



**NATACIÓN SINCRONIZADA**  
**CPTO. OPEN DE FIGURAS DE CANTABRIA**  
**La Albericia (Santander)**  
**4 de Febrero de 2018**



CLASIFICACION COMPETICIÓN FIGURAS - CATEGORÍA ALEVÍN

<b>CLASIF</b>	<b>Nº LICENCIA</b>	<b>NOMBRE Y APELLIDOS</b>	<b>AÑO CLUB</b>	<b>TOTAL</b>
1	72.354.812	LAURA ESCALLADA FERNANDEZ	2008 ACN MARISMA	35,041
2	723585445	SILVIA GOMEZ COLMAN	2006 ACN MARISMA	34,868
3	72.263.199	SUSANA INDARRETA MOVELLAN	2007 ACN MARISMA	25,059



**NATACIÓN SINCRONIZADA**  
**CPTO. OPEN DE FIGURAS DE CANTABRIA**  
**La Albericia (Santander)**  
**4 de Febrero de 2018**



CLASIF	Nº LICENCIA	NOMBRE Y APELLIDOS	AÑO	CLUB	TOTAL
<b>1</b>	<b>72.354.812</b>	<b>LAURA ESCALLADA FERNANDEZ</b>	<b>2008</b>	<b>ACN MARISMA</b>	<b>35,041</b>
	Fig. Nº 106 ( 1,6 )	2,4 3,9 3,7 3,6 3,4	5,707	x 10/ 7,3 =	7,817 - 0
	Fig. Nº 301 ( 1,9 )	3,5 3,2 3,6 3,8 3,5	6,713	x 10/ 7,3 =	9,196 - 0
	Fig. Nº 311 ( 1,8 )	2,9 3,1 2,7 2,4 3,0	5,160	x 10/ 7,3 =	7,068 - 0
	Fig. Nº 401 ( 2,0 )	4,0 3,1 4,0 4,2 4,0	8,000	x 10/ 7,3 =	10,959 - 0
<b>2</b>	<b>723585445</b>	<b>SILVIA GOMEZ COLMAN</b>	<b>2006</b>	<b>ACN MARISMA</b>	<b>34,868</b>
	Fig. Nº 106 ( 1,6 )	3,0 2,0 2,0 2,0 2,0	3,200	x 10/ 7,3 =	4,384 - 0
	Fig. Nº 301 ( 1,9 )	3,9 3,7 4,0 4,1 3,9	7,473	x 10/ 7,3 =	10,237 - 0
	Fig. Nº 311 ( 1,8 )	3,8 4,2 3,9 3,6 3,5	6,780	x 10/ 7,3 =	9,288 - 0
	Fig. Nº 401 ( 2,0 )	3,2 4,2 3,9 3,9 4,2	8,000	x 10/ 7,3 =	10,959 - 0
<b>3</b>	<b>72.263.199</b>	<b>SUSANA INDARRETA MOVELLAN</b>	<b>2007</b>	<b>ACN MARISMA</b>	<b>25,059</b>
	Fig. Nº 106 ( 1,6 )	3,0 3,1 3,0 2,4 2,2	4,480	x 10/ 7,3 =	6,137 - 0
	Fig. Nº 301 ( 1,9 )	2,4 3,0 2,9 2,7 2,1	5,067	x 10/ 7,3 =	6,941 - 0
	Fig. Nº 311 ( 1,8 )	2,0 2,0 2,8 2,0 3,0	4,080	x 10/ 7,3 =	5,589 - 0
	Fig. Nº 401 ( 2,0 )	2,0 2,7 3,6 2,3 2,0	4,667	x 10/ 7,3 =	6,393 - 0



**NATACIÓN SINCRONIZADA**  
**CPTO. OPEN DE FIGURAS DE CANTABRIA**  
**La Albericia (Santander)**  
**4 de Febrero de 2018**



CLASIFICACION COMPETICIÓN FIGURAS - CATEGORÍA INFANTIL

<b>CLASIF</b>	<b>Nº LICENCIA</b>	<b>NOMBRE Y APELLIDOS</b>	<b>AÑO</b>	<b>CLUB</b>	<b>TOTAL</b>
1	72.359.302	VALERIA TORRE RONZHYNNA	2005	ACN MARISMA	52,232
2	72.184.579	PAULA INSUNZA BUSTAMANTE	2004	ACN MARISMA	50,647
3	72.187.987	MARIA ESCALLADA FERNANDEZ	2003	ACN MARISMA	48,189
4	72.208.347	LUCIA MARTINEZ LOPEZ	2004	ACN MARISMA	44,451
5	72.189.246	CARLOTA PEREZ FERNANDEZ	2004	ACN MARISMA	43,922
6	72.186.050	ALBA GARCIA ARCE	2005	ACN MARISMA	41,987
7	72.262.479	JULIA SANCHEZ COFIÑO	2004	ACN MARISMA	41,036
8	72.352.858	SOLEDAD RODRIGUEZ SAEZ	2003	ACN MARISMA	39,379
9	72.202.978	JANA SEMBRANGO SANCHEZ	2004	ACN MARISMA	39,105
10	72.351.715	MARIA LOPEZ FERNANDEZ	2003	ACN MARISMA	38,810
11	72.202.195	ELENA BARCENA MORENO	2003	ACN MARISMA	37,941
12	72.358.660	PAULA GRANDE ZORRILLA	2003	ACN MARISMA	37,350
13	72.270.556	DANIELA MANSO ARNAL	2005	ACN MARISMA	36,497
14	72.262.625	CAMILA MANSO YLLERA	2003	ACN MARISMA	33,771
15	72.202.345	MARTA FERNANDEZ VIADERO	2005	ACN MARISMA	32,938
16	72.362.339	CLARA VALLE MINON	2004	ACN MARISMA	31,686
17	72.265.352	MANUELA SETIEN GONZALEZ	2005	ACN MARISMA	25,739
18	72.187.314	ELENA ALDAMA GIRALDO	2005	ACN MARISMA	25,105



**NATACIÓN SINCRONIZADA**  
**CPTO. OPEN DE FIGURAS DE CANTABRIA**  
**La Albericia (Santander)**  
**4 de Febrero de 2018**



CLASIF	Nº LICENCIA	NOMBRE Y APELLIDOS	AÑO	CLUB	TOTAL
<b>1</b>	<b>72.359.302</b>	<b>VALERIA TORRE RONZHYN</b>	<b>2005</b>	<b>ACN MARISMA</b>	<b>52,232</b>
	Fig. Nº 423 ( 2,2 )	5,4 5,2 5,4 5,3 5,2	11,660	x 10/ # = 11,431 - 0	
	Fig. Nº 143 ( 3,1 )	5,2 5,4 5,2 5,4 5,5	16,533	x 10/ # = 16,209 - 0	
	Fig. Nº 325 ( 2,8 )	5,2 5,1 5,0 5,0 5,0	14,093	x 10/ # = 13,817 - 0	
	Fig. Nº 437 ( 2,1 )	5,5 4,8 5,6 5,0 5,2	10,990	x 10/ # = 10,775 - 0	
<b>2</b>	<b>72.184.579</b>	<b>PAULA INSUNZA BUSTAMANTE</b>	<b>2004</b>	<b>ACN MARISMA</b>	<b>50,647</b>
	Fig. Nº 423 ( 2,2 )	5,2 5,1 5,2 5,3 5,1	11,367	x 10/ # = 11,144 - 0	
	Fig. Nº 143 ( 3,1 )	5,1 5,1 4,2 4,9 4,9	15,397	x 10/ # = 15,095 - 0	
	Fig. Nº 325 ( 2,8 )	5,2 5,8 5,6 5,4 5,4	15,307	x 10/ # = 15,007 - 0	
	Fig. Nº 437 ( 2,1 )	4,8 4,4 4,2 4,5 4,9	9,590	x 10/ # = 9,402 - 0	
<b>3</b>	<b>72.187.987</b>	<b>MARIA ESCALLADA FERNANDEZ</b>	<b>2003</b>	<b>ACN MARISMA</b>	<b>48,189</b>
	Fig. Nº 423 ( 2,2 )	5,5 5,2 5,4 5,3 5,0	11,660	x 10/ # = 11,431 - 0	
	Fig. Nº 143 ( 3,1 )	4,0 4,2 5,0 4,5 4,8	13,950	x 10/ # = 13,676 - 0	
	Fig. Nº 325 ( 2,8 )	5,5 5,1 5,2 5,3 5,2	14,653	x 10/ # = 14,366 - 0	
	Fig. Nº 437 ( 2,1 )	4,0 3,6 4,7 4,0 5,0	8,890	x 10/ # = 8,716 - 0	
<b>4</b>	<b>72.208.347</b>	<b>LUCIA MARTINEZ LOPEZ</b>	<b>2004</b>	<b>ACN MARISMA</b>	<b>44,451</b>
	Fig. Nº 423 ( 2,2 )	4,9 4,8 5,1 5,0 5,0	10,927	x 10/ # = 10,712 - 0	
	Fig. Nº 143 ( 3,1 )	3,8 3,0 4,5 3,9 4,4	12,503	x 10/ # = 12,258 - 0	
	Fig. Nº 325 ( 2,8 )	4,8 5,0 5,1 4,9 4,8	13,720	x 10/ # = 13,451 - 0	
	Fig. Nº 437 ( 2,1 )	4,5 3,0 3,8 3,6 4,3	8,190	x 10/ # = 8,029 - 0	
<b>5</b>	<b>72.189.246</b>	<b>CARLOTA PEREZ FERNANDEZ</b>	<b>2004</b>	<b>ACN MARISMA</b>	<b>43,922</b>
	Fig. Nº 423 ( 2,2 )	4,9 4,8 5,1 5,0 5,0	10,927	x 10/ # = 10,712 - 0	
	Fig. Nº 143 ( 3,1 )	4,7 5,1 5,2 4,9 5,1	15,603	x 10/ # = 15,297 - 0	
	Fig. Nº 325 ( 2,8 )	4,9 4,8 4,9 4,9 4,9	13,720	x 10/ # = 13,451 - 0	
	Fig. Nº 437 ( 2,1 )	2,0 2,3 2,2 2,3 2,0	4,550	x 10/ # = 4,461 - 0	
<b>6</b>	<b>72.186.050</b>	<b>ALBA GARCIA ARCE</b>	<b>2005</b>	<b>ACN MARISMA</b>	<b>41,987</b>
	Fig. Nº 423 ( 2,2 )	3,9 4,8 5,0 4,9 4,5	10,413	x 10/ # = 10,209 - 0	
	Fig. Nº 143 ( 3,1 )	4,4 4,7 4,5 4,9 4,6	14,260	x 10/ # = 13,980 - 0	
	Fig. Nº 325 ( 2,8 )	4,8 4,8 4,9 4,8 4,9	13,533	x 10/ # = 13,268 - 0	
	Fig. Nº 437 ( 2,1 )	2,0 3,0 2,0 2,6 2,0	4,620	x 10/ # = 4,529 - 0	
<b>7</b>	<b>72.262.479</b>	<b>JULIA SANCHEZ COFIÑO</b>	<b>2004</b>	<b>ACN MARISMA</b>	<b>41,036</b>
	Fig. Nº 423 ( 2,2 )	4,8 5,0 4,9 4,9 4,5	10,707	x 10/ # = 10,497 - 0	
	Fig. Nº 143 ( 3,1 )	4,8 4,0 3,4 4,0 3,9	12,297	x 10/ # = 12,056 - 0	
	Fig. Nº 325 ( 2,8 )	5,0 5,2 5,2 5,4 5,3	14,653	x 10/ # = 14,366 - 0	
	Fig. Nº 437 ( 2,1 )	2,0 2,0 2,0 2,3 2,0	4,200	x 10/ # = 4,118 - 0	
<b>8</b>	<b>72.352.858</b>	<b>SOLEDAD RODRIGUEZ SAEZ</b>	<b>2003</b>	<b>ACN MARISMA</b>	<b>39,379</b>
	Fig. Nº 423 ( 2,2 )	5,3 5,5 5,5 5,3 5,4	11,880	x 10/ # = 11,647 - 0	
	Fig. Nº 143 ( 3,1 )	3,0 3,0 3,4 3,5 3,0	9,713	x 10/ # = 9,523 - 0	
	Fig. Nº 325 ( 2,8 )	5,0 5,0 5,1 5,3 5,3	14,373	x 10/ # = 14,092 - 0	
	Fig. Nº 437 ( 2,1 )	2,0 2,0 2,0 2,4 2,0	4,200	x 10/ # = 4,118 - 0	

<b>9</b>	<b>72.202.978</b>	<b>JANA SEMBRANGO SANCHEZ</b>	<b>2004</b>	<b>ACN MARISMA</b>	<b>39,105</b>
	Fig. N° 423 ( 2,2 )	4,8 5,0 4,9 4,6 4,5	10,487	x 10/ # = 10,281 - 0	
	Fig. N° 143 ( 3,1 )	3,8 3,8 4,2 3,5 3,6	11,573	x 10/ # = 11,346 - 0	
	Fig. N° 325 ( 2,8 )	4,9 4,8 5,0 4,9 4,8	13,627	x 10/ # = 13,359 - 0	
	Fig. N° 437 ( 2,1 )	2,0 2,1 2,0 2,0 2,0	4,200	x 10/ # = 4,118 - 0	
<b>10</b>	<b>72.351.715</b>	<b>MARIA LOPEZ FERNANDEZ</b>	<b>2003</b>	<b>ACN MARISMA</b>	<b>38,810</b>
	Fig. N° 423 ( 2,2 )	4,8 4,9 5,0 5,0 4,9	10,853	x 10/ # = 10,641 - 0	
	Fig. N° 143 ( 3,1 )	4,0 4,0 4,0 3,9 4,0	12,400	x 10/ # = 12,157 - 0	
	Fig. N° 325 ( 2,8 )	4,3 4,7 4,7 3,4 4,0	12,133	x 10/ # = 11,895 - 0	
	Fig. N° 437 ( 2,1 )	2,0 2,0 2,0 2,0 2,0	4,200	x 10/ # = 4,118 - 0	
<b>11</b>	<b>72.202.195</b>	<b>ELENA BARCENA MORENO</b>	<b>2003</b>	<b>ACN MARISMA</b>	<b>37,941</b>
	Fig. N° 423 ( 2,2 )	4,5 4,8 4,8 4,5 4,6	10,193	x 10/ # = 9,993 - 0	
	Fig. N° 143 ( 3,1 )	4,0 3,4 3,3 3,6 3,9	11,263	x 10/ # = 11,042 - 0	
	Fig. N° 325 ( 2,8 )	4,6 3,2 4,6 3,9 4,5	12,133	x 10/ # = 11,895 - 0	
	Fig. N° 437 ( 2,1 )	3,0 2,3 2,1 2,7 2,3	5,110	x 10/ # = 5,010 - 0	
<b>12</b>	<b>72.358.660</b>	<b>PAULA GRANDE ZORRILLA</b>	<b>2003</b>	<b>ACN MARISMA</b>	<b>37,350</b>
	Fig. N° 423 ( 2,2 )	4,9 5,0 5,2 5,0 5,1	11,073	x 10/ # = 10,856 - 0	
	Fig. N° 143 ( 3,1 )	3,0 3,0 2,0 3,0 2,9	9,197	x 10/ # = 9,016 - 0	
	Fig. N° 325 ( 2,8 )	4,8 5,0 4,9 4,9 4,2	13,627	x 10/ # = 13,359 - 0	
	Fig. N° 437 ( 2,1 )	2,0 2,0 2,0 2,4 2,0	4,200	x 10/ # = 4,118 - 0	
<b>13</b>	<b>72.270.556</b>	<b>DANIELA MANSO ARNAL</b>	<b>2005</b>	<b>ACN MARISMA</b>	<b>36,497</b>
	Fig. N° 423 ( 2,2 )	3,0 4,7 4,4 4,4 4,0	9,387	x 10/ # = 9,203 - 0	
	Fig. N° 143 ( 3,1 )	3,0 3,5 3,9 3,1 2,9	9,920	x 10/ # = 9,725 - 0	
	Fig. N° 325 ( 2,8 )	3,0 4,0 4,1 4,0 4,0	11,200	x 10/ # = 10,980 - 0	
	Fig. N° 437 ( 2,1 )	2,0 3,6 3,0 3,0 3,6	6,720	x 10/ # = 6,588 - 0	
<b>14</b>	<b>72.262.625</b>	<b>CAMILA MANSO YLLERA</b>	<b>2003</b>	<b>ACN MARISMA</b>	<b>33,771</b>
	Fig. N° 423 ( 2,2 )	4,6 4,9 4,6 4,7 4,6	10,193	x 10/ # = 9,993 - 0	
	Fig. N° 143 ( 3,1 )	2,0 2,0 2,4 2,5 2,0	6,613	x 10/ # = 6,484 - 0	
	Fig. N° 325 ( 2,8 )	4,8 4,7 4,6 4,9 4,9	13,440	x 10/ # = 13,176 - 0	
	Fig. N° 437 ( 2,1 )	2,0 2,0 2,0 2,0 2,0	4,200	x 10/ # = 4,118 - 0	
<b>15</b>	<b>72.202.345</b>	<b>MARTA FERNANDEZ VIADERO</b>	<b>2005</b>	<b>ACN MARISMA</b>	<b>32,938</b>
	Fig. N° 423 ( 2,2 )	4,7 4,9 4,9 4,7 4,9	10,633	x 10/ # = 10,425 - 0	
	Fig. N° 143 ( 3,1 )	2,5 3,0 2,0 3,1 2,0	7,750	x 10/ # = 7,598 - 0	
	Fig. N° 325 ( 2,8 )	4,5 4,0 3,9 3,9 3,8	11,013	x 10/ # = 10,797 - 0	
	Fig. N° 437 ( 2,1 )	2,0 2,0 2,0 2,0 2,0	4,200	x 10/ # = 4,118 - 0	
<b>16</b>	<b>72.362.339</b>	<b>CLARA VALLE MINON</b>	<b>2004</b>	<b>ACN MARISMA</b>	<b>31,686</b>
	Fig. N° 423 ( 2,2 )	3,8 4,2 4,4 4,2 4,4	9,387	x 10/ # = 9,203 - 0	
	Fig. N° 143 ( 3,1 )	3,2 3,4 3,4 3,5 3,2	10,333	x 10/ # = 10,131 - 0	
	Fig. N° 325 ( 2,8 )	2,0 3,0 3,0 3,0 3,1	8,400	x 10/ # = 8,235 - 0	
	Fig. N° 437 ( 2,1 )	2,0 2,0 2,0 2,1 2,0	4,200	x 10/ # = 4,118 - 0	
<b>17</b>	<b>72.265.352</b>	<b>MANUELA SETIEN GONZALEZ</b>	<b>2005</b>	<b>ACN MARISMA</b>	<b>25,739</b>
	Fig. N° 423 ( 2,2 )	3,0 3,0 4,1 3,0 4,0	7,333	x 10/ # = 7,190 - 0	
	Fig. N° 143 ( 3,1 )	2,0 3,0 2,0 2,4 2,1	6,717	x 10/ # = 6,585 - 0	
	Fig. N° 325 ( 2,8 )	2,0 3,0 3,3 2,0 2,0	6,533	x 10/ # = 6,405 - 0	
	Fig. N° 437 ( 2,1 )	3,0 2,0 3,1 3,2 2,0	5,670	x 10/ # = 5,559 - 0	

<b>18</b>	<b>72.187.314</b>	<b>ELENA ALDAMA GIRALDO</b>	<b>2005</b>	<b>ACN MARISMA</b>	<b>25,105</b>
	Fig. N° 423 ( 2,2 )	3,9 4,2 4,6 4,5 4,4	9,607	x 10/ # = 9,418 - 0	
	Fig. N° 143 ( 3,1 )	2,0 2,0 2,0 2,0 2,3	6,200	x 10/ # = 6,078 - 0	
	Fig. N° 325 ( 2,8 )	2,0 2,0 2,0 2,0 2,0	5,600	x 10/ # = 5,490 - 0	
	Fig. N° 437 ( 2,1 )	2,0 2,0 2,0 2,0 2,0	4,200	x 10/ # = 4,118 - 0	



**NATACIÓN SINCRONIZADA**  
**CPTO. OPEN DE FIGURAS DE CANTABRIA**  
**La Albericia (Santander)**  
**4 de Febrero de 2018**



CLASIFICACION COMPETICIÓN FIGURAS - CATEGORÍA JUNIOR

<b>CLASIF</b>	<b>Nº LICENCIA</b>	<b>NOMBRE Y APELLIDOS</b>	<b>AÑO CLUB</b>	<b>TOTAL</b>
1	72.203.093	ANGELA FERNANDEZ CAMPON	2002 ACN MARISMA	40,014



**NATACIÓN SINCRONIZADA**  
**CPTO. OPEN DE FIGURAS DE CANTABRIA**  
**La Albericia (Santander)**  
**4 de Febrero de 2018**



CLASIF	Nº LICENCIA	NOMBRE Y APELLIDOS	AÑO	CLUB	TOTAL
1	72.203.093	ANGELA FERNANDEZ CAMPON	2002	ACN MARISMA	40,014
	Fig. Nº E2 ( 2,5 )	2,0 2,0 2,0 2,0 2,0	5,000	x 10/ 9,6 =	5,208 - 0
	Fig. Nº E3 ( 3,2 )	5,7 5,6 5,6 5,5 5,4	17,813	x 10/ 9,6 =	18,556 - 0
	Fig. Nº E4 ( 1,9 )	2,0 2,0 2,0 2,0 2,0	3,800	x 10/ 9,6 =	3,958 - 0
	Fig. Nº E5 ( 2,0 )	6,1 5,7 6,3 5,9 5,6	11,800	x 10/ 9,6 =	12,292 - 0





**NATACIÓN SINCRONIZADA**  
**CPTO. OPEN DE FIGURAS DE CANTABRIA**  
**La Albericia (Santander)**  
**4 de Febrero de 2018**



CLASIFICACION COMPETICIÓN FIGURAS - CATEGORÍA MASTER

<b>CLASIF</b>	<b>Nº LICENCIA</b>	<b>NOMBRE Y APELLIDOS</b>	<b>AÑO CLUB</b>	<b>TOTAL</b>
1	72.158.672	ALICIA PEREDA GUTIERREZ	1998 ACN MARISMA	53,198
2	72.202.306	ANGELA MONTES ORDUÑA	1997 ACN MARISMA	53,105
3	72.355.603	GEMA RINCON CASTANEDO	1998 ACN MARISMA	BAJA



**NATACIÓN SINCRONIZADA**  
**CPTO. OPEN DE FIGURAS DE CANTABRIA**  
**La Albericia (Santander)**  
**4 de Febrero de 2018**



CLASIF	Nº LICENCIA	NOMBRE Y APELLIDOS	AÑO	CLUB	TOTAL
<b>1</b>	<b>72.158.672</b>	<b>ALICIA PEREDA GUTIERREZ</b>	<b>1998</b>	<b>ACN MARISMA</b>	<b>53,198</b>
	Fig. Nº 106 ( 1,6 )	5,5 5,4 5,3 5,4 5,3	8,587	x 10/ 8,2 =	10,472 - 0
	Fig. Nº 301 ( 1,9 )	5,3 5,3 5,3 5,2 5,4	10,070	x 10/ 8,2 =	12,280 - 0
	Fig. Nº 342 ( 1,9 )	5,2 5,3 5,3 5,3 5,4	10,070	x 10/ 8,2 =	12,280 - 0
	Fig. Nº ( 2,8 )	0,0 0,0 0,0 0,0 0,0	0,000	x 10/ 8,2 =	0,000 - 0
<b>2</b>	<b>72.202.306</b>	<b>ANGELA MONTES ORDUÑA</b>	<b>1997</b>	<b>ACN MARISMA</b>	<b>53,105</b>
	Fig. Nº 106 ( 1,6 )	5,6 5,3 5,5 5,6 5,5	8,853	x 10/ 8,2 =	10,797 - 0
	Fig. Nº 301 ( 1,9 )	5,1 5,0 5,5 5,4 5,2	9,943	x 10/ 8,2 =	12,126 - 0
	Fig. Nº 342 ( 1,9 )	5,2 5,1 5,2 5,2 5,2	9,880	x 10/ 8,2 =	12,049 - 0
	Fig. Nº ( 2,8 )	0,0 0,0 0,0 0,0 0,0	0,000	x 10/ 8,2 =	0,000 - 0