

NATACIÓN SINCRONIZADA

CAMPEONATO REGIONAL INFANTIL invierno 2024

Las Palmas de Gran Canaria
16 de noviembre de 2024

DETALLE CLASIFICACIÓN DE FIGURAS CATEGORÍA INFANTIL

CLASIF	Nº LICENCIA	NOMBRE Y APELLIDOS	AÑO	CLUB	TOTAL
1	1.030.243	VALERIA HERNÁNDEZ HERNÁNDEZ	2011	C.N. METROPOLE	72,530
	Fig. (3,0)	7,3 6,7 7,1 7,5 7,1	21,500	x 10/ 11 = 19,545	-
	Fig. 143 (2,5)	7,5 7,4 7,5 7,4 7,4	18,583	x 10/ 11 = 16,894	-
	Fig. 351 (3,0)	6,8 6,9 7,3 7,0 7,3	21,200	x 10/ 11 = 19,273	-
	Fig. 437 (2,5)	7,3 7,5 7,4 7,2 7,7	18,500	x 10/ 11 = 16,818	-
2	1.033.607	MIGUEL MARTÍNEZ MORALES	2011	PINGÜINOS DE ARRECIFE	70,515
	Fig. (3,0)	6,4 6,8 6,6 6,8 6,8	20,200	x 10/ 11 = 18,364	-
	Fig. 143 (2,5)	6,9 6,7 6,5 6,6 6,8	16,750	x 10/ 11 = 15,227	-
	Fig. 351 (3,0)	7,0 7,3 7,4 7,5 7,5	22,200	x 10/ 11 = 20,182	-
	Fig. 437 (2,5)	7,5 7,0 7,4 7,2 7,5	18,417	x 10/ 11 = 16,742	-
3	1.186.244	MARTA CUARENTAL CABRERA	2011	C.N. METROPOLE	70,030
	Fig. (3,0)	6,5 6,9 7,6 7,0 7,3	21,200	x 10/ 11 = 19,273	-
	Fig. 143 (2,5)	6,9 7,0 6,4 7,2 7,3	17,583	x 10/ 11 = 15,985	-
	Fig. 351 (3,0)	6,4 6,4 7,4 7,1 7,0	20,500	x 10/ 11 = 18,636	-
	Fig. 437 (2,5)	7,3 7,0 7,0 6,9 7,5	17,750	x 10/ 11 = 16,136	-
4	1.180.453	BIANCA MARTÍNEZ SORIA	2010	C.N. LAS PALMAS	70,015
	Fig. (3,0)	6,2 6,3 7,2 6,3 7,2	19,800	x 10/ 11 = 18,000	-
	Fig. 143 (2,5)	6,8 7,0 7,2 7,2 7,3	17,833	x 10/ 11 = 16,212	-
	Fig. 351 (3,0)	6,8 6,3 7,2 7,5 7,3	21,300	x 10/ 11 = 19,364	-
	Fig. 437 (2,5)	7,2 7,4 7,3 7,2 7,1	18,083	x 10/ 11 = 16,439	-
5	1.028.754	INÉS ALONSO RODRÍGUEZ	2010	C.N. LAS PALMAS	69,606
	Fig. (3,0)	7,0 7,0 7,3 7,0 7,0	21,000	x 10/ 11 = 19,091	-
	Fig. 143 (2,5)	7,0 7,0 6,7 6,8 6,9	17,250	x 10/ 11 = 15,682	-
	Fig. 351 (3,0)	7,0 6,8 7,4 7,4 7,0	21,400	x 10/ 11 = 19,455	-
	Fig. 437 (2,5)	6,7 6,7 6,8 7,0 6,8	16,917	x 10/ 11 = 15,379	-
6	1.198.122	NAHOMY SOFÍA LÓPEZ GÓMEZ	2011	A.D. SANTA CRUZ	68,894
	Fig. (3,0)	6,6 6,4 7,4 6,5 7,2	20,300	x 10/ 11 = 18,455	-
	Fig. 143 (2,5)	6,8 7,0 7,0 6,8 6,7	17,167	x 10/ 11 = 15,606	-
	Fig. 351 (3,0)	7,3 7,0 7,2 6,7 6,4	20,900	x 10/ 11 = 19,000	-
	Fig. 437 (2,5)	6,7 6,8 7,2 7,1 7,0	17,417	x 10/ 11 = 15,833	-
7	1.193.915	ADRIANA DELGADO ACOSTA	2011	A.D. SANTA CRUZ	67,485
	Fig. (3,0)	6,4 6,8 6,2 6,8 6,5	19,700	x 10/ 11 = 17,909	-
	Fig. 143 (2,5)	6,9 7,2 7,0 6,8 6,8	17,250	x 10/ 11 = 15,682	-
	Fig. 351 (3,0)	6,5 6,2 7,0 7,8 7,2	20,700	x 10/ 11 = 18,818	-
	Fig. 437 (2,5)	6,4 7,2 6,8 6,6 6,5	16,583	x 10/ 11 = 15,076	-
8	1.194.616	LOURDES SANTIAGO BELLO	2011	C.N. METROPOLE	67,288
	Fig. (3,0)	7,0 6,4 6,1 6,4 6,4	19,200	x 10/ 11 = 17,455	-
	Fig. 143 (2,5)	6,9 7,0 6,9 6,0 6,8	17,167	x 10/ 11 = 15,606	-
	Fig. 351 (3,0)	6,9 7,0 6,9 7,0 7,0	20,900	x 10/ 11 = 19,000	-
	Fig. 437 (2,5)	6,5 7,0 7,3 6,4 6,6	16,750	x 10/ 11 = 15,227	-
9	1.193.919	LUCÍA PÉREZ FLEITAS	2011	A.D. SANTA CRUZ	67,091
	Fig. (3,0)	6,7 6,6 6,7 6,8 6,7	20,100	x 10/ 11 = 18,273	-
	Fig. 143 (2,5)	6,6 6,4 6,6 6,8 6,4	16,333	x 10/ 11 = 14,848	-
	Fig. 351 (3,0)	6,3 6,4 7,0 6,0 7,0	19,700	x 10/ 11 = 17,909	-
	Fig. 437 (2,5)	7,0 7,0 6,9 7,3 7,2	17,667	x 10/ 11 = 16,061	-
10	1.030.239	HABANA PINO REYES	2011	C.N. METROPOLE	66,621
	Fig. (3,0)	6,5 6,5 6,6 6,4 6,7	19,600	x 10/ 11 = 17,818	-
	Fig. 143 (2,5)	6,5 7,0 6,6 6,6 6,8	16,667	x 10/ 11 = 15,152	-
	Fig. 351 (3,0)	6,7 7,0 6,7 7,4 6,9	20,600	x 10/ 11 = 18,727	-
	Fig. 437 (2,5)	6,6 6,7 6,4 6,3 6,8	16,417	x 10/ 11 = 14,924	-
11	1.210.342	EMMA GUBBIOLI BILBAO	2011	C.N. METROPOLE	66,167
	Fig. (3,0)	6,0 6,1 6,1 6,5 6,1	18,300	x 10/ 11 = 16,636	-
	Fig. 143 (2,5)	6,9 7,1 6,7 6,8 6,9	17,167	x 10/ 11 = 15,606	-
	Fig. 351 (3,0)	6,9 6,8 6,5 6,3 6,6	19,900	x 10/ 11 = 18,091	-
	Fig. 437 (2,5)	5,5 6,8 7,0 7,1 7,4	17,417	x 10/ 11 = 15,833	-
12	1.034.805	LAIA SANTIAGO DÍAZ	2012	C.N. METROPOLE	66,137
	Fig. (3,0)	6,4 6,5 6,1 6,2 6,6	19,100	x 10/ 11 = 17,364	-
	Fig. 143 (2,5)	6,5 6,6 6,5 5,8 6,8	16,333	x 10/ 11 = 14,848	-
	Fig. 351 (3,0)	6,3 6,0 6,6 6,7 6,5	19,400	x 10/ 11 = 17,636	-
	Fig. 437 (2,5)	6,9 7,5 7,3 7,0 7,2	17,917	x 10/ 11 = 16,288	-

DETALLE CLASIFICACIÓN DE FIGURAS CATEGORÍA INFANTIL

CLASIF	Nº LICENCIA	NOMBRE Y APELLIDOS						AÑO	CLUB					TOTAL
13	1.175.297	MAELYS MEJÍA GÓMEZ						2012	C.N. METROPOLE					66,076
	Fig.	(3,0)	6,0	6,3	6,5	6,3	6,5	19,100	x 10/	11	=	17,364	-	
	Fig. 143	(2,5)	6,5	6,5	6,3	6,0	6,6	16,083	x 10/	11	=	14,621	-	
	Fig. 351	(3,0)	6,7	6,5	6,8	6,3	6,9	20,000	x 10/	11	=	18,182	-	
	Fig. 437	(2,5)	7,0	7,0	7,0	7,0	7,3	17,500	x 10/	11	=	15,909	-	
14	1.032.392	GABRIELA GONZÁLEZ BARRAGÁN						2011	C.N. LAS PALMAS					66,045
	Fig.	(3,0)	6,4	5,9	6,5	6,5	6,2	19,100	x 10/	11	=	17,364	-	
	Fig. 143	(2,5)	5,8	6,7	6,2	6,4	6,4	15,833	x 10/	11	=	14,394	-	
	Fig. 351	(3,0)	6,5	6,8	7,0	7,0	7,1	20,800	x 10/	11	=	18,909	-	
	Fig. 437	(2,5)	6,7	6,9	6,7	7,3	6,0	16,917	x 10/	11	=	15,379	-	
15	1.172.980	PAULA GONZÁLEZ MARTÍN						2012	C.N. LAS PALMAS					64,652
	Fig.	(3,0)	6,1	6,2	6,4	6,6	6,5	19,100	x 10/	11	=	17,364	-	
	Fig. 143	(2,5)	6,6	6,6	6,0	6,2	6,3	15,917	x 10/	11	=	14,470	-	
	Fig. 351	(3,0)	6,6	6,1	6,3	6,0	6,2	18,600	x 10/	11	=	16,909	-	
	Fig. 437	(2,5)	6,9	6,7	7,1	7,4	7,0	17,500	x 10/	11	=	15,909	-	
16	1.210.343	MARÍA GILES MORELL						2011	C.N. METROPOLE					64,076
	Fig.	(3,0)	5,8	6,5	5,9	6,6	5,6	18,200	x 10/	11	=	16,545	-	
	Fig. 143	(2,5)	6,6	6,7	6,3	6,6	6,4	16,333	x 10/	11	=	14,848	-	
	Fig. 351	(3,0)	7,0	6,8	6,2	6,5	6,4	19,700	x 10/	11	=	17,909	-	
	Fig. 437	(2,5)	6,6	6,6	6,2	6,7	6,3	16,250	x 10/	11	=	14,773	-	
17	1.195.314	EDUARDO CURBELO PLATA						2010	PINGÜINOS DE ARRECIFE					63,545
	Fig.	(3,0)	6,6	6,3	6,4	6,6	6,7	19,600	x 10/	11	=	17,818	-	
	Fig. 143	(2,5)	6,2	5,6	5,7	5,6	5,8	14,250	x 10/	11	=	12,955	-	
	Fig. 351	(3,0)	6,1	6,5	6,6	6,7	6,8	19,800	x 10/	11	=	18,000	-	
	Fig. 437	(2,5)	6,9	6,5	6,5	6,4	6,5	16,250	x 10/	11	=	14,773	-	
18	1.195.846	MARÍA TERRÉ PAJUELO						2010	C.N. LAS PALMAS					61,500
	Fig.	(3,0)	6,0	5,7	6,1	6,1	5,8	17,900	x 10/	11	=	16,273	-	
	Fig. 143	(2,5)	6,5	6,8	6,6	6,5	6,4	16,333	x 10/	11	=	14,848	-	
	Fig. 351	(3,0)	6,0	6,0	6,5	6,5	6,0	18,500	x 10/	11	=	16,818	-	
	Fig. 437	(2,5)	5,9	6,0	6,0	6,7	5,9	14,917	x 10/	11	=	13,561	-	
19	1.199.976	CHLOE ABLANEDO AMEZCUA						2012	A.D. SANTA CRUZ					61,379
	Fig.	(3,0)	6,3	6,4	5,8	6,2	5,6	18,300	x 10/	11	=	16,636	-	
	Fig. 143	(2,5)	6,3	6,5	6,4	6,7	5,8	16,000	x 10/	11	=	14,545	-	
	Fig. 351	(3,0)	6,8	6,4	6,4	6,5	6,0	19,300	x 10/	11	=	17,545	-	
	Fig. 437	(2,5)	5,6	5,4	5,3	6,0	5,7	13,917	x 10/	11	=	12,652	-	
20	1.180.622	LIA TUYA TAVÍO						2011	C.N. METROPOLE					61,000
	Fig.	(3,0)	5,9	5,5	5,7	5,4	5,2	16,600	x 10/	11	=	15,091	-	
	Fig. 143	(2,5)	6,0	6,4	6,0	5,9	6,2	15,167	x 10/	11	=	13,788	-	
	Fig. 351	(3,0)	6,3	6,3	6,5	5,9	5,6	18,500	x 10/	11	=	16,818	-	
	Fig. 437	(2,5)	6,7	6,8	6,6	6,8	6,7	16,833	x 10/	11	=	15,303	-	
21	1.035.540	PAU HERNÁNDEZ ALMENARA						2012	A.D. SANTA CRUZ					60,621
	Fig.	(3,0)	5,8	5,6	6,2	5,7	6,2	17,700	x 10/	11	=	16,091	-	
	Fig. 143	(2,5)	6,2	6,7	6,2	6,2	6,0	15,500	x 10/	11	=	14,091	-	
	Fig. 351	(3,0)	5,9	5,7	6,4	5,9	6,1	17,900	x 10/	11	=	16,273	-	
	Fig. 437	(2,5)	6,0	6,6	6,1	6,3	6,3	15,583	x 10/	11	=	14,167	-	
22	1.180.451	ALMA VALENCIA OLIVA						2012	C.N. LAS PALMAS					59,758
	Fig.	(3,0)	5,7	5,5	5,5	5,7	5,6	16,800	x 10/	11	=	15,273	-	
	Fig. 143	(2,5)	6,8	6,0	5,7	5,3	5,4	14,250	x 10/	11	=	12,955	-	
	Fig. 351	(3,0)	6,0	6,4	6,8	6,2	6,5	19,100	x 10/	11	=	17,364	-	
	Fig. 437	(2,5)	6,2	6,0	6,2	6,3	6,4	15,583	x 10/	11	=	14,167	-	
23	1.035.577	HARIDIAN RODRÍGUEZ GUERRA						2012	C.N. LAS PALMAS					59,621
	Fig.	(3,0)	5,6	5,5	5,9	6,0	5,0	17,000	x 10/	11	=	15,455	-	
	Fig. 143	(2,5)	6,5	6,2	5,6	5,4	5,3	14,333	x 10/	11	=	13,030	-	
	Fig. 351	(3,0)	5,8	5,5	6,1	6,0	5,7	17,500	x 10/	11	=	15,909	-	
	Fig. 437	(2,5)	5,7	7,0	6,7	6,7	6,7	16,750	x 10/	11	=	15,227	-	
24	1.030.385	CARLOTA SEGURA CERPA						2012	C.N. METROPOLE					59,576
	Fig.	(3,0)	5,9	6,0	6,0	5,8	6,0	17,900	x 10/	11	=	16,273	-	
	Fig. 143	(2,5)	5,6	5,7	5,7	5,5	6,0	14,167	x 10/	11	=	12,879	-	
	Fig. 351	(3,0)	6,0	5,8	6,0	5,8	6,3	17,800	x 10/	11	=	16,182	-	
	Fig. 437	(2,5)	6,4	5,8	6,5	5,9	6,5	15,667	x 10/	11	=	14,242	-	

DETALLE CLASIFICACIÓN DE FIGURAS CATEGORÍA INFANTIL

CLASIF	Nº LICENCIA	NOMBRE Y APELLIDOS						AÑO	CLUB				TOTAL
25	1.033.598	SOFIA MÉNDEZ LÓPEZ-SOCAS						2011	PINGÜINOS DE ARRECIFE				59,182
	Fig.	(3,0)	5,4	5,3	5,2	5,6	5,3	16,000	x 10/	11	=	14,545	-
	Fig. 143	(2,5)	6,0	6,0	5,0	5,9	5,3	14,333	x 10/	11	=	13,030	-
	Fig. 351	(3,0)	5,9	6,0	6,0	6,6	6,7	18,600	x 10/	11	=	16,909	-
	Fig. 437	(2,5)	6,7	6,8	6,3	6,4	6,3	16,167	x 10/	11	=	14,697	-
26	1.202.103	VANIA MESA GÓMEZ						2010	A.D. SANTA CRUZ				57,439
	Fig.	(3,0)	5,0	5,0	5,2	5,1	5,3	15,300	x 10/	11	=	13,909	-
	Fig. 143	(2,5)	6,0	5,5	6,0	6,2	6,0	15,000	x 10/	11	=	13,636	-
	Fig. 351	(3,0)	5,9	6,4	6,3	6,1	6,4	18,800	x 10/	11	=	17,091	-
	Fig. 437	(2,5)	5,3	5,6	5,8	5,8	5,5	14,083	x 10/	11	=	12,803	-
27	1.206.564	MARINA CONCEPCIÓN PÉREZ						2010	C.N. LAS PALMAS				57,394
	Fig.	(3,0)	5,9	5,6	5,5	5,4	5,4	16,500	x 10/	11	=	15,000	-
	Fig. 143	(2,5)	5,0	5,5	5,4	5,0	5,0	12,833	x 10/	11	=	11,667	-
	Fig. 351	(3,0)	6,0	5,9	6,4	6,2	6,1	18,300	x 10/	11	=	16,636	-
	Fig. 437	(2,5)	6,1	6,4	6,3	6,2	6,1	15,500	x 10/	11	=	14,091	-
28	1.194.800	MARTA ALONSO MIRANDA						2010	C.N. METROPOLE				56,727
	Fig.	(3,0)	5,0	5,1	5,0	5,0	5,0	15,000	x 10/	11	=	13,636	-
	Fig. 143	(2,5)	6,9	5,8	6,2	6,0	6,3	15,417	x 10/	11	=	14,015	-
	Fig. 351	(3,0)	6,9	6,6	6,1	6,7	6,0	19,400	x 10/	11	=	17,636	-
	Fig. 437	(2,5)	5,3	5,0	4,8	4,8	5,3	12,583	x 10/	11	=	11,439	-
29	1.188.001	SELA ROBLES GUZMÁN						2012	C.N. METROPOLE				56,727
	Fig.	(3,0)	5,7	5,1	5,4	5,4	5,3	16,100	x 10/	11	=	14,636	-
	Fig. 143	(2,5)	5,4	5,4	5,4	5,4	5,6	13,500	x 10/	11	=	12,273	-
	Fig. 351	(3,0)	6,2	6,0	6,3	6,1	6,0	18,300	x 10/	11	=	16,636	-
	Fig. 437	(2,5)	5,0	6,5	6,2	5,0	6,2	14,500	x 10/	11	=	13,182	-
30	1.241.739	ADRIANA SUÁREZ DÍAZ						2010	C.N. METROPOLE				56,030
	Fig.	(3,0)	5,7	5,4	5,6	5,4	5,4	16,400	x 10/	11	=	14,909	-
	Fig. 143	(2,5)	5,4	5,7	5,1	5,4	5,4	13,500	x 10/	11	=	12,273	-
	Fig. 351	(3,0)	5,8	5,8	5,8	6,3	5,5	17,400	x 10/	11	=	15,818	-
	Fig. 437	(2,5)	6,4	5,5	5,7	5,7	5,8	14,333	x 10/	11	=	13,030	-
31	1.184.686	DOLORES DE LEÓN DELGADO						2010	PINGÜINOS DE ARRECIFE				56,000
	Fig.	(3,0)	5,3	5,5	5,9	5,8	5,7	17,000	x 10/	11	=	15,455	-
	Fig. 143	(2,5)	5,8	5,8	5,1	5,2	5,0	13,417	x 10/	11	=	12,197	-
	Fig. 351	(3,0)	5,5	5,4	5,7	6,0	5,3	16,600	x 10/	11	=	15,091	-
	Fig. 437	(2,5)	5,8	5,8	5,9	6,1	5,8	14,583	x 10/	11	=	13,258	-
32	1.201.899	ELIANNA CARMONA RINCÓN						2011	C.N. LAS PALMAS				54,954
	Fig.	(3,0)	5,3	5,0	5,3	5,3	5,0	15,600	x 10/	11	=	14,182	-
	Fig. 143	(2,5)	5,3	6,0	5,4	5,0	5,1	13,167	x 10/	11	=	11,970	-
	Fig. 351	(3,0)	6,0	5,0	6,0	6,1	6,1	18,100	x 10/	11	=	16,455	-
	Fig. 437	(2,5)	6,6	6,0	5,0	5,3	5,0	13,583	x 10/	11	=	12,348	-
33	1.195.313	DANIELA BRITO ESPINO						2010	PINGÜINOS DE ARRECIFE				53,212
	Fig.	(3,0)	5,5	5,2	4,9	5,2	5,1	15,500	x 10/	11	=	14,091	-
	Fig. 143	(2,5)	5,5	5,4	4,9	5,0	5,0	12,833	x 10/	11	=	11,667	-
	Fig. 351	(3,0)	5,9	5,6	5,8	5,8	5,1	17,200	x 10/	11	=	15,636	-
	Fig. 437	(2,5)	5,6	5,0	4,8	5,7	5,0	13,000	x 10/	11	=	11,818	-
34	1.197.270	NOA NIETO MARRERO						2012	PINGÜINOS DE ARRECIFE				52,485
	Fig.	(3,0)	5,1	5,0	4,9	4,8	4,9	14,800	x 10/	11	=	13,455	-
	Fig. 143	(2,5)	4,6	5,0	5,1	5,0	5,4	12,583	x 10/	11	=	11,439	-
	Fig. 351	(3,0)	5,1	6,0	5,7	5,4	5,5	16,600	x 10/	11	=	15,091	-
	Fig. 437	(2,5)	5,5	5,0	5,2	5,8	6,0	13,750	x 10/	11	=	12,500	-
35	1.193.683	ERZA MARÍA SIERERA LORENZO						2012	A.D. SANTA CRUZ				52,015
	Fig.	(3,0)	4,9	4,9	5,0	5,0	5,0	14,900	x 10/	11	=	13,545	-
	Fig. 143	(2,5)	5,5	6,0	5,4	5,3	5,1	13,500	x 10/	11	=	12,273	-
	Fig. 351	(3,0)	5,0	5,4	5,3	5,1	5,0	15,400	x 10/	11	=	14,000	-
	Fig. 437	(2,5)	5,6	5,6	5,1	5,0	5,4	13,417	x 10/	11	=	12,197	-

DETALLE CLASIFICACIÓN DE FIGURAS CATEGORÍA INFANTIL

CLASIF	Nº LICENCIA	NOMBRE Y APELLIDOS						AÑO	CLUB	TOTAL		
36	1.243.969	JORGE SALAZAR ROBLES						2012	C.N. LAS PALMAS	51,909		
	Fig. (3,0)	5,3	5,0	5,5	5,6	5,4	16,200	x 10/ 11 =	14,727	-		
	Fig. 143 (2,5)	5,1	5,0	4,7	5,9	5,3	12,833	x 10/ 11 =	11,667	-		
	Fig. 351 (3,0)	4,7	5,0	4,9	5,0	5,6	14,900	x 10/ 11 =	13,545	-		
	Fig. 437 (2,5)	5,5	5,3	5,0	5,3	5,2	13,167	x 10/ 11 =	11,970	-		
37	1.251.372	LUCIO JOSÉ BETHENCOURT ROMERO						2012	PINGÜINOS DE ARRECIFE	45,894		
	Fig. (3,0)	5,0	4,6	4,7	4,8	4,9	14,400	x 10/ 11 =	13,091	-		
	Fig. 143 (2,5)	3,9	4,0	3,8	3,3	3,7	9,500	x 10/ 11 =	8,636	-		
	Fig. 351 (3,0)	4,9	4,9	5,2	5,1	5,0	15,000	x 10/ 11 =	13,636	-		
	Fig. 437 (2,5)	3,9	5,0	4,7	4,6	4,6	11,583	x 10/ 11 =	10,530	-		
38	1.231.791	NORA DÍAZ MOLINA						2012	PINGÜINOS DE ARRECIFE	36,424		
	Fig. (3,0)	4,7	4,6	4,4	4,7	4,6	13,900	x 10/ 11 =	12,636	-		
	Fig. 143 (2,5)	3,4	4,8	4,8	4,7	4,7	11,833	x 10/ 11 =	10,758	-		
	Fig. 351 (3,0)							x 10/ 11 =		-		
	Fig. 437 (2,5)	5,0	5,2	6,2	6,5	5,8	14,333	x 10/ 11 =	13,030	-		
39	1.182.658	LUCÍA MARTÍN BARREIRO						2012	PINGÜINOS DE ARRECIFE	35,954		
	Fig. (3,0)							x 10/ 11 =		-		
	Fig. 143 (2,5)	5,0	4,0	4,0	4,6	4,5	10,917	x 10/ 11 =	9,924	-		
	Fig. 351 (3,0)	5,3	5,5	5,0	5,6	5,5	16,300	x 10/ 11 =	14,818	-		
	Fig. 437 (2,5)	5,2	4,8	5,0	4,8	5,0	12,333	x 10/ 11 =	11,212	-		
40	1.245.448	HAYMETH GRANADA SANTOS						2012	C.N. LAS PALMAS	31,091		
	Fig. (3,0)							x 10/ 11 =		-		
	Fig. 143 (2,5)	3,6	4,6	3,6	3,9	3,7	9,333	x 10/ 11 =	8,485	-		
	Fig. 351 (3,0)	5,3	4,8	4,9	5,3	5,0	15,200	x 10/ 11 =	13,818	-		
	Fig. 437 (2,5)	4,8	4,0	3,8	3,8	3,7	9,667	x 10/ 11 =	8,788	-		
41	1.255.770	NAIRI REYES NIEVES						2011	PINGÜINOS DE ARRECIFE	30,469		
	Fig. (3,0)							x 10/ 11 =		-		
	Fig. 143 (2,5)	4,3	3,0	3,0	3,5	3,5	8,333	x 10/ 11 =	7,576	-		
	Fig. 351 (3,0)	4,8	5,5	4,9	5,2	5,0	15,100	x 10/ 11 =	13,727	-		
	Fig. 437 (2,5)	4,6	4,0	3,8	4,3	3,8	10,083	x 10/ 11 =	9,167	-		
42	1.205.096	CLAUDIA GRANADOS SÁNCHEZ						2012	C.N. LAS PALMAS	27,697		
	Fig. (3,0)							x 10/ 11 =		-		
	Fig. 143 (2,5)	5,5	4,6	4,7	4,3	4,7	11,667	x 10/ 11 =	10,606	-		
	Fig. 351 (3,0)	6,7	6,0	6,2	6,2	6,4	18,800	x 10/ 11 =	17,091	-		
	Fig. 437 (2,5)							x 10/ 11 =		-		
43	1.257.988	ADRIANA FERNÁNDEZ DÍAZ						2011	PINGÜINOS DE ARRECIFE	8,788		
	Fig. (3,0)							x 10/ 11 =		-		
	Fig. 143 (2,5)	3,6	4,0	3,6	4,0	4,0	9,667	x 10/ 11 =	8,788	-		
	Fig. 351 (3,0)							x 10/ 11 =		-		
	Fig. 437 (2,5)							x 10/ 11 =		-		
44	1.033.608	VICTORIA ROMERO MARTÍN						2010	PINGÜINOS DE ARRECIFE			
	Fig. (3,0)							x 10/ 11 =		-		
	Fig. 143 (2,5)							x 10/ 11 =		-		
	Fig. 351 (3,0)							x 10/ 11 =		-		
	Fig. 437 (2,5)							x 10/ 11 =		-		