

NJ: No Enjuiciable; Dc: Desclasificado; DP: Desclasificado Puntuado; De: Descalificado; DiP: Descalificado Puntuado; NC: No cantó; Cln: Canto  
Insuficiente; NP: No Presentado

Grupo	Denominación	Jaula	Anilla	PD	Total	Pr.	Grupo	Denominación	Jaula	Anilla	PD	Total	Pr.
<b>HP067 - Abascal Artabe, Jose</b>							E-082	Raza española lipocromo.	1208	79	0	88	
D-302	Phaeo blanco macho	785	152	0	89	2º	E-082	Raza española lipocromo.	1210	84	0	88	
D-302	Phaeo blanco macho	786	74	0	88	3º	E-084	Raza española melánico	1219	97	0	89	
D-304	Phaeo blanco hembra	787	73	0	89	2º	E-084	Raza española melánico	1218	75	0	88	
D-306	Phaeo marfil intenso ama.	788	153	0	90	2º	E-086	Raza española melánico	1246	89	0	89	
D-306	Phaeo marfil intenso ama.	789	145	0	90	3º	E-086	Raza española melánico	1245	67	0	89	
D-312	Phaeo marfil nevado am.	796	87	0	88	3º	E-088	Raza española pío intens.	1258	71	0	89	
D-320	Phaeo rojo /rojo marfil ne.	797	109	0	0	Dc	E-088	Raza española pío intens.	1257	98	0	88	
D-328	Phaeo rojo/rojo marfil mo.	798	160	0	89	2º	E-090	Raza española pío nevad.	1274	55	0	88	
E-018	Gloster Corona Pío	1026	96	0	89		E-090	Raza española pío nevad.	1273	51	0	88	
E-018	Gloster Corona Pío	1027	95	0	88		E-204	Rizado de París pío	1344	471	0	88	3º
E-018	Gloster Corona Pío	1025	156	0	88		E-212	Rizado del norte lipocrom.	1345	214	0	89	2º
E-022	Gloster Consort Melánico	1052	123	0	0	DP	E-212	Rizado del norte lipocrom.	1346	198	0	88	3º
E-024	Gloster Consort Pío	1067	81	0	88		E-214	Rizado del norte melánico	1349	191	0	90	2º
E-024	Gloster Consort Pío	1066	92	0	88		E-214	Rizado del norte melánico	1350	235	0	88	
E-122	Llarguet español fondo bl.	1310	67	0	89	2º	E-216	Rizado del norte pío	1355	159	0	90	1º
E-122	Llarguet español fondo bl.	1309	68	0	88	3º	E-216	Rizado del norte pío	1356	229	0	88	
E-124	Llarguet español fondo bl.	1312	102	0	92	1º	I2-002	Periquito Australiano: Ser.	1655	557	0	88	
E-124	Llarguet español fondo bl.	1314	101	0	91	2º	I2-002	Periquito Australiano: Ser.	1654	35	0	0	DP
E-124	Llarguet español fondo bl.	1316	106	0	90	3º	I2-004	Periquito Australiano: Az.	1660	33	0	89	3º
E-124	Llarguet español fondo bl.	1313	105	0	90		I2-014	Periquito Australiano: Pío.	1680	27	0	90	1º
E-124	Llarguet español fondo bl.	1315	162	0	89		I2-016	Periquito Australiano: Per.	1683	22	0	88	3º
E-128	Llarguet español lipocro.	1318	163	0	0	DP	I2-016	Periquito Australiano: Per.	1684	39	0	88	
E-130	Llarguet español melánic.	1321	78	0	88	3º	I2-016	Periquito Australiano: Per.	1685	40	0	0	NJ
E-134	Llarguet español pío inte.	1322	159	0	88	3º	I2-020	Periquito Australiano: Alb.	1689	49	0	90	2º
E-136	Llarguet español pío nev.	1327	108	0	90	2º	I2-020	Periquito Australiano: Alb.	1687	558	0	88	
I2-020	Periquito Australiano: Alb.	1692	190	0	91	1º	I2-020	Periquito Australiano: Alb.	1688	559	0	88	
I2-020	Periquito Australiano: Alb.	1691	183	0	90	3º	<b>DR009 - Alonso Saornil , Diego</b>						
I2-020	Periquito Australiano: Alb.	1693	184	0	88		G2-016	VERDERÓN. Chloris chl.	1551	7	0	90	3º
<b>9U35 - Abril Sánchez , Julián Alberto</b>							G2-016	VERDERÓN. Chloris chl.	1552	18	0	89	
J-002	Agapornis Roseicollis ver.	1720	8	0	91	1º	G2-016	VERDERÓN. Chloris chl.	1550	4	0	89	
J-012	Agapornis Roseicollis az.	1722	113	0	90	1º	G2-018	VERDERÓN. Chloris chl.	1577	24	0	89	
J-014	Agapornis Roseicollis Op.	1725	48	0	89	3º	G2-020	VERDERÓN. Chloris chl.	1581	13	0	89	
J-046	Agapornis Roseicollis Arl.	1734	38	0	91	1º	G2-020	VERDERÓN. Chloris chl.	1582	14	0	88	
J-130	Agapornis Personata Arl.	1756	51	0	90	2º	H-010	Jilguero brunopastel x ca.	1630	27	0	91	1º
J-130	Agapornis Personata Arl.	1757	221	0	88	3º	H-010	Jilguero agata x canaria li.	1629	23	0	90	2º
<b>CL85 - Allende Egido, Óscar</b>							<b>I625 - Alvarez Alvarez, Juventino</b>						
D-488	Negro cobalto rojo/rojo m.	897	63	0	89	2º	D-006	Lipocromo amarillo inten.	103	5	0	89	
D-488	Negro cobalto rojo/rojo m.	896	51	0	88	3º	D-006	Lipocromo amarillo inten.	108	56	0	88	
<b>GA047 - Alonso Fernandez, Adrian</b>							D-006	Lipocromo amarillo inten.	105	25	0	88	
E-018	Gloster Corona Pío	1016	218	1	91	2º	D-006	Lipocromo amarillo inten.	106	39	0	88	
E-018	Gloster Corona Pío	1017	227	0	89		D-006	Lipocromo amarillo inten.	107	41	0	88	
E-024	Gloster Consort Pío	1056	238	0	89		D-006	Lipocromo amarillo inten.	104	9	0	87	
E-024	Gloster Consort Pío	1058	240	0	88		D-010	Lipocromo amarillo neva.	139	38	0	92	1º
E-024	Gloster Consort Pío	1057	312	0	88		D-010	Lipocromo amarillo neva.	140	46	0	90	
E-074	Raza española fondo bla.	1171	65	0	89	3º	D-010	Lipocromo amarillo neva.	138	8	0	89	
E-078	Raza española fondo bla.	1186	76	0	90	2º	D-014	Lipocromo amarillo inten.	152	50	0	89	
E-078	Raza española fondo bla.	1187	103	0	88		D-014	Lipocromo amarillo inten.	153	98	0	89	
E-082	Raza española lipocromo.	1209	78	0	89		D-014	Lipocromo amarillo inten.	151	30	0	88	

Grupo	Denominación	Jaula	Anilla	PD	Total	Pr.	Grupo	Denominación	Jaula	Anilla	PD	Total	Pr.
D-030	Lipocromo rojo nevado	268	36	0	89		D-002	Lipocromo blanco domin.	4	95	0	89	
D-030	Lipocromo rojo nevado	267	34	0	89		D-002	Lipocromo blanco domin.	6	94	0	89	
D-030	Lipocromo rojo nevado	266	19	0	89		D-066	Lutino mosaico hembra	312	92	0	90	1º
D-030	Lipocromo rojo nevado	265	16	0	89		D-066	Lutino mosaico hembra	311	91	0	89	2º
<b>GC006 - Alvarez Diaz, Emilio</b>							D-168	Isabela amarillo/amarillo	591	97	0	90	1º
D-018	Lipocromo amarillo neva.	177	12	0	87		D-168	Isabela amarillo/amarillo	593	141	0	89	2º
D-134	Agata amarillo intenso	448	20	0	87		D-168	Isabela amarillo/amarillo	592	112	0	88	3º
D-134	Agata amarillo intenso	447	13	0	87		D-170	Isabela amarillo/amarillo	595	83	0	90	1º
D-276	Agata opal amarillo y nev.	726	4	0	89		D-226	Isabela pastel amarillo/a.	646	111	0	90	1º
D-276	Agata opal amarillo y nev.	725	3	0	88		D-226	Isabela pastel amarillo/a.	648	114	0	89	2º
D-332	Satiné amarillo/amarillo	812	8	0	89		D-226	Isabela pastel amarillo/a.	647	86	0	88	3º
D-332	Satiné amarillo/amarillo	815	11	0	89		D-336	Satiné amarillo/amarillo	834	120	0	90	3º
D-332	Satiné amarillo/amarillo	817	7	0	89		D-336	Satiné amarillo/amarillo	835	139	0	89	
D-332	Satiné amarillo/amarillo	814	10	0	88		D-338	Satiné amarillo/amarillo	844	153	0	88	
D-332	Satiné amarillo/amarillo	811	9	0	88		E-062	Fife Fancy lipocromo	1129	6	0	89	2º
D-332	Satiné amarillo/amarillo	816	6	0	88		E-062	Fife Fancy lipocromo	1128	23	0	88	3º
<b>JT096 - Álvarez Fernández, María Begoña</b>							E-068	Hosso japonés lipocromo	1161	2	0	91	1º
E-018	Gloster Corona Pio	1035	4	0	90		E-068	Hosso japonés lipocromo	1162	38	0	90	3º
E-018	Gloster Corona Pio	1036	36	0	89		E-068	Hosso japonés lipocromo	1160	26	0	88	
E-024	Gloster Consort Pio	1074	47	0	88		E-074	Raza española fondo bla.	1174	13	0	88	
E-024	Gloster Consort Pio	1075	6	0	88		E-074	Raza española fondo bla.	1175	12	0	88	
<b>I620 - Alvarez Nogueiro, Jesús Ricardo</b>							<b>E2EA012 - Amores, Javier</b>						
D-138	Agata amarillo marfil inte.	468	77	0	88	3º	D-206	Agata pastel amarillo/am.	617	3	0	90	1º
D-276	Agata opal amarillo y nev.	730	51	0	89		D-206	Agata pastel amarillo/am.	618	1	0	89	2º
D-276	Agata opal amarillo y nev.	731	53	0	89		<b>CF093 - Aparicio Gómez, Carlos</b>						
G2-016	VERDERÓN. Chloris chl.	1575	84	0	89		E-028	Lizard Oro	1096	11	0	88	
G2-016	VERDERÓN. Chloris chl.	1569	54	0	88		E-030	Lizard Plata	1102	1	0	88	
G2-016	VERDERÓN. Chloris chl.	1568	57	0	88		E-032	Lizard Gris	1105	2	0	89	2º
G2-016	VERDERÓN. Chloris chl.	1570	55	0	88		E-064	Fife Fancy melánico	1140	18	0	89	
G2-016	VERDERÓN. Chloris chl.	1573	74	0	88		E-064	Fife Fancy melánico	1141	27	0	88	
G2-016	VERDERÓN. Chloris chl.	1571	56	0	0	NJ	E-066	Fife Fancy pío	1154	13	0	90	1º
G2-016	VERDERÓN. Chloris chl.	1572	59	0	0	NJ	E-066	Fife Fancy pío	1153	10	0	89	3º
G2-016	VERDERÓN. Chloris chl.	1574	68	0	0	NJ	E-066	Fife Fancy pío	1152	8	0	88	
G2-018	VERDERÓN. Chloris chl.	1580	60	0	88		E-066	Fife Fancy pío	1151	7	0	88	
<b>JC075 - Álvaro Aguirre, Beatriz</b>							E-120	Llarguet español fondo bl.	1308	62	0	89	2º
I2-026	Periquitos Australianos: t.	1713	39	0	89	2º	E-126	Llarguet español lipocro.	1317	59	0	0	DP
J-004	Agapornis Roseicollis ver.	1721	161	0	90	1º	E-128	Llarguet español lipocro.	1320	66	0	89	2º
J-014	Agapornis Roseicollis Op.	1723	263	0	89	2º	E-128	Llarguet español lipocro.	1319	57	0	0	NJ
J-014	Agapornis Roseicollis Op.	1724	172	0	88		E-134	Llarguet español pío inte.	1323	54	0	90	1º
J-016	Agapornis Roseicollis Op.	1726	101	0	90	1º	F1-208	Camachuelo Mejicano (H.	1479	53	0	90	1º
J-020	Agapornis Roseicollis Ca.	1727	103	0	91	1º	F1-208	Camachuelo Mejicano (H.	1480	56	0	88	3º
J-028	Agapornis Roseicollis Pal.	1729	194	0	90	1º	<b>IQ016 - Arenal Gutierrez, Pedro</b>						
J-038	Agapornis Roseicollis Lut.	1731	253	0	91	1º	D-004	Lipocromo blanco	26	44	0	92	2º
J-038	Agapornis Roseicollis Lut.	1730	066	0	88	3º	D-004	Lipocromo blanco	28	43	0	91	
J-046	Agapornis Roseicollis Arl.	1732	73	0	89	2º	D-004	Lipocromo blanco	30	35	0	91	
J-046	Agapornis Roseicollis Arl.	1733	68	0	0	DP	D-004	Lipocromo blanco	27	29	0	90	
K-004	Nymphicus Carablancas	1760	276	0	89	2º	D-004	Lipocromo blanco	29	70	0	90	
K-008	Nymphicus Perladas	1761	286	0	91	1º	D-004	Lipocromo blanco	25	23	0	90	
<b>3N22 - Amado De Almeida, Joao Carlos</b>							D-274	Agata opal blanco	716	27	0	89	
D-002	Lipocromo blanco domin.	5	130	0	90	1º	<b>I039 - Arenal Sañudo, Pedro</b>						
D-002	Lipocromo blanco domin.	3	151	0	90	2º	D-006	Lipocromo amarillo inten.	94	33	0	88	

Grupo	Denominación	Jaula	Anilla	PD	Total	Pr.	Grupo	Denominación	Jaula	Anilla	PD	Total	Pr.
D-006	Lipocromo amarillo inten.	93	31	0	88		E-080	Raza española lipocromo.	1196	49	0	90	2º
D-006	Lipocromo amarillo inten.	95	35	0	88		E-080	Raza española lipocromo.	1195	2	0	89	3º
D-006	Lipocromo amarillo inten.	96	27	0	88		E-082	Raza española lipocromo.	1207	50	0	90	2º
D-006	Lipocromo amarillo inten.	92	42	0	87		E-084	Raza española melánico	1217	49	0	89	
D-010	Lipocromo amarillo neva.	135	39	0	90		E-086	Raza española melánico	1244	70	0	89	
D-010	Lipocromo amarillo neva.	133	17	0	90		E-088	Raza española pío intens.	1256	78	0	91	1º
D-010	Lipocromo amarillo neva.	132	7	0	89		F1-202	Cabecita Negra Diluido y	1471	69	0	90	1º
D-010	Lipocromo amarillo neva.	134	24	0	88		H-004	Canaria factor x jilguero	1613	36	0	87	
<b>CA072 - Balbontin Fernandez, Jesus</b>							<b>JN007 - Beivide Bezanilla, Adriana</b>						
D-512	Agata cobalto blanco	909	32	0	90	1º	E-080	Raza española lipocromo.	1197	8	0	90	1º
D-512	Agata cobalto blanco	910	4	0	89	2º	E-082	Raza española lipocromo.	1769	7	0	90	1º
D-514	Agata cobalto amarillo/a.	913	16	0	92	1º	<b>6G07 - Blasco, Jorge</b>						
D-514	Agata cobalto amarillo/a.	912	33	0	91	2º	D-134	Agata amarillo intenso	442	1	0	88	
D-514	Agata cobalto amarillo/a.	911	7	0	90	3º	D-134	Agata amarillo intenso	443	8	0	88	
D-514	Agata cobalto amarillo/a.	914	38	0	90		D-136	Agata amarillo nevado	460	2	0	89	3º
<b>DS041 - Barrero Herrera, José</b>							D-276	Agata opal amarillo y nev.	721	14	0	90	
D-142	Agata rojo nevado	477	56	0	89		D-276	Agata opal amarillo y nev.	722	47	0	90	
D-278	Agata opal rojo y nevado/.	734	89	0	92	1º	D-276	Agata opal amarillo y nev.	723	37	0	90	
D-278	Agata opal rojo y nevado/.	735	74	0	91	2º	D-332	Satiné amarillo/amarillo	809	35	0	90	3º
D-278	Agata opal rojo y nevado/.	736	76	0	90	3º	D-332	Satiné amarillo/amarillo	810	52	0	89	
D-278	Agata opal rojo y nevado/.	737	77	0	88		<b>6H61 - Bonilla Calles, Juan Manuel</b>						
D-290	Isabela opal amarillo/am.	774	182	0	92	1º	I1-002	Periquito Inglés: Serie Ve.	1641	116	0	0	DP
D-290	Isabela opal amarillo/am.	775	177	0	91	2º	I1-012	Periquito Inglés: Píos, To.	1644	109	0	0	DP
D-290	Isabela opal amarillo/am.	773	125	0	90	3º	I1-020	Periquito Inglés: Resto d.	1651	105	0	90	1º
D-292	Isabela opal rojo/rojo mar.	776	122	0	90	1º	I2-002	Periquito Australiano: Ser.	1656	49	0	88	3º
<b>JM026 - Bedoya González, Ismael</b>							I2-004	Periquito Australiano: Az.	1661	17	0	90	2º
F1-200	Cabecita Negra (Spinus (.	1462	11	0	89		I2-006	Periquito Australiano: Ca.	1667	75	0	90	1º
G1-008	VERDERÓN. Chloris chl.	1496	94	0	88	3º	I2-006	Periquito Australiano: Ca.	1668	4	0	89	2º
G1-008	VERDERÓN. Chloris chl.	1497	129	0	87		I2-008	Periquito Australiano: Gri.	1672	148	0	91	1º
G1-008	VERDERÓN. Chloris chl.	1495	78	0	87		I2-008	Periquito Australiano: Gri.	1671	42	0	89	2º
G1-020	LÚGANO. Spinus spinus	1518	78	0	91	1º	I2-010	Periquito Australiano: Op.	1674	135	0	89	2º
G1-020	LÚGANO. Spinus spinus	1521	263	0	91	2º	I2-010	Periquito Australiano: Op.	1675	47	0	89	3º
G1-020	LÚGANO. Spinus spinus	1520	67	0	90	3º	I2-012	Periquito Australiano: Ala.	1678	45	0	88	3º
G1-020	LÚGANO. Spinus spinus	1519	265	0	89		I2-020	Periquito Australiano: Alb.	1690	38	0	89	
G1-020	LÚGANO. Spinus spinus	1522	23	0	88		I2-022	Periquito Australiano: Cu.	1694	48	0	87	
G2-016	VERDERÓN. Chloris chl.	1548	154	0	92	1º	I2-024	Periquito Australiano: Fla.	1710	34	0	92	1º
G2-016	VERDERÓN. Chloris chl.	1547	156	0	91	2º	<b>JO044 - Bonilla De La Torre, Sergio</b>						
G2-016	VERDERÓN. Chloris chl.	1546	96	0	89		I2-002	Periquito Australiano: Ser.	1657	103	0	88	
G2-016	VERDERÓN. Chloris chl.	1549	99	0	89		I2-004	Periquito Australiano: Az.	1663	3	0	91	1º
G2-018	VERDERÓN. Chloris chl.	1576	98	0	90	2º	I2-004	Periquito Australiano: Az.	1662	1	0	89	
G2-022	VERDERÓN. Chloris chl.	1587	81	0	91	1º	I2-012	Periquito Australiano: Ala.	1679	148	0	90	1º
G2-024	VERDERÓN PÍO. Todos	1588	73	0	91	1º	I2-014	Periquito Australiano: Pío.	1681	40	0	89	2º
G2-024	VERDERÓN PÍO. Todos	1589	86	0	90	2º	I2-014	Periquito Australiano: Pío.	1682	39	0	88	3º
G2-034	LÚGANO. Spinus spinus:.	1600	51	0	91	1º	I2-018	Periquito Australiano: Ca.	1686	166	0	91	1º
G2-034	LÚGANO. Spinus spinus:.	1599	25	0	90	2º	I2-022	Periquito Australiano: Cu.	1696	128	0	89	
G2-034	LÚGANO. Spinus spinus:.	1601	55	0	89	3º	I2-022	Periquito Australiano: Cu.	1695	54	0	88	
<b>IO072 - Beivide Cavia, Jose Ramón</b>							I2-024	Periquito Australiano: Fla.	1711	110	0	89	2º
E-074	Raza española fondo bla.	1170	40	0	91	1º	I2-024	Periquito Australiano: Fla.	1712	121	0	88	3º
E-076	Raza española fondo bla.	1178	43	0	90	3º	I2-028	Periquito Australiano Res.	1715	108	0	90	2º
E-078	Raza española fondo bla.	1185	2	0	89	3º	I2-028	Periquito Australiano Res.	1714	65	0	89	3º
E-078	Raza española fondo bla.	1184	41	0	89								

Grupo	Denominación	Jaula	Anilla	PD	Total	Pr.	Grupo	Denominación	Jaula	Anilla	PD	Total	Pr.
<b>6V40 - Buelta, Juan Carlos</b>							E-024	Gloster Consort Pio	1086	361	0	88	
E-068	Hosso japonés lipocromo	1157	18	0	89		E-024	Gloster Consort Pio	1084	233	0	88	
E-068	Hosso japonés lipocromo	1158	25	0	88		E-068	Hosso japonés lipocromo	1159	168	0	88	
E-072	Hosso japonés pío	1166	4	0	90	1º	E-070	Hosso japonés melánico	1165	488	0	89	2º
E-084	Raza española melánico	1237	32	0	88		E-072	Hosso japonés pío	1167	489	0	88	3º
E-084	Raza española melánico	1236	10	0	88		E-072	Hosso japonés pío	1168	490	0	88	
E-092	Rheinländer corona	1291	34	0	89	2º	E-098	Scotch Fancy Melánico	1300	264	0	90	1º
E-096	Scotch Fancy Lipocromo	1299	51	0	88		E-100	Scotch Fancy Pío	1303	267	0	90	1º
E-186	Rizado fiorino consort pío	1337	58	0	89	2º	E-100	Scotch Fancy Pío	1304	263	0	0	DP
<b>JN061 - Cabrero Sainz, Sergio</b>							E-194	Mehringner lipocromo	1339	358	0	90	1º
E-018	Gloster Corona Pio	1021	54	0	91	3º	E-194	Mehringner lipocromo	1338	363	0	89	2º
E-018	Gloster Corona Pio	1018	38	0	88		E-194	Mehringner lipocromo	1340	222	0	0	DP
E-018	Gloster Corona Pio	1019	125	0	88		E-198	Mehringner pío	1342	226	0	89	2º
E-018	Gloster Corona Pio	1020	70	0	0	DP	E-198	Mehringner pío	1343	240	0	88	3º
E-020	Gloster Consort Lipocro.	1048	79	0	90	1º	E-198	Mehringner pío	1341	370	0	88	
E-020	Gloster Consort Lipocro.	1050	64	0	89	3º	F1-070	Diamantes de Gould Clá.	1389	142	0	89	
E-020	Gloster Consort Lipocro.	1049	67	0	88		F1-070	Diamantes de Gould Clá.	1388	143	0	88	
E-024	Gloster Consort Pio	1061	63	0	89		F1-070	Diamantes de Gould Clá.	1387	112	0	88	
E-024	Gloster Consort Pio	1062	34	0	89		F1-072	Diamantes de Gould Clá.	1396	162	0	90	3º
E-024	Gloster Consort Pio	1059	55	0	88		F1-074	Diamantes de Gould Clá.	1400	149	0	91	1º
E-024	Gloster Consort Pio	1060	57	0	88		F1-074	Diamantes de Gould Clá.	1401	119	0	89	2º
E-080	Raza española lipocromo.	1201	6	0	89		F1-076	Diamantes de Gould Pec.	1405	148	0	89	3º
E-080	Raza española lipocromo.	1199	32	0	88		F1-088	Diamantes de Gould Pas.	1414	124	0	0	Dc
E-080	Raza española lipocromo.	1200	30	0	88		F1-098	Diamantes de Gould Azul.	1415	428	0	91	1º
E-082	Raza española lipocromo.	1211	31	0	89	3º	F1-098	Diamantes de Gould Azul.	1416	183	0	89	2º
E-082	Raza española lipocromo.	1212	29	0	89		<b>IQ001 - Cangas Irizabal, Sergio</b>						
E-082	Raza española lipocromo.	1214	8	0	89		F1-070	Diamantes de Gould Clá.	1385	90	0	90	2º
E-082	Raza española lipocromo.	1213	22	0	89		F1-072	Diamantes de Gould Clá.	1395	29	0	91	2º
E-084	Raza española melánico	1225	14	0	91	2º	F1-074	Diamantes de Gould Clá.	1399	46	0	88	3º
E-084	Raza española melánico	1221	23	0	90	3º	F1-078	Diamantes de Gould Pec.	1408	12	0	89	3º
E-084	Raza española melánico	1220	42	0	90		F1-078	Diamantes de Gould Pec.	1409	28	0	88	
E-084	Raza española melánico	1222	24	0	89		F1-080	Diamantes de Gould Pec.	1410	1	0	88	3º
E-084	Raza española melánico	1224	11	0	88		F1-082	Diamantes de Gould Pas.	1412	24	0	90	1º
E-084	Raza española melánico	1223	15	0	88		F1-088	Diamantes de Gould Pas.	1413	58	0	90	1º
E-086	Raza española melánico	1247	46	0	92	1º	F1-102	Diamantes de Gould Azul.	1420	74	0	90	2º
E-086	Raza española melánico	1248	12	0	91	2º	F1-106	Diamantes de Gould Azul.	1421	23	0	91	1º
E-088	Raza española pío intens.	1259	13	0	88		F1-106	Diamantes de Gould Azul.	1423	46	0	90	2º
E-090	Raza española pío nevad.	1276	41	0	92	1º	F1-106	Diamantes de Gould Azul.	1422	16	0	89	3º
E-090	Raza española pío nevad.	1275	40	0	91	2º	F1-108	Diamantes de Gould Azul.	1424	11	0	90	1º
E-090	Raza española pío nevad.	1278	7	0	90	3º	F1-116	Diamantes de Gould Clá.	1425	19	1	90	1º
E-090	Raza española pío nevad.	1277	28	0	89		F1-116	Diamantes de Gould Clá.	1426	38	0	90	2º
<b>X082 - Callirgos Menendez, Fernando</b>							F1-118	Diamantes de Gould Clá.	1429	11	0	90	2º
E-018	Gloster Corona Pio	1044	74	0	90		F1-118	Diamantes de Gould Clá.	1430	88	0	89	
E-018	Gloster Corona Pio	1043	354	0	90		F1-122	Diamantes de Gould Pec.	1436	1	0	90	1º
E-018	Gloster Corona Pio	1045	360	0	89		F1-124	Diamantes de Gould Pec.	1442	36	0	89	2º
E-018	Gloster Corona Pio	1047	234	0	89		F1-124	Diamantes de Gould Pec.	1441	62	0	89	3º
E-018	Gloster Corona Pio	1041	228	0	88		F1-126	Diamantes de Gould Pec.	1443	20	0	90	1º
E-018	Gloster Corona Pio	1042	232	0	88		F1-126	Diamantes de Gould Pec.	1444	21	0	89	3º
E-018	Gloster Corona Pio	1046	229	0	88		F1-128	Diamantes de Gould Pas.	1446	74	0	91	1º
E-024	Gloster Consort Pio	1087	230	0	89		F1-128	Diamantes de Gould Pas.	1447	75	0	89	2º
E-024	Gloster Consort Pio	1085	249	0	89		F1-130	Diamantes de Gould Pas.	1448	84	0	89	2º

Grupo	Denominación	Jaula	Anilla	PD	Total	Pr.	Grupo	Denominación	Jaula	Anilla	PD	Total	Pr.
F1-132	Diamantes de Gould Azul.	1450	9	0	90	1º	G2-016	VERDERÓN. Chloris chl.	1555	34	0	87	
F1-132	Diamantes de Gould Azul.	1451	44	0	89	2º	<b>6F18 - Castro Blanco, Felix</b>						
F1-134	Diamantes de Gould Azul.	1452	78	0	89	2º	E-076	Raza española fondo bla.	1179	4	0	88	
<b>8N48 - Capellin Revilla, Marcos</b>							E-084	Raza española melánico	1238	17	0	0	DP
J-054	Agapornis Fischeri verde.	1736	47	0	91	1º	E-088	Raza española pío intens.	1271	1	0	88	
J-054	Agapornis Fischeri verde.	1737	48	0	90	2º	E-088	Raza española pío intens.	1270	2	0	0	DP
J-060	Agapornis Fischeri azul d.	1739	39	0	89	2º	<b>IH009 - Cavite Ruiz, Enrique</b>						
J-078	Agapornis Fischeri opalin.	1741	36	0	92	1º	E-006	Arlequín Portugués Cons.	983	34	0	90	1º
<b>1N78 - Carpintero Garcia, Jose Manuel</b>							E-006	Arlequín Portugués Cons.	980	4	0	89	3º
E-018	Gloster Corona Pio	1029	3	0	93	1º	E-006	Arlequín Portugués Cons.	981	228	0	89	
E-018	Gloster Corona Pio	1030	46	0	90		E-006	Arlequín Portugués Cons.	979	35	0	88	
E-018	Gloster Corona Pio	1032	19	0	90		E-006	Arlequín Portugués Cons.	982	324	0	88	
E-018	Gloster Corona Pio	1033	12	0	90		E-006	Arlequín Portugués Cons.	978	218	0	88	
E-018	Gloster Corona Pio	1034	87	0	90		E-006	Arlequín Portugués Cons.	984	17	0	87	
E-018	Gloster Corona Pio	1028	9	0	89		E-008	Arlequín Portugués Cons.	991	323	0	90	1º
E-020	Gloster Consort Lipocro.	1051	103	0	89	2º	E-008	Arlequín Portugués Cons.	995	6	0	89	2º
E-024	Gloster Consort Pio	1073	64	0	93	1º	E-008	Arlequín Portugués Cons.	993	209	0	89	
E-024	Gloster Consort Pio	1071	95	0	92	2º	E-008	Arlequín Portugués Cons.	990	14	0	88	
E-024	Gloster Consort Pio	1068	35	0	91	3º	E-008	Arlequín Portugués Cons.	994	270	0	88	
E-024	Gloster Consort Pio	1069	88	0	90		E-008	Arlequín Portugués Cons.	992	219	0	88	
E-024	Gloster Consort Pio	1070	23	0	90		E-008	Arlequín Portugués Cons.	988	271	0	88	
E-024	Gloster Consort Pio	1072	109	0	90		E-008	Arlequín Portugués Cons.	989	291	0	0	NJ
<b>JM015 - Carra, Angelo</b>							E-010	Arlequín Portugués Coro.	1000	247	0	90	1º
D-088	Negro blanco	345	21	0	88	3º	E-010	Arlequín Portugués Coro.	999	346	0	89	2º
D-102	Negro amarillo/amarillo	380	36	0	87		E-010	Arlequín Portugués Coro.	998	30	0	88	
D-102	Negro amarillo/amarillo	379	34	0	86		E-012	Arlequín Portugués Coro.	1012	274	0	91	2º
D-104	Negro amarillo/amarillo	384	4	0	88		E-012	Arlequín Portugués Coro.	1011	242	0	90	3º
D-104	Negro amarillo/amarillo	385	35	0	87		E-012	Arlequín Portugués Coro.	1007	262	0	89	
D-252	Negro opal amarillo/amar.	674	39	0	90	1º	E-012	Arlequín Portugués Coro.	1010	215	0	89	
D-252	Negro opal amarillo/amar.	675	43	0	89	2º	E-012	Arlequín Portugués Coro.	1006	207	0	89	
D-252	Negro opal amarillo/amar.	671	1	0	88	3º	E-012	Arlequín Portugués Coro.	1008	246	0	89	
D-252	Negro opal amarillo/amar.	673	23	0	88		E-012	Arlequín Portugués Coro.	1009	264	0	88	
D-252	Negro opal amarillo/amar.	672	58	0	87		E-012	Arlequín Portugués Coro.	1005	238	0	86	
D-254	Negro opal amarillo/amar.	677	50	0	89	2º	<b>E177 - Colmenero Mendo, Antonio</b>						
D-254	Negro opal amarillo/amar.	676	28	0	88	3º	D-554	Bruno jaspe s/d blanco	925	6	0	88	3º
D-254	Negro opal amarillo/amar.	678	59	0	87		G2-016	VERDERÓN. Chloris chl.	1561	22	0	89	
<b>FS076 - Casado Viana, Javier</b>							G2-024	VERDERÓN PÍO. Todos	1590	35	0	89	3º
G1-004	JILGUERO. Carduelis ca.	1490	31	0	90	1º	<b>FV082 - Conde Figaredo, Ezequiel</b>						
G1-004	JILGUERO. Carduelis ca.	1489	30	0	89	2º	D-110	Bruno blanco	395	64	0	90	1º
G2-006	JILGUERO. Carduelis ca.	1536	16	0	91	1º	D-124	Bruno amarillo/amarillo m.	405	5	0	89	
G2-006	JILGUERO. Carduelis ca.	1535	5	0	90	2º	D-124	Bruno amarillo/amarillo m.	404	4	0	88	
<b>8N83 - Castillo Alarcon, Jose Luis</b>							D-134	Agata amarillo intenso	446	10	0	93	1º
D-156	Isabela amarillo intenso	565	24	0	0	Dc	D-134	Agata amarillo intenso	445	12	0	91	2º
D-158	Isabela amarillo nevado	577	23	0	88		D-136	Agata amarillo nevado	462	59	0	90	1º
D-158	Isabela amarillo nevado	576	22	0	87		D-136	Agata amarillo nevado	463	96	0	89	2º
G1-006	JILGUERO talla pequeña.	1491	16	0	90	1º	D-262	Bruno opal amarillo/amar.	699	75	0	91	1º
G1-010	VERDERÓN talla grande.	1506	21	0	86		D-262	Bruno opal amarillo/amar.	698	30	0	90	2º
G2-014	VERDERÓN. Chloris chl.	1543	64	0	89		D-262	Bruno opal amarillo/amar.	697	74	0	89	3º
G2-014	VERDERÓN. Chloris chl.	1542	62	0	89		D-570	Agata jaspe s/d amarillo/.	938	160	0	90	1º
G2-016	VERDERÓN. Chloris chl.	1553	32	0	89		D-570	Agata jaspe s/d amarillo/.	937	41	0	89	2º
G2-016	VERDERÓN. Chloris chl.	1554	33	0	87		H-002	verderonXcanaria	1608	31	0	91	2º

Grupo	Denominación	Jaula	Anilla	PD	Total	Pr.	Grupo	Denominación	Jaula	Anilla	PD	Total	Pr.
H-002	verderon X canaria	1607	22	0	89		D-294	Isabela opal amarillo/am.	779	7	0	91	2º
H-006	carpodaco X canaria	1621	29	0	88		D-294	Isabela opal amarillo/am.	780	10	0	90	3º
H-008	verderon agata X canaria.	1627	32	0	90	1º	D-294	Isabela opal amarillo/am.	781	11	0	89	
H-008	verderon agata X canaria.	1626	21	0	89	3º	D-294	Isabela opal amarillo/am.	778	5	0	89	
H-012	carpodaco X canaria blan.	1635	28	0	89	3º	D-296	Isabela opal amarillo/am.	782	1	0	91	1º
H-012	carpodaco X canaria aga.	1633	7	0	0	NJ	D-296	Isabela opal amarillo/am.	784	12	0	90	2º
H-012	carpodaco X canaria blan.	1634	24	0	0	Dc	D-296	Isabela opal amarillo/am.	783	9	0	89	3º
<b>I588 - Cordovillo Mantecon, Gerardo</b>							<b>6I29 - Fernández Del Dedo, Cesar</b>						
G1-034	Pyrrhula pyrrhula mayor	1525	1	0	91	1º	D-004	Lipocromo blanco	42	89	0	90	
G1-034	Pyrrhula pyrrhula mayor	1526	14	0	91	2º	D-004	Lipocromo blanco	43	189	0	90	
G1-034	Pyrrhula pyrrhula mayor	1530	6	0	90	3º	D-004	Lipocromo blanco	44	52	0	89	
G1-034	Pyrrhula pyrrhula mayor	1528	3	0	89		D-026	Lipocromo rojo intenso	216	83	0	90	
G1-034	Pyrrhula pyrrhula mayor	1532	7	0	89		D-026	Lipocromo rojo intenso	215	73	0	89	
G1-034	Pyrrhula pyrrhula mayor	1531	21	0	89		D-026	Lipocromo rojo intenso	214	87	0	89	
G1-034	Pyrrhula pyrrhula mayor	1527	26	0	88		<b>P045 - Fernandez Offroy, Jose Luis</b>						
G1-034	Pyrrhula pyrrhula mayor	1524	19	0	88		D-260	Bruno opal blanco	696	11	0	92	1º
G2-048	Pyrrhula pyrrhula: Bruno	1604	18	0	90	1º	D-260	Bruno opal blanco	694	39	0	90	3º
G2-048	Pyrrhula pyrrhula: Bruno	1605	13	0	89	2º	D-260	Bruno opal blanco	695	89	0	90	
<b>U117 - Cortina Gutierrez, Juan José</b>							D-266	Bruno opal amarillo/amar.	703	14	0	89	2º
I1-006	Periquito Inglés: Gris y V.	1642	26	0	89	2º	D-266	Bruno opal amarillo/amar.	704	31	0	89	
I1-006	Periquito Inglés: Gris y V.	1643	11	0	88	3º	D-266	Bruno opal amarillo/amar.	705	32	0	88	
I1-014	Periquito Inglés: Perlado.	1646	70	0	91	1º	D-268	Bruno opal amarillo/amar.	707	86	0	91	1º
I1-014	Periquito Inglés: Perlado.	1647	21	0	90	2º	D-268	Bruno opal amarillo/amar.	706	37	0	90	2º
I1-014	Periquito Inglés: Perlado.	1650	30	0	90	3º	D-666	Bruno mogno blanco	965	50	0	90	1º
I1-014	Periquito Inglés: Perlado.	1645	4	0	89		<b>EE084 - Fernández Ordoñez, Cesar</b>						
I1-014	Periquito Inglés: Perlado.	1649	56	0	89		E-002	Crest-Berd	972	19	0	91	1º
I1-014	Periquito Inglés: Perlado.	1648	67	0	88		E-002	Crest-Berd	971	12	0	90	2º
I1-020	Periquito Inglés: Resto d.	1653	7	0	89	2º	E-002	Crest-Berd	973	54	0	88	3º
I1-020	Periquito Inglés: Resto d.	1652	69	0	88	3º	E-004	Crested	975	21	1	89	2º
<b>JW075 - Crespo Bengoechea, Mario</b>							E-004	Crested	976	79	0	89	3º
I2-002	Periquito Australiano: Ser.	1659	6	0	89	2º	E-004	Crested	974	5	0	87	
I2-004	Periquito Australiano: Az.	1665	8	0	89		<b>1N26 - Fernandez Polledo, Julio</b>						
I2-010	Periquito Australiano: Op.	1677	3	0	90	1º	D-026	Lipocromo rojo intenso	222	22	0	90	
I2-010	Periquito Australiano: Op.	1676	4	0	0	NJ	D-026	Lipocromo rojo intenso	221	21	0	90	
<b>FM020 - Diego Güemes, Ramón</b>							D-026	Lipocromo rojo intenso	220	19	0	89	
F1-212	Camachuelo Mejicano Tu.	1483	131	0	90	1º	D-026	Lipocromo rojo intenso	223	34	0	89	
F1-216	Camachuelo Mejicano P.	1487	48	0	90	1º	E-212	Rizado del norte lipocrom.	1347	40	0	87	
F1-216	Camachuelo Mejicano P.	1484	73	0	89	2º	E-212	Rizado del norte lipocrom.	1348	41	0	87	
F1-218	Camachuelo Mejicano re.	1488	126	0	87		<b>GU051 - Fernández Torres, Pedro Javier</b>						
<b>HZ095 - Diez Alblanch, Laura</b>							D-056	Amarillo mosaico macho	301	49	0	88	
D-150	Agata rojo/rojo marfil mo.	539	45	0	89		D-058	Amarillo mosaico hembra	308	47	1	89	2º
D-150	Agata rojo/rojo marfil mo.	538	28	0	89		D-058	Amarillo mosaico hembra	309	51	0	87	
D-152	Agata rojo/rojo marfil mo.	560	26	0	90		D-378	Ágata topacio amarillo/a.	866	33	0	89	
D-152	Agata rojo/rojo marfil mo.	561	27	0	90		D-378	Ágata topacio amarillo/a.	867	67	0	89	
D-152	Agata rojo/rojo marfil mo.	562	64	0	89		D-378	Ágata topacio amarillo/a.	864	26	0	88	
<b>GS81 - Elena Gómez, Adolfo</b>							D-378	Ágata topacio amarillo/a.	865	31	0	88	
D-146	Agata amarillo/amarillo m.	494	3	0	88		D-380	Ágata topacio amarillo/a.	882	60	0	91	2º
D-146	Agata amarillo/amarillo m.	495	4	0	88		D-380	Ágata topacio amarillo/a.	878	29	0	90	3º
D-252	Negro opal amarillo/amar.	669	6	0	88		D-380	Ágata topacio amarillo/a.	883	64	0	89	
D-252	Negro opal amarillo/amar.	670	8	0	88		D-380	Ágata topacio amarillo/a.	877	28	0	89	
D-294	Isabela opal amarillo/am.	777	2	0	92	1º	D-380	Ágata topacio amarillo/a.	879	37	0	89	

Grupo	Denominación	Jaula	Anilla	PD	Total	Pr.	Grupo	Denominación	Jaula	Anilla	PD	Total	Pr.
D-380	Ágata topacio amarillo/a.	881	52	0	88		D-018	Lipocromo amarillo neva.	180	72	0	89	
D-380	Ágata topacio amarillo/a.	880	44	0	88		D-018	Lipocromo amarillo neva.	181	1	0	89	
<b>JM097 - Fraga Marin, Alexis</b>							<b>IK056 - García Fernández, Luis Miguel</b>						
D-014	Lipocromo amarillo inten.	165	41	0	91	1º	D-072	Rojo mosaico macho	324	4	0	90	2º
D-014	Lipocromo amarillo inten.	160	7	0	90	3º	D-072	Rojo mosaico macho	322	5	0	89	
D-014	Lipocromo amarillo inten.	159	32	0	89		D-072	Rojo mosaico macho	326	2	0	89	
D-014	Lipocromo amarillo inten.	162	11	0	89		D-072	Rojo mosaico macho	327	16	0	88	
D-014	Lipocromo amarillo inten.	163	13	0	89		D-072	Rojo mosaico macho	323	22	0	88	
D-014	Lipocromo amarillo inten.	164	28	0	88		D-072	Rojo mosaico macho	325	33	0	88	
D-018	Lipocromo amarillo neva.	186	36	1	90	3º	<b>EB66 - Garcia Roman, Jorge Eduardo</b>						
D-018	Lipocromo amarillo neva.	187	40	0	90		D-132	Agata blanco	424	88	0	89	
D-018	Lipocromo amarillo neva.	188	21	0	89		D-132	Agata blanco	425	144	0	88	
D-018	Lipocromo amarillo neva.	189	8	0	89		D-146	Agata amarillo/amarillo m.	483	43	0	91	1º
D-018	Lipocromo amarillo neva.	184	4	0	89		D-146	Agata amarillo/amarillo m.	482	114	0	90	
D-018	Lipocromo amarillo neva.	185	15	0	88		D-146	Agata amarillo/amarillo m.	481	149	0	89	
D-048	Lutino intenso, nevado y	287	37	0	90	1º	D-148	Agata amarillo/amarillo m.	504	103	0	91	1º
<b>IK040 - Garcia Villazon, Manuel Antonio</b>							D-148	Agata amarillo/amarillo m.	505	62	0	90	2º
D-028	Lipocromo rojo intenso al.	228	45	0	88	3º	D-148	Agata amarillo/amarillo m.	506	97	0	89	3º
D-028	Lipocromo rojo intenso al.	227	61	0	88		D-150	Agata rojo/rojo marfil mo.	519	86	0	89	
D-032	Lipocromo rojo nevado al.	278	26	0	90	1º	D-150	Agata rojo/rojo marfil mo.	520	58	0	89	
D-072	Rojo mosaico macho	333	103	0	90	1º	D-150	Agata rojo/rojo marfil mo.	521	101	0	88	
D-072	Rojo mosaico macho	334	41	0	89		D-152	Agata rojo/rojo marfil mo.	545	143	0	91	1º
D-072	Rojo mosaico macho	332	97	0	88		D-152	Agata rojo/rojo marfil mo.	544	81	0	90	3º
D-072	Rojo mosaico macho	335	78	0	88		D-378	Ágata topacio amarillo/a.	860	57	2	90	1º
<b>AF30 - Garcia Abascal, Felix</b>							D-378	Ágata topacio amarillo/a.	859	67	1	90	2º
D-018	Lipocromo amarillo neva.	174	107	0	88		D-380	Ágata topacio amarillo/a.	872	55	0	91	1º
D-162	Isabela rojo intenso	588	88	0	90	2º	D-380	Ágata topacio amarillo/a.	871	66	0	89	
D-162	Isabela rojo intenso	587	62	0	89		D-380	Ágata topacio amarillo/a.	873	34	0	88	
D-194	Bruno pastel rojo/rojo ma.	605	64	0	90	1º	<b>CT64 - Garcia Saiz-Ezquerro, Ramon</b>						
D-194	Bruno pastel rojo/rojo ma.	606	97	0	89	2º	G1-012	VERDERÓN escocés y r.	1517	18	0	88	3º
D-194	Bruno pastel rojo/rojo ma.	604	80	0	88	3º	G1-012	VERDERÓN escocés y r.	1515	19	0	0	NJ
D-194	Bruno pastel rojo/rojo ma.	600	63	0	88		G2-020	VERDERÓN. Chloris chl.	1584	39	0	91	1º
D-194	Bruno pastel rojo/rojo ma.	601	78	0	88		G2-026	VERDERÓN. Chloris chl.	1592	30	0	93	1º
D-194	Bruno pastel rojo/rojo ma.	602	94	0	88		G2-026	VERDERÓN. Chloris chl.	1594	17	0	91	2º
D-194	Bruno pastel rojo/rojo ma.	603	79	0	88		G2-026	VERDERÓN. Chloris chl.	1591	32	0	90	3º
D-208	Agata pastel rojo/rojo ma.	619	8	0	89	2º	G2-026	VERDERÓN. Chloris chl.	1595	59	0	89	
D-334	Satiné rojo/rojo marfil inte.	827	83	0	91	1º	G2-026	VERDERÓN. Chloris chl.	1593	51	0	89	
D-334	Satiné rojo/rojo marfil inte.	826	100	0	89	2º	H-008	Verderon X canario	1628	40	0	89	2º
D-516	Agata cobalto rojo/rojo m.	918	12	0	91	1º	<b>X495 - García Sobrino, José Manuel</b>						
D-516	Agata cobalto rojo/rojo m.	917	13	0	90	2º	D-026	Lipocromo rojo intenso	197	146	0	90	
D-516	Agata cobalto rojo/rojo m.	916	14	0	89	3º	D-030	Lipocromo rojo nevado	234	145	0	91	2º
D-516	Agata cobalto rojo/rojo m.	915	9	0	88		D-030	Lipocromo rojo nevado	235	105	0	90	
<b>4W15 - García Calvo, Juan Carlos</b>							D-034	Lipocromo rojo intenso m.	279	41	0	90	1º
D-014	Lipocromo amarillo inten.	155	115	0	89		D-038	Lipocromo rojo nevado m.	280	136	0	90	1º
D-014	Lipocromo amarillo inten.	156	73	0	89		D-038	Lipocromo rojo nevado m.	282	149	0	89	2º
D-014	Lipocromo amarillo inten.	157	67	0	89		D-038	Lipocromo rojo nevado m.	281	148	0	88	3º
D-014	Lipocromo amarillo inten.	154	54	0	88		D-106	Negro rojo/rojo marfil mo.	387	107	0	90	1º
D-014	Lipocromo amarillo inten.	158	104	0	88		D-106	Negro rojo/rojo marfil mo.	386	76	1	89	2º
D-018	Lipocromo amarillo neva.	179	114	0	91	2º	D-106	Negro rojo/rojo marfil mo.	388	117	0	89	3º
D-018	Lipocromo amarillo neva.	182	61	0	90		D-108	Negro rojo/rojo marfil mo.	391	118	1	90	1º
D-018	Lipocromo amarillo neva.	178	86	0	89		D-108	Negro rojo/rojo marfil mo.	392	121	0	90	2º

Grupo	Denominación	Jaula	Anilla	PD	Total	Pr.	Grupo	Denominación	Jaula	Anilla	PD	Total	Pr.
D-108	Negro rojo/rojo marfil mo.	390	56	0	89	3 <sup>o</sup>	E-074	Raza española fondo bla.	1169	01	0	90	2 <sup>o</sup>
D-140	Agata rojo intenso	471	144	0	91	1 <sup>o</sup>	E-090	Raza española pío nevado.	1272	04	0	88	
D-140	Agata rojo intenso	470	97	0	90	2 <sup>o</sup>	<b>P047 - Gómez Fuentes, Bernardo</b>						
D-142	Agata rojo nevado	474	143	0	90	1 <sup>o</sup>	D-004	Lipocromo blanco	38	71	0	89	
D-162	Isabela rojo intenso	585	42	0	91	1 <sup>o</sup>	D-004	Lipocromo blanco	37	5	0	89	
D-162	Isabela rojo intenso	586	137	1	89	3 <sup>o</sup>	D-004	Lipocromo blanco	39	40	0	89	
D-164	Isabela rojo nevado	590	141	0	90	1 <sup>o</sup>	D-006	Lipocromo amarillo inten.	102	57	0	87	
E-028	Lizard Oro	1094	128	0	90	2 <sup>o</sup>	D-006	Lipocromo amarillo inten.	101	58	0	87	
E-028	Lizard Oro	1093	127	0	89		D-006	Lipocromo amarillo inten.	100	56	0	0	NJ
E-030	Lizard Plata	1098	126	0	91	1 <sup>o</sup>	D-030	Lipocromo rojo nevado	261	82	0	89	
E-030	Lizard Plata	1099	99	1	90	2 <sup>o</sup>	D-030	Lipocromo rojo nevado	262	75	0	88	
E-030	Lizard Plata	1100	31	0	90	3 <sup>o</sup>	D-056	Amarillo mosaico macho	297	69	0	88	
E-034	Lizard Rojo	1109	147	0	91	1 <sup>o</sup>	D-056	Amarillo mosaico macho	298	10	0	88	
E-034	Lizard Rojo	1108	133	0	90	3 <sup>o</sup>	D-056	Amarillo mosaico macho	299	9	0	88	
E-034	Lizard Rojo	1107	130	0	89		D-056	Amarillo mosaico macho	300	25	0	88	
H-002	negro bruno/ canaria x p.	1606	40	0	90	3 <sup>o</sup>	D-058	Amarillo mosaico hembra	306	26	0	90	1 <sup>o</sup>
H-006	Negro bruno/De canario	1614	34	0	92	1 <sup>o</sup>	D-058	Amarillo mosaico hembra	307	68	0	88	
H-006	Negro bruno/De canario	1615	82	0	89		D-072	Rojo mosaico macho	328	18	0	0	De
<b>JS074 - Garretas Doinguez, Luis Miguel</b>							D-108	Negro rojo/rojo marfil mo.	393	17	0	87	
D-310	Phaeo marfil nevado am.	794	41	0	90	1 <sup>o</sup>	D-130	Bruno rojo/rojo marfil mo.	422	36	1	89	2 <sup>o</sup>
D-312	Phaeo marfil nevado am.	795	158	0	89	2 <sup>o</sup>	D-152	Agata rojo/rojo marfil mo.	556	66	0	89	
E-074	Raza española fondo bla.	1172	232	0	88		D-152	Agata rojo/rojo marfil mo.	557	67	0	88	
E-074	Raza española fondo bla.	1173	239	0	88		D-242	Negro alas grises rojo/roj.	662	50	0	88	
E-082	Raza española lipocromo.	1215	245	0	89		D-242	Negro alas grises rojo/roj.	661	49	0	88	
E-084	Raza española melánico	1229	221	0	89		D-494	Negro cobalto rojo/rojo m.	899	11	0	88	
E-084	Raza española melánico	1228	90	0	89		D-496	Negro cobalto rojo/rojo m.	903	62	0	88	
E-084	Raza española melánico	1227	91	0	88		D-496	Negro cobalto rojo/rojo m.	904	64	0	88	
E-088	Raza española pío intens.	1264	87	0	88		E-010	Arlequín Portugués Coro.	1002	80	0	89	3 <sup>o</sup>
E-088	Raza española pío intens.	1265	84	0	87		E-010	Arlequín Portugués Coro.	1001	78	0	88	
E-096	Scotch Fancy Lipocromo	1295	193	0	91	2 <sup>o</sup>	H-002	canaria Lizard X Verdecill.	1610	24	0	91	1 <sup>o</sup>
E-096	Scotch Fancy Lipocromo	1293	77	0	90		H-002	canaria Lizard X Verdecill.	1611	1	0	89	
E-096	Scotch Fancy Lipocromo	1292	162	0	89		<b>R436 - Gomez Gonzalez, Antonio Ricardo</b>						
E-096	Scotch Fancy Lipocromo	1294	7	0	89		I2-004	Periquito Australiano: Az.	1666	144	0	88	
E-096	Scotch Fancy Lipocromo	1296	145	0	88		I2-008	Periquito Australiano: Gri.	1673	52	0	88	3 <sup>o</sup>
E-120	Llarguet español fondo bl.	1306	114	0	90	1 <sup>o</sup>	I2-022	Periquito Australiano: Cu.	1709	35	0	92	1 <sup>o</sup>
E-120	Llarguet español fondo bl.	1307	119	0	0	DP	I2-022	Periquito Australiano: Cu.	1708	17	0	91	2 <sup>o</sup>
E-124	Llarguet español fondo bl.	1311	141	0	90		I2-022	Periquito Australiano: Cu.	1701	154	0	90	
E-136	Llarguet español pío nev.	1324	148	0	90	1 <sup>o</sup>	I2-022	Periquito Australiano: Cu.	1703	114	0	90	
E-136	Llarguet español pío nev.	1325	118	0	89	3 <sup>o</sup>	I2-022	Periquito Australiano: Cu.	1706	111	0	90	
E-136	Llarguet español pío nev.	1326	124	0	88		I2-022	Periquito Australiano: Cu.	1700	69	0	89	
<b>CL84 - Gil García, Fernando</b>							I2-022	Periquito Australiano: Cu.	1704	99	0	89	
D-026	Lipocromo rojo intenso	196	53	0	0	NJ	I2-022	Periquito Australiano: Cu.	1702	32	0	89	
D-030	Lipocromo rojo nevado	233	52	0	89		I2-022	Periquito Australiano: Cu.	1705	77	0	88	
D-074	Rojo mosaico hembra	336	102	0	0	De	I2-022	Periquito Australiano: Cu.	1707	107	0	88	
D-118	Bruno rojo intenso	396	58	0	89	2 <sup>o</sup>	<b>FY006 - Gonzalez Agueros, Daniel</b>						
D-148	Agata amarillo/amarillo m.	503	78	0	87		E-080	Raza española lipocromo.	1204	2	0	88	
D-158	Isabela amarillo nevado	575	62	1	90	3 <sup>o</sup>	E-084	Raza española melánico	1232	16	0	92	1 <sup>o</sup>
D-162	Isabela rojo intenso	584	78	0	0	Dc	E-084	Raza española melánico	1234	29	0	89	
D-548	Negro jaspe s/d amarillo/.	920	62	0	87		E-084	Raza española melánico	1233	32	0	89	
E-024	Gloster Consort Pio	1054	54	0	88		E-084	Raza española melánico	1235	33	0	88	
E-024	Gloster Consort Pio	1055	59	0	88		E-086	Raza española melánico	1253	31	0	90	3 <sup>o</sup>



Grupo	Denominación	Jaula	Anilla	PD	Total	Pr.	Grupo	Denominación	Jaula	Anilla	PD	Total	Pr.
E-086	Raza española melánico	1251	20	0	89		D-010	Lipocromo amarillo neva.	128	130	0	89	
E-086	Raza española melánico	1252	50	0	89		D-010	Lipocromo amarillo neva.	126	114	0	88	
E-088	Raza española pío intens.	1268	15	1	90	2º	D-010	Lipocromo amarillo neva.	130	117	0	88	
E-088	Raza española pío intens.	1267	10	0	88		D-014	Lipocromo amarillo inten.	150	76	0	88	
E-088	Raza española pío intens.	1266	25	0	88		D-018	Lipocromo amarillo neva.	175	72	0	88	
<b>5N62 - Gonzalez Celada, David</b>							D-018	Lipocromo amarillo neva.	176	73	0	88	
H-006	cardenalito de venezuela.	1617	113	0	89		D-156	Isabela amarillo intenso	566	100	0	0	Dc
H-006	Cardenalito de venezuela.	1616	112	0	89		D-156	Isabela amarillo intenso	567	101	0	0	Dc
H-012	Cardenalito de venezuela.	1631	119	0	0	NJ	D-156	Isabela amarillo intenso	568	102	0	0	Dc
H-026	Cardenalito de venezuela.	1640	105	0	88	3º	D-156	Isabela amarillo intenso	569	106	0	0	Dc
<b>D430 - Gonzalez Gonzalez, Florentino</b>							D-156	Isabela amarillo intenso	570	64	0	0	NJ
D-002	Lipocromo blanco domin.	1	164	0	89	3º	D-570	Agata jaspe s/d amarillo/.	933	67	0	88	3º
D-002	Lipocromo blanco domin.	2	168	0	88		D-570	Agata jaspe s/d amarillo/.	936	99	0	88	
D-004	Lipocromo blanco	24	236	0	91		D-570	Agata jaspe s/d amarillo/.	934	86	0	87	
D-004	Lipocromo blanco	23	14	0	91		D-570	Agata jaspe s/d amarillo/.	935	92	0	0	DP
D-006	Lipocromo amarillo inten.	73	67	0	88		E-064	Fife Fancy melánico	1136	8	0	89	
D-006	Lipocromo amarillo inten.	74	53	0	88		E-064	Fife Fancy melánico	1135	6	0	89	
D-010	Lipocromo amarillo neva.	122	104	0	91	2º	E-064	Fife Fancy melánico	1137	7	0	89	
D-010	Lipocromo amarillo neva.	121	51	0	89		E-066	Fife Fancy pío	1146	13	0	88	
D-014	Lipocromo amarillo inten.	149	11	1	90	2º	E-066	Fife Fancy pío	1148	11	0	88	
D-014	Lipocromo amarillo inten.	148	134	0	89		E-066	Fife Fancy pío	1145	4	0	88	
D-018	Lipocromo amarillo neva.	173	86	0	91	1º	E-066	Fife Fancy pío	1149	10	0	87	
D-018	Lipocromo amarillo neva.	172	76	0	89		E-066	Fife Fancy pío	1150	5	0	87	
D-046	Albino	285	230	0	90	1º	E-066	Fife Fancy pío	1147	26	0	87	
D-046	Albino	284	19	0	89	2º	G1-010	VERDERÓN talla grande.	1511	70	0	90	2º
D-048	Lutino intenso, nevado y	286	151	0	89	2º	G1-010	VERDERÓN talla grande.	1509	177	0	89	3º
D-132	Agata blanco	426	260	0	89		G1-010	VERDERÓN talla grande.	1512	63	0	88	
D-132	Agata blanco	427	139	0	88		G1-010	VERDERÓN talla grande.	1508	126	0	88	
D-148	Agata amarillo/amarillo m.	507	118	0	88		G1-010	VERDERÓN talla grande.	1513	61	0	88	
<b>BE45 - Gonzalez Rodriguez, Manuel</b>							G1-010	VERDERÓN talla grande.	1510	71	0	88	
D-006	Lipocromo amarillo inten.	64	64	0	91	2º	G1-010	VERDERÓN talla grande.	1514	77	0	87	
D-006	Lipocromo amarillo inten.	65	72	0	89		G2-014	VERDERÓN. Chloris chl.	1544	149	0	89	
D-010	Lipocromo amarillo neva.	118	67	0	90		G2-016	VERDERÓN. Chloris chl.	1558	144	0	90	
D-090	Negro amarillo intenso	346	81	0	88	3º	G2-016	VERDERÓN. Chloris chl.	1559	152	0	89	
F1-200	Cabecita Negra (Spinus (.	1460	5	0	91	1º	G2-016	VERDERÓN. Chloris chl.	1556	137	0	89	
F1-200	Cabecita Negra (Spinus (.	1461	2	1	90	3º	G2-016	VERDERÓN. Chloris chl.	1557	151	0	89	
F1-204	Cabecita Negra topacio,	1474	10	0	90	1º	G2-016	VERDERÓN. Chloris chl.	1560	148	0	89	
G1-008	VERDERÓN. Chloris chl.	1494	105	0	89	2º	G2-020	VERDERÓN. Chloris chl.	1583	139	0	90	3º
G1-008	VERDERÓN. Chloris chl.	1493	90	0	88		H-006	Canario x cabecita negra	1618	92	0	91	2º
G2-014	VERDERÓN. Chloris chl.	1537	97	0	89		H-006	Canario x cabecita negra	1620	2	0	89	
G2-014	VERDERÓN. Chloris chl.	1538	91	0	89		H-006	Canario x cabecita negra	1619	93	0	89	
<b>P243 - Gorri Alcalá, Jesús</b>							H-012	Canario x cabecita negra	1632	31	0	0	Dc
D-006	Lipocromo amarillo inten.	84	87	0	88		<b>AI69 - Guerrero Fernández, Antonio</b>						
D-006	Lipocromo amarillo inten.	81	116	0	88		D-554	Bruno jaspe s/d blanco	924	59	0	90	1º
D-006	Lipocromo amarillo inten.	87	119	0	88		D-554	Bruno jaspe s/d blanco	923	53	0	89	2º
D-006	Lipocromo amarillo inten.	85	75	0	87		D-562	Bruno jaspe s/d amarillo/.	926	64	0	88	3º
D-006	Lipocromo amarillo inten.	83	121	0	87		E-084	Raza española melánico	1230	37	0	88	
D-006	Lipocromo amarillo inten.	86	90	0	87		E-086	Raza española melánico	1250	36	0	88	
D-006	Lipocromo amarillo inten.	80	79	0	87		G2-028	LÚGANO. Spinus spinus:.	1598	28	0	90	1º
D-006	Lipocromo amarillo inten.	82	78	0	0	NJ	G2-028	LÚGANO. Spinus spinus:.	1597	28	0	89	2º
D-010	Lipocromo amarillo neva.	127	74	0	89		G2-036	PARDILLO SICERÍN. Ac.	1602	17	0	90	1º

Grupo	Denominación	Jaula	Anilla	PD	Total	Pr.
G2-042	PARDILLO SICERÍN. Ac.	1603	21	0	91	1º
H-006	cabecita x canaria	1625	34	0	90	
H-006	cabecita x canaria	1624	33	0	89	
H-012	cabecita x canaria fondo	1636	32	0	91	1º
H-012	cabecita x canaria fondo	1637	42	0	90	2º
H-020	jilguero agata x camachu.	1638	66	0	90	1º
<b>DD48 - Gutierrez Morin, Lauri</b>						
D-026	Lipocromo rojo intenso	205	202	0	92	1º
D-026	Lipocromo rojo intenso	207	308	0	90	3º
D-026	Lipocromo rojo intenso	204	223	0	90	
D-026	Lipocromo rojo intenso	202	83	0	90	
D-026	Lipocromo rojo intenso	206	315	0	90	
D-026	Lipocromo rojo intenso	201	267	0	89	
D-026	Lipocromo rojo intenso	203	277	0	89	
D-030	Lipocromo rojo nevado	242	357	0	92	1º
D-030	Lipocromo rojo nevado	244	201	0	90	
D-030	Lipocromo rojo nevado	246	233	0	90	
D-030	Lipocromo rojo nevado	245	51	0	90	
D-030	Lipocromo rojo nevado	249	356	0	90	
D-030	Lipocromo rojo nevado	240	32	0	90	
D-030	Lipocromo rojo nevado	247	334	0	90	
D-030	Lipocromo rojo nevado	248	243	0	90	
D-030	Lipocromo rojo nevado	241	16	0	89	
D-030	Lipocromo rojo nevado	243	21	0	89	
D-030	Lipocromo rojo nevado	239	44	0	89	
D-030	Lipocromo rojo nevado	250	333	0	89	
<b>1N13 - Hernando Luengo, Julio</b>						
F1-200	Cabecita Negra (Spinus (. 1463	53	0	89		
F1-200	Cabecita Negra (Spinus (. 1466	10	0	89		
F1-200	Cabecita Negra (Spinus (. 1464	4	0	88		
F1-200	Cabecita Negra (Spinus (. 1467	12	0	88		
F1-200	Cabecita Negra (Spinus (. 1465	28	0	87		
F1-206	Cabecita Negra resto de	1476	34	0	89	2º
<b>C033 - Herrero Calvo, Marcos</b>						
D-096	Negro rojo intenso	362	21	1	89	3º
D-096	Negro rojo intenso	360	9	0	88	
D-096	Negro rojo intenso	361	33	0	87	
D-146	Agata amarillo/amarillo m.	490	42	0	88	
D-146	Agata amarillo/amarillo m.	489	17	0	88	
D-170	Isabela amarillo/amarillo	594	16	0	89	2º
E-092	Rheinländer corona	1289	1	0	89	3º
E-092	Rheinländer corona	1288	39	0	88	
E-092	Rheinländer corona	1287	36	0	88	
<b>E374 - Herrero Conde, Modesto</b>						
D-306	Phaeo marfil intenso ama.	790	53	0	91	1º
D-306	Phaeo marfil intenso ama.	791	49	0	0	NJ
D-308	Phaeo marfil intenso ama.	793	54	0	88	3º
D-308	Phaeo marfil intenso ama.	792	56	0	88	
<b>IO017 - Hevia, Miguel</b>						
D-018	Lipocromo amarillo neva.	183	52	0	88	
<b>JG001 - Jiménez Gómez, Adrián</b>						
D-152	Agata rojo/rojo marfil mo.	555	54	0	88	
D-274	Agata opal blanco	714	15	0	91	1º
D-274	Agata opal blanco	715	14	0	87	
D-280	Ágata opal amarillo/amari.	740	23	0	89	2º
D-280	Ágata opal amarillo/amari.	743	58	0	88	3º
D-280	Ágata opal amarillo/amari.	742	100	0	88	
D-280	Ágata opal amarillo/amari.	741	135	0	87	
D-282	Ágata opal amarillo/amari.	747	26	0	89	2º
D-282	Ágata opal amarillo/amari.	749	20	0	89	3º
D-282	Ágata opal amarillo/amari.	748	111	0	88	
D-282	Ágata opal amarillo/amari.	746	113	0	88	
D-284	Ágata opal rojo/rojo marfi.	761	42	0	90	2º
D-284	Ágata opal rojo/rojo marfi.	762	83	0	88	
D-286	Ágata opal rojo/rojo marfi.	768	46	0	89	2º
D-286	Ágata opal rojo/rojo marfi.	769	139	0	89	3º
D-286	Ágata opal rojo/rojo marfi.	770	120	0	88	
<b>CC0019 - Jiménez Gómez, Ismael</b>						
D-156	Isabela amarillo intenso	571	13	0	89	3º
D-158	Isabela amarillo nevado	578	8	0	88	
<b>GC095 - Lanza Bedia, Fernando</b>						
D-006	Lipocromo amarillo inten.	90	90	0	89	
D-006	Lipocromo amarillo inten.	88	88	0	88	
D-006	Lipocromo amarillo inten.	91	91	0	88	
D-006	Lipocromo amarillo inten.	89	184	0	88	
D-010	Lipocromo amarillo neva.	131	131	0	90	
<b>6I16 - Lechuga Del Pino, Martin</b>						
D-004	Lipocromo blanco	41	9	0	90	
D-004	Lipocromo blanco	40	8	0	89	
D-026	Lipocromo rojo intenso	213	3	0	90	
D-026	Lipocromo rojo intenso	212	20	0	89	
D-030	Lipocromo rojo nevado	263	2	0	90	
D-030	Lipocromo rojo nevado	264	30	0	90	
D-050	Rubino intenso, nevado y.	291	14	0	91	1º
D-050	Rubino intenso, nevado y.	288	1	0	90	2º
D-050	Rubino intenso, nevado y.	289	27	1	89	3º
D-050	Rubino intenso, nevado y.	290	13	0	89	
<b>JR079 - Lopez Arce, Socrates</b>						
E-088	Raza española pío intens.	1269	5	0	88	
E-090	Raza española pío nevad.	1284	1	0	89	
F1-200	Cabecita Negra (Spinus (. 1470	51	0	90	2º	
F1-200	Cabecita Negra (Spinus (. 1468	4	0	90		
F1-200	Cabecita Negra (Spinus (. 1469	22	0	88		
F1-202	Cabecita Negra Diluido y	1472	20	1	88	3º
F1-202	Cabecita Negra Diluido y	1473	19	0	88	
<b>JV005 - Lopez Macho, Luis Antonio</b>						
E-056	Fife Fancy fondo blanco l.	1122	43	0	88	3º
E-062	Fife Fancy lipocromo	1127	18	0	90	1º
E-064	Fife Fancy melánico	1138	13	0	88	
E-064	Fife Fancy melánico	1139	11	0	88	

Grupo	Denominación	Jaula	Anilla	PD	Total	Pr.	Grupo	Denominación	Jaula	Anilla	PD	Total	Pr.
<b>JM020 - López Sainz, Raúl</b>							<b>G2-014 VERDERÓN. Chloris chl.</b>						
D-134	Agata amarillo intenso	454	8	0	88		1545	107	0	89			
D-134	Agata amarillo intenso	456	76	0	88		G2-016 VERDERÓN. Chloris chl.	1562	113	0	89		
D-134	Agata amarillo intenso	455	77	0	87		G2-018 VERDERÓN. Chloris chl.	1578	124	0	91	1º	
D-136	Agata amarillo nevado	467	7	0	88		G2-018 VERDERÓN. Chloris chl.	1579	114	0	90	3º	
D-472	Agata onix amarillo/amari.	894	79	0	90	1º	<b>GV24 - Marcos Espinosa, Jesús</b>						
D-472	Agata onix amarillo/amari.	895	21	0	89	2º	D-132	Agata blanco	439	86	0	89	
E-014	Gloster Corona Lipocrom.	1014	33	0	89	2º	D-132	Agata blanco	437	26	0	88	
E-014	Gloster Corona Lipocrom.	1015	34	0	88	3º	D-132	Agata blanco	436	2	0	88	
E-018	Gloster Corona Pio	1038	107	0	88		D-132	Agata blanco	440	89	0	88	
E-018	Gloster Corona Pio	1039	93	0	88		D-132	Agata blanco	438	38	0	88	
E-018	Gloster Corona Pio	1037	26	0	88		D-146	Agata amarillo/amarillo m.	496	13	0	88	
E-018	Gloster Corona Pio	1040	89	0	88		D-568	Agata jaspe s/d blanco	930	1	0	89	2º
E-024	Gloster Consort Pio	1080	90	0	88		D-568	Agata jaspe s/d blanco	931	30	0	88	3º
E-024	Gloster Consort Pio	1077	35	0	88		D-574	Agata jaspe s/d amarillo/.	940	53	0	89	2º
E-024	Gloster Consort Pio	1082	99	0	88		D-574	Agata jaspe s/d amarillo/.	939	12	0	88	3º
E-024	Gloster Consort Pio	1078	71	0	88		D-576	Agata jaspe s/d amarillo/.	942	52	0	90	1º
E-024	Gloster Consort Pio	1079	92	0	88		D-576	Agata jaspe s/d amarillo/.	943	76	0	88	3º
E-024	Gloster Consort Pio	1081	94	0	88		<b>ER53 - Marcos Perez, Daniel</b>						
E-024	Gloster Consort Pio	1083	49	0	88		D-106	Negro rojo/rojo marfil mo.	389	15	0	88	
E-024	Gloster Consort Pio	1076	30	0	88		D-108	Negro rojo/rojo marfil mo.	394	56	0	88	
E-214	Rizado del norte melánico	1352	81	0	89	3º	D-552	Negro jaspe s/d rojo/rojo	921	51	0	90	1º
E-214	Rizado del norte melánico	1353	83	0	88		D-552	Negro jaspe s/d rojo/rojo	922	6	0	88	3º
E-216	Rizado del norte pío	1359	3	0	89	2º	D-580	Agata jaspe s/d rojo/rojo	945	37	0	88	3º
E-216	Rizado del norte pío	1360	85	0	89	3º	D-580	Agata jaspe s/d rojo/rojo	946	54	0	87	
E-222	Rizado padovano corona	1365	47	0	88	3º	D-600	Negro jaspe d/d rojo/rojo	951	3	0	89	2º
E-222	Rizado padovano corona	1366	38	0	87		<b>FL017 - Maroto Saenz, Iker</b>						
J-096	Agapornis Personata ver.	1745	58	0	91	1º	J-096	Agapornis Personata ver.	1743	65	0	89	3º
J-096	Agapornis Personata ver.	1744	60	0	90	2º	J-096	Agapornis Personata ver.	1742	37	0	88	
J-106	Agapornis Personata Slat.	1749	5	0	90	1º	J-100	Agapornis Personata azul	1746	15	0	90	1º
J-126	Agapornis Personata turq.	1754	55	0	90	2º	J-100	Agapornis Personata azul	1747	18	0	89	2º
<b>AA028 - Lopez Villegas, Paulino</b>							J-102	Agapornis Personata azu.	1748	91	0	89	2º
F1-070	Diamantes de Gould Clá.	1384	32	0	89	3º	J-116	Agapornis Personata eu.	1750	118	0	89	2º
F1-072	Diamantes de Gould Clá.	1391	9	0	89		J-126	Agapornis Personata turq.	1752	79	0	91	1º
F1-072	Diamantes de Gould Clá.	1392	7	0	89		J-126	Agapornis Personata turq.	1753	33	0	90	3º
F1-072	Diamantes de Gould Clá.	1393	4	0	89		J-126	Agapornis Personata turq.	1751	86	0	88	
F1-076	Diamantes de Gould Pec.	1404	47	0	90	1º	J-130	Agapornis Personata Arl.	1755	43	0	91	1º
F1-076	Diamantes de Gould Pec.	1403	25	0	90	2º	J-132	Agapornis Personata rest.	1758	84	0	91	1º
F1-078	Diamantes de Gould Pec.	1406	4	0	91	1º	J-132	Agapornis Personata rest.	1759	64	0	89	2º
F1-078	Diamantes de Gould Pec.	1407	3	0	90	2º	<b>GP075 - Marti Izquierdo, Juan</b>						
F1-118	Diamantes de Gould Clá.	1428	5	1	89	3º	D-096	Negro rojo intenso	367	59	0	88	
F1-122	Diamantes de Gould Pec.	1435	7	0	89	2º	D-096	Negro rojo intenso	366	52	0	88	
F1-124	Diamantes de Gould Pec.	1440	50	0	90	1º	D-098	Negro rojo nevado	371	54	0	90	1º
F1-124	Diamantes de Gould Pec.	1438	12	0	89		D-098	Negro rojo nevado	370	53	0	0	NJ
F1-124	Diamantes de Gould Pec.	1439	46	0	89		<b>AF27 - Martínez Puente, Aquilino</b>						
<b>IO070 - Lorenzo Garcia, Juan Manuel</b>							D-090	Negro amarillo intenso	348	20	0	90	1º
D-026	Lipocromo rojo intenso	211	61	0	90		D-090	Negro amarillo intenso	349	17	0	89	2º
D-026	Lipocromo rojo intenso	210	62	0	89		D-092	Negro amarillo nevado	352	19	0	90	1º
D-030	Lipocromo rojo nevado	258	96	0	89		D-092	Negro amarillo nevado	354	48	0	89	2º
D-030	Lipocromo rojo nevado	257	103	0	89		D-092	Negro amarillo nevado	353	39	0	88	3º
G1-008	VERDERÓN. Chloris chl.	1501	123	0	87		D-092	Negro amarillo nevado	351	18	0	87	
							D-146	Agata amarillo/amarillo m.	493	42	0	89	

Grupo	Denominación	Jaula	Anilla	PD	Total	Pr.	Grupo	Denominación	Jaula	Anilla	PD	Total	Pr.	
D-146	Agata amarillo/amarillo m.	491	6	0	89		D-010	Lipocromo amarillo neva.	136	182	0	91	3º	
D-146	Agata amarillo/amarillo m.	492	7	0	89		D-010	Lipocromo amarillo neva.	137	190	0	89		
D-148	Agata amarillo/amarillo m.	514	2	0	88		<b>F161 - Moja Iturrizar, Javier</b>							
D-156	Isabela amarillo intenso	574	46	0	90	1º	D-004	Lipocromo blanco	47	91	0	91		
D-156	Isabela amarillo intenso	573	23	0	90	2º	D-004	Lipocromo blanco	45	31	0	90		
D-158	Isabela amarillo nevado	583	60	1	91	1º	D-004	Lipocromo blanco	46	62	0	89		
D-158	Isabela amarillo nevado	580	24	0	91	2º	D-134	Agata amarillo intenso	449	34	0	90	3º	
D-158	Isabela amarillo nevado	581	28	0	90		D-134	Agata amarillo intenso	450	37	0	88		
D-158	Isabela amarillo nevado	582	56	0	88		D-148	Agata amarillo/amarillo m.	513	17	0	88		
D-210	Ágata pastel amarillo/am.	626	22	0	89		D-210	Ágata pastel amarillo/am.	624	18	0	90	2º	
D-210	Ágata pastel amarillo/am.	627	58	0	89		D-210	Ágata pastel amarillo/am.	625	33	0	89		
D-210	Ágata pastel amarillo/am.	628	65	0	89		<b>BU47 - Montes Perea, Jose Joaquin</b>							
D-212	Ágata pastel amarillo/am.	634	40	0	89	2º	D-026	Lipocromo rojo intenso	219	57	0	90		
D-212	Ágata pastel amarillo/am.	635	63	0	89		D-026	Lipocromo rojo intenso	217	99	0	90		
D-330	Satiné blanco	805	1	0	89		D-026	Lipocromo rojo intenso	218	25	0	88		
D-332	Satiné amarillo/amarillo	819	10	0	90		D-030	Lipocromo rojo nevado	270	94	0	90		
D-332	Satiné amarillo/amarillo	820	11	0	89		D-030	Lipocromo rojo nevado	271	102	0	89		
D-332	Satiné amarillo/amarillo	818	5	0	89		D-030	Lipocromo rojo nevado	272	105	0	89		
D-332	Satiné amarillo/amarillo	822	54	0	89		D-030	Lipocromo rojo nevado	274	141	0	89		
D-332	Satiné amarillo/amarillo	821	36	0	88		D-030	Lipocromo rojo nevado	269	2	0	89		
<b>Z114 - Martino Hierro, Jose Luis</b>							D-030	Lipocromo rojo nevado	273	100	0	88		
F1-002	Diamante Mandarín MAC.	1367	104	0	89	2º	D-096	Negro rojo intenso	365	33	0	90	2º	
F1-036	Diamante Mandarín Pech.	1379	103	0	90	1º	D-096	Negro rojo intenso	363	60	0	89		
F1-036	Diamante Mandarín Pech.	1380	104	0	89	2º	D-096	Negro rojo intenso	364	108	0	88		
F1-036	Diamante Mandarín Pech.	1381	102	0	89	3º	<b>GO033 - Montorio González, María Villar</b>							
F1-146	Diamante de cola larga (.)	1453	9	0	91	1º	D-056	Amarillo mosaico macho	296	6	0	88		
F1-150	Diamante Moteado o got.	1454	52	0	90	1º	D-102	Negro amarillo/amarillo	377	45	0	87		
F1-152	Diamante Moteado Opal	1455	51	0	90	1º	D-102	Negro amarillo/amarillo	378	42	0	87		
F1-174	Diamante Kittlitz o Tricolor.	1457	3	0	90	1º	D-124	Bruno amarillo/amarillo m.	406	49	1	89	2º	
F1-174	Diamante Kittlitz o Tricolor.	1456	3	0	89	2º	D-124	Bruno amarillo/amarillo m.	408	148	0	89	3º	
F1-174	Diamante Kittlitz o Tricolor.	1458	9	0	89	3º	D-124	Bruno amarillo/amarillo m.	409	48	0	88		
<b>C091 - Mayo Arribas, Raúl</b>							D-124	Bruno amarillo/amarillo m.	407	80	0	88		
E-076	Raza española fondo bla.	1183	34	0	91	1º	D-124	Bruno amarillo/amarillo m.	410	70	0	88		
E-076	Raza española fondo bla.	1181	13	0	90	2º	D-126	Bruno amarillo/amarillo m.	413	1	0	89	2º	
E-076	Raza española fondo bla.	1182	48	0	0	NJ	D-126	Bruno amarillo/amarillo m.	415	82	0	88	3º	
E-078	Raza española fondo bla.	1194	49	0	92	1º	D-126	Bruno amarillo/amarillo m.	414	66	0	87		
E-080	Raza española lipocromo.	1206	19	0	89		D-238	Negro alas grises amarill.	655	193	0	89	2º	
E-084	Raza española melánico	1242	39	0	89		D-238	Negro alas grises amarill.	654	130	0	87		
E-084	Raza española melánico	1240	17	0	88		D-562	Bruno jaspe s/d amarillo/.	927	72	0	89	2º	
E-084	Raza española melánico	1241	21	0	88		<b>GP052 - Muñoz Otero, Ricardo</b>							
E-086	Raza española melánico	1255	40	0	89		F1-072	Diamantes de Gould Clá.	1394	33	0	92	1º	
E-086	Raza española melánico	1254	31	0	88		F1-100	Diamantes de Gould Azul.	1418	17	0	91	1º	
E-090	Raza española pío nevad.	1286	32	0	88		F1-100	Diamantes de Gould Azul.	1417	15	0	90	2º	
<b>Y939 - Mazuelas Alonso, Pedro</b>							F1-102	Diamantes de Gould Azul.	1419	14	0	91	1º	
D-004	Lipocromo blanco	31	194	0	91		<b>JR080 - Nazábal Alonso, Ezequiel</b>							
D-004	Lipocromo blanco	34	15	0	90		D-026	Lipocromo rojo intenso	200	2	0	89		
D-004	Lipocromo blanco	32	124	0	90		D-030	Lipocromo rojo nevado	238	1	0	89		
D-004	Lipocromo blanco	33	159	0	89		D-072	Rojo mosaico macho	321	19	0	89		
D-006	Lipocromo amarillo inten.	97	183	0	92	1º	D-074	Rojo mosaico hembra	340	31	0	88	3º	
D-006	Lipocromo amarillo inten.	98	249	0	90	3º	D-132	Agata blanco	428	34	0	91	1º	
D-006	Lipocromo amarillo inten.	99	214	0	89		D-134	Agata amarillo intenso	444	7	0	88		

Grupo	Denominación	Jaula	Anilla	PD	Total	Pr.	Grupo	Denominación	Jaula	Anilla	PD	Total	Pr.
D-136	Agata amarillo nevado	461	26	0	87		D-018	Lipocromo amarillo neva.	170	27	0	89	
D-140	Agata rojo intenso	472	12	0	89	3º	D-018	Lipocromo amarillo neva.	171	26	0	88	
D-140	Agata rojo intenso	473	30	0	89		<b>HQ001 - Parra Calvo, Adrian</b>						
D-142	Agata rojo nevado	475	11	0	90	2º	D-026	Lipocromo rojo intenso	209	25	0	90	
D-142	Agata rojo nevado	476	25	0	89	3º	D-026	Lipocromo rojo intenso	208	57	0	89	
D-146	Agata amarillo/amarillo m.	484	38	0	90		D-030	Lipocromo rojo nevado	256	64	0	90	
D-148	Agata amarillo/amarillo m.	508	13	0	88		D-030	Lipocromo rojo nevado	251	20	0	90	
D-150	Agata rojo/rojo marfil mo.	529	4	0	88		D-030	Lipocromo rojo nevado	253	54	0	90	
D-150	Agata rojo/rojo marfil mo.	530	6	0	88		D-030	Lipocromo rojo nevado	254	71	0	90	
D-152	Agata rojo/rojo marfil mo.	552	18	0	88		D-030	Lipocromo rojo nevado	252	55	0	89	
E-006	Arlequín Portugués Cons.	977	28	0	90	2º	D-030	Lipocromo rojo nevado	255	49	0	89	
E-008	Arlequín Portugués Cons.	987	27	0	89	3º	D-096	Negro rojo intenso	359	10	1	90	1º
E-010	Arlequín Portugués Coro.	997	39	0	88		D-096	Negro rojo intenso	358	9	0	88	
<b>G659 - Ordoñez Serna, Jose Emilio</b>							D-150	Agata rojo/rojo marfil mo.	536	3	0	89	
D-096	Negro rojo intenso	357	99	0	88		D-150	Agata rojo/rojo marfil mo.	535	43	0	88	
D-096	Negro rojo intenso	356	100	0	88		D-382	Ágata topacio rojo/rojo m.	888	44	0	89	3º
D-098	Negro rojo nevado	368	98	0	89	2º	<b>V497 - Perez Garrido, Carlos</b>						
D-098	Negro rojo nevado	369	97	0	88	3º	D-004	Lipocromo blanco	36	15	0	92	1º
D-242	Negro alas grises rojo/roj.	660	78	0	88		D-004	Lipocromo blanco	35	20	0	89	
<b>JM066 - Ortiz Crespo, Manuel Angel</b>							D-030	Lipocromo rojo nevado	259	22	0	91	3º
D-006	Lipocromo amarillo inten.	109	6	0	87		D-030	Lipocromo rojo nevado	260	7	0	90	
D-006	Lipocromo amarillo inten.	110	44	0	0	DP	<b>JM065 - Perez Saez, Oscar</b>						
D-010	Lipocromo amarillo neva.	141	49	0	88		D-058	Amarillo mosaico hembra	305	6	0	89	3º
<b>Z005 - Ortuondo Perez, Ainhoa</b>							D-088	Negro blanco	343	42	0	90	1º
D-094	Negro amarillo marfil inte.	355	12	0	86		D-102	Negro amarillo/amarillo	372	75	0	87	
D-134	Agata amarillo intenso	453	32	0	88		D-126	Bruno amarillo/amarillo m.	412	92	0	86	
D-220	Isabela pastel amarillo/a.	642	16	0	88		D-284	Ágata opal rojo/rojo marfi.	760	32	0	90	1º
D-290	Isabela opal amarillo/am.	772	9	0	89		D-284	Ágata opal rojo/rojo marfi.	756	11	0	89	
<b>6F01 - Osorno, Roberto</b>							D-284	Ágata opal rojo/rojo marfi.	757	12	0	88	
E-078	Raza española fondo bla.	1192	12	0	88		D-284	Ágata opal rojo/rojo marfi.	758	13	0	88	
E-078	Raza española fondo bla.	1188	1	0	88		D-284	Ágata opal rojo/rojo marfi.	759	59	0	88	
E-078	Raza española fondo bla.	1190	9	0	88		D-286	Ágata opal rojo/rojo marfi.	767	33	0	90	1º
E-078	Raza española fondo bla.	1193	13	0	88		D-286	Ágata opal rojo/rojo marfi.	765	1	0	88	
E-078	Raza española fondo bla.	1191	7	0	88		D-286	Ágata opal rojo/rojo marfi.	766	15	0	88	
E-078	Raza española fondo bla.	1189	3	0	88		<b>IA000 - Piñeiro Beneitez, Jose</b>						
E-084	Raza española melánico	1226	11	0	88		E-030	Lizard Plata	1103	85	0	89	
E-090	Raza española pío nevad.	1279	5	0	88		E-032	Lizard Gris	1106	83	0	87	
<b>GO097 - Pardo Castro, Sergio</b>							E-034	Lizard Rojo	1110	63	0	91	2º
D-004	Lipocromo blanco	20	1	0	90		E-074	Raza española fondo bla.	1177	1	0	88	
D-004	Lipocromo blanco	22	15	0	90		E-076	Raza española fondo bla.	1180	14	0	88	
D-004	Lipocromo blanco	21	47	0	90		E-080	Raza española lipocromo.	1205	9	0	0	DP
D-006	Lipocromo amarillo inten.	70	37	0	88		E-084	Raza española melánico	1239	17	0	88	
D-006	Lipocromo amarillo inten.	66	22	0	88		E-090	Raza española pío nevad.	1285	33	0	88	
D-006	Lipocromo amarillo inten.	68	10	0	88		<b>AQ61 - Posadilla Diaz, Apolinar</b>						
D-006	Lipocromo amarillo inten.	69	40	0	88		D-028	Lipocromo rojo intenso al.	226	15	1	90	1º
D-006	Lipocromo amarillo inten.	67	5	0	87		D-028	Lipocromo rojo intenso al.	225	65	0	90	2º
D-006	Lipocromo amarillo inten.	71	20	0	0	NJ	D-032	Lipocromo rojo nevado al.	276	17	0	0	NJ
D-006	Lipocromo amarillo inten.	72	38	0	0	NJ	D-076	Rojo marfil mosaico mac.	341	74	0	90	1º
D-010	Lipocromo amarillo neva.	119	6	0	90		D-078	Rojo marfil mosaico hem.	342	22	0	90	1º
D-010	Lipocromo amarillo neva.	120	8	0	90		D-128	Bruno rojo/rojo marfil mo.	417	58	1	90	1º
D-014	Lipocromo amarillo inten.	147	56	0	88		D-128	Bruno rojo/rojo marfil mo.	418	98	0	90	2º

Grupo	Denominación	Jaula	Anilla	PD	Total	Pr.	Grupo	Denominación	Jaula	Anilla	PD	Total	Pr.
D-128	Bruno rojo/rojo marfil mo.	416	68	0	89	3 <sup>o</sup>	D-256	Negro opal rojo/rojo marfi.	680	17	0	89	2 <sup>o</sup>
D-130	Bruno rojo/rojo marfil mo.	419	5	0	89	3 <sup>o</sup>	D-256	Negro opal rojo/rojo marfi.	681	29	0	88	3 <sup>o</sup>
D-130	Bruno rojo/rojo marfil mo.	421	81	0	88		D-258	Negro opal rojo/rojo marfi.	687	57	0	89	2 <sup>o</sup>
D-130	Bruno rojo/rojo marfil mo.	420	100	0	88		D-258	Negro opal rojo/rojo marfi.	689	53	0	88	
D-150	Agata rojo/rojo marfil mo.	525	80	0	91	1 <sup>o</sup>	D-258	Negro opal rojo/rojo marfi.	688	2	0	87	
D-150	Agata rojo/rojo marfil mo.	527	94	0	89		<b>W001 - Rodero Arauzo, Enrique</b>						
D-150	Agata rojo/rojo marfil mo.	528	91	0	89		D-088	Negro blanco	344	127	0	89	2 <sup>o</sup>
D-150	Agata rojo/rojo marfil mo.	524	47	0	89		D-102	Negro amarillo/amarillo	376	108	0	91	1 <sup>o</sup>
D-150	Agata rojo/rojo marfil mo.	526	9	0	89		D-102	Negro amarillo/amarillo	375	49	0	90	2 <sup>o</sup>
D-152	Agata rojo/rojo marfil mo.	548	8	0	91	2 <sup>o</sup>	D-102	Negro amarillo/amarillo	374	31	0	90	3 <sup>o</sup>
D-152	Agata rojo/rojo marfil mo.	550	42	0	90		D-104	Negro amarillo/amarillo	382	159	0	90	1 <sup>o</sup>
D-152	Agata rojo/rojo marfil mo.	549	87	0	89		D-104	Negro amarillo/amarillo	383	26	0	89	2 <sup>o</sup>
D-152	Agata rojo/rojo marfil mo.	551	66	0	89		D-274	Agata opal blanco	712	135	0	90	2 <sup>o</sup>
D-200	Bruno pastel rojo/rojo ma.	611	57	0	90	1 <sup>o</sup>	D-274	Agata opal blanco	710	188	0	90	3 <sup>o</sup>
D-200	Bruno pastel rojo/rojo ma.	612	76	0	89	2 <sup>o</sup>	D-274	Agata opal blanco	713	184	0	88	
D-200	Bruno pastel rojo/rojo ma.	613	38	0	88	3 <sup>o</sup>	D-274	Agata opal blanco	711	152	0	88	
D-202	Bruno pastel rojo/rojo ma.	614	92	0	90	1 <sup>o</sup>	D-276	Agata opal amarillo y nev.	724	145	0	90	
D-202	Bruno pastel rojo/rojo ma.	616	77	0	89	2 <sup>o</sup>	D-330	Satiné blanco	803	18	0	89	
D-202	Bruno pastel rojo/rojo ma.	615	110	0	88	3 <sup>o</sup>	D-330	Satiné blanco	804	157	0	89	
D-284	Ágata opal rojo/rojo marfi.	754	63	0	89	3 <sup>o</sup>	D-338	Satiné amarillo/amarillo	843	177	0	88	
D-284	Ágata opal rojo/rojo marfi.	755	18	0	88		D-340	Satiné rojo/rojo marfil mo.	845	129	0	89	2 <sup>o</sup>
D-284	Ágata opal rojo/rojo marfi.	753	62	0	87		D-342	Satiné rojo/rojo marfil mo.	846	101	0	90	1 <sup>o</sup>
D-438	Ágata eumo rojo/rojo mar.	892	51	0	91	1 <sup>o</sup>	D-652	Negro mogno blanco	952	174	0	89	2 <sup>o</sup>
D-438	Ágata eumo rojo/rojo mar.	891	79	0	90	2 <sup>o</sup>	D-658	Negro mogno amarillo/a.	955	47	0	91	1 <sup>o</sup>
D-438	Ágata eumo rojo/rojo mar.	893	105	0	89	3 <sup>o</sup>	D-658	Negro mogno amarillo/a.	953	135	0	90	2 <sup>o</sup>
D-438	Ágata eumo rojo/rojo mar.	890	29	0	88		D-658	Negro mogno amarillo/a.	956	90	0	89	3 <sup>o</sup>
<b>HR099 - Primo Garcia, Jesus</b>							D-658	Negro mogno amarillo/a.	954	67	0	89	
E-024	Gloster Consort Pio	1089	136	0	89		D-660	Negro mogno amarillo/a.	959	87	0	89	2 <sup>o</sup>
E-024	Gloster Consort Pio	1092	83	0	89		D-660	Negro mogno amarillo/a.	957	185	0	89	3 <sup>o</sup>
E-024	Gloster Consort Pio	1091	34	0	89		D-660	Negro mogno amarillo/a.	958	21	0	88	
E-024	Gloster Consort Pio	1088	117	0	89		D-662	Negro mogno rojo/rojo m.	960	93	0	89	2 <sup>o</sup>
E-024	Gloster Consort Pio	1090	133	0	89		D-662	Negro mogno rojo/rojo m.	961	6	0	87	
E-028	Lizard Oro	1097	104	0	91	1 <sup>o</sup>	D-664	Negro mogno rojo/rojo m.	962	148	0	91	1 <sup>o</sup>
E-048	Norwich pío	1120	58	0	91	1 <sup>o</sup>	D-664	Negro mogno rojo/rojo m.	963	11	0	89	2 <sup>o</sup>
E-048	Norwich pío	1118	54	1	90	2 <sup>o</sup>	D-664	Negro mogno rojo/rojo m.	964	175	0	89	3 <sup>o</sup>
E-048	Norwich pío	1121	60	0	89		D-672	Bruno mogno amarillo/a.	966	95	0	89	2 <sup>o</sup>
E-048	Norwich pío	1119	56	0	89		D-674	Bruno mogno amarillo/a.	968	82	0	89	2 <sup>o</sup>
<b>JJ075 - Revuelta Martínez, Pablo</b>							D-674	Bruno mogno amarillo/a.	967	77	0	89	3 <sup>o</sup>
F1-070	Diamantes de Gould Clá.	1386	1	0	93	1 <sup>o</sup>	D-678	Bruno mogno rojo/rojo m.	970	118	0	89	2 <sup>o</sup>
F1-080	Diamantes de Gould Pec.	1411	2	0	91	1 <sup>o</sup>	D-678	Bruno mogno rojo/rojo m.	969	166	0	89	3 <sup>o</sup>
F1-118	Diamantes de Gould Clá.	1431	1	0	91	1 <sup>o</sup>	<b>J271 - Rodriguez Palacios, Joseba Koldo</b>						
F1-120	Diamantes de Gould Clá.	1432	18	0	91	1 <sup>o</sup>	D-102	Negro amarillo/amarillo	373	41	0	89	
F1-120	Diamantes de Gould Clá.	1433	7	0	90	2 <sup>o</sup>	D-104	Negro amarillo/amarillo	381	42	0	88	3 <sup>o</sup>
F1-120	Diamantes de Gould Clá.	1434	9	0	89	3 <sup>o</sup>	E-058	Fife Fancy fondo blanco	1124	2	0	90	1 <sup>o</sup>
F1-126	Diamantes de Gould Pec.	1445	10	0	89	2 <sup>o</sup>	E-058	Fife Fancy fondo blanco	1123	1	0	89	2 <sup>o</sup>
<b>DZ050 - Revuelta Ortiz, Pedro</b>							E-060	Fife Fancy fondo blanco	1125	4	0	89	2 <sup>o</sup>
D-236	Negro alas grises rojo/roj.	650	79	0	91	1 <sup>o</sup>	E-064	Fife Fancy melánico	1134	29	0	91	1 <sup>o</sup>
D-236	Negro alas grises rojo/roj.	652	94	0	89	2 <sup>o</sup>	E-064	Fife Fancy melánico	1132	21	0	90	2 <sup>o</sup>
D-236	Negro alas grises rojo/roj.	653	48	0	88	3 <sup>o</sup>	E-064	Fife Fancy melánico	1131	19	0	90	3 <sup>o</sup>
D-236	Negro alas grises rojo/roj.	651	64	0	87		E-064	Fife Fancy melánico	1130	23	0	89	
D-256	Negro opal rojo/rojo marfi.	682	49	0	90	1 <sup>o</sup>	E-064	Fife Fancy melánico	1133	24	0	89	

Grupo	Denominación	Jaula	Anilla	PD	Total	Pr.	Grupo	Denominación	Jaula	Anilla	PD	Total	Pr.
E-066	Fife Fancy pío	1142	3	0	89	2º	D-336	Satiné amarillo/amarillo	831	235	1	90	2º
E-066	Fife Fancy pío	1143	5	0	88		D-336	Satiné amarillo/amarillo	833	98	0	89	
E-066	Fife Fancy pío	1144	6	0	88		D-336	Satiné amarillo/amarillo	832	31	0	88	
F1-002	Diamante Mandarín MAC.	1368	55	0	90	1º	D-338	Satiné amarillo/amarillo	842	173	0	90	2º
F1-002	Diamante Mandarín MAC.	1369	45	0	89	3º	D-338	Satiné amarillo/amarillo	840	186	0	89	
F1-004	Diamante Mandarín HEM.	1372	44	0	90	1º	D-338	Satiné amarillo/amarillo	841	152	0	89	
F1-004	Diamante Mandarín HEM.	1371	43	0	88	3º	D-372	Agata topacio blanco	853	146	0	91	1º
F1-006	Diamante Mandarín MAC.	1375	56	0	91	1º	D-372	Agata topacio blanco	854	40	0	90	3º
F1-006	Diamante Mandarín MAC.	1374	54	0	89	2º	D-374	Agata topacio amarillo/a.	857	228	1	90	1º
F1-006	Diamante Mandarín MAC.	1373	47	0	88	3º	D-374	Agata topacio amarillo/a.	855	175	0	90	2º
F1-008	Diamante Mandarín HEM.	1376	46	0	91	1º	D-374	Agata topacio amarillo/a.	856	216	0	88	3º
<b>CX007 - Roteta Unamuno , José Ignacio</b>							D-378	Ágata topacio amarillo/a.	863	82	0	90	3º
E-084	Raza española melánico	1231	66	0	88		D-378	Ágata topacio amarillo/a.	861	73	0	89	
E-096	Scotch Fancy Lipocromo	1298	23	0	92	1º	D-378	Ágata topacio amarillo/a.	862	72	0	88	
E-096	Scotch Fancy Lipocromo	1297	24	0	90	3º	D-380	Ágata topacio amarillo/a.	874	162	0	89	
E-100	Scotch Fancy Pío	1302	14	0	89	2º	D-380	Ágata topacio amarillo/a.	875	24	0	88	
E-100	Scotch Fancy Pío	1301	52	0	88	3º	D-380	Ágata topacio amarillo/a.	876	26	0	88	
E-150	Giboso español lipocromo	1329	30	0	90	1º	<b>9T38 - Sainz Barco, Eduardo</b>						
E-150	Giboso español lipocromo	1330	49	0	89	2º	D-146	Agata amarillo/amarillo m.	498	55	0	91	2º
E-150	Giboso español lipocromo	1328	43	0	88	3º	D-146	Agata amarillo/amarillo m.	497	54	0	89	
E-154	Giboso español pío	1332	29	0	90	1º	D-146	Agata amarillo/amarillo m.	499	56	0	88	
E-154	Giboso español pío	1333	58	0	89	2º	D-148	Agata amarillo/amarillo m.	516	52	0	88	
E-154	Giboso español pío	1331	39	0	88	3º	D-148	Agata amarillo/amarillo m.	517	63	0	88	
E-174	Rizado del sur lipocromo	1335	26	0	89	2º	D-148	Agata amarillo/amarillo m.	515	51	0	87	
E-174	Rizado del sur lipocromo	1336	38	0	89	3º	D-280	Ágata opal amarillo/amari.	744	60	0	90	1º
E-174	Rizado del sur lipocromo	1334	10	0	0	Dc	D-282	Ágata opal amarillo/amari.	751	59	0	90	1º
E-214	Rizado del norte melánico	1351	36	0	91	1º	D-282	Ágata opal amarillo/amari.	750	58	0	88	
E-216	Rizado del norte pío	1357	60	0	88		D-378	Ágata topacio amarillo/a.	868	57	0	89	
E-216	Rizado del norte pío	1358	61	0	88		D-574	Agata jaspe s/d amarillo/.	941	136	0	0	NJ
<b>W054 - Sainz Arnaiz, Jesus</b>							<b>JI075 - Salgado Lanza, Ismael</b>						
D-056	Amarillo mosaico macho	293	7	0	91	1º	D-118	Bruno rojo intenso	398	73	0	90	1º
D-056	Amarillo mosaico macho	295	232	0	89	3º	D-118	Bruno rojo intenso	397	47	0	88	3º
D-056	Amarillo mosaico macho	294	5	0	88		D-120	Bruno rojo nevado	400	76	0	88	3º
D-146	Agata amarillo/amarillo m.	486	145	0	90	3º	D-120	Bruno rojo nevado	399	46	0	0	DP
D-146	Agata amarillo/amarillo m.	487	16	0	90		D-132	Agata blanco	432	71	0	90	2º
D-146	Agata amarillo/amarillo m.	485	53	0	90		D-132	Agata blanco	431	44	0	90	3º
D-146	Agata amarillo/amarillo m.	488	159	0	89		D-132	Agata blanco	430	43	0	89	
D-148	Agata amarillo/amarillo m.	509	242	0	88		D-132	Agata blanco	429	70	0	89	
D-148	Agata amarillo/amarillo m.	510	157	0	88		D-150	Agata rojo/rojo marfil mo.	531	25	0	89	3º
D-148	Agata amarillo/amarillo m.	511	158	0	88		D-150	Agata rojo/rojo marfil mo.	532	54	0	89	
D-148	Agata amarillo/amarillo m.	512	18	0	88		D-150	Agata rojo/rojo marfil mo.	533	23	0	89	
D-210	Ágata pastel amarillo/am.	621	167	0	91	1º	D-150	Agata rojo/rojo marfil mo.	534	10	0	89	
D-210	Ágata pastel amarillo/am.	622	13	0	90	3º	D-152	Agata rojo/rojo marfil mo.	554	69	0	89	
D-210	Ágata pastel amarillo/am.	623	188	0	88		D-152	Agata rojo/rojo marfil mo.	553	32	0	88	
D-212	Ágata pastel amarillo/am.	632	165	0	90	1º	D-372	Agata topacio blanco	851	19	1	90	2º
D-212	Ágata pastel amarillo/am.	631	68	0	89	3º	D-372	Agata topacio blanco	850	22	0	89	
D-212	Ágata pastel amarillo/am.	633	161	0	89		D-372	Agata topacio blanco	852	56	0	88	
D-330	Satiné blanco	799	129	0	91	1º	D-372	Agata topacio blanco	849	12	0	87	
D-330	Satiné blanco	801	197	0	90	2º	D-382	Ágata topacio rojo/rojo m.	886	53	0	90	1º
D-330	Satiné blanco	802	182	0	90	3º	D-382	Ágata topacio rojo/rojo m.	887	59	0	89	2º
D-330	Satiné blanco	800	46	0	89		D-382	Ágata topacio rojo/rojo m.	884	5	0	88	

Grupo	Denominación	Jaula	Anilla	PD	Total	Pr.
D-382	Ágata topacio rojo/rojo m.	885	31	0	88	
D-384	Ágata topacio rojo/rojo m.	889	60	0	90	1º
<b>4W12 - San Segundo, Ivan</b>						
E-044	Norwich lipocromo	1111	1	0	90	1º
E-044	Norwich lipocromo	1114	3	0	89	2º
E-044	Norwich lipocromo	1112	8	0	89	3º
E-044	Norwich lipocromo	1113	6	0	88	
E-048	Norwich pío	1115	7	0	90	3º
E-048	Norwich pío	1116	12	0	89	
E-048	Norwich pío	1117	15	0	89	
<b>W028 - Sánchez Colmenero, Francisco</b>						
D-336	Satiné amarillo/amarillo	830	138	0	91	1º
D-336	Satiné amarillo/amarillo	828	135	0	89	
D-336	Satiné amarillo/amarillo	829	127	0	88	
D-338	Satiné amarillo/amarillo	838	117	1	90	1º
D-338	Satiné amarillo/amarillo	837	111	0	89	3º
D-338	Satiné amarillo/amarillo	839	130	0	89	
<b>I587 - Sanchez De La Riva, Francisco</b>						
D-154	Isabela blanco	564	80	0	91	1º
D-156	Isabela amarillo intenso	572	47	0	88	
D-158	Isabela amarillo nevado	579	51	0	89	
D-218	Isabela pastel blanco	637	26	0	91	1º
D-218	Isabela pastel blanco	636	25	0	90	2º
D-218	Isabela pastel blanco	638	79	0	89	3º
D-220	Isabela pastel amarillo/a.	640	107	0	90	1º
D-220	Isabela pastel amarillo/a.	639	124	0	90	2º
D-220	Isabela pastel amarillo/a.	641	3	0	89	3º
D-224	Isabela pastel amarillo/a.	643	101	0	89	2º
D-224	Isabela pastel amarillo/a.	645	4	0	87	
D-224	Isabela pastel amarillo/a.	644	115	0	87	
D-586	Isabela jaspe s/d rojo/roj.	950	118	0	90	1º
H-006	Cardenalito de Venezuel.	1622	121	0	91	3º
H-006	Cardenalito de Venezuel.	1623	143	0	89	
H-022	Jilguero X cardenalita de	1639	154	0	89	2º
<b>GK40 - Sánchez Esteban , Daniel</b>						
D-072	Rojo mosaico macho	318	150	0	88	
D-072	Rojo mosaico macho	319	94	0	88	
D-072	Rojo mosaico macho	320	80	0	88	
D-074	Rojo mosaico hembra	338	99	0	88	
D-074	Rojo mosaico hembra	337	90	0	87	
G1-008	VERDERÓN. Chloris chl.	1499	74	0	87	
G1-008	VERDERÓN. Chloris chl.	1500	101	0	87	
G1-008	VERDERÓN. Chloris chl.	1498	130	0	87	
G1-010	VERDERÓN talla grande.	1504	129	0	90	1º
G1-010	VERDERÓN talla grande.	1505	128	0	88	
G2-014	VERDERÓN. Chloris chl.	1767	136	0	91	1º
G2-014	VERDERÓN. Chloris chl.	1768	95	0	90	2º
G2-014	VERDERÓN. Chloris chl.	1540	94	0	90	3º
G2-014	VERDERÓN. Chloris chl.	1766	102	0	89	
G2-014	VERDERÓN. Chloris chl.	1541	88	0	88	
G2-014	VERDERÓN. Chloris chl.	1539	82	0	88	
<b>HQ004 - Sanchez Marañon, Gonzalo</b>						
D-072	Rojo mosaico macho	329	38	0	89	
D-072	Rojo mosaico macho	331	6	0	88	
D-072	Rojo mosaico macho	330	33	0	87	
D-242	Negro alas grises rojo/roj.	663	20	0	89	3º
D-242	Negro alas grises rojo/roj.	665	12	0	88	
D-242	Negro alas grises rojo/roj.	664	3	0	88	
D-244	Negro alas grises rojo/roj.	666	29	0	88	3º
D-244	Negro alas grises rojo/roj.	668	7	0	86	
D-258	Negro opal rojo/rojo marfi.	686	35	0	90	1º
D-258	Negro opal rojo/rojo marfi.	685	34	0	88	3º
D-258	Negro opal rojo/rojo marfi.	684	1	0	88	
<b>9U34 - Sanz De La Viuda, José Israel</b>						
D-004	Lipocromo blanco	49	65	0	91	3º
D-004	Lipocromo blanco	53	61	0	90	
D-004	Lipocromo blanco	50	45	0	89	
D-004	Lipocromo blanco	52	66	0	89	
D-004	Lipocromo blanco	54	58	0	88	
D-004	Lipocromo blanco	51	73	0	88	
<b>Y010 - Sanz Sanz , Jose Luis</b>						
D-494	Negro cobalto rojo/rojo m.	902	96	0	90	1º
D-494	Negro cobalto rojo/rojo m.	900	87	0	90	2º
D-494	Negro cobalto rojo/rojo m.	901	95	0	89	3º
D-496	Negro cobalto rojo/rojo m.	908	58	0	91	1º
D-496	Negro cobalto rojo/rojo m.	905	119	0	90	2º
D-496	Negro cobalto rojo/rojo m.	907	43	0	89	3º
D-496	Negro cobalto rojo/rojo m.	906	120	0	88	
<b>EE65 - Sebastian Carrasco, Antonio</b>						
E-028	Lizard Oro	1095	9	0	89	3º
E-030	Lizard Plata	1101	31	0	89	
E-032	Lizard Gris	1104	23	0	89	3º
<b>HZ74 - Sebastián Gutierrez , Ana</b>						
E-080	Raza española lipocromo.	1202	9	0	88	
E-080	Raza española lipocromo.	1203	11	0	88	
E-086	Raza española melánico	1249	15	0	89	
E-088	Raza española pío intens.	1261	2	0	90	3º
E-088	Raza española pío intens.	1263	13	0	88	
E-088	Raza española pío intens.	1260	1	0	88	
E-088	Raza española pío intens.	1262	12	0	87	
E-090	Raza española pío nevad.	1281	10	0	89	
E-090	Raza española pío nevad.	1282	14	0	88	
E-090	Raza española pío nevad.	1283	4	0	88	
<b>GQ090 - Señas Garcia, Fernando</b>						
G2-016	VERDERÓN. Chloris chl.	1567	10	0	89	
G2-016	VERDERÓN. Chloris chl.	1564	1	0	88	
G2-016	VERDERÓN. Chloris chl.	1563	3	0	88	
G2-016	VERDERÓN. Chloris chl.	1565	1	0	88	
G2-016	VERDERÓN. Chloris chl.	1566	20	0	88	
G2-020	VERDERÓN. Chloris chl.	1585	5	0	90	2º
G2-026	VERDERÓN. Chloris chl.	1596	5	0	89	



Grupo	Denominación	Jaula	Anilla	PD	Total	Pr.	Grupo	Denominación	Jaula	Anilla	PD	Total	Pr.					
<b>EY094 - Serrano Sainz, Jose Manuel</b>							<b>D-006 Lipocromo amarillo inten.</b>							79	153	0	0	NJ
D-056	Amarillo mosaico macho	304	72	0	90	2º	D-010	Lipocromo amarillo neva.	125	107	0	89						
D-056	Amarillo mosaico macho	302	40	0	89		D-010	Lipocromo amarillo neva.	124	100	0	88						
D-056	Amarillo mosaico macho	303	63	0	88		D-010	Lipocromo amarillo neva.	123	71	0	88						
D-058	Amarillo mosaico hembra	310	41	0	87		D-026	Lipocromo rojo intenso	198	134	0	91	2º					
D-132	Agata blanco	433	3	0	89		D-026	Lipocromo rojo intenso	199	150	0	88						
D-132	Agata blanco	434	12	0	89		D-030	Lipocromo rojo nevado	236	112	0	90						
D-132	Agata blanco	435	78	0	88		D-030	Lipocromo rojo nevado	237	125	0	89						
D-134	Agata amarillo intenso	452	71	0	89		D-032	Lipocromo rojo nevado al.	277	109	0	89	2º					
D-134	Agata amarillo intenso	451	45	0	88		E-008	Arlequín Portugués Cons.	986	15	0	88						
D-136	Agata amarillo nevado	466	43	0	88		E-012	Arlequín Portugués Coro.	1003	99	0	92	1º					
D-136	Agata amarillo nevado	464	7	0	88		E-012	Arlequín Portugués Coro.	1004	76	0	89						
D-136	Agata amarillo nevado	465	24	0	87		<b>P054 - Via Diego, Jose Angel</b>											
D-150	Agata rojo/rojo marfil mo.	537	58	0	88		D-150	Agata rojo/rojo marfil mo.	540	97	0	89						
D-152	Agata rojo/rojo marfil mo.	558	79	0	89		D-152	Agata rojo/rojo marfil mo.	563	225	0	89						
D-152	Agata rojo/rojo marfil mo.	559	84	0	89		D-276	Agata opal amarillo y nev.	729	11	0	92	1º					
D-190	Bruno pastel blanco	597	1	0	89	2º	D-276	Agata opal amarillo y nev.	727	235	0	91	2º					
D-190	Bruno pastel blanco	598	66	0	88	3º	D-276	Agata opal amarillo y nev.	728	115	0	90	3º					
D-196	Bruno pastel amarillo/am.	610	87	0	90	1º	D-332	Satiné amarillo/amarillo	824	127	0	91	1º					
D-196	Bruno pastel amarillo/am.	609	54	0	89	2º	D-332	Satiné amarillo/amarillo	823	1	0	90	2º					
D-196	Bruno pastel amarillo/am.	607	6	0	88	3º	D-332	Satiné amarillo/amarillo	825	209	0	89						
D-196	Bruno pastel amarillo/am.	608	18	0	87		D-584	Isabela jaspe s/d amarillo.	947	42	0	92	1º					
D-260	Bruno opal blanco	692	30	0	90	2º	D-584	Isabela jaspe s/d amarillo.	949	80	0	92	2º					
D-260	Bruno opal blanco	693	32	0	89		D-584	Isabela jaspe s/d amarillo.	948	188	0	90	3º					
D-266	Bruno opal amarillo/amar.	702	52	0	90	1º	<b>CN700D - Yedra, Patricia</b>											
D-266	Bruno opal amarillo/amar.	701	51	0	89	3º	I2-002	Periquito Australiano: Ser.	1658	17	0	90	1º					
D-266	Bruno opal amarillo/amar.	700	21	0	88		I2-022	Periquito Australiano: Cu.	1697	9	0	91	3º					
<b>GD075 - Sola Mota, Julian</b>							I2-022	Periquito Australiano: Cu.	1699	16	0	90						
D-002	Lipocromo blanco domin.	7	58	0	89		I2-022	Periquito Australiano: Cu.	1698	10	0	89						
D-002	Lipocromo blanco domin.	8	80	0	88		I2-028	Periquito Australiano Res.	1717	26	0	91	1º					
D-004	Lipocromo blanco	48	60	0	89		I2-028	Periquito Australiano Res.	1716	12	0	88						
<b>JQ086 - Toca Casamayor, Aitor</b>							<b>E297 - Zorrilla Arce, Fernando</b>											
E-014	Gloster Corona Lipocrom.	1013	42	0	87		D-072	Rojo mosaico macho	317	48	0	90	3º					
E-018	Gloster Corona Pio	1023	31	0	89		D-072	Rojo mosaico macho	315	45	0	89						
E-018	Gloster Corona Pio	1022	43	0	89		D-072	Rojo mosaico macho	316	36	0	89						
E-018	Gloster Corona Pio	1024	56	0	89		D-150	Agata rojo/rojo marfil mo.	523	82	0	90	2º					
E-024	Gloster Consort Pio	1063	39	0	88		D-150	Agata rojo/rojo marfil mo.	522	44	0	89						
E-024	Gloster Consort Pio	1065	57	0	88		D-152	Agata rojo/rojo marfil mo.	546	69	0	89						
E-024	Gloster Consort Pio	1064	45	0	88		D-152	Agata rojo/rojo marfil mo.	547	86	0	89						
E-068	Hosso japonés lipocromo	1156	4	0	90	2º	D-242	Negro alas grises rojo/roj.	659	7	0	91	1º					
E-068	Hosso japonés lipocromo	1155	10	0	89		D-242	Negro alas grises rojo/roj.	658	22	0	90	2º					
E-070	Hosso japonés melánico	1164	1	0	90	1º	D-242	Negro alas grises rojo/roj.	657	16	0	89						
E-070	Hosso japonés melánico	1163	3	0	88	3º												
K-020	Neophemas, Brotogeris,	1763	100	0	91	1º												
K-020	Neophemas, Brotogeris,	1762	91	0	90	2º												
K-020	Neophemas, Brotogeris,	1764	95	0	89	3º												
<b>DX051 - Velasco Marmol, Pedro</b>																		
D-006	Lipocromo amarillo inten.	77	74	0	88													
D-006	Lipocromo amarillo inten.	75	98	0	87													
D-006	Lipocromo amarillo inten.	78	138	0	87													
D-006	Lipocromo amarillo inten.	76	91	0	87													

Grupo	Denominación	Jaula	Anilla				Puntuación				Ar.	PD	Total	Prem.
			A	B	C	D	A	B	C	D				
<b>HP067 - Abascal Artabe, Jose</b>														
E-119	Llarguet español fondo blanco lipocromo	1305	150	86	85	84	89	89	0	89	0	0	0	NJ
<b>I625 - Alvarez Alvarez, Juventino</b>														
D-005	Lipocromo amarillo intenso	63	13	52	54	71	89	90	89	89	5	0	362	2º
<b>JC075 - Álvaro Aguirre, Beatriz</b>														
J-001	Agapornis Roseicollis verdes (ancestral)	1719	92	71	255	185	91	90	91	90	5	0	367	1º
<b>IQ016 - Arenal Gutierrez, Pedro</b>														
D-003	Lipocromo blanco	12	61	26	8	53	91	91	90	91	5	0	368	1º
D-003	Lipocromo blanco	13	64	22	6	28	91	90	90	90	5	0	366	
<b>II039 - Arenal Sañudo, Pedro</b>														
D-005	Lipocromo amarillo intenso	61	9	38	30	5	90	89	89	89	5	0	362	3º
D-005	Lipocromo amarillo intenso	60	58	8	37	6	90	89	88	89	4	0	360	
D-009	Lipocromo amarillo nevado	114	46	16	14	20	89	89	89	89	6	0	362	1º
D-009	Lipocromo amarillo nevado	115	25	57	12	28	90	88	90	89	4	0	361	2º
<b>DS041 - Barrero Herrera, José</b>														
D-277	Agata opal rojo y nevado/rojo marfil inte.	733	93	86	95	91	90	90	90	90	6	0	366	1º
D-277	Agata opal rojo y nevado/rojo marfil inte.	732	107	116	117	73	89	90	90	90	5	0	364	2º
D-289	Isabela opal amarillo/amarillo marfil inte.	771	139	134	140	133	91	90	91	90	5	0	367	1º
<b>JM026 - Bedoya González, Ismael</b>														
G1-007	VERDERÓN. Chloris chloris sp (nominal.	1492	144	147	97	99	88	87	88	87	5	0	355	
G2-021	VERDERÓN. Chloris chloris: Pastel (tod.	1586	83	130	95	100	90	87	90	90	3	0	360	1º
<b>6G07 - Blasco, Jorge</b>														
D-135	Agata amarillo nevado	457	41	19	40	90	89	90	89	88	4	0	360	2º
D-275	Agata opal amarillo y nevado/amarillo m.	717	43	16	46	38	90	90	91	90	5	0	366	3º
<b>IQ001 - Cangas Irizabal, Sergio</b>														
F1-069	Diamantes de Gould Clásicos Cabeza R.	1383	38	68	9	72	90	89	89	90	5	0	363	2º
F1-071	Diamantes de Gould Clásicos Cabeza N.	1390	67	30	31	42	90	89	89	89	5	0	362	1º
F1-073	Diamantes de Gould Clásicos Cabeza N.	1397	21	41	42	32	88	89	89	88	5	0	359	2º
F1-131	Diamantes de Gould Azul Cabeza Negr.	1449	76	41	144	33	91	89	89	89	4	0	362	1º
<b>8N48 - Capellin Revilla, Marcos</b>														
J-053	Agapornis Fischeri verdes (ancestral)	1735	53	93	67	91	92	91	91	91	5	0	370	1º
J-057	Agapornis Fischeri azul	1738	63	62	85	61	91	91	91	90	5	0	368	1º
J-073	Agapornis Fischeri euwing serie verde	1740	47	94	52	58	93	92	91	91	4	0	371	1º
<b>1N78 - Carpintero Garcia, Jose Manuel</b>														
E-023	Gloster Consort Pio	1053	127	99	57	33	90	89	90	90	5	0	364	1º
<b>IH009 - Cavite Ruiz, Enrique</b>														
E-007	Arlequín Portugués Consort (Macho)	985	36	273	40	18	89	89	89	88	5	0	360	1º
E-009	Arlequín Portugués Corona (Hembra)	996	201	302	22	206	88	88	90	89	4	0	359	2º
<b>FV082 - Conde Figaredo, Ezequiel</b>														
D-133	Agata amarillo intenso	441	26	20	47	43	92	91	90	90	4	0	367	1º
D-135	Agata amarillo nevado	458	17	95	59	85	89	89	89	89	6	0	362	1º
<b>I588 - Cordovillo Mantecon, Gerardo</b>														
G1-033	Pyrrhula pyrrhula mayor y todas las sub.	1523	12	19	25	22	90	89	91	88	3	0	361	1º
<b>FM020 - Diego Güemes, Ramón</b>														
D-025	Lipocromo rojo intenso	190	6	7	67	50	88	89	88	89	5	0	359	
F1-207	Camachuelo Mejicano (Haemorhous (ex.	1478	118	136	139	143	91	91	90	91	5	0	368	1º
F1-207	Camachuelo Mejicano (Haemorhous (ex.	1477	59	25	13	52	91	89	90	91	4	0	365	2º
F1-209	Camachuelo Mejicano (Haemorhous (ex.	1481	73	134	117	103	91	91	90	90	5	0	367	1º
F1-209	Camachuelo Mejicano (Haemorhous (ex.	1482	11	12	28	53	90	90	89	89	5	0	363	2º

Grupo	Denominación	Jaula	Anilla				Puntuación				Ar.	PD	Total	Prem.	
			A	B	C	D	A	B	C	D					
<b>6I29 - Fernández Del Dedo , Cesar</b>															
D-025	Lipocromo rojo intenso	194	239	27	14	77	88	88	89	88	5	0	358		
<b>P045 - Fernandez Offroy, Jose Luis</b>															
D-259	Bruno opal blanco	691	23	90	72	22	91	91	91	90	5	0	368	1º	
<b>1N26 - Fernandez Polledo, Julio</b>															
E-215	Rizado del norte pío	1354	14	37	38	39	87	89	89	87	4	0	356		
<b>GU051 - Fernández Torres, Pedro Javier</b>															
D-377	Ágata topacio amarillo/amarillo marfil m.	858	39	43	58	59	88	89	88	88	5	0	358	3º	
D-379	Ágata topacio amarillo/amarillo marfil m.	869	30	61	62	63	91	91	90	89	4	0	365	1º	
D-379	Ágata topacio amarillo/amarillo marfil m.	870	32	40	41	68	91	91	89	89	4	0	364	2º	
<b>JM097 - Fraga Marin, Alexis</b>															
D-013	Lipocromo amarillo intenso marfil	145	30	22	26	23	88	89	88	88	5	0	358		
D-013	Lipocromo amarillo intenso marfil	146	10	16	29	39	90	91	90	90	0	0	0	DP	
D-017	Lipocromo amarillo nevado marfil	169	1	3	12	27	89	88	89	88	5	0	359		
<b>IK040 - García Villazon, Manuel Antonio</b>															
D-027	Lipocromo rojo intenso alas blancas	224	51	91	86	50	89	88	88	88	5	0	358	3º	
D-031	Lipocromo rojo nevado alas blancas	275	65	69	64	18	88	89	89	90	4	0	360	1º	
D-071	Rojo mosaico macho	314	16	32	33	15	89	88	89	88	5	0	359	2º	
<b>AF30 - García Abascal, Felix</b>															
D-163	Isabela rojo nevado	589	77	76	86	73	90	90	89	89	5	0	363	1º	
D-193	Bruno pastel rojo/rojo marfil intenso y ne.	599	114	112	91	103	88	89	89	89	5	0	360	1º	
<b>4W15 - García Calvo, Juan Carlos</b>															
D-013	Lipocromo amarillo intenso marfil	144	113	34	122	68	89	90	90	88	4	0	361	2º	
D-013	Lipocromo amarillo intenso marfil	143	29	92	70	6	89	89	88	90	4	0	360	3º	
D-017	Lipocromo amarillo nevado marfil	167	8	105	5	145	89	90	90	89	5	0	363	2º	
D-017	Lipocromo amarillo nevado marfil	168	43	32	7	6	15	89	89	89	88	5	0	360	3º
<b>X495 - García Sobrino, José Manuel</b>															
D-025	Lipocromo rojo intenso	191	123	124	125	135	88	89	89	89	5	0	360	1º	
D-139	Agata rojo intenso	469	116	115	139	72	90	89	89	89	5	0	362	1º	
<b>P047 - Gómez Fuentes, Bernardo</b>															
D-493	Negro cobalto rojo/rojo marfil mosaico m.	898	42	22	23	65	89	89	90	90	5	0	363	1º	
<b>FY006 - Gonzalez Agueros, Daniel</b>															
E-085	Raza española melánico nevado y mos.	1243	34	45	36	38	0	89	89	88	0	0	0	NJ	
<b>D430 - Gonzalez Gonzalez, Florentino</b>															
D-003	Lipocromo blanco	10	108	199	198	197	90	91	90	90	5	0	366		
D-003	Lipocromo blanco	11	106	165	105	21	90	90	90	89	5	0	364		
D-005	Lipocromo amarillo intenso	55	33	180	241	73	89	89	89	89	6	0	362		
D-009	Lipocromo amarillo nevado	111	205	204	61	113	88	88	88	88	6	0	358		
D-013	Lipocromo amarillo intenso marfil	142	64	227	169	56	91	90	90	90	5	0	366	1º	
D-017	Lipocromo amarillo nevado marfil	166	136	89	9	258	90	90	89	90	5	0	364	1º	
D-045	Albino	283	207	208	77	78	89	88	89	89	5	0	360	1º	
D-147	Agata amarillo/amarillo marfil mosaico h.	500	116	138	147	157	90	88	90	89	4	0	361	1º	
<b>BE45 - Gonzalez Rodriguez, Manuel</b>															
F1-199	Cabecita Negra (Spinus (ex-Carduelis)	1459	6	7	8	12	90	91	91	90	5	0	367	1º	
<b>P243 - Gorri Alcalá, Jesús</b>															
G1-009	VERDERÓN talla grande. Chloris chlori.	1503	125	133	138	124	88	88	88	88	6	0	358	3º	
G1-009	VERDERÓN talla grande. Chloris chlori.	1502	150	127	103	78	88	88	87	88	5	0	356		
<b>AI69 - Guerrero Fernández, Antonio</b>															
E-083	Raza española melánico intenso	1216	26	35	38	39	90	89	89	88	4	0	360	1º	

Grupo	Denominación	Jaula	Anilla				Puntuación				Ar.	PD	Total	Prem.
			A	B	C	D	A	B	C	D				
<b>IZ024 - Gutierrez Gutierrez, Jose Manuel</b>														
E-215	Rizado del norte pío	1765	49	47	7	50	88	89	88	88	5	0	358	3º
<b>DD48 - Gutierrez Morin, Lauri</b>														
D-025	Lipocromo rojo intenso	192	206	203	286	266	89	89	89	88	5	0	360	2º
D-029	Lipocromo rojo nevado	230	225	104	282	251	90	89	91	90	4	0	364	1º
D-029	Lipocromo rojo nevado	231	304	392	348	234	89	90	89	89	5	0	362	2º
<b>1N13 - Hernando Luengo , Julio</b>														
F1-205	Cabecita Negra resto de mutaciones y t.	1475	3	26	29	31	90	90	89	89	5	0	363	1º
<b>JG001 - Jiménez Gómez, Adrián</b>														
D-151	Agata rojo/rojo marfil mosaico hembra	542	91	73	33	72	88	88	89	88	5	0	358	3º
D-273	Agata opal blanco	709	94	75	16	81	90	89	89	89	5	0	362	1º
D-279	Ágata opal amarillo/amarillo marfil mosa.	738	24	25	112	21	89	89	89	90	5	0	362	1º
D-279	Ágata opal amarillo/amarillo marfil mosa.	739	117	18	115	133	88	89	89	89	5	0	360	2º
D-281	Ágata opal amarillo/amarillo marfil mosa.	745	116	27	22	137	89	88	89	89	5	0	360	1º
D-283	Ágata opal rojo/rojo marfil mosaico mac.	752	97	9	10	48	88	89	87	89	4	0	357	
D-285	Ágata opal rojo/rojo marfil mosaico hem.	763	49	50	8	12	89	89	89	89	6	0	362	1º
D-285	Ágata opal rojo/rojo marfil mosaico hem.	764	43	119	44	102	88	88	88	89	5	0	358	3º
<b>CC0019 - Jiménez Gómez, Ismael</b>														
D-055	Amarillo mosaico macho	292	10	5	12	11	88	88	88	87	5	0	356	
<b>GC095 - Lanza Bedia, Fernando</b>														
D-005	Lipocromo amarillo intenso	57	61	62	46	57	90	91	89	90	4	0	364	1º
D-005	Lipocromo amarillo intenso	58	18	3	24	26	89	90	89	89	5	0	362	
D-005	Lipocromo amarillo intenso	59	7	21	58	64	89	89	88	89	5	0	360	
D-009	Lipocromo amarillo nevado	113	2	168	32	183	88	89	88	89	5	0	359	
<b>JV005 - Lopez Macho, Luis Antonio</b>														
E-061	Fife Fancy lipocromo	1126	17	7	45	8	88	88	87	88	5	0	356	
<b>AA028 - Lopez Villegas, Paulino</b>														
F1-069	Diamantes de Gould Clásicos Cabeza R.	1382	28	33	31	34	89	91	90	90	4	0	364	1º
F1-075	Diamantes de Gould Pecho Blanco Cab.	1402	25	3	1	48	90	90	91	91	5	0	367	1º
F1-123	Diamantes de Gould Pecho Blanco Cab.	1437	45	4	2	2	90	90	90	89	5	0	364	1º
<b>GV24 - Marcos Espinosa, Jesús</b>														
D-147	Agata amarillo/amarillo marfil mosaico h.	502	4	28	29	41	88	88	88	88	6	0	358	3º
D-567	Agata jaspe s/d blanco	928	33	35	36	44	89	89	88	89	5	0	360	1º
D-567	Agata jaspe s/d blanco	929	21	32	82	95	88	88	88	89	5	0	358	3º
<b>ER53 - Marcos Perez, Daniel</b>														
D-151	Agata rojo/rojo marfil mosaico hembra	543	19	60	65	88	88	89	88	89	5	0	359	2º
D-543	Negro jaspe s/d rojo/rojo marfil intenso y.	919	5	30	38	49	89	89	88	89	5	0	360	1º
D-577	Agata jaspe s/d rojo/rojo marfil mosaico	944	20	22	55	64	89	88	89	89	5	0	360	1º
<b>AF27 - Martínez Puente, Aquilino</b>														
D-211	Ágata pastel amarillo/amarillo marfil mo.	630	3	4	62	21	90	89	89	89	5	0	362	1º
D-331	Satiné amarillo/amarillo marfil intenso y	807	12	29	52	53	91	91	91	91	6	0	370	2º
<b>Z114 - Martino Hierro, Jose Luis</b>														
F1-035	Diamante Mandarín Pecho blanco en gri.	1377	102	103	108	105	90	91	90	89	4	0	364	1º
F1-035	Diamante Mandarín Pecho blanco en gri.	1378	107	101	114	112	90	90	90	89	5	0	364	2º
<b>Y939 - Mazuelas Alonso, Pedro</b>														
D-003	Lipocromo blanco	14	192	229	191	116	89	90	90	91	4	0	364	
D-003	Lipocromo blanco	15	93	121	177	168	89	90	90	90	5	0	364	
D-005	Lipocromo amarillo intenso	62	112	241	144	140	89	88	89	90	4	0	360	
D-009	Lipocromo amarillo nevado	117	4	6	99	217	89	89	89	88	5	0	360	3º
D-009	Lipocromo amarillo nevado	116	204	195	134	184	88	88	89	89	5	0	359	

Grupo	Denominación	Jaula	Anilla				Puntuación				Ar.	PD	Total	Prem.	
			A	B	C	D	A	B	C	D					
D-145	Agata amarillo/amarillo marfil mosaico	479	201	246	247	200	91	90	90	88	3	0	362	2º	
<b>F161 - Moja Iturrizar, Javier</b>															
D-003	Lipocromo blanco	18	20	19	2	3	91	90	91	89	4	0	365		
D-003	Lipocromo blanco	19	1	4	28	43	89	90	90	89	5	0	363		
D-145	Agata amarillo/amarillo marfil mosaico	480	60	59	61	22	88	89	89	90	4	0	360	3º	
D-209	Ágata pastel amarillo/amarillo marfil mo.	620	81	57	80	63	89	89	89	88	5	0	360	1º	
D-211	Ágata pastel amarillo/amarillo marfil mo.	629	58	14	23	70	90	89	90	88	4	0	361	2º	
<b>BU47 - Montes Perea, Jose Joaquin</b>															
D-025	Lipocromo rojo intenso	195	43	7	6	17	122	88	89	87	89	4	0	357	
D-029	Lipocromo rojo nevado	232	107	123	3	31	89	89	90	89	5	0	362	3º	
<b>GO033 - Montorio González, María Villar</b>															
D-123	Bruno amarillo/amarillo marfil mosaico	401	144	25	53	146	89	89	88	89	5	0	360	1º	
D-123	Bruno amarillo/amarillo marfil mosaico	403	78	59	28	4	88	88	90	89	4	0	359	2º	
D-123	Bruno amarillo/amarillo marfil mosaico	402	47	27	46	72	88	87	88	90	3	0	356		
D-125	Bruno amarillo/amarillo marfil mosaico h.	411	76	83	79	56	90	89	89	90	5	0	363	1º	
<b>Z005 - Ortuondo Perez, Ainhoa</b>															
D-091	Negro amarillo nevado	350	11	13	24	25	87	87	87	87	6	0	354		
D-135	Agata amarillo nevado	459	7	10	17	23	89	88	89	88	5	0	359	3º	
D-275	Agata opal amarillo y nevado/amarillo m.	718	18	20	34	40	89	89	88	89	5	0	360		
<b>GO097 - Pardo Castro, Sergio</b>															
D-003	Lipocromo blanco	9	42	12	17	49	90	91	91	90	5	0	367	2º	
<b>V497 - Perez Garrido, Carlos</b>															
D-003	Lipocromo blanco	17	43	12	16	54	90	90	90	91	5	0	366	3º	
D-003	Lipocromo blanco	16	28	14	27	33	91	89	91	90	4	0	365		
D-025	Lipocromo rojo intenso	193	25	38	35	24	88	88	89	89	5	0	359	3º	
<b>JJ075 - Revuelta Martínez, Pablo</b>															
F1-073	Diamantes de Gould Clásicos Cabeza N.	1398	4	14	6	8	91	91	91	91	6	0	370	1º	
<b>DZ050 - Revuelta Ortiz, Pedro</b>															
D-235	Negro alas grises rojo/rojo marfil intenso.	649	87	13	36	46	90	90	90	90	6	0	366	1º	
D-255	Negro opal rojo/rojo marfil mosaico mac.	679	18	56	54	51	88	90	88	90	4	0	360	1º	
D-257	Negro opal rojo/rojo marfil mosaico hem.	683	86	50	19	1	89	90	90	90	5	0	364	1º	
<b>W001 - Rodero Arauzo, Enrique</b>															
D-273	Agata opal blanco	708	178	186	34	100	87	87	87	89	4	0	354		
<b>W054 - Sainz Arnaiz, Jesus</b>															
D-145	Agata amarillo/amarillo marfil mosaico	478	241	206	23	54	90	90	90	89	5	0	364	1º	
D-147	Agata amarillo/amarillo marfil mosaico h.	501	93	75	160	15	88	89	90	88	4	0	359	2º	
D-371	Agata topacio blanco	848	41	20	227	11	89	89	89	88	5	0	360	1º	
<b>JI075 - Salgado Lanza, Ismael</b>															
D-371	Agata topacio blanco	847	37	63	16	65	89	88	89	89	5	0	360	2º	
<b>W028 - Sánchez Colmenero, Francisco</b>															
D-337	Satiné amarillo/amarillo marfil mosaico h.	836	129	110	142	144	89	89	89	89	6	0	362	1º	
<b>I587 - Sanchez De La Riva, Francisco</b>															
H-003	Jilguero X canaria	1612	134	147	149	153	88	90	90	89	4	0	361	1º	
<b>EY094 - Serrano Sainz, Jose Manuel</b>															
D-131	Agata blanco	423	76	10	70	4	89	89	89	88	5	0	360	1º	
D-259	Bruno opal blanco	690	59	31	29	61	91	90	90	91	5	0	367	2º	
<b>DX051 - Velasco Marmol, Pedro</b>															
D-005	Lipocromo amarillo intenso	56	142	90	139	77	89	88	89	89	5	0	360		
D-009	Lipocromo amarillo nevado	112	84	80	105	141	89	89	89	88	5	0	360		
D-029	Lipocromo rojo nevado	229	79	149	118	122	89	89	89	88	5	0	360		

Grupo	Denominación	Jaula	Anilla				Puntuación				Ar.	PD	Total	Prem.
			A	B	C	D	A	B	C	D				
<b>P054 - Via Diego, Jose Angel</b>														
D-275	Agata opal amarillo y nevado/amarillo m.	719	233	27	50	6	92	92	90	91	4	0	369	1º
D-275	Agata opal amarillo y nevado/amarillo m.	720	213	189	29	179	91	90	91	90	5	0	367	2º
D-331	Satiné amarillo/amarillo marfil intenso y	808	155	9	150	45	92	92	92	91	5	0	372	1º
<b>E297 - Zorrilla Arce, Fernando</b>														
D-071	Rojo mosaico macho	313	50	19	73	46	88	89	89	89	5	0	360	1º
D-149	Agata rojo/rojo marfil mosaico macho	518	7	46	78	22	89	88	89	89	5	0	360	1º
D-151	Agata rojo/rojo marfil mosaico hembra	541	23	21	45	99	89	88	89	89	5	0	360	1º
D-241	Negro alas grises rojo/rojo marfil mosaic.	656	8	5	77	32	90	90	90	87	3	0	360	1º