,2	185	18,5	238	23,8	291	29,1
27	2,7	80	8	133	13,3	186	18,6	239	23,9	292	29,2
28	2,8	81	8,1	134	13,4	187	18,7	240	24	293	29,3
29	2,9	82	8,2	135	13,5	188	18,8	241	24,1	294	29,4
30	3	83	8,3	136	13,6	189	18,9	242	24,2	295	29,5
31	3,1	84	8,4	137	13,7	190	19	243	24,3	296	29,6
32	3,2	85	8,5	138	13,8	191	19,1	244	24,4	297	29,7
33	3,3	86	8,6	139	13,9	192	19,2	245	24,5	298	29,8
34	3,4	87	8,7	140	14	193	19,3	246	24,6	299	29,9
35	3,5	88	8,8	141	14,1	194	19,4	247	24,7	300	30
36	3,6	89	8,9	142	14,2	195	19,5	248	24,8	301	30,1
37	3,7	90	9	143	14,3	196	19,6	249	24,9	302	30,2
38	3,8	91	9,1	144	14,4	197	19,7	250	25	303	30,3
39	3,9	92	9,2	145	14,5	198	19,8	251	25,1	304	30,4
40	4	93	9,3	146	14,6	199	19,9	252	25,2	305	30,5
41	4,1	94	9,4	147	14,7	200	20	253	25,3	306	30,6
42	4,2	95	9,5	148	14,8	201	20,1	254	25,4	307	30,7
43	4,3	96	9,6	149	14,9	202	20,2	255	25,5	308	30,8
44	4,4	97	9,7	150	15	203	20,3	256	25,6	309	30,9
45	4,5	98	9,8	151	15,1	204	20,4	257	25,7	310	31
46	4,6	99	9,9	152	15,2	205	20,5	258	25,8	311	31,1
47	4,7	100	10	153	15,3	206	20,6	259	25,9	312	31,2
48	4,8	101	10,1	154	15,4	207	20,7	260	26	313	31,3
49	4,9	102	10,2	155	15,5	208	20,8	261	26,1	314	31,4
50	5	103	10,3	156	15,6	209	20,9	262	26,2	315	31,5
51	5,1	104	10,4	157	15,7	210	21	263	26,3	316	31,6
52	5,2	105	10,5	158	15,8	211	21,1	264	26,4	317	31,7
53	5,3	106	10,6	159	15,9	212	21,2	265	26,5	318	31,8

SERVICIO: de 0 a 30 metros del punto de suelta de la paloma, se asignaran 15 puntos. Segun se vayan alejando del punto de suelta, la puntuación va disminuyendo hasta llegar a cero puntos con 160 metros o mas.

SERVICIO		SERVICIO		SERVICIO		SERVICIO	
metros	puntos	metros	puntos	metros	puntos	metros	puntos
30	15	40	12	96	6,4	152	0,8
31	14,7	41	11,9	97	6,3	153	0,7
32	14,4	42	11,8	98	6,2	154	0,6
33	14,1	43	11,7	99	6,1	155	0,5
34	13,8	44	11,6	100	6	156	0,4
35	13,5	45	11,5	101	5,9	157	0,3
36	13,2	46	11,4	102	5,8	158	0,2
37	12,9	47	11,3	103	5,7	159	0,1
38	12,6	48	11,2	104	5,6	160	0
39	12,3	49	11,1	105	5,5		
40	12	50	11	106	5,4		
		51	10,9	107	5,3		
		52	10,8	108	5,2		
		53	10,7	109	5,1		
		54	10,6	110	5		
		55	10,5	111	4,9		
		56	10,4	112	4,8		
		57	10,3	113	4,7		
		58	10,2	114	4,6		
		59	10,1	115	4,5		
		60	10	116	4,4		
		61	9,9	117	4,3		
		62	9,8	118	4,2		
		63	9,7	119	4,1		
		64	9,6	120	4		
		65	9,5	121	3,9		
		66	9,4	122	3,8		
		67	9,3	123	3,7		
		68	9,2	124	3,6		
		69	9,1	125	3,5		
		70	9	126	3,4		
		71	8,9	127	3,3		
		72	8,8	128	3,2		
		73	8,7	129	3,1		
		74	8,6	130	3		
		75	8,5	131	2,9		
		76	8,4	132	2,8		
		77	8,3	133	2,7		
		78	8,2	134	2,6		
		79	8,1	135	2,5		
		80	8	136	2,4		
		81	7,9	137	2,3		
		82	7,8	138	2,2		
		83	7,7	139	2,1		
		84	7,6	140	2		
		85	7,5	141	1,9		
		86	7,4	142	1,8		
		87	7,3	143	1,7		
		88	7,2	144	1,6		
		89	7,1	145	1,5		
		90	7	146	1,4		
		91	6,9	147	1,3		
		92	6,8	148	1,2		
		93	6,7	149	1,1		
		94	6,6	150	1		
		95	6,5	151	0,9		

PICADO: Es la velocidad que ha cogido el halcón desde que empieza a picar hasta la llegada a la paloma.

PICADO		PICADO		PICADO		PICADO	
Km/hora	puntos	Km/hora	puntos	Km/hora	puntos	Km/hora	puntos
100	0	154	5,4	208	10,8	262	16,2
101	0,1	155	5,5	209	10,9	263	16,3
102	0,2	156	5,6	210	11	264	16,4
103	0,3	157	5,7	211	11,1	265	16,5
104	0,4	158	5,8	212	11,2	266	16,6
105	0,5	159	5,9	213	11,3	267	16,7
106	0,6	160	6	214	11,4	268	16,8
107	0,7	161	6,1	215	11,5	269	16,9
108	0,8	162	6,2	216	11,6	270	17
109	0,9	163	6,3	217	11,7	271	17,1
110	1	164	6,4	218	11,8	272	17,2
111	1,1	165	6,5	219	11,9	273	17,3
112	1,2	166	6,6	220	12	274	17,4
113	1,3	167	6,7	221	12,1	275	17,5
114	1,4	168	6,8	222	12,2	276	17,6
115	1,5	169	6,9	223	12,3	277	17,7
116	1,6	170	7	224	12,4	278	17,8
117	1,7	171	7,1	225	12,5	279	17,9
118	1,8	172	7,2	226	12,6	280	18
119	1,9	173	7,3	227	12,7	281	18,1
120	2	174	7,4	228	12,8	282	18,2
121	2,1	175	7,5	229	12,9	283	18,3
122	2,2	176	7,6	230	13	284	18,4
123	2,3	177	7,7	231	13,1	285	18,5
124	2,4	178	7,8	232	13,2	286	18,6
125	2,5	179	7,9	233	13,3	287	18,7
126	2,6	180	8	234	13,4	288	18,8
127	2,7	181	8,1	235	13,5	289	18,9
128	2,8	182	8,2	236	13,6	290	19
129	2,9	183	8,3	237	13,7	291	19,1
130	3	184	8,4	238	13,8	292	19,2
131	3,1	185	8,5	239	13,9	293	19,3
132	3,2	186	8,6	240	14	294	19,4
133	3,3	187	8,7	241	14,1	295	19,5
134	3,4	188	8,8	242	14,2	296	19,6
135	3,5	189	8,9	243	14,3	297	19,7
136	3,6	190	9	244	14,4	298	19,8
137	3,7	191	9,1	245	14,5	299	19,9
138	3,8	192	9,2	246	14,6	300	20
139	3,9	193	9,3	247	14,7	301	20,1
140	4	194	9,4	248	14,8	302	20,2
141	4,1	195	9,5	249	14,9	303	20,3
142	4,2	196	9,6	250	15	304	20,4
143	4,3	197	9,7	251	15,1	305	20,5
144	4,4	198	9,8	252	15,2	306	20,6
145	4,5	199	9,9	253	15,3	307	20,7
146	4,6	200	10	254	15,4	308	20,8
147	4,7	201	10,1	255	15,5	309	20,9
148	4,8	202	10,2	256	15,6	310	21
149	4,9	203	10,3	257	15,7	311	21,1
150	5	204	10,4	258	15,8	312	21,2
151	5,1	205	10,5	259	15,9	313	21,3
152	5,2	206	10,6	260	16	314	21,4
153	5,3	207	10,7	261	16,1	315	21,5

Captura limpia, captura con cuchillada a la paloma. Altura de servicio, entre 12

CAPTURA LIMPIA		CAPTURA LIMPIA		CAPTURA LIMPIA		CAPTURA LIMPIA		CAPTURA LIMPIA	
metros	puntos	metros	puntos	metros	puntos	metros	puntos	metros	puntos
1	0,0833	57	4,7481	113	9,4129	169	14,0777	225	18,7425
2	0,1666	58	4,8314	114	9,4962	170	14,161	226	18,8258
3	0,2499	59	4,9147	115	9,5795	171	14,2443	227	18,9091
4	0,3332	60	4,998	116	9,6628	172	14,3276	228	18,9924
5	0,4165	61	5,0813	117	9,7461	173	14,4109	229	19,0757
6	0,4998	62	5,1646	118	9,8294	174	14,4942	230	19,159
7	0,5831	63	5,2479	119	9,9127	175	14,5775	231	19,2423
8	0,6664	64	5,3312	120	9,996	176	14,6608	232	19,3256
9	0,7497	65	5,4145	121	10,0793	177	14,7441	233	19,4089
10	0,833	66	5,4978	122	10,1626	178	14,8274	234	19,4922
11	0,9163	67	5,5811	123	10,2459	179	14,9107	235	19,5755
12	0,9996	68	5,6644	124	10,3292	180	14,994	236	19,6588
13	1,0829	69	5,7477	125	10,4125	181	15,0773	237	19,7421
14	1,1662	70	5,831	126	10,4958	182	15,1606	238	19,8254
15	1,2495	71	5,9143	127	10,5791	183	15,2439	239	19,9087
16	1,3328	72	5,9976	128	10,6624	184	15,3272	240	19,992
17	1,4161	73	6,0809	129	10,7457	185	15,4105	241	20,0753
18	1,4994	74	6,1642	130	10,829	186	15,4938	242	20,1586
19	1,5827	75	6,2475	131	10,9123	187	15,5771	243	20,2419
20	1,666	76	6,3308	132	10,9956	188	15,6604	244	20,3252
21	1,7493	77	6,4141	133	11,0789	189	15,7437	245	20,4085
22	1,8326	78	6,4974	134	11,1622	190	15,827	246	20,4918
23	1,9159	79	6,5807	135	11,2455	191	15,9103	247	20,5751
24	1,9992	80	6,664	136	11,3288	192	15,9936	248	20,6584
25	2,0825	81	6,7473	137	11,4121	193	16,0769	249	20,7417
26	2,1658	82	6,8306	138	11,4954	194	16,1602	250	20,825
27	2,2491	83	6,9139	139	11,5787	195	16,2435	251	20,9083
28	2,3324	84	6,9972	140	11,662	196	16,3268	252	20,9916
29	2,4157	85	7,0805	141	11,7453	197	16,4101	253	21,0749
30	2,499	86	7,1638	142	11,8286	198	16,4934	254	21,1582
31	2,5823	87	7,2471	143	11,9119	199	16,5767	255	21,2415
32	2,6656	88	7,3304	144	11,9952	200	16,66	256	21,3248
33	2,7489	89	7,4137	145	12,0785	201	16,7433	257	21,4081
34	2,8322	90	7,497	146	12,1618	202	16,8266	258	21,4914
35	2,9155	91	7,5803	147	12,2451	203	16,9099	259	21,5747
36	2,9988	92	7,6636	148	12,3284	204	16,9932	260	21,658
37	3,0821	93	7,7469	149	12,4117	205	17,0765	261	21,7413
38	3,1654	94	7,8302	150	12,495	206	17,1598	262	21,8246
39	3,2487	95	7,9135	151	12,5783	207	17,2431	263	21,9079
40	3,332	96	7,9968	152	12,6616	208	17,3264	264	21,9912
41	3,4153	97	8,0801	153	12,7449	209	17,4097	265	22,0745
42	3,4986	98	8,1634	154	12,8282	210	17,493	266	22,1578
43	3,5819	99	8,2467	155	12,9115	211	17,5763	267	22,2411
44	3,6652	100	8,33	156	12,9948	212	17,6596	268	22,3244
45	3,7485	101	8,4133	157	13,0781	213	17,7429	269	22,4077
46	3,8318	102	8,4966	158	13,1614	214	17,8262	270	22,491
47	3,9151	103	8,5799	159	13,2447	215	17,9095	271	22,5743
48	3,9984	104	8,6632	160	13,328	216	17,9928	272	22,6576
49	4,0817	105	8,7465	161	13,4113	217	18,0761	273	22,7409
50	4,165	106	8,8298	162	13,4946	218	18,1594	274	22,8242
51	4,2483	107	8,9131	163	13,5779	219	18,2427	275	22,9075
52	4,3316	108	8,9964	164	13,6612	220	18,326	276	22,9908
53	4,4149	109	9,0797	165	13,7445	221	18,4093	277	23,0741
54	4,4982	110	9,163	166	13,8278	222	18,4926	278	23,1574
55	4,5815	111	9,2463	167	13,9111	223	18,5759	279	23,2407
56	4,6648	112	9,3296	168	13,9944	224	18,6592	280	23,324

Captura en el suelo, arbustos, o persecucion corta a vista de los jueces. Altura de servicio entre 15

CAPTURA LARGA		CAPTURA LARGA		CAPTURA LARGA		CAPTURA LARGA		CAPTURA LARGA	
metros	puntos	metros	puntos	metros	puntos	metros	puntos	metros	puntos
1	0,066	57	3,762	113	7,458	169	11,154	225	14,85
2	0,132	58	3,828	114	7,524	170	11,22	226	14,916
3	0,198	59	3,894	115	7,59	171	11,286	227	14,982
4	0,264	60	3,96	116	7,656	172	11,352	228	15,048
5	0,33	61	4,026	117	7,722	173	11,418	229	15,114
6	0,396	62	4,092	118	7,788	174	11,484	230	15,18
7	0,462	63	4,158	119	7,854	175	11,55	231	15,246
8	0,528	64	4,224	120	7,92	176	11,616	232	15,312
9	0,594	65	4,29	121	7,986	177	11,682	233	15,378
10	0,66	66	4,356	122	8,052	178	11,748	234	15,444
11	0,726	67	4,422	123	8,118	179	11,814	235	15,51
12	0,792	68	4,488	124	8,184	180	11,88	236	15,576
13	0,858	69	4,554	125	8,25	181	11,946	237	15,642
14	0,924	70	4,62	126	8,316	182	12,012	238	15,708
15	0,99	71	4,686	127	8,382	183	12,078	239	15,774
16	1,056	72	4,752	128	8,448	184	12,144	240	15,84
17	1,122	73	4,818	129	8,514	185	12,21	241	15,906
18	1,188	74	4,884	130	8,58	186	12,276	242	15,972
19	1,254	75	4,95	131	8,646	187	12,342	243	16,038
20	1,32	76	5,016	132	8,712	188	12,408	244	16,104
21	1,386	77	5,082	133	8,778	189	12,474	245	16,17
22	1,452	78	5,148	134	8,844	190	12,54	246	16,236
23	1,518	79	5,214	135	8,91	191	12,606	247	16,302
24	1,584	80	5,28	136	8,976	192	12,672	248	16,368
25	1,65	81	5,346	137	9,042	193	12,738	249	16,434
26	1,716	82	5,412	138	9,108	194	12,804	250	16,5
27	1,782	83	5,478	139	9,174	195	12,87	251	16,566
28	1,848	84	5,544	140	9,24	196	12,936	252	16,632
29	1,914	85	5,61	141	9,306	197	13,002	253	16,698
30	1,98	86	5,676	142	9,372	198	13,068	254	16,764
31	2,046	87	5,742	143	9,438	199	13,134	255	16,83
32	2,112	88	5,808	144	9,504	200	13,2	256	16,896
33	2,178	89	5,874	145	9,57	201	13,266	257	16,962
34	2,244	90	5,94	146	9,636	202	13,332	258	17,028
35	2,31	91	6,006	147	9,702	203	13,398	259	17,094
36	2,376	92	6,072	148	9,768	204	13,464	260	17,16
37	2,442	93	6,138	149	9,834	205	13,53	261	17,226
38	2,508	94	6,204	150	9,9	206	13,596	262	17,292
39	2,574	95	6,27	151	9,966	207	13,662	263	17,358
40	2,64	96	6,336	152	10,032	208	13,728	264	17,424
41	2,706	97	6,402	153	10,098	209	13,794	265	17,49
42	2,772	98	6,468	154	10,164	210	13,86	266	17,556
43	2,838	99	6,534	155	10,23	211	13,926	267	17,622
44	2,904	100	6,6	156	10,296	212	13,992	268	17,688
45	2,97	101	6,666	157	10,362	213	14,058	269	17,754
46	3,036	102	6,732	158	10,428	214	14,124	270	17,82
47	3,102	103	6,798	159	10,494	215	14,19	271	17,886
48	3,168	104	6,864	160	10,56	216	14,256	272	17,952
49	3,234	105	6,93	161	10,626	217	14,322	273	18,018
50	3,3	106	6,996	162	10,692	218	14,388	274	18,084
51	3,366	107	7,062	163	10,758	219	14,454	275	18,15
52	3,432	108	7,128	164	10,824	220	14,52	276	18,216
53	3,498	109	7,194	165	10,89	221	14,586	277	18,282
54	3,564	110	7,26	166	10,956	222	14,652	278	18,348
55	3,63	111	7,326	167	11,022	223	14,718	279	18,414
56	3,696	112	7,392	168	11,088	224	14,784	280	18,48

Captura con persecucon larga aunque este fuera de tiempo. Altura de servicio entre 18

CAP PERSECUCION		CAP PERSECUCION		CAP PERSECUCION		CAP PERSECUCION		CAP PERSECUCION	
metros	puntos	metros	puntos	metros	puntos	metros	puntos	metros	puntos
1	0,055	57	3,135	113	6,215	169	9,295	225	12,375
2	0,11	58	3,19	114	6,27	170	9,35	226	12,43
3	0,165	59	3,245	115	6,325	171	9,405	227	12,485
4	0,22	60	3,3	116	6,38	172	9,46	228	12,54
5	0,275	61	3,355	117	6,435	173	9,515	229	12,595
6	0,33	62	3,41	118	6,49	174	9,57	230	12,65
7	0,385	63	3,465	119	6,545	175	9,625	231	12,705
8	0,44	64	3,52	120	6,6	176	9,68	232	12,76
9	0,495	65	3,575	121	6,655	177	9,735	233	12,815
10	0,55	66	3,63	122	6,71	178	9,79	234	12,87
11	0,605	67	3,685	123	6,765	179	9,845	235	12,925
12	0,66	68	3,74	124	6,82	180	9,9	236	12,98
13	0,715	69	3,795	125	6,875	181	9,955	237	13,035
14	0,77	70	3,85	126	6,93	182	10,01	238	13,09
15	0,825	71	3,905	127	6,985	183	10,065	239	13,145
16	0,88	72	3,96	128	7,04	184	10,12	240	13,2
17	0,935	73	4,015	129	7,095	185	10,175	241	13,255
18	0,99	74	4,07	130	7,15	186	10,23	242	13,31
19	1,045	75	4,125	131	7,205	187	10,285	243	13,365
20	1,1	76	4,18	132	7,26	188	10,34	244	13,42
21	1,155	77	4,235	133	7,315	189	10,395	245	13,475
22	1,21	78	4,29	134	7,37	190	10,45	246	13,53
23	1,265	79	4,345	135	7,425	191	10,505	247	13,585
24	1,32	80	4,4	136	7,48	192	10,56	248	13,64
25	1,375	81	4,455	137	7,535	193	10,615	249	13,695
26	1,43	82	4,51	138	7,59	194	10,67	250	13,75
27	1,485	83	4,565	139	7,645	195	10,725	251	13,805
28	1,54	84	4,62	140	7,7	196	10,78	252	13,86
29	1,595	85	4,675	141	7,755	197	10,835	253	13,915
30	1,65	86	4,73	142	7,81	198	10,89	254	13,97
31	1,705	87	4,785	143	7,865	199	10,945	255	14,025
32	1,76	88	4,84	144	7,92	200	11	256	14,08
33	1,815	89	4,895	145	7,975	201	11,055	257	14,135
34	1,87	90	4,95	146	8,03	202	11,11	258	14,19
35	1,925	91	5,005	147	8,085	203	11,165	259	14,245
36	1,98	92	5,06	148	8,14	204	11,22	260	14,3
37	2,035	93	5,115	149	8,195	205	11,275	261	14,355
38	2,09	94	5,17	150	8,25	206	11,33	262	14,41
39	2,145	95	5,225	151	8,305	207	11,385	263	14,465
40	2,2	96	5,28	152	8,36	208	11,44	264	14,52
41	2,255	97	5,335	153	8,415	209	11,495	265	14,575
42	2,31	98	5,39	154	8,47	210	11,55	266	14,63
43	2,365	99	5,445	155	8,525	211	11,605	267	14,685
44	2,42	100	5,5	156	8,58	212	11,66	268	14,74
45	2,475	101	5,555	157	8,635	213	11,715	269	14,795
46	2,53	102	5,61	158	8,69	214	11,77	270	14,85
47	2,585	103	5,665	159	8,745	215	11,825	271	14,905
48	2,64	104	5,72	160	8,8	216	11,88	272	14,96
49	2,695	105	5,775	161	8,855	217	11,935	273	15,015
50	2,75	106	5,83	162	8,91	218	11,99	274	15,07
51	2,805	107	5,885	163	8,965	219	12,045	275	15,125
52	2,86	108	5,94	164	9,02	220	12,1	276	15,18
53	2,915	109	5,995	165	9,075	221	12,155	277	15,235
54	2,97	110	6,05	166	9,13	222	12,21	278	15,29
55	3,025	111	6,105	167	9,185	223	12,265	279	15,345
56	3,08	112	6,16	168	9,24	224	12,32	280	15,4

Captura con persecucon larga aunque este fuera de tiempo. Altura de servicio entre 18

CAP PERSECUCION		CAP PERSECUCION		CAP PERSECUCION		CAP PERSECUCION		CAP PERSECUCION	
metros	puntos	metros	puntos	metros	puntos	metros	puntos	metros	puntos
281	15,455	337	18,535	393	21,615	449	24,695	505	27,775
282	15,51	338	18,59	394	21,67	450	24,75	506	27,83
283	15,565	339	18,645	395	21,725	451	24,805	507	27,885
284	15,62	340	18,7	396	21,78	452	24,86	508	27,94
285	15,675	341	18,755	397	21,835	453	24,915	509	27,995
286	15,73	342	18,81	398	21,89	454	24,97	510	28,05
287	15,785	343	18,865	399	21,945	455	25,025	511	28,105
288	15,84	344	18,92	400	22	456	25,08	512	28,16
289	15,895	345	18,975	401	22,055	457	25,135	513	28,215
290	15,95	346	19,03	402	22,11	458	25,19	514	28,27
291	16,005	347	19,085	403	22,165	459	25,245	515	28,325
292	16,06	348	19,14	404	22,22	460	25,3	516	28,38
293	16,115	349	19,195	405	22,275	461	25,355	517	28,435
294	16,17	350	19,25	406	22,33	462	25,41	518	28,49
295	16,225	351	19,305	407	22,385	463	25,465	519	28,545
296	16,28	352	19,36	408	22,44	464	25,52	520	28,6
297	16,335	353	19,415	409	22,495	465	25,575	521	28,655
298	16,39	354	19,47	410	22,55	466	25,63	522	28,71
299	16,445	355	19,525	411	22,605	467	25,685	523	28,765
300	16,5	356	19,58	412	22,66	468	25,74	524	28,82
301	16,555	357	19,635	413	22,715	469	25,795	525	28,875
302	16,61	358	19,69	414	22,77	470	25,85	526	28,93
303	16,665	359	19,745	415	22,825	471	25,905	527	28,985
304	16,72	360	19,8	416	22,88	472	25,96	528	29,04
305	16,775	361	19,855	417	22,935	473	26,015	529	29,095
306	16,83	362	19,91	418	22,99	474	26,07	530	29,15
307	16,885	363	19,965	419	23,045	475	26,125	531	29,205
308	16,94	364	20,02	420	23,1	476	26,18	532	29,26
309	16,995	365	20,075	421	23,155	477	26,235	533	29,315
310	17,05	366	20,13	422	23,21	478	26,29	534	29,37
311	17,105	367	20,185	423	23,265	479	26,345	535	29,425
312	17,16	368	20,24	424	23,32	480	26,4	536	29,48
313	17,215	369	20,295	425	23,375	481	26,455	537	29,535
314	17,27	370	20,35	426	23,43	482	26,51	538	29,59
315	17,325	371	20,405	427	23,485	483	26,565	539	29,645
316	17,38	372	20,46	428	23,54	484	26,62	540	29,7
317	17,435	373	20,515	429	23,595	485	26,675	541	29,755
318	17,49	374	20,57	430	23,65	486	26,73	542	29,81
319	17,545	375	20,625	431	23,705	487	26,785	543	29,865
320	17,6	376	20,68	432	23,76	488	26,84	544	29,92
321	17,655	377	20,735	433	23,815	489	26,895	545	29,975
322	17,71	378	20,79	434	23,87	490	26,95	546	30,03
323	17,765	379	20,845	435	23,925	491	27,005	547	30,085
324	17,82	380	20,9	436	23,98	492	27,06	548	30,14
325	17,875	381	20,955	437	24,035	493	27,115	549	30,195
326	17,93	382	21,01	438	24,09	494	27,17	550	30,25
327	17,985	383	21,065	439	24,145	495	27,225	551	30,305
328	18,04	384	21,12	440	24,2	496	27,28	552	30,36
329	18,095	385	21,175	441	24,255	497	27,335	553	30,415
330	18,15	386	21,23	442	24,31	498	27,39	554	30,47
331	18,205	387	21,285	443	24,365	499	27,445	555	30,525
332	18,26	388	21,34	444	24,42	500	27,5	556	30,58
333	18,315	389	21,395	445	24,475	501	27,555	557	30,635
334	18,37	390	21,45	446	24,53	502	27,61	558	30,69
335	18,425	391	21,505	447	24,585	503	27,665	559	30,745
336	18,48	392	21,56	448	24,64	504	27,72	560	30,8

ACUCHILLADA LIMPIA: es aquella en la cual se ve perfectamente como salen plumas de la paloma con el impacto del halcón. Altura de servicio entre 40

	ACHUCHILLA		ACHUCHILLA		ACHUCHILLA		ACHUCHILLA		ACHUCHILLA	
	metros	puntos	metros	puntos	metros	puntos	metros	puntos	metros	puntos
1	0,025	57	1,425	113	2,825	169	4,225	225	5,625	
2	0,05	58	1,45	114	2,85	170	4,25	226	5,65	
3	0,075	59	1,475	115	2,875	171	4,275	227	5,675	
4	0,1	60	1,5	116	2,9	172	4,3	228	5,7	
5	0,125	61	1,525	117	2,925	173	4,325	229	5,725	
6	0,15	62	1,55	118	2,95	174	4,35	230	5,75	
7	0,175	63	1,575	119	2,975	175	4,375	231	5,775	
8	0,2	64	1,6	120	3	176	4,4	232	5,8	
9	0,225	65	1,625	121	3,025	177	4,425	233	5,825	
10	0,25	66	1,65	122	3,05	178	4,45	234	5,85	
11	0,275	67	1,675	123	3,075	179	4,475	235	5,875	
12	0,3	68	1,7	124	3,1	180	4,5	236	5,9	
13	0,325	69	1,725	125	3,125	181	4,525	237	5,925	
14	0,35	70	1,75	126	3,15	182	4,55	238	5,95	
15	0,375	71	1,775	127	3,175	183	4,575	239	5,975	
16	0,4	72	1,8	128	3,2	184	4,6	240	6	
17	0,425	73	1,825	129	3,225	185	4,625	241	6,025	
18	0,45	74	1,85	130	3,25	186	4,65	242	6,05	
19	0,475	75	1,875	131	3,275	187	4,675	243	6,075	
20	0,5	76	1,9	132	3,3	188	4,7	244	6,1	
21	0,525	77	1,925	133	3,325	189	4,725	245	6,125	
22	0,55	78	1,95	134	3,35	190	4,75	246	6,15	
23	0,575	79	1,975	135	3,375	191	4,775	247	6,175	
24	0,6	80	2	136	3,4	192	4,8	248	6,2	
25	0,625	81	2,025	137	3,425	193	4,825	249	6,225	
26	0,65	82	2,05	138	3,45	194	4,85	250	6,25	
27	0,675	83	2,075	139	3,475	195	4,875	251	6,275	
28	0,7	84	2,1	140	3,5	196	4,9	252	6,3	
29	0,725	85	2,125	141	3,525	197	4,925	253	6,325	
30	0,75	86	2,15	142	3,55	198	4,95	254	6,35	
31	0,775	87	2,175	143	3,575	199	4,975	255	6,375	
32	0,8	88	2,2	144	3,6	200	5	256	6,4	
33	0,825	89	2,225	145	3,625	201	5,025	257	6,425	
34	0,85	90	2,25	146	3,65	202	5,05	258	6,45	
35	0,875	91	2,275	147	3,675	203	5,075	259	6,475	
36	0,9	92	2,3	148	3,7	204	5,1	260	6,5	
37	0,925	93	2,325	149	3,725	205	5,125	261	6,525	
38	0,95	94	2,35	150	3,75	206	5,15	262	6,55	
39	0,975	95	2,375	151	3,775	207	5,175	263	6,575	
40	1	96	2,4	152	3,8	208	5,2	264	6,6	
41	1,025	97	2,425	153	3,825	209	5,225	265	6,625	
42	1,05	98	2,45	154	3,85	210	5,25	266	6,65	
43	1,075	99	2,475	155	3,875	211	5,275	267	6,675	
44	1,1	100	2,5	156	3,9	212	5,3	268	6,7	
45	1,125	101	2,525	157	3,925	213	5,325	269	6,725	
46	1,15	102	2,55	158	3,95	214	5,35	270	6,75	
47	1,175	103	2,575	159	3,975	215	5,375	271	6,775	
48	1,2	104	2,6	160	4	216	5,4	272	6,8	
49	1,225	105	2,625	161	4,025	217	5,425	273	6,825	
50	1,25	106	2,65	162	4,05	218	5,45	274	6,85	
51	1,275	107	2,675	163	4,075	219	5,475	275	6,875	
52	1,3	108	2,7	164	4,1	220	5,5	276	6,9	
53	1,325	109	2,725	165	4,125	221	5,525	277	6,925	
54	1,35	110	2,75	166	4,15	222	5,55	278	6,95	
55	1,375	111	2,775	167	4,175	223	5,575	279	6,975	
56	1,4	112	2,8	168	4,2	224	5,6	280	7	

ACUCHILLADA LIMPIA: es aquella en la cual se ve perfectamente como salen plumas de la paloma con el impacto del halcón. Altura de servicio entre 40

ACHUCHILLA		ACHUCHILLA		ACHUCHILLA		ACHUCHILLA		ACHUCHILLA	
metros	puntos	metros	puntos	metros	puntos	metros	puntos	metros	puntos
281	7,025	338	8,45	395	9,875	452	11,3	509	12,725
282	7,05	339	8,475	396	9,9	453	11,325	510	12,75
283	7,075	340	8,5	397	9,925	454	11,35	511	12,775
284	7,1	341	8,525	398	9,95	455	11,375	512	12,8
285	7,125	342	8,55	399	9,975	456	11,4	513	12,825
286	7,15	343	8,575	400	10	457	11,425	514	12,85
287	7,175	344	8,6	401	10,025	458	11,45	515	12,875
288	7,2	345	8,625	402	10,05	459	11,475	516	12,9
289	7,225	346	8,65	403	10,075	460	11,5	517	12,925
290	7,25	347	8,675	404	10,1	461	11,525	518	12,95
291	7,275	348	8,7	405	10,125	462	11,55	519	12,975
292	7,3	349	8,725	406	10,15	463	11,575	520	13
293	7,325	350	8,75	407	10,175	464	11,6	521	13,025
294	7,35	351	8,775	408	10,2	465	11,625	522	13,05
295	7,375	352	8,8	409	10,225	466	11,65	523	13,075
296	7,4	353	8,825	410	10,25	467	11,675	524	13,1
297	7,425	354	8,85	411	10,275	468	11,7	525	13,125
298	7,45	355	8,875	412	10,3	469	11,725	526	13,15
299	7,475	356	8,9	413	10,325	470	11,75	527	13,175
300	7,5	357	8,925	414	10,35	471	11,775	528	13,2
301	7,525	358	8,95	415	10,375	472	11,8	529	13,225
302	7,55	359	8,975	416	10,4	473	11,825	530	13,25
303	7,575	360	9	417	10,425	474	11,85	531	13,275
304	7,6	361	9,025	418	10,45	475	11,875	532	13,3
305	7,625	362	9,05	419	10,475	476	11,9	533	13,325
306	7,65	363	9,075	420	10,5	477	11,925	534	13,35
307	7,675	364	9,1	421	10,525	478	11,95	535	13,375
308	7,7	365	9,125	422	10,55	479	11,975	536	13,4
309	7,725	366	9,15	423	10,575	480	12	537	13,425
310	7,75	367	9,175	424	10,6	481	12,025	538	13,45
311	7,775	368	9,2	425	10,625	482	12,05	539	13,475
312	7,8	369	9,225	426	10,65	483	12,075	540	13,5
313	7,825	370	9,25	427	10,675	484	12,1	541	13,525
314	7,85	371	9,275	428	10,7	485	12,125	542	13,55
315	7,875	372	9,3	429	10,725	486	12,15	543	13,575
316	7,9	373	9,325	430	10,75	487	12,175	544	13,6
317	7,925	374	9,35	431	10,775	488	12,2	545	13,625
318	7,95	375	9,375	432	10,8	489	12,225	546	13,65
319	7,975	376	9,4	433	10,825	490	12,25	547	13,675
320	8	377	9,425	434	10,85	491	12,275	548	13,7
321	8,025	378	9,45	435	10,875	492	12,3	549	13,725
322	8,05	379	9,475	436	10,9	493	12,325	550	13,75
323	8,075	380	9,5	437	10,925	494	12,35	551	13,775
324	8,1	381	9,525	438	10,95	495	12,375	552	13,8
325	8,125	382	9,55	439	10,975	496	12,4	553	13,825
326	8,15	383	9,575	440	11	497	12,425	554	13,85
327	8,175	384	9,6	441	11,025	498	12,45	555	13,875
328	8,2	385	9,625	442	11,05	499	12,475	556	13,9
329	8,225	386	9,65	443	11,075	500	12,5	557	13,925
330	8,25	387	9,675	444	11,1	501	12,525	558	13,95
331	8,275	388	9,7	445	11,125	502	12,55	559	13,975
332	8,3	389	9,725	446	11,15	503	12,575	560	14
333	8,325	390	9,75	447	11,175	504	12,6	561	14,025
334	8,35	391	9,775	448	11,2	505	12,625	562	14,05
335	8,375	392	9,8	449	11,225	506	12,65	563	14,075
336	8,4	393	9,825	450	11,25	507	12,675	564	14,1
337	8,425	394	9,85	451	11,275	508	12,7	565	14,125

RINDE: Paloma encerrada a causa del acoso del halcón.
 TOCA: Con que se note contacto es suficiente. Altura de servicio entre 50

RINDE, TOQUE		RINDE, TOQUE		RINDE, TOQUE		RINDE, TOQUE		RINDE, TOQUE	
metros	puntos	metros	puntos	metros	puntos	metros	puntos	metros	puntos
1	0,02	57	1,14	113	2,26	169	3,38	225	4,5
2	0,04	58	1,16	114	2,28	170	3,4	226	4,52
3	0,06	59	1,18	115	2,3	171	3,42	227	4,54
4	0,08	60	1,2	116	2,32	172	3,44	228	4,56
5	0,1	61	1,22	117	2,34	173	3,46	229	4,58
6	0,12	62	1,24	118	2,36	174	3,48	230	4,6
7	0,14	63	1,26	119	2,38	175	3,5	231	4,62
8	0,16	64	1,28	120	2,4	176	3,52	232	4,64
9	0,18	65	1,3	121	2,42	177	3,54	233	4,66
10	0,2	66	1,32	122	2,44	178	3,56	234	4,68
11	0,22	67	1,34	123	2,46	179	3,58	235	4,7
12	0,24	68	1,36	124	2,48	180	3,6	236	4,72
13	0,26	69	1,38	125	2,5	181	3,62	237	4,74
14	0,28	70	1,4	126	2,52	182	3,64	238	4,76
15	0,3	71	1,42	127	2,54	183	3,66	239	4,78
16	0,32	72	1,44	128	2,56	184	3,68	240	4,8
17	0,34	73	1,46	129	2,58	185	3,7	241	4,82
18	0,36	74	1,48	130	2,6	186	3,72	242	4,84
19	0,38	75	1,5	131	2,62	187	3,74	243	4,86
20	0,4	76	1,52	132	2,64	188	3,76	244	4,88
21	0,42	77	1,54	133	2,66	189	3,78	245	4,9
22	0,44	78	1,56	134	2,68	190	3,8	246	4,92
23	0,46	79	1,58	135	2,7	191	3,82	247	4,94
24	0,48	80	1,6	136	2,72	192	3,84	248	4,96
25	0,5	81	1,62	137	2,74	193	3,86	249	4,98
26	0,52	82	1,64	138	2,76	194	3,88	250	5
27	0,54	83	1,66	139	2,78	195	3,9	251	5,02
28	0,56	84	1,68	140	2,8	196	3,92	252	5,04
29	0,58	85	1,7	141	2,82	197	3,94	253	5,06
30	0,6	86	1,72	142	2,84	198	3,96	254	5,08
31	0,62	87	1,74	143	2,86	199	3,98	255	5,1
32	0,64	88	1,76	144	2,88	200	4	256	5,12
33	0,66	89	1,78	145	2,9	201	4,02	257	5,14
34	0,68	90	1,8	146	2,92	202	4,04	258	5,16
35	0,7	91	1,82	147	2,94	203	4,06	259	5,18
36	0,72	92	1,84	148	2,96	204	4,08	260	5,2
37	0,74	93	1,86	149	2,98	205	4,1	261	5,22
38	0,76	94	1,88	150	3	206	4,12	262	5,24
39	0,78	95	1,9	151	3,02	207	4,14	263	5,26
40	0,8	96	1,92	152	3,04	208	4,16	264	5,28
41	0,82	97	1,94	153	3,06	209	4,18	265	5,3
42	0,84	98	1,96	154	3,08	210	4,2	266	5,32
43	0,86	99	1,98	155	3,1	211	4,22	267	5,34
44	0,88	100	2	156	3,12	212	4,24	268	5,36
45	0,9	101	2,02	157	3,14	213	4,26	269	5,38
46	0,92	102	2,04	158	3,16	214	4,28	270	5,4
47	0,94	103	2,06	159	3,18	215	4,3	271	5,42
48	0,96	104	2,08	160	3,2	216	4,32	272	5,44
49	0,98	105	2,1	161	3,22	217	4,34	273	5,46
50	1	106	2,12	162	3,24	218	4,36	274	5,48
51	1,02	107	2,14	163	3,26	219	4,38	275	5,5
52	1,04	108	2,16	164	3,28	220	4,4	276	5,52
53	1,06	109	2,18	165	3,3	221	4,42	277	5,54
54	1,08	110	2,2	166	3,32	222	4,44	278	5,56
55	1,1	111	2,22	167	3,34	223	4,46	279	5,58
56	1,12	112	2,24	168	3,36	224	4,48	280	5,6

RINDE: Paloma encerrada a causa del acoso del halcón.
 TOCA: Con que se note contacto es suficiente. Altura de servicio entre 50

RINDE, TOQUE		RINDE, TOQUE		RINDE, TOQUE		RINDE, TOQUE		RINDE, TOQUE	
metros	puntos	metros	puntos	metros	puntos	metros	puntos	metros	puntos
281	5,62	338	6,76	396	8	453	9,14	511	10,28
282	5,64	339	6,78	397	8,02	454	9,16	512	10,3
283	5,66	340	6,8	398	8,04	455	9,18	513	10,32
284	5,68	341	6,82	399	8,06	456	9,2	514	10,34
285	5,7	342	6,84	400	8,08	457	9,22	515	10,36
286	5,72	343	6,86	401	8,1	458	9,24	516	10,38
287	5,74	344	6,88	402	8,12	459	9,26	517	10,4
288	5,76	345	6,9	403	8,14	460	9,28	518	10,42
289	5,78	346	6,92	404	8,16	461	9,3	519	10,44
290	5,8	347	6,94	405	8,18	462	9,32	520	10,46
291	5,82	348	6,96	406	8,2	463	9,34	521	10,48
292	5,84	349	6,98	407	8,22	464	9,36	522	10,5
293	5,86	350	7	408	8,24	465	9,38	523	10,52
294	5,88	351	7,02	409	8,26	466	9,4	524	10,54
295	5,9	352	7,04	410	8,28	467	9,42	525	10,56
296	5,92	353	7,06	411	8,3	468	9,44	526	10,58
297	5,94	354	7,08	412	8,32	469	9,46	527	10,6
298	5,96	355	7,1	413	8,34	470	9,48	528	10,62
299	5,98	356	7,12	414	8,36	471	9,5	529	10,64
300	6	357	7,14	415	8,38	472	9,52	530	10,66
301	6,02	358	7,16	416	8,4	473	9,54	531	10,68
302	6,04	359	7,18	417	8,42	474	9,56	532	10,7
303	6,06	360	7,2	418	8,44	475	9,58	533	10,72
304	6,08	361	7,22	419	8,46	476	9,6	534	10,74
305	6,1	362	7,24	420	8,48	477	9,62	535	10,76
306	6,12	363	7,26	421	8,5	478	9,64	536	10,78
307	6,14	364	7,28	422	8,52	479	9,66	537	10,8
308	6,16	365	7,3	423	8,54	480	9,68	538	10,82
309	6,18	366	7,32	424	8,56	481	9,7	539	10,84
310	6,2	367	7,34	425	8,58	482	9,72	540	10,86
311	6,22	368	7,36	426	8,6	483	9,74	541	10,88
312	6,24	369	7,38	427	8,62	484	9,76	542	10,9
313	6,26	370	7,4	428	8,64	485	9,78	543	10,92
314	6,28	371	7,42	429	8,66	486	9,8	544	10,94
315	6,3	372	7,44	430	8,68	487	9,82	545	10,96
316	6,32	373	7,46	431	8,7	488	9,84	546	10,98
317	6,34	374	7,48	432	8,72	489	9,86	547	11
318	6,36	375	7,5	433	8,74	490	9,88	548	11,02
319	6,38	376	7,52	434	8,76	491	9,9	549	11,04
320	6,4	377	7,54	435	8,78	492	9,92	550	11,06
321	6,42	378	7,56	436	8,8	493	9,94	551	11,08
322	6,44	379	7,58	437	8,82	494	9,96	552	11,1
323	6,46	380	7,6	438	8,84	495	9,98	553	11,12
324	6,48	381	7,62	439	8,86	496	10	554	11,14
325	6,5	382	7,64	440	8,88	497	10,02	555	11,16
326	6,52	383	7,66	441	8,9	498	10,04	556	11,18
327	6,54	384	7,68	442	8,92	499	10,06	557	11,2
328	6,56	385	7,7	443	8,94	500	10,08	558	11,22
329	6,58	386	7,72	444	8,96	501	10,1	559	11,24
330	6,6	387	7,74	445	8,98	502	10,12	560	11,26
331	6,62	388	7,76	446	9	503	10,14	561	11,28
332	6,64	389	7,78	447	9,02	504	10,16	562	11,3
333	6,66	390	7,8	448	9,04	505	10,18	563	11,32
334	6,68	391	7,82	449	9,06	506	10,2	564	11,34
335	6,7	392	7,84	450	9,08	507	10,22	565	11,36

RINDE: Paloma encerrada a causa del acoso del halcón.
TOCA: Con que se note contacto es suficiente. Altura de servicio entre 50

--	--	--	--	--	--	--	--