

NATACIÓN SINCRONIZADA

LIGA DE FIGURAS INFANTIL

LAS PALMAS DE G.C.
29 de abril de 2023

DETALLE CLASIFICACIÓN DE FIGURAS CATEGORÍA INFANTIL

CLASIF	Nº LICENCIA	NOMBRE Y APELLIDOS	AÑO	CLUB	TOTAL
1	5.889	CIARA RODRÍGUEZ HERNÁNDEZ	2008	C.N. METROPOLE	74,182
	Fig. 240a (3,0)	6,9 7,2 7,0 7,3 7,0	21,200	x 10/ 11 = 19,273 -	
	Fig. 403 (2,5)	7,6 7,8 7,1 7,4 7,4	18,667	x 10/ 11 = 16,970 -	
	Fig. 355f (3,0)	7,5 7,6 7,3 6,9 7,1	21,900	x 10/ 11 = 19,909 -	
	Fig. 315 (2,5)	7,9 8,0 8,2 7,7 7,9	19,833	x 10/ 11 = 18,030 -	
2	5.924	TAYRI CAZORLA SOSA	2008	C.N. LAS PALMAS	73,151
	Fig. 240a (3,0)	6,8 7,4 7,3 7,0 7,1	21,400	x 10/ 11 = 19,455 -	
	Fig. 403 (2,5)	7,4 7,3 7,3 7,6 7,4	18,417	x 10/ 11 = 16,742 -	
	Fig. 355f (3,0)	7,1 7,2 7,4 7,0 7,1	21,400	x 10/ 11 = 19,455 -	
	Fig. 315 (2,5)	7,7 7,5 7,7 7,9 7,7	19,250	x 10/ 11 = 17,500 -	
3	5.888	ELIZABETH RODRÍGUEZ HERNÁNDEZ	2008	C.N. METROPOLE	72,485
	Fig. 240a (3,0)	7,2 7,0 6,6 7,0 6,9	20,900	x 10/ 11 = 19,000 -	
	Fig. 403 (2,5)	7,5 7,6 7,6 7,0 7,4	18,750	x 10/ 11 = 17,045 -	
	Fig. 355f (3,0)	7,0 7,0 7,1 7,0 7,0	21,000	x 10/ 11 = 19,091 -	
	Fig. 315 (2,5)	7,5 7,8 7,9 7,5 7,6	19,083	x 10/ 11 = 17,348 -	
4	8.117	MARTINA MEDINA MONDEJAR	2009	C.N. METROPOLE	69,969
	Fig. 240a (3,0)	6,7 6,3 7,6 6,7 6,8	20,200	x 10/ 11 = 18,364 -	
	Fig. 403 (2,5)	7,7 7,0 7,0 6,9 7,1	17,583	x 10/ 11 = 15,985 -	
	Fig. 355f (3,0)	7,2 6,5 7,2 7,0 6,9	21,100	x 10/ 11 = 19,182 -	
	Fig. 315 (2,5)	7,2 7,0 7,6 7,3 7,2	18,083	x 10/ 11 = 16,439 -	
5	9.102	DAFNE GÓMEZ FERNÁNDEZ	2008	C.N. LAS PALMAS	68,378
	Fig. 240a (3,0)	6,6 6,7 7,0 6,8 6,7	20,200	x 10/ 11 = 18,364 -	
	Fig. 403 (2,5)	6,6 6,6 6,9 7,0 6,7	16,833	x 10/ 11 = 15,303 -	
	Fig. 355f (3,0)	6,9 6,7 7,2 7,3 7,0	21,100	x 10/ 11 = 19,182 -	
	Fig. 315 (2,5)	6,9 6,9 6,3 7,0 6,7	17,083	x 10/ 11 = 15,530 -	
6	935	LIKA VERGNOUX	2009	C.N. METROPOLE	68,182
	Fig. 240a (3,0)	6,7 5,8 6,6 6,6 6,4	19,600	x 10/ 11 = 17,818 -	
	Fig. 403 (2,5)	6,3 7,0 6,9 6,5 6,6	16,667	x 10/ 11 = 15,152 -	
	Fig. 355f (3,0)	7,0 7,0 6,9 7,0 6,9	20,900	x 10/ 11 = 19,000 -	
	Fig. 315 (2,5)	7,9 7,3 6,9 6,9 7,2	17,833	x 10/ 11 = 16,212 -	
7	7.399	ELENA EGUIA DE LA CRUZ	2009	C.N. METROPOLE	67,833
	Fig. 240a (3,0)	6,3 6,0 6,8 6,5 6,4	19,200	x 10/ 11 = 17,455 -	
	Fig. 403 (2,5)	7,3 7,3 7,4 7,3 7,3	18,250	x 10/ 11 = 16,591 -	
	Fig. 355f (3,0)	7,2 6,4 6,2 6,0 6,4	19,000	x 10/ 11 = 17,273 -	
	Fig. 315 (2,5)	7,3 7,0 7,5 7,3 7,2	18,167	x 10/ 11 = 16,515 -	
8	8.682	INÉS ALONSO RODRÍGUEZ	2010	C.N. LAS PALMAS	66,682
	Fig. 240a (3,0)	6,5 6,1 6,4 6,5 6,3	19,200	x 10/ 11 = 17,455 -	
	Fig. 403 (2,5)	6,9 6,4 6,6 6,6 6,6	16,500	x 10/ 11 = 15,000 -	
	Fig. 355f (3,0)	7,0 7,0 7,0 6,7 6,9	20,900	x 10/ 11 = 19,000 -	
	Fig. 315 (2,5)	6,8 6,3 6,7 6,8 6,6	16,750	x 10/ 11 = 15,227 -	
9	9.103	ARIADNA GÓMEZ FERNÁNDEZ	2008	C.N. LAS PALMAS	66,424
	Fig. 240a (3,0)	6,6 6,7 6,0 5,7 6,2	18,800	x 10/ 11 = 17,091 -	
	Fig. 403 (2,5)	7,0 7,2 7,0 7,2 7,1	17,750	x 10/ 11 = 16,136 -	
	Fig. 355f (3,0)	7,0 6,8 6,5 5,1 6,3	19,600	x 10/ 11 = 17,818 -	
	Fig. 315 (2,5)	6,3 6,7 6,9 7,0 6,7	16,917	x 10/ 11 = 15,379 -	

DETALLE CLASIFICACIÓN DE FIGURAS CATEGORÍA INFANTIL

CLASIF	Nº LICENCIA	NOMBRE Y APELLIDOS					AÑO	CLUB	TOTAL
10	5.962	BEGOÑA EGUIA DE LA CRUZ					2010	C.N. METROPOLE	64,500
	Fig. 240a	(3,0)	6,9	5,8	6,1	6,0	6,2	18,300 x 10/ 11 = 16,636	-
	Fig. 403	(2,5)	7,4	6,8	6,9	6,5	6,9	17,167 x 10/ 11 = 15,606	-
	Fig. 355f	(3,0)	6,4	6,0	6,3	6,0	6,1	18,400 x 10/ 11 = 16,727	-
	Fig. 315	(2,5)	7,1	6,7	6,8	6,9	6,8	17,083 x 10/ 11 = 15,530	-
11	5.967	AMANDA BRIGANTY RUIZ					2008	C.N. LAS PALMAS	64,182
	Fig. 240a	(3,0)	6,5	6,6	6,0	5,8	6,2	18,700 x 10/ 11 = 17,000	-
	Fig. 403	(2,5)	6,5	6,4	6,5	6,6	6,5	16,250 x 10/ 11 = 14,773	-
	Fig. 355f	(3,0)	6,6	6,7	6,4	5,9	6,4	19,400 x 10/ 11 = 17,636	-
	Fig. 315	(2,5)	6,6	6,4	6,3	6,8	6,5	16,250 x 10/ 11 = 14,773	-
12	8.232	MARLENE ROMERO CABRERA					2009	C.N. METROPOLE	63,303
	Fig. 240a	(3,0)	6,4	6,0	6,4	5,7	6,1	18,500 x 10/ 11 = 16,818	-
	Fig. 403	(2,5)	6,7	6,8	6,4	6,5	6,6	16,500 x 10/ 11 = 15,000	-
	Fig. 355f	(3,0)	6,5	6,1	5,8	5,4	5,9	17,800 x 10/ 11 = 16,182	-
	Fig. 315	(2,5)	6,7	7,0	6,9	6,0	6,6	16,833 x 10/ 11 = 15,303	-
13	279	AINHOA GAZTAÑAGA SÁNCHEZ-BLEDA					2008	C.N. METROPOLE	63,273
	Fig. 240a	(3,0)	6,4	6,1	6,2	5,9	6,1	18,400 x 10/ 11 = 16,727	-
	Fig. 403	(2,5)	6,7	6,3	6,8	6,8	6,6	16,750 x 10/ 11 = 15,227	-
	Fig. 355f	(3,0)	6,1	5,8	6,0	5,8	5,9	17,700 x 10/ 11 = 16,091	-
	Fig. 315	(2,5)	6,8	6,2	6,8	6,7	6,6	16,750 x 10/ 11 = 15,227	-
14	9.458	BIANCA MARTÍNEZ SORIA					2010	C.N. LAS PALMAS	62,636
	Fig. 240a	(3,0)	6,0	5,3	5,7	5,5	5,6	16,800 x 10/ 11 = 15,273	-
	Fig. 403	(2,5)	6,9	6,7	6,0	6,4	6,5	16,333 x 10/ 11 = 14,848	-
	Fig. 355f	(3,0)	6,7	6,0	6,4	6,0	6,2	18,600 x 10/ 11 = 16,909	-
	Fig. 315	(2,5)	7,4	6,7	6,7	7,0	6,9	17,167 x 10/ 11 = 15,606	-
15	6.827	DANIELA HERNÁNDEZ SANTANA					2009	C.N. METROPOLE	61,152
	Fig. 240a	(3,0)	5,8	5,8	5,8	6,0	5,8	17,400 x 10/ 11 = 15,818	-
	Fig. 403	(2,5)	6,3	6,2	6,5	6,2	6,3	15,667 x 10/ 11 = 14,242	-
	Fig. 355f	(3,0)	5,8	6,0	6,1	6,5	6,1	18,200 x 10/ 11 = 16,545	-
	Fig. 315	(2,5)	6,7	6,3	6,2	6,5	6,4	16,000 x 10/ 11 = 14,545	-
16	3.010	CARLOTA GARCÍA MAGDALENA					2008	C.N. METROPOLE	60,091
	Fig. 240a	(3,0)	6,2	5,6	5,9	5,6	5,8	17,300 x 10/ 11 = 15,727	-
	Fig. 403	(2,5)	6,7	5,4	6,0	6,0	6,0	15,000 x 10/ 11 = 13,636	-
	Fig. 355f	(3,0)	6,5	5,7	6,0	5,8	6,0	17,800 x 10/ 11 = 16,182	-
	Fig. 315	(2,5)	6,2	6,4	6,6	6,4	6,4	16,000 x 10/ 11 = 14,545	-
17	2.743	GABRIELA MEDINA SOSA					2010	C.N. LAS PALMAS	59,151
	Fig. 240a	(3,0)	6,1	5,2	5,1	6,0	5,6	16,800 x 10/ 11 = 15,273	-
	Fig. 403	(2,5)	6,2	6,0	6,1	5,9	6,0	15,083 x 10/ 11 = 13,712	-
	Fig. 355f	(3,0)	6,5	5,7	5,9	5,8	5,9	17,600 x 10/ 11 = 16,000	-
	Fig. 315	(2,5)	6,9	6,2	6,1	6,2	6,3	15,583 x 10/ 11 = 14,167	-
18	6.958	MARÍA TERRÉ PAJUELO					2010	C.N. LAS PALMAS	58,591
	Fig. 240a	(3,0)	5,9	5,7	5,2	5,7	5,6	17,000 x 10/ 11 = 15,455	-
	Fig. 403	(2,5)	5,9	5,9	5,6	5,7	5,7	14,417 x 10/ 11 = 13,106	-
	Fig. 355f	(3,0)	6,3	6,2	5,5	6,0	6,0	18,200 x 10/ 11 = 16,545	-
	Fig. 315	(2,5)	6,1	5,9	5,9	6,0	5,9	14,833 x 10/ 11 = 13,485	-
19	5.950	SILVIA RIVERO DOMÍNGUEZ					2009	C.N. METROPOLE	57,879
	Fig. 240a	(3,0)	6,0	6,0	5,8	6,0	5,9	17,900 x 10/ 11 = 16,273	-
	Fig. 403	(2,5)	6,0	5,0	6,0	5,2	5,5	13,917 x 10/ 11 = 12,652	-
	Fig. 355f	(3,0)	5,8	5,7	6,0	6,0	5,8	17,600 x 10/ 11 = 16,000	-
	Fig. 315	(2,5)	6,4	5,2	5,7	5,7	5,7	14,250 x 10/ 11 = 12,955	-
20	7.246	JIMENA GARCÍA BARBERO					2009	C.N. LAS PALMAS	56,712
	Fig. 240a	(3,0)	5,7	5,0	5,4	5,3	5,3	16,000 x 10/ 11 = 14,545	-
	Fig. 403	(2,5)	5,9	6,3	5,6	5,8	5,9	14,667 x 10/ 11 = 13,333	-
	Fig. 355f	(3,0)	5,7	5,7	5,6	5,3	5,5	16,800 x 10/ 11 = 15,273	-
	Fig. 315	(2,5)	6,2	6,1	6,0	5,2	5,8	14,917 x 10/ 11 = 13,561	-
21	8.486	ELENA MENA GARCÍA					2010	C.N. METROPOLE	50,712
	Fig. 240a	(3,0)	5,2	5,0	4,5	5,0	5,0	15,000 x 10/ 11 = 13,636	-
	Fig. 403	(2,5)	5,4	5,2	5,0	5,0	5,1	12,750 x 10/ 11 = 11,591	-
	Fig. 355f	(3,0)	4,9	5,0	4,6	5,0	4,8	14,700 x 10/ 11 = 13,364	-
	Fig. 315	(2,5)	5,6	5,4	5,2	5,3	5,3	13,333 x 10/ 11 = 12,121	-
22	9.256	MARINA CONCEPCIÓN PÉREZ					2010	C.N. LAS PALMAS	49,000
	Fig. 240a	(3,0)	5,0	4,7	4,2	4,5	4,6	13,800 x 10/ 11 = 12,545	-
	Fig. 403	(2,5)	5,5	5,0	4,9	5,0	5,1	12,583 x 10/ 11 = 11,439	-
	Fig. 355f	(3,0)	5,3	4,3	5,3	4,9	4,9	15,100 x 10/ 11 = 13,727	-
	Fig. 315	(2,5)	5,4	4,9	4,9	5,0	5,0	12,417 x 10/ 11 = 11,288	-