



XLVI CONCURSO ORNITOLÓGICO SOCIEDAD CORUÑESA

Sociedad Coruñesa de Canaricultura

Clasificación Individual



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. |
|---|----------------------------|-------|--------|----|-------|-----|---|----------------------------|-------|--------|----|-------|-----|
| CR005 - Allo Rellan, José María | | | | | | | I-014 | Periquito Inglés Resto de. | 469 | 79 | 0 | 88 | |
| F-024 | Cardenalitos de Venezue. | 406 | 98 | 0 | 91 | 1º | I-016 | Periquito Común Clásico | 479 | 71 | 0 | 90 | 2º |
| F-024 | Cardenalitos de Venezue. | 407 | 95 | 0 | 90 | 2º | I-016 | Periquito Común Clásico | 475 | 42 | 0 | 88 | |
| F-026 | Cardenalitos de Venezue. | 413 | 96 | 1 | 90 | 1º | I-016 | Periquito Común Clásico | 478 | 11 | 0 | 87 | |
| G-004 | Jilguero Mayor Clásico y | 425 | 27 | 0 | 92 | 1º | I-016 | Periquito Común Clásico | 473 | 64 | 0 | 0 | NJ |
| G-004 | Jilguero Mayor Clásico y | 418 | 16 | 0 | 91 | 3º | I-018 | Periquito Común Clásico | 489 | 87 | 0 | 90 | 1º |
| G-004 | Jilguero Mayor Clásico y | 419 | 13 | 0 | 90 | | I-018 | Periquito Común Clásico | 603 | 79 | 0 | 88 | |
| G-004 | Jilguero Mayor Clásico y | 416 | 112 | 0 | 90 | | I-018 | Periquito Común Clásico | 487 | 91 | 0 | 87 | |
| G-004 | Jilguero Mayor Clásico y | 417 | 60 | 0 | 89 | | I-018 | Periquito Común Clásico | 490 | 3 | 0 | 87 | |
| G-004 | Jilguero Mayor Clásico y | 426 | 141 | 0 | 88 | | I-020 | Periquito Común Perlado | 495 | 53 | 0 | 89 | 2º |
| 5N60 - Alvarez Calzada, Oscar | | | | | | | I-020 | Periquito Común Perlado | 498 | 13 | 0 | 89 | 3º |
| D-026 | Lipocromos Rojos Mosai. | 64 | 107 | 0 | 90 | 2º | I-020 | Periquito Común Perlado | 496 | 14 | 0 | 87 | |
| D-026 | Lipocromos Rojos Mosai. | 66 | 102 | 0 | 90 | 3º | I-022 | Periquito Común, Cara A. | 502 | 178 | 0 | 89 | 2º |
| D-026 | Lipocromos Rojos Mosai. | 62 | 128 | 0 | 88 | | I-022 | Periquito Común, Cara A. | 503 | 503 | 0 | 87 | |
| E-102 | Arlequín Portugués Coro. | 371 | 189 | 0 | 91 | 1º | I-024 | Periquito Común Canela | 505 | 129 | 0 | 0 | NJ |
| E-102 | Arlequín Portugués Coro. | 368 | 197 | 0 | 90 | 2º | I-026 | Periquito Común Opalino | 514 | 25 | 0 | 89 | 3º |
| E-102 | Arlequín Portugués Coro. | 372 | 115 | 0 | 89 | 3º | I-028 | Periquito Común Diluido | 520 | 45 | 0 | 87 | |
| E-102 | Arlequín Portugués Coro. | 369 | 82 | 0 | 88 | | I-028 | Periquito Común Diluido | 517 | NP | 0 | 0 | NP |
| E-104 | Arlequín Portugués Cons. | 377 | 193 | 0 | 91 | 1º | I-030 | Periquito Común Texas | 525 | 03 | 0 | 90 | 1º |
| E-104 | Arlequín Portugués Cons. | 380 | 179 | 0 | 90 | 2º | I-030 | Periquito Común Texas | 522 | 99 | 0 | 89 | 2º |
| E-104 | Arlequín Portugués Cons. | 374 | 183 | 0 | 89 | 3º | I-030 | Periquito Común Texas | 523 | 97 | 0 | 89 | 3º |
| H-002 | Híbridos jilguero xcanaria | 444 | 32 | 0 | 87 | | I-030 | Periquito Común Texas | 524 | 08 | 0 | 88 | |
| H-002 | Híbridos jilguero xcanaria | 448 | 36 | 0 | 0 | De | I-030 | Periquito Común Texas | 527 | 175 | 0 | 88 | |
| H-002 | Híbridos jilguero xcanaria | 447 | 146 | 0 | 0 | Dc | I-030 | Periquito Común Texas | 526 | 18 | 0 | 88 | |
| 5D43 - Anca Salgado, Julian | | | | | | | I-032 | Periquito Común Flavos (. | 531 | 7 | 0 | 90 | 3º |
| D-130 | Alas Grises Blancos | 133 | NP | 0 | 0 | NP | I-032 | Periquito Común Flavos (. | 530 | 83 | 0 | 89 | |
| D-130 | Alas Grises Blancos | 134 | NP | 0 | 0 | NP | I-034 | Periquito Común, Lecewi. | 537 | 93 | 0 | 0 | |
| D-136 | Alas Grises Amarillo/Ama. | 136 | NP | 0 | 0 | NP | I-034 | Periquito Común, Lecewi. | 538 | 92 | 0 | 0 | |
| D-136 | Alas Grises Amarillo/Ama. | 135 | NP | 0 | 0 | NP | I-038 | Periquito Común Blanco | 543 | 38 | 0 | 0 | NJ |
| D-138 | Alas Grises Rojo/Rojo M. | 137 | NP | 0 | 0 | NP | I-040 | Periquito Común Albino y. | 544 | 82 | 0 | 87 | |
| D-138 | Alas Grises Rojo/Rojo M. | 138 | NP | 0 | 0 | NP | I-042 | Periquito Común Resto | 583 | 41 | 0 | 92 | 1º |
| D-206 | Topacios Amarillos/Amari. | 168 | NP | 0 | 0 | NP | I-042 | Periquito Común Resto | 594 | 40 | 0 | 90 | 3º |
| 6H61 - Bonilla Calles, Juan Manuel | | | | | | | I-042 | Periquito Común Resto | 593 | 93 | 0 | 88 | |
| I-002 | Periquito Inglés Clásico | 454 | 64 | 0 | 88 | 3º | I-042 | Periquito Común Resto | 549 | 94 | 0 | 88 | |
| I-002 | Periquito Inglés Clásico | 453 | 67 | 0 | 87 | | I-042 | Periquito Común Resto | 592 | 92 | 0 | 87 | |
| I-004 | Periquito Inglés Clásico | 455 | 50 | 0 | 89 | 2º | I-042 | Periquito Común Resto | 584 | NP | 0 | 0 | NP |
| I-004 | Periquito Inglés Clásico | 456 | 133 | 0 | 88 | 3º | J-044 | Agapornis Resto de Espe. | 570 | 82 | 0 | 91 | 1º |
| I-004 | Periquito Inglés Clásico | 458 | NP | 0 | 0 | NP | J-044 | Agapornis Resto de Espe. | 571 | 73 | 0 | 88 | 3º |
| I-006 | Periquito Inglés No Clási. | 459 | 114 | 0 | 91 | 1º | J044 - Bonilla De La Torre, Sergio | | | | | | |
| I-006 | Periquito Inglés No Clási. | 460 | 124 | 0 | 90 | 2º | I-002 | Periquito Inglés Clásico | 452 | 103 | 0 | 89 | 2º |
| I-006 | Periquito Inglés No Clási. | 461 | 112 | 0 | 89 | 3º | I-004 | Periquito Inglés Clásico | 457 | 102 | 0 | 90 | 1º |
| I-008 | Periquito Inglés No Clási. | 462 | 104 | 0 | 88 | 3º | I-016 | Periquito Común Clásico | 477 | 103 | 0 | 91 | 1º |
| I-010 | Periquito Inglés Blancos | 582 | 126 | 0 | 89 | 2º | I-016 | Periquito Común Clásico | 474 | 119 | 0 | 0 | NJ |
| I-012 | Periquito Inglés Albino y | 463 | NP | 0 | 0 | NJ | I-018 | Periquito Común Clásico | 492 | 49 | 0 | 88 | |
| I-014 | Periquito Inglés Resto de. | 464 | 122 | 0 | 91 | 1º | I-018 | Periquito Común Clásico | 491 | 025 | 0 | 88 | |
| I-014 | Periquito Inglés Resto de. | 466 | 92 | 0 | 89 | 2º | I-018 | Periquito Común Clásico | 484 | 134 | 0 | 88 | |
| I-014 | Periquito Inglés Resto de. | 465 | 113 | 0 | 89 | 3º | I-018 | Periquito Común Clásico | 488 | 135 | 0 | 87 | |
| I-014 | Periquito Inglés Resto de. | 468 | 78 | 0 | 88 | | I-018 | Periquito Común Clásico | 482 | 63 | 0 | 87 | |
| I-014 | Periquito Inglés Resto de. | 467 | 135 | 0 | 88 | | I-020 | Periquito Común Perlado | 497 | 008 | 0 | 90 | 1º |

| Grupo | Denominación | Jaula | Anilla | PD | Total | Pr. | Grupo | Denominación | Jaula | Anilla | PD | Total | Pr. |
|--|---------------------------|-------|--------|----|-------|-----|---|---------------------------|-------|--------|----|-------|-----|
| I-020 | Periquito Común Perlado | 494 | 026 | 0 | 88 | | E-090 | Gloster Consort Fondo A. | 326 | 29 | 0 | 89 | |
| I-020 | Periquito Común Perlado | 493 | 73 | 0 | 88 | | E-090 | Gloster Consort Fondo A. | 321 | 58 | 0 | 87 | |
| I-022 | Periquito Común, Cara A. | 500 | 009 | 0 | 91 | 1º | E-092 | Moña Alemana Lipocrom. | 341 | 7 | 0 | 90 | 2º |
| I-022 | Periquito Común, Cara A. | 504 | 141 | 0 | 88 | 3º | E-092 | Moña Alemana Lipocrom. | 335 | 36 | 0 | 90 | 3º |
| I-022 | Periquito Común, Cara A. | 499 | 89 | 0 | 87 | | E-092 | Moña Alemana Lipocrom. | 343 | 6 | 0 | 89 | |
| I-024 | Periquito Común Canela | 507 | 38 | 0 | 90 | 1º | E-092 | Moña Alemana Lipocrom. | 331 | 8 | 0 | 88 | |
| I-024 | Periquito Común Canela | 508 | 133 | 0 | 89 | 2º | E-092 | Moña Alemana Lipocrom. | 342 | 2 | 0 | 88 | |
| I-024 | Periquito Común Canela | 506 | 53 | 0 | 88 | 3º | E-094 | Moña Alemana Melánicos | 363 | 41 | 0 | 90 | 2º |
| I-026 | Periquito Común Opalino | 512 | 45 | 0 | 88 | | E-094 | Moña Alemana Melánicos | 348 | 16 | 0 | 90 | 3º |
| I-026 | Periquito Común Opalino | 516 | 32 | 0 | 88 | | E-094 | Moña Alemana Melánicos | 350 | 33 | 0 | 89 | |
| I-026 | Periquito Común Opalino | 509 | NP | 0 | 0 | NP | E-094 | Moña Alemana Melánicos | 361 | 52 | 0 | 89 | |
| I-026 | Periquito Común Opalino | 511 | NP | 0 | 0 | NP | E-094 | Moña Alemana Melánicos | 365 | 4 | 0 | 89 | |
| I-028 | Periquito Común Diluido | 518 | 148 | 0 | 90 | 1º | E-094 | Moña Alemana Melánicos | 360 | 31 | 0 | 89 | |
| I-028 | Periquito Común Diluido | 521 | 143 | 0 | 90 | 2º | E-094 | Moña Alemana Melánicos | 351 | 44 | 0 | 89 | |
| I-028 | Periquito Común Diluido | 519 | 139 | 0 | 89 | | E-094 | Moña Alemana Melánicos | 354 | 9 | 0 | 89 | |
| I-028 | Periquito Común Diluido | 614 | 49 | 0 | 88 | | E-094 | Moña Alemana Melánicos | 356 | 35 | 0 | 88 | |
| I-028 | Periquito Común Diluido | 596 | 149 | 0 | 88 | | E-094 | Moña Alemana Melánicos | 362 | 12 | 0 | 88 | |
| I-030 | Periquito Común Texas | 606 | 112 | 0 | 87 | | E-094 | Moña Alemana Melánicos | 349 | 26 | 0 | 88 | |
| I-030 | Periquito Común Texas | 607 | 111 | 0 | 86 | | HL068 - Dominguez Dominguez, Juan Carlos | | | | | | |
| I-030 | Periquito Común Texas | 528 | 110 | 0 | 0 | NJ | D-026 | Lipocromos Rojos Mosai. | 63 | 27 | 0 | 91 | 1º |
| I-032 | Periquito Común Flavos (. | 533 | 043 | 0 | 91 | 1º | D-026 | Lipocromos Rojos Mosai. | 65 | 38 | 0 | 89 | |
| I-032 | Periquito Común Flavos (. | 532 | 121 | 0 | 91 | 2º | D-028 | Lipocromos Rojos Mosai. | 68 | 26 | 0 | 88 | 3º |
| I-034 | Periquito Común, Lecewi. | 539 | NP | 0 | 0 | NP | D-028 | Lipocromos Rojos Mosai. | 67 | 16 | 0 | 88 | |
| I-042 | Periquito Común Resto | 552 | 037 | 0 | 91 | 2º | D-078 | Ágatas Rojos/Rojo Marfil | 123 | 65 | 0 | 90 | 2º |
| I-042 | Periquito Común Resto | 551 | 012 | 0 | 90 | | D-078 | Ágatas Rojos/Rojo Marfil | 118 | 19 | 0 | 89 | |
| I-042 | Periquito Común Resto | 590 | 127 | 0 | 87 | | E-068 | Raza Española Melánico. | 248 | 29 | 0 | 87 | |
| I-042 | Periquito Común Resto | 548 | NP | 0 | 0 | NP | E-068 | Raza Española Melánico. | 256 | 35 | 0 | 87 | |
| J-010 | Agapornis Fischeri Azule. | 568 | 109 | 0 | 89 | 2º | E-068 | Raza Española Melánico. | 250 | 13 | 0 | 87 | |
| J-044 | Agapornis Resto de Espe. | 569 | 110 | 0 | 90 | 2º | E-068 | Raza Española Melánico. | 258 | 25 | 0 | 86 | |
| HE061 - Cuns Perez, Francisco Roberto | | | | | | | CR009 - Fernández Pombo, Antonio Javier | | | | | | |
| D-004 | Lipocromos Blancos Rec. | 2 | 5 | 0 | 89 | 2º | D-022 | Lipocromos Rojos Intens. | 580 | 142 | 0 | 87 | |
| D-008 | Lipocromos Amarillos Ne. | 22 | 66 | 0 | 88 | | D-024 | Lipocromos Rojos Nevad. | 57 | 110 | 0 | 90 | 1º |
| D-144 | Ágatas Opales Blancos | 139 | 57 | 0 | 88 | 3º | D-024 | Lipocromos Rojos Nevad. | 59 | 140 | 0 | 89 | 2º |
| D-152 | Ágatas Opales Amarillo/. | 140 | 38 | 0 | 90 | 1º | D-024 | Lipocromos Rojos Nevad. | 60 | 138 | 0 | 88 | |
| D-182 | Phaeos Amarillos/Amarill. | 144 | 69 | 0 | 91 | 1º | E-104 | Arlequín Portugués Cons. | 378 | 103 | 0 | 88 | |
| D-182 | Phaeos Amarillos/Amarill. | 142 | 11 | 0 | 90 | 2º | G-006 | Verderón Común Mutado | 431 | 13 | 0 | 87 | |
| D-242 | Jaspe SD Amarillos/Ama. | 178 | 39 | 0 | 89 | 2º | G-006 | Verderón Común Mutado | 428 | 136 | 0 | 87 | |
| E-078 | Gloster Corona Fondo Bl. | 275 | 31 | 0 | 88 | 3º | GE065 - Fernandez Iglesias, Vicente | | | | | | |
| E-078 | Gloster Corona Fondo Bl. | 277 | 13 | 0 | 88 | | I-016 | Periquito Común Clásico | 476 | 44 | 0 | 88 | |
| E-080 | Gloster Corona Fondo A. | 279 | 23 | 0 | 0 | Dc | I-018 | Periquito Común Clásico | 486 | 19 | 0 | 89 | 2º |
| E-082 | Gloster Corona Fondo A. | 280 | 21 | 0 | 89 | | I-022 | Periquito Común, Cara A. | 501 | NP | 0 | 0 | NP |
| E-082 | Gloster Corona Fondo A. | 286 | 27 | 0 | 89 | | I-026 | Periquito Común Opalino | 515 | 20 | 0 | 0 | |
| E-082 | Gloster Corona Fondo A. | 290 | 22 | 0 | 88 | | I-028 | Periquito Común Diluido | 602 | 25 | 0 | 88 | |
| E-082 | Gloster Corona Fondo A. | 299 | 28 | 0 | 88 | | I-030 | Periquito Común Texas | 529 | 27 | 0 | 88 | |
| E-082 | Gloster Corona Fondo A. | 295 | 24 | 0 | 87 | | I-032 | Periquito Común Flavos (. | 535 | 18 | 0 | 89 | |
| E-082 | Gloster Corona Fondo A. | 282 | 45 | 0 | 87 | | I-032 | Periquito Común Flavos (. | 587 | 20 | 0 | 88 | |
| E-086 | Gloster Consort Fondo Bl. | 307 | 32 | 0 | 90 | 1º | I-032 | Periquito Común Flavos (. | 534 | 37 | 0 | 87 | |
| E-090 | Gloster Consort Fondo A. | 314 | 34 | 0 | 91 | 1º | I-036 | Periquito Común Arlequí. | 542 | 85 | 0 | 89 | 2º |
| E-090 | Gloster Consort Fondo A. | 312 | 15 | 0 | 90 | 2º | I-040 | Periquito Común Albino y. | 547 | 40 | 0 | 89 | 2º |
| E-090 | Gloster Consort Fondo A. | 320 | 30 | 0 | 89 | 3º | I-040 | Periquito Común Albino y. | 546 | 67 | 0 | 88 | 3º |
| E-090 | Gloster Consort Fondo A. | 323 | 32 | 0 | 89 | | I-040 | Periquito Común Albino y. | 545 | 43 | 0 | 88 | |

| Grupo | Denominación | Jaula | Anilla | PD | Total | Pr. | Grupo | Denominación | Jaula | Anilla | PD | Total | Pr. |
|---|---------------------------|-------|--------|----|-------|-----|---|-----------------------------|-------|--------|----|-------|-----|
| I-042 | Periquito Común Resto | 553 | NP | 0 | 0 | NP | E-058 | Hosso Japonés | 209 | 9 | 0 | 88 | |
| P962 - Fernández Romay, Fernando | | | | | | | E-058 | Hosso Japonés | 210 | 16 | 0 | 88 | |
| E-042 | Yorkshire | 191 | 680 | 0 | 91 | 1º | E-058 | Hosso Japonés | 206 | 29 | 0 | 87 | |
| E-042 | Yorkshire | 190 | 679 | 0 | 90 | 2º | HQ067 - López Fraga, Martin | | | | | | |
| E-042 | Yorkshire | 189 | 677 | 0 | 89 | 3º | E-082 | Gloster Corona Fondo A. | 288 | 3 | 0 | 90 | 2º |
| E-048 | Lancashire Corona | 195 | 684 | 0 | 89 | 2º | E-082 | Gloster Corona Fondo A. | 284 | 1 | 0 | 88 | |
| E-048 | Lancashire Corona | 196 | 686 | 0 | 88 | 3º | E-090 | Gloster Consort Fondo A. | 316 | 2 | 0 | 87 | |
| E-050 | Lancashire Consort | 197 | 685 | 0 | 90 | 1º | H-002 | Jilguero por Canaria | 442 | 3 | 0 | 90 | 2º |
| F179 - Fraga, Eladio | | | | | | | H-002 | Jilguero para por Canari. | 449 | 5 | 0 | 89 | |
| E-092 | Moña Alemana Lipocrom. | 345 | 793 | 0 | 88 | | H-002 | Jilguero por Canaria | 446 | 2 | 0 | 89 | |
| E-092 | Moña Alemana Lipocrom. | 338 | 10 | 0 | 88 | | 9B71 - Louro Boquete, Victor | | | | | | |
| E-092 | Moña Alemana Lipocrom. | 339 | 11 | 0 | 87 | | D-062 | Ágatas Amarillos/Amarill. | 90 | 33 | 0 | 90 | 1º |
| E-094 | Moña Alemana Melánicos | 352 | 6 | 0 | 89 | | D-062 | Ágatas Amarillos/Amarill. | 88 | 32 | 0 | 89 | 2º |
| E-094 | Moña Alemana Melánicos | 366 | 4 | 0 | 89 | | D-062 | Ágatas Amarillos/Amarill. | 89 | 1 | 0 | 88 | 3º |
| E-094 | Moña Alemana Melánicos | 358 | 8 | 0 | 88 | | D-200 | Topacios Blancos | 152 | 8 | 0 | 91 | 1º |
| E-094 | Moña Alemana Melánicos | 355 | 7 | 0 | 88 | | D-200 | Topacios Blancos | 160 | 78 | 0 | 90 | |
| E-094 | Moña Alemana Melánicos | 359 | 5 | 0 | 88 | | D-206 | Topacios Amarillos/Amari. | 173 | 77 | 0 | 90 | 1º |
| E-094 | Moña Alemana Melánicos | 367 | NP | 0 | 0 | NP | D-206 | Topacios Amarillos/Amari. | 172 | 5 | 0 | 89 | 2º |
| I-016 | Periquito Común Clásico | 472 | 48 | 0 | 89 | 3º | D-206 | Topacios Amarillos/Amari. | 167 | 27 | 0 | 89 | 3º |
| I-016 | Periquito Común Clásico | 480 | NP | 0 | 0 | NP | GO19 - Lozano Iglesias, Francisco Jose | | | | | | |
| I-018 | Periquito Común Clásico | 483 | 40 | 0 | 89 | 3º | D-078 | Ágatas Rojos/Rojo Marfil | 117 | 5 | 0 | 91 | 1º |
| 807 - Gómez Mosquera, Javier | | | | | | | D-078 | Ágatas Rojos/Rojo Marfil | 122 | 11 | 0 | 89 | |
| E-082 | Gloster Corona Fondo A. | 300 | 1204 | 0 | 89 | | D-080 | Isabelas Rojos/Rojo Marf. | 125 | 12 | 0 | 90 | 1º |
| E-082 | Gloster Corona Fondo A. | 302 | 1211 | 0 | 89 | | D-194 | Satinés Rojo/Rojo Marfil I. | 150 | 23 | 0 | 91 | 1º |
| E-082 | Gloster Corona Fondo A. | 289 | 1207 | 0 | 88 | | FY85 - Méndez, Alberto | | | | | | |
| E-082 | Gloster Corona Fondo A. | 285 | 1205 | 0 | 85 | | J-004 | Agapornis Roseicollis Mu. | 563 | 36 | 0 | 90 | 2º |
| E-086 | Gloster Consort Fondo Bl. | 309 | 1209 | 0 | 87 | | J-004 | Agapornis Roseicollis Mu. | 559 | 41 | 0 | 89 | |
| E-086 | Gloster Consort Fondo Bl. | 306 | 1210 | 0 | 87 | | J-004 | Agapornis Roseicollis Mu. | 558 | 31 | 0 | 87 | |
| E-090 | Gloster Consort Fondo A. | 327 | 1206 | 0 | 87 | | J-008 | Agapornis Fischeri Resto. | 566 | 3 | 0 | 90 | 1º |
| FY078 - González Duran, Carlos | | | | | | | J-008 | Agapornis Fischeri Resto. | 565 | 4 | 0 | 88 | 3º |
| D-086 | Ágata Rojo/Rojo Marfil M. | 131 | 46 | 0 | 90 | 1º | 052N - Miguez Garabal, Thiago | | | | | | |
| GY091 - Longo Queijo, Miguel | | | | | | | E-040 | Muniqués | 187 | 8 | 0 | 87 | |
| E-102 | Arlequín Portugués Coro. | 373 | NP | 0 | 0 | NP | E-040 | Muniqués | 188 | 4 | 0 | 87 | |
| E-102 | Arlequín Portugués Coro. | 370 | NP | 0 | 0 | NP | F-002 | Diamantes Mandarines C. | 389 | NP | 0 | 0 | NP |
| E-104 | Arlequín Portugués Cons. | 375 | NP | 0 | 0 | NP | F-004 | Diamantes Mandarines | 589 | 0 | 89 | 3º | |
| E-104 | Arlequín Portugués Cons. | 379 | NP | 0 | 0 | NP | 5N15 - Miguez Varela, Carlos | | | | | | |
| E-104 | Arlequín Portugués Cons. | 376 | NP | 0 | 0 | NP | F-006 | Isabelitas del Japón | 397 | 64 | 0 | 91 | 1º |
| H-014 | JILGUERO X CANARIA | 451 | NP | 0 | 0 | NP | F-006 | Isabelitas del Japón | 394 | 55 | 1 | 90 | 2º |
| JB070 - Lopez Aneiros, Juan | | | | | | | F-006 | Isabelitas del Japón | 395 | 61 | 0 | 90 | 3º |
| F-024 | Cardenalitos de Venezue. | 405 | 6 | 0 | 0 | De | F-006 | Isabelitas del Japón | 396 | 52 | 0 | 89 | |
| F-026 | Cardenalitos de Venezue. | 412 | 5 | 0 | 90 | 2º | DM036 - Pampin Castro, Juan Manuel | | | | | | |
| F-026 | Cardenalitos de Venezue. | 414 | 4 | 0 | 89 | 3º | F-054 | Resto Granívoros Americ. | 415 | 72 | 0 | 92 | 1º |
| F-026 | Cardenalitos de Venezue. | 411 | NP | 0 | 0 | NP | G-004 | Jilguero Mayor Clásico y | 422 | 1 | 1 | 91 | 2º |
| IO04 - López Embade, Juan Luis | | | | | | | G-004 | Jilguero Mayor Clásico y | 423 | 4 | 0 | 88 | |
| E-016 | Rizado del Sur | 182 | 96 | 0 | 90 | 1º | G-004 | Jilguero Mayor Clásico y | 424 | 10 | 0 | 88 | |
| E-016 | Rizado del Sur | 183 | 98 | 0 | 89 | 2º | G-004 | Jilguero Mayor Clásico y | 420 | 9 | 0 | 88 | |
| E-058 | Hosso Japonés | 213 | 22 | 0 | 91 | 1º | G-004 | Jilguero Mayor Clásico y | 421 | 3 | 0 | 0 | De |
| E-058 | Hosso Japonés | 211 | 25 | 0 | 90 | 2º | H-002 | Jilguero mayor Isabel x c. | 445 | 8 | 0 | 91 | 1º |
| E-058 | Hosso Japonés | 208 | 14 | 0 | 89 | 3º | H-014 | Mayor bruno x canaria | 450 | 32 | 0 | 87 | |
| E-058 | Hosso Japonés | 207 | 24 | 0 | 88 | | S898 - Pereira Lorenzo, Miguel | | | | | | |
| E-058 | Hosso Japonés | 212 | 11 | 0 | 88 | | I-018 | Periquito Común Clásico | 485 | 65 | 0 | 88 | |

| Grupo | Denominación | Jaula | Anilla | PD | Total | Pr. | Grupo | Denominación | Jaula | Anilla | PD | Total | Pr. |
|------------------------------|-----------------------------|-------|--------|----|-------|-----|--|----------------------------|-------|--------|----|-------|-----|
| I-026 | Periquito Común Opalino | 510 | 43 | 0 | 90 | 1º | AZ14 - Rego Collazo, José Antonio | | | | | | |
| I-026 | Periquito Común Opalino | 513 | 47 | 0 | 89 | 2º | D-012 | Lipocromos Amarillos Mo. | 30 | 37 | 0 | 88 | 3º |
| I-028 | Periquito Común Diluido | 597 | 67 | 0 | 89 | 3º | E-082 | Gloster Corona Fondo A. | 283 | 56 | 0 | 89 | 3º |
| I-028 | Periquito Común Diluido | 600 | 21 | 0 | 88 | | E-082 | Gloster Corona Fondo A. | 292 | 54 | 0 | 88 | |
| I-028 | Periquito Común Diluido | 598 | 11 | 0 | 88 | | E-082 | Gloster Corona Fondo A. | 305 | 70 | 0 | 88 | |
| I-028 | Periquito Común Diluido | 601 | 51 | 0 | 87 | | E-082 | Gloster Corona Fondo A. | 296 | 62 | 0 | 87 | |
| I-028 | Periquito Común Diluido | 599 | 60 | 0 | 0 | NJ | E-082 | Gloster Corona Fondo A. | 281 | 46 | 0 | 87 | |
| I-036 | Periquito Común Arlequí. | 541 | 5 | 0 | 88 | 3º | E-090 | Gloster Consort Fondo A. | 317 | 20 | 0 | 87 | |
| I-036 | Periquito Común Arlequí. | 540 | 55 | 0 | 87 | | IO005 - Rey Alvariño, Luis | | | | | | |
| I-042 | Periquito Común Resto | 554 | NP | 0 | 0 | NP | D-070 | Ágatas Amarillo/Amarillo | 99 | 007 | 0 | 88 | 3º |
| I-042 | Periquito Común Resto | 556 | 21 | 0 | 0 | | D-070 | Ágatas Amarillo/Amarillo | 97 | 005 | 0 | 87 | |
| I-042 | Periquito Común Resto | 555 | 51 | 0 | 0 | | D-070 | Ágatas Amarillo/Amarillo | 98 | 004 | 0 | 86 | |
| I-042 | Periquito Común Resto | 557 | NP | 0 | 0 | NP | D-072 | Isabelas Amarillo/Amarill. | 102 | 068 | 0 | 91 | 1º |
| I-042 | Periquito Común Resto | 550 | NP | 0 | 0 | NP | D-072 | Isabelas Amarillo/Amarill. | 101 | 067 | 0 | 90 | 2º |
| JD043 - Perez, Silvia | | | | | | | D-246 | Jaspe SD Amarillos/Ama. | 608 | 6 | 0 | 91 | 1º |
| D-006 | Lipocromos Amarillos Int. | 8 | 36 | 0 | 89 | 3º | D-246 | Jaspe SD Amarillos/Ama. | 179 | 002 | 0 | 90 | 2º |
| D-006 | Lipocromos Amarillos Int. | 10 | 46 | 0 | 88 | | D-246 | Jaspe SD Amarillos/Ama. | 180 | 001 | 0 | 89 | 3º |
| D-008 | Lipocromos Amarillos Ne. | 21 | 38 | 0 | 91 | 1º | D-256 | Jaspe DD Amarillos/Ama. | 181 | NP | 0 | 0 | NP |
| D-008 | Lipocromos Amarillos Ne. | 19 | 29 | 0 | 90 | 2º | G-006 | Verderón Común Mutado | 434 | 51 | 1 | 90 | 1º |
| D-008 | Lipocromos Amarillos Ne. | 17 | 13 | 0 | 90 | 3º | G-006 | Verderón Común Mutado | 430 | 54 | 0 | 90 | 2º |
| D-008 | Lipocromos Amarillos Ne. | 16 | 57 | 0 | 89 | | G-006 | Verderón Común Mutado | 433 | 27 | 0 | 90 | 3º |
| D-008 | Lipocromos Amarillos Ne. | 581 | 54 | 0 | 89 | | G-006 | Verderón Común Mutado | 429 | 19 | 0 | 89 | |
| D-014 | Lipocromos Amarillos Ma. | 33 | 53 | 0 | 88 | 3º | G-006 | Verderón Común Mutado | 437 | 71 | 0 | 88 | |
| D-016 | Lipocromos Amarillos Ma. | 39 | 2 | 0 | 88 | | G-006 | Verderón Común Mutado | 436 | 63 | 0 | 88 | |
| D-022 | Lipocromos Rojos Intens. | 591 | 49 | 0 | 88 | 3º | G-006 | Verderón Común Mutado | 438 | 52 | 0 | 88 | |
| D-022 | Lipocromos Rojos Intens. | 48 | 22 | 0 | 88 | | G-006 | Verderón Común Mutado | 435 | 29 | 0 | 87 | |
| D-022 | Lipocromos Rojos Intens. | 52 | 23 | 0 | 87 | | G-006 | Verderón Común Mutado | 432 | NP | 0 | 0 | NP |
| D-024 | Lipocromos Rojos Nevad. | 54 | 50 | 0 | 88 | | G-006 | Verderón Común Mutado | 427 | NP | 0 | 0 | NP |
| D-032 | Lipocromos Rojo Marfil N. | 70 | 21 | 0 | 91 | 1º | G-020 | Resto de Especies Europ. | 604 | 22 | 0 | 90 | 1º |
| D-032 | Lipocromos Rojo Marfil N. | 72 | 31 | 0 | 87 | | G-020 | Resto de Especies Europ. | 605 | 61 | 0 | 87 | |
| D-038 | Albinos | 74 | 33 | 0 | 88 | 3º | X600 - Rey Ares, Pepe | | | | | | |
| D-040 | Lutinos/Lutinos Marfil | 77 | 798 | 0 | 91 | 1º | D-010 | Lipocromos Amarillos Mo. | 24 | 53 | 0 | 89 | |
| D-040 | Lutinos/Lutinos Marfil | 80 | 48 | 0 | 90 | 2º | D-012 | Lipocromos Amarillos Mo. | 31 | 54 | 0 | 90 | 1º |
| D-040 | Lutinos/Lutinos Marfil | 78 | 47 | 0 | 90 | 3º | D-012 | Lipocromos Amarillos Mo. | 32 | 55 | 0 | 89 | 2º |
| D-040 | Lutinos/Lutinos Marfil | 75 | 37 | 0 | 89 | | Q891 - Rial Padin, José Manuel | | | | | | |
| D-040 | Lutinos/Lutinos Marfil | 79 | 8 | 0 | 89 | | J-004 | Agapornis Roseicollis Mu. | 561 | 78 | 0 | 91 | 1º |
| D-048 | Pico Amarillo | 81 | 12 | 0 | 89 | 3º | J-004 | Agapornis Roseicollis Mu. | 564 | 61 | 0 | 90 | 3º |
| D-048 | Pico Amarillo | 85 | 51 | 0 | 89 | | J-004 | Agapornis Roseicollis Mu. | 562 | 86 | 0 | 88 | |
| D-048 | Pico Amarillo | 83 | 43 | 0 | 0 | NJ | J-004 | Agapornis Roseicollis Mu. | 560 | 77 | 0 | 88 | |
| D-076 | Brunos Rojos/Rojo Marfil | 576 | 42 | 0 | 87 | | J-008 | Agapornis Fischeri Resto. | 567 | 20 | 0 | 89 | 2º |
| D-084 | Brunos Rojos/Rojo Marfil | 127 | 19 | 0 | 87 | | IF64 - Rodríguez Mallo, Beatriz | | | | | | |
| D-084 | Brunos Rojos/Rojo Marfil | 128 | 3 | 0 | 87 | | F-008 | Paddas Clásicos | 401 | 4 | 0 | 91 | 1º |
| D-100 | Brunos Pastel Amarillo/A. | 132 | 18 | 0 | 0 | DP | F-008 | Paddas Clásicos | 399 | 7 | 0 | 90 | 2º |
| D-182 | Phaeos Amarillos/Amarill. | 143 | 9 | 0 | 89 | 3º | F-008 | Paddas Clásicos | 400 | 2 | 0 | 89 | 3º |
| D-194 | Satinés Rojo/Rojo Marfil I. | 149 | | 0 | 0 | | F-010 | Paddas Mutados | 402 | 4 | 0 | 91 | 1º |
| D-194 | Satinés Rojo/Rojo Marfil I. | 148 | 37 | 0 | 0 | NJ | F-010 | Paddas Mutados | 403 | 3 | 0 | 89 | 2º |
| D-198 | Satinés Rojo/Rojo Marfil | 577 | 8 | 0 | 0 | NJ | F-010 | Paddas Mutados | 404 | 6 | 0 | 89 | 3º |
| D-230 | Cobalto Blancos | 174 | 39 | 0 | 90 | 1º | EH39 - Sabín Suárez, José E. | | | | | | |
| D-230 | Cobalto Blancos | 175 | 17 | 0 | 89 | 2º | F-024 | Cardenalitos de Venezue. | 409 | 1 | 0 | 88 | 3º |
| D-232 | Cobalto Amarillos/Amarill. | 176 | 16 | 0 | 90 | 1º | F-024 | Cardenalitos de Venezue. | 410 | 4 | 0 | 87 | |
| D-232 | Cobalto Amarillos/Amarill. | 177 | 20 | 0 | 89 | 2º | F-024 | Cardenalitos de Venezue. | 408 | 3 | 0 | 87 | |

| Grupo | Denominación | Jaula | Anilla | PD | Total | Pr. | Grupo | Denominación | Jaula | Anilla | PD | Total | Pr. |
|---|----------------------------|-------|--------|----|-------|-----|---|---------------------------|-------|--------|----|-------|-----|
| HL067 - Sanjuan Sanjuan, Antonio | | | | | | | D-048 | Pico Amarillo | 82 | 50 | 0 | 90 | 2º |
| E-066 | Raza Española Lipocrom. | 243 | 1240 | 0 | 90 | 1º | D-048 | Pico Amarillo | 84 | 108 | 0 | 88 | |
| E-066 | Raza Española Lipocrom. | 241 | 4 | 0 | 88 | 3º | D-060 | Brunos Amarillos/Amarill. | 87 | 93 | 0 | 88 | 3º |
| E-066 | Raza Española Lipocrom. | 242 | 1231 | 0 | 87 | | D-074 | Negros Rojos/Rojo Marfil. | 112 | 37 | 0 | 88 | |
| E-066 | Raza Española Lipocrom. | 244 | 35 | 0 | 87 | | D-074 | Negros Rojos/Rojo Marfil. | 110 | 25 | 0 | 88 | |
| E-068 | Raza Española Melánico. | 260 | 1237 | 0 | 89 | | D-074 | Negros Rojos/Rojo Marfil. | 107 | 95 | 0 | 88 | |
| E-068 | Raza Española Melánico. | 253 | 29 | 0 | 88 | | D-076 | Brunos Rojos/Rojo Marfil | 114 | 86 | 0 | 90 | 1º |
| E-068 | Raza Española Melánico. | 261 | 1227 | 0 | 87 | | D-076 | Brunos Rojos/Rojo Marfil | 116 | 1285 | 0 | 89 | 2º |
| E-070 | Raza Española Píos Am. | 266 | 162 | 0 | 90 | 1º | D-076 | Brunos Rojos/Rojo Marfil | 115 | 1346 | 0 | 88 | 3º |
| E-070 | Raza Española Píos Am. | 270 | 19 | 0 | 89 | 2º | D-156 | Negros Opales Rojo/Rojo. | 141 | 1283 | 0 | 90 | 1º |
| E-070 | Raza Española Píos Am. | 269 | 21 | 0 | 88 | 3º | D-202 | Topacios Amarillos/Amari. | 163 | 119 | 0 | 89 | 2º |
| E-072 | Raza Española Fondo Bl. | 274 | 158 | 0 | 90 | 1º | D-202 | Topacios Amarillos/Amari. | 164 | 70 | 0 | 89 | 3º |
| E-072 | Raza Española Fondo Bl. | 273 | 23 | 0 | 89 | 2º | D-202 | Topacios Amarillos/Amari. | 162 | 64 | 0 | 88 | |
| E-072 | Raza Española Fondo Bl. | 272 | 17 | 0 | 88 | 3º | D-206 | Topacios Amarillos/Amari. | 169 | 62 | 0 | 87 | |
| EU021 - Santiso Freire, Pilar | | | | | | | D-206 | Topacios Amarillos/Amari. | 170 | 1343 | 0 | 86 | |
| D-004 | Lipocromos Blancos Rec. | 1 | 22 | 0 | 90 | 1º | D-206 | Topacios Amarillos/Amari. | 171 | 1278 | 0 | 0 | DP |
| D-016 | Lipocromos Amarillos Ma. | 40 | 16 | 0 | 89 | 2º | E-092 | Moña Alemana Lipocrom. | 336 | 114 | 0 | 88 | |
| D-016 | Lipocromos Amarillos Ma. | 36 | 15 | 0 | 89 | 3º | E-092 | Moña Alemana Lipocrom. | 332 | 90 | 0 | 88 | |
| D-024 | Lipocromos Rojos Nevad. | 55 | 13 | 0 | 88 | | E-092 | Moña Alemana Lipocrom. | 340 | 1347 | 0 | 88 | |
| D-064 | Isabelas Amarillos/Amaril. | 95 | 49 | 0 | 0 | DP | E-092 | Moña Alemana Lipocrom. | 346 | 112 | 0 | 88 | |
| D-064 | Isabelas Amarillos/Amaril. | 91 | 50 | 0 | 0 | NJ | E-092 | Moña Alemana Lipocrom. | 337 | 3 | 0 | 88 | |
| D-070 | Ágatas Amarillo/Amarillo | 100 | 40 | 0 | 85 | | E-094 | Moña Alemana Melánicos | 353 | 80 | 0 | 91 | 1º |
| E-068 | Raza Española Melánico. | 257 | 10 | 0 | 87 | | E-094 | Moña Alemana Melánicos | 357 | 111 | 0 | 89 | |
| E-092 | Moña Alemana Lipocrom. | 333 | 14 | 0 | 91 | 1º | E-094 | Moña Alemana Melánicos | 364 | 99 | 0 | 88 | |
| E-092 | Moña Alemana Lipocrom. | 344 | 18 | 0 | 89 | | FL30 - Suárez Gómez, Juan Manuel | | | | | | |
| E-092 | Moña Alemana Lipocrom. | 347 | 21 | 0 | 88 | | E-078 | Gloster Corona Fondo Bl. | 572 | 6 | 0 | 90 | 1º |
| E-092 | Moña Alemana Lipocrom. | 334 | 11 | 0 | 88 | | E-078 | Gloster Corona Fondo Bl. | 276 | 76 | 0 | 89 | 2º |
| Z948 - Seoane Martinez, Manuel | | | | | | | E-082 | Gloster Corona Fondo A. | 287 | 14 | 0 | 89 | |
| D-006 | Lipocromos Amarillos Int. | 11 | 104 | 0 | 88 | | E-082 | Gloster Corona Fondo A. | 291 | 5 | 0 | 89 | |
| D-006 | Lipocromos Amarillos Int. | 7 | NP | 0 | 0 | NP | E-082 | Gloster Corona Fondo A. | 298 | 28 | 0 | 88 | |
| D-006 | Lipocromos Amarillos Int. | 4 | 103 | 0 | 0 | NJ | E-086 | Gloster Consort Fondo Bl. | 310 | 9 | 0 | 88 | 3º |
| D-008 | Lipocromos Amarillos Ne. | 20 | 100 | 0 | 89 | | E-086 | Gloster Consort Fondo Bl. | 308 | 20 | 0 | 85 | |
| D-008 | Lipocromos Amarillos Ne. | 15 | 98 | 0 | 89 | | E-086 | Gloster Consort Fondo Bl. | 311 | NP | 0 | 0 | NP |
| D-008 | Lipocromos Amarillos Ne. | 18 | 1 | 0 | 88 | | E-090 | Gloster Consort Fondo A. | 574 | 26 | 0 | 88 | |
| D-008 | Lipocromos Amarillos Ne. | 588 | 2 | 0 | 88 | | E-090 | Gloster Consort Fondo A. | 575 | 2 | 0 | 88 | |
| D-008 | Lipocromos Amarillos Ne. | 578 | 97 | 0 | 0 | | E-090 | Gloster Consort Fondo A. | 319 | 3 | 0 | 87 | |
| D-022 | Lipocromos Rojos Intens. | 44 | 99 | 0 | 87 | | E-090 | Gloster Consort Fondo A. | 573 | 13 | 0 | 87 | |
| D-022 | Lipocromos Rojos Intens. | 50 | 84 | 0 | 87 | | N617 - Suarez Varela, José Francisco | | | | | | |
| D-022 | Lipocromos Rojos Intens. | 49 | 88 | 0 | 87 | | E-064 | Fife Fancy | 230 | 1183 | 0 | 90 | 3º |
| D-022 | Lipocromos Rojos Intens. | 46 | 96 | 0 | 87 | | E-064 | Fife Fancy | 219 | 2 | 0 | 89 | |
| D-022 | Lipocromos Rojos Intens. | 45 | 93 | 0 | 87 | | E-064 | Fife Fancy | 216 | 10 | 0 | 88 | |
| D-024 | Lipocromos Rojos Nevad. | 56 | 79 | 0 | 89 | 3º | E-064 | Fife Fancy | 233 | 49 | 0 | 88 | |
| D-024 | Lipocromos Rojos Nevad. | 58 | 78 | 0 | 87 | | E-064 | Fife Fancy | 220 | 34 | 0 | 88 | |
| D-040 | Lutinos/Lutinos Marfil | 595 | 97 | 0 | 89 | | E-064 | Fife Fancy | 221 | 47 | 0 | 88 | |
| BS18 - Suárez García, Adam | | | | | | | E-064 | Fife Fancy | 218 | 39 | 0 | 88 | |
| D-006 | Lipocromos Amarillos Int. | 5 | 32 | 0 | 90 | 1º | E-064 | Fife Fancy | 238 | NP | 0 | 0 | NP |
| D-006 | Lipocromos Amarillos Int. | 9 | 56 | 0 | 90 | 2º | E-064 | Fife Fancy | 228 | NP | 0 | 0 | NP |
| D-014 | Lipocromos Amarillos Ma. | 35 | 51 | 0 | 90 | 1º | E-064 | Fife Fancy | 237 | NP | 0 | 0 | NP |
| D-014 | Lipocromos Amarillos Ma. | 34 | 35 | 0 | 89 | 2º | E-064 | Fife Fancy | 226 | NP | 0 | 0 | NP |
| D-016 | Lipocromos Amarillos Ma. | 37 | 1298 | 0 | 90 | 1º | E-064 | Fife Fancy | 227 | NP | 0 | 0 | NP |
| D-048 | Pico Amarillo | 86 | 66 | 0 | 92 | 1º | E-064 | Fife Fancy | 224 | NP | 0 | 0 | NP |

| Grupo | Denominación | Jaula | Anilla | PD | Total | Pr. | Grupo | Denominación | Jaula | Anilla | PD | Total | Pr. |
|--|----------------------------|-------|--------|----|-------|-----|--|----------------------------|-------|--------|----|-------|-----|
| E-064 | Fife Fancy | 232 | 9 | 0 | 0 | De | IU96 - Vila, Leandro | | | | | | |
| E-064 | Fife Fancy | 235 | 50 | 0 | 0 | Dc | E-064 | Fife Fancy | 234 | 26 | 0 | 92 | 1º |
| E-064 | Fife Fancy | 236 | 4 | 0 | 0 | De | E-064 | Fife Fancy | 229 | 54 | 0 | 91 | 2º |
| E-082 | Gloster Corona Fondo A. | 304 | 17 | 0 | 91 | 1º | E-064 | Fife Fancy | 231 | 47 | 0 | 88 | |
| E-082 | Gloster Corona Fondo A. | 301 | 1188 | 0 | 88 | | E-064 | Fife Fancy | 215 | 44 | 0 | 88 | |
| E-082 | Gloster Corona Fondo A. | 297 | 45 | 0 | 88 | | E-064 | Fife Fancy | 222 | 9 | 0 | 88 | |
| E-082 | Gloster Corona Fondo A. | 293 | 1185 | 0 | 88 | | E-064 | Fife Fancy | 223 | 31 | 0 | 88 | |
| E-082 | Gloster Corona Fondo A. | 585 | 36 | 0 | 88 | | IC049 - Villar Lorenzo, Francisco | | | | | | |
| E-082 | Gloster Corona Fondo A. | 303 | 1189 | 0 | 88 | | E-038 | Bossu Belga | 184 | 43 | 0 | 89 | 2º |
| E-082 | Gloster Corona Fondo A. | 294 | 32 | 0 | 86 | | E-038 | Bossu Belga | 185 | 118 | 0 | 88 | 3º |
| E-090 | Gloster Consort Fondo A. | 313 | 15 | 0 | 88 | | E-038 | Bossu Belga | 186 | 114 | 0 | 87 | |
| E-090 | Gloster Consort Fondo A. | 315 | 16 | 0 | 88 | | E-064 | Fife Fancy | 217 | 50 | 0 | 89 | |
| E-090 | Gloster Consort Fondo A. | 318 | 14 | 0 | 87 | | E-064 | Fife Fancy | 225 | 47 | 0 | 89 | |
| E-090 | Gloster Consort Fondo A. | 328 | NP | 0 | 0 | NP | E-066 | Raza Española Lipocrom. | 240 | 14 | 0 | 89 | 2º |
| W698 - Veira Moreno, Alberto | | | | | | | E-068 | Raza Española Melánico. | 264 | 8 | 0 | 91 | 1º |
| D-078 | Ágatas Rojos/Rojo Marfil | 124 | 69 | 0 | 89 | 3º | E-068 | Raza Española Melánico. | 252 | 26 | 0 | 90 | 2º |
| D-078 | Ágatas Rojos/Rojo Marfil | 121 | 68 | 0 | 89 | | E-068 | Raza Española Melánico. | 246 | 5 | 0 | 89 | 3º |
| D-078 | Ágatas Rojos/Rojo Marfil | 120 | 58 | 0 | 88 | | E-068 | Raza Española Melánico. | 247 | 17 | 0 | 88 | |
| D-078 | Ágatas Rojos/Rojo Marfil | 119 | 51 | 0 | 88 | | E-068 | Raza Española Melánico. | 262 | 12 | 0 | 87 | |
| F-002 | Diamantes Mandarines C. | 390 | 49 | 0 | 90 | 1º | E-068 | Raza Española Melánico. | 251 | 4 | 0 | 87 | |
| F-002 | Diamantes Mandarines C. | 391 | 25 | 0 | 90 | 2º | E-068 | Raza Española Melánico. | 254 | 9 | 0 | 87 | |
| F-004 | Diamantes Mandarines | 393 | 65 | 0 | 91 | 1º | E-068 | Raza Española Melánico. | 259 | 10 | 0 | 87 | |
| F-004 | Diamantes Mandarines | 392 | 66 | 1 | 89 | 2º | E-068 | Raza Española Melánico. | 263 | 127 | 0 | 87 | |
| I682 - Veira Moreno, Hector | | | | | | | E-068 | Raza Española Melánico. | 255 | 11 | 0 | 87 | |
| D-022 | Lipocromos Rojos Intens. | 51 | 75 | 0 | 90 | 1º | E-068 | Raza Española Melánico. | 249 | NP | 0 | 0 | NP |
| D-022 | Lipocromos Rojos Intens. | 47 | 38 | 0 | 89 | 2º | E-070 | Raza Española Píos Am. | 271 | 20 | 0 | 88 | |
| D-030 | Lipocromos Rojo Marfil In. | 69 | 41 | 0 | 90 | 1º | E-070 | Raza Española Píos Am. | 267 | 24 | 0 | 87 | |
| D-032 | Lipocromos Rojo Marfil N. | 71 | 42 | 0 | 90 | 2º | E-070 | Raza Española Píos Am. | 268 | 146 | 0 | 87 | |
| D-032 | Lipocromos Rojo Marfil N. | 73 | 74 | 0 | 89 | 3º | J412 - Villar Losada, Fernando | | | | | | |
| D-074 | Negros Rojos/Rojo Marfil. | 113 | 86 | 0 | 91 | 1º | D-200 | Topacios Blancos | 158 | 8 | 0 | 91 | 2º |
| D-074 | Negros Rojos/Rojo Marfil. | 586 | 27 | 0 | 90 | 2º | D-200 | Topacios Blancos | 157 | 12 | 0 | 90 | 3º |
| D-074 | Negros Rojos/Rojo Marfil. | 106 | 58 | 0 | 89 | 3º | D-200 | Topacios Blancos | 156 | 5 | 0 | 90 | |
| D-074 | Negros Rojos/Rojo Marfil. | 111 | 121 | 0 | 88 | | D-200 | Topacios Blancos | 159 | 7 | 0 | 90 | |
| D-074 | Negros Rojos/Rojo Marfil. | 108 | 55 | 0 | 88 | | D-200 | Topacios Blancos | 153 | 2 | 0 | 89 | |
| D-074 | Negros Rojos/Rojo Marfil. | 109 | 57 | 0 | 0 | NJ | D-200 | Topacios Blancos | 155 | 3 | 0 | 89 | |
| D-080 | Isabelas Rojos/Rojo Marf. | 126 | 50 | 0 | 88 | 3º | D-200 | Topacios Blancos | 154 | 1 | 0 | 89 | |
| D-204 | Topacios Rojos/Rojo Mar. | 166 | 71 | 0 | 90 | 1º | J411 - Villar Losada, Juan Manuel | | | | | | |
| D-204 | Topacios Rojos/Rojo Mar. | 165 | 54 | 0 | 89 | 2º | D-040 | Lutinos/Lutinos Marfil | 76 | 31 | 0 | 88 | |
| JT023 - Veira Moreno, Vicente Enrique | | | | | | | D-064 | Isabelas Amarillos/Amaril. | 92 | 10 | 0 | 91 | 1º |
| G-018 | Camachuelo Nórdico | 439 | 32 | 0 | 92 | 1º | D-064 | Isabelas Amarillos/Amaril. | 93 | 4 | 0 | 90 | 2º |
| G-018 | Camachuelo Nórdico | 441 | 29 | 0 | 90 | 2º | D-064 | Isabelas Amarillos/Amaril. | 94 | 24 | 0 | 89 | 3º |
| G-018 | Camachuelo Nórdico | 440 | 30 | 0 | 89 | 3º | D-064 | Isabelas Amarillos/Amaril. | 96 | 23 | 0 | 88 | |
| GY89 - Vieira Hermida, Juan Manuel | | | | | | | D-192 | Satinés Amarillos/Amarill. | 145 | 1 | 0 | 91 | 1º |
| D-010 | Lipocromos Amarillos Mo. | 26 | 20 | 0 | 91 | 1º | D-192 | Satinés Amarillos/Amarill. | 147 | 9 | 0 | 90 | 2º |
| D-010 | Lipocromos Amarillos Mo. | 25 | 11 | 0 | 90 | 2º | D-192 | Satinés Amarillos/Amarill. | 146 | 6 | 0 | 89 | 3º |
| D-010 | Lipocromos Amarillos Mo. | 28 | 6 | 0 | 90 | 3º | D-202 | Topacios Amarillos/Amari. | 161 | 2 | 0 | 90 | 1º |
| D-010 | Lipocromos Amarillos Mo. | 29 | 5 | 0 | 89 | | H-002 | Verdecillo por canaria | 443 | 61 | 0 | 90 | 3º |
| D-010 | Lipocromos Amarillos Mo. | 27 | 8 | 0 | 89 | | HY093 - Yagüe Diez, Cristian | | | | | | |
| E-090 | Gloster Consort Fondo A. | 322 | 15 | 0 | 87 | | E-056 | Scotch Fancy | 198 | 11 | 0 | 91 | 1º |
| E-090 | Gloster Consort Fondo A. | 325 | 14 | 0 | 87 | | E-056 | Scotch Fancy | 201 | 7 | 0 | 90 | 2º |
| | | | | | | | E-056 | Scotch Fancy | 199 | 3 | 0 | 89 | 3º |



XLVI CONCURSO ORNITOLÓGICO SOCIEDAD CORUÑESA
Sociedad Coruñesa de Canaricultura
Clasificación Individual



| Grupo | Denominación | Jaula | Anilla | PD | Total | Pr. |
|-------|-------------------------|-------|--------|----|-------|-----|
| E-056 | Scotch Fancy | 204 | 6 | 0 | 89 | |
| E-056 | Scotch Fancy | 205 | 54 | 0 | 89 | |
| E-056 | Scotch Fancy | 202 | 5 | 0 | 88 | |
| E-056 | Scotch Fancy | 200 | 12 | 0 | 88 | |
| E-056 | Scotch Fancy | 203 | 26 | 0 | 88 | |
| E-106 | Lizard Fondo Blanco | 381 | 61 | 0 | 91 | 1º |
| E-106 | Lizard Fondo Blanco | 382 | 62 | 0 | 90 | 2º |
| E-106 | Lizard Fondo Blanco | 611 | | 0 | 0 | NP |
| E-106 | Lizard Fondo Blanco | 609 | | 0 | 0 | NP |
| E-108 | Lizard Fondo Amarillo y | 613 | 41 | 0 | 91 | 1º |
| E-108 | Lizard Fondo Amarillo y | 612 | 16 | 0 | 91 | 2º |
| E-108 | Lizard Fondo Amarillo y | 384 | 21 | 0 | 90 | 3º |
| E-108 | Lizard Fondo Amarillo y | 383 | 42 | 0 | 90 | |
| E-108 | Lizard Fondo Amarillo y | 386 | 20 | 0 | 89 | |
| E-108 | Lizard Fondo Amarillo y | 387 | 45 | 0 | 89 | |
| E-108 | Lizard Fondo Amarillo y | 388 | 16 | 0 | 0 | NP |
| E-108 | Lizard Fondo Amarillo y | 385 | 41 | 0 | 0 | NP |

| Grupo | Denominación | Jaula | Anilla | | | | Puntuación | | | | Ar. | PD | Total | Prem. |
|---|---|-------|--------|------|------|------|------------|----|----|----|-----|----|-------|-------|
| | | | A | B | C | D | A | B | C | D | | | | |
| 5N60 - Alvarez Calzada, Oscar | | | | | | | | | | | | | | |
| D-025 | Lipocromos Rojos Mosaicos Machos | 61 | 170 | 151 | 152 | 153 | 89 | 89 | 89 | 89 | 6 | 0 | 362 | 1º |
| J044 - Bonilla De La Torre , Sergio | | | | | | | | | | | | | | |
| I-017 | Periquito Común Clásico Azul | 481 | 21 | 031 | 030 | 019 | 90 | 89 | 89 | 90 | 5 | 0 | 363 | 1º |
| HE061 - Cuns Perez, Francisco Roberto | | | | | | | | | | | | | | |
| E-079 | Gloster Corona Fondo Amarillo Lipocro. | 278 | 18 | 19 | 48 | 17 | 89 | 90 | 90 | 89 | 5 | 0 | 363 | 1º |
| HL068 - Dominguez Dominguez, Juan Carlos | | | | | | | | | | | | | | |
| D-021 | Lipocromos Rojos Intensos | 41 | 45 | 43 | 42 | 44 | 90 | 89 | 89 | 88 | 4 | 0 | 360 | 1º |
| CR009 - Fernández Pombo, Antonio Javier | | | | | | | | | | | | | | |
| D-023 | Lipocromos Rojos Nevados | 53 | 108 | 117 | 131 | 106 | 90 | 88 | 89 | 88 | 4 | 0 | 359 | 2º |
| F179 - Fraga, Eladio | | | | | | | | | | | | | | |
| I-015 | Periquito Común Clásico Verde | 471 | 41 | 45 | 36 | 46 | 90 | 90 | 89 | 89 | 5 | 0 | 363 | 1º |
| I-015 | Periquito Común Clásico Verde | 470 | 32 | 43 | 35 | 788 | 88 | 89 | 90 | 89 | 4 | 0 | 360 | 2º |
| FY078 - González Duran, Carlos | | | | | | | | | | | | | | |
| D-085 | Ágata Rojo/Rojo Marfil Mosaico | 130 | 29 | 9 | 6 | 23 | 89 | 90 | 89 | 90 | 5 | 0 | 363 | 1º |
| D-085 | Ágata Rojo/Rojo Marfil Mosaico | 129 | 22 | 4 | 3 | 21 | 89 | 89 | 89 | 89 | 6 | 0 | 362 | 2º |
| JD043 - Perez, Silvia | | | | | | | | | | | | | | |
| D-005 | Lipocromos Amarillos Intensos | 3 | 42 | 56 | 44 | 16 | 89 | 90 | 89 | 88 | 4 | 0 | 360 | 1º |
| D-007 | Lipocromos Amarillos Nevados | 13 | 45 | 25 | 7 | 6 | 90 | 90 | 90 | 89 | 5 | 0 | 364 | 1º |
| D-007 | Lipocromos Amarillos Nevados | 12 | 34 | 28 | 24 | 41 | 89 | 89 | 89 | 89 | 6 | 0 | 362 | 2º |
| X600 - Rey Ares, Pepe | | | | | | | | | | | | | | |
| D-009 | Lipocromos Amarillos Mosaicos Machos | 23 | 52 | 57 | 53 | 56 | 89 | 89 | 88 | 89 | 5 | 0 | 360 | 1º |
| IF64 - Rodríguez Mallo, Beatriz | | | | | | | | | | | | | | |
| F-007 | Paddas Clásicos | 398 | 2 | 7 | 6 | 3 | 90 | 90 | 88 | 88 | 4 | 0 | 360 | 1º |
| HL067 - Sanjuan Sanjuan, Antonio | | | | | | | | | | | | | | |
| E-065 | Raza Española Lipocromos Amarillos y | 239 | 38 | 48 | 140 | 1249 | 90 | 88 | 89 | 89 | 4 | 0 | 360 | 1º |
| E-067 | Raza Española Melánicos Amarillos y R. | 245 | 26 | 1238 | 1244 | 1246 | 89 | 88 | 90 | 89 | 4 | 0 | 360 | 1º |
| E-069 | Raza Española Píos Amarillos y Rojos | 265 | 18 | 36 | 1229 | 1230 | 88 | 89 | 89 | 89 | 5 | 0 | 360 | 1º |
| BS18 - Suárez García, Adam | | | | | | | | | | | | | | |
| D-007 | Lipocromos Amarillos Nevados | 14 | 116 | 53 | 67 | 12 | 89 | 89 | 88 | 88 | 5 | 0 | 359 | 3º |
| D-073 | Negros Rojos/Rojo Marfil Intensos Neva. | 103 | 96 | 23 | 38 | 40 | 89 | 89 | 89 | 88 | 5 | 0 | 360 | 1º |
| D-073 | Negros Rojos/Rojo Marfil Intensos Neva. | 104 | 1296 | 11 | 94 | 1286 | 88 | 88 | 88 | 88 | 6 | 0 | 358 | 3º |
| E-091 | Moña Alemana Lipocromo | 330 | 105 | 57 | 102 | 1345 | 89 | 89 | 89 | 88 | 0 | 0 | 0 | DP |
| E-091 | Moña Alemana Lipocromo | 329 | 10 | 69 | 7 | 28 | 89 | 89 | 89 | 88 | 0 | 0 | 0 | DP |
| N617 - Suarez Varela, José Francisco | | | | | | | | | | | | | | |
| E-063 | Fife Fancy | 579 | 43 | 38 | 1180 | 1 | 88 | 88 | 88 | 88 | 6 | 0 | 358 | 2º |
| I682 - Veira Moreno, Hector | | | | | | | | | | | | | | |
| D-073 | Negros Rojos/Rojo Marfil Intensos Neva. | 105 | 61 | 15 | 24 | 62 | 89 | 89 | 88 | 88 | 5 | 0 | 359 | 2º |
| IU96 - Vila, Leandro | | | | | | | | | | | | | | |
| E-063 | Fife Fancy | 214 | 59 | 41 | 32 | 24 | 89 | 88 | 90 | 90 | 0 | 0 | 0 | DP |
| J412 - Villar Losada, Fernando | | | | | | | | | | | | | | |
| D-199 | Topacios Blancos | 151 | 10 | 9 | 6 | 4 | 91 | 91 | 91 | 90 | 5 | 0 | 368 | 1º |