



5ª J. LIGA TERRITORIAL BENJAMIN AV
AVILA, 10/3/2019

Prueba 41
10/03/2019

Masc., 100m Libre

11 años
Lista de salida

AN

Serie 1 de 1

2	MAROTO GARCIA, Jorge	08	C.N. Ciudad De Avila	1:34.71
3	DE BLAS RODRIGUEZ, Luis	08	C.N. Rio Adaja	1:29.26
4	GUTIERREZ JIMENEZ, Raul	08	C.N. Rio Adaja	1:32.37
5	SANCHEZ RODRIGUEZ, Alejandro	08	C.N. Abulense	1:40.00

Prueba 42
10/03/2019

Fem., 100m Libre

10 años
Lista de salida

AN

Serie 1 de 1

1	PRIETO FERNANDEZ, Lara	09	C.N. Ciudad De Avila	NT
2	JARA MARTIN, Natalia	09	C.N. Ciudad De Avila	2:29.60
3	GARCIA DOVAL, Eloisa	09	C.N. Abulense	1:48.49
4	SASTRE SEGOVIA, Edurne	09	C.N. Abulense	1:49.78
5	GORDO SANCHEZ, Noelia	09	C.N. Ciudad De Avila	2:49.36

Prueba 43
10/03/2019

Masc., 200m Mariposa

12 años
Lista de salida

AN

Serie 1 de 1

2	HUETE MARTIN, Pablo	07	C.N. Ciudad De Avila	NT
3	BLAZQUEZ TORRES, Dario	07	C.N. Abulense	NT
4	SAN SEGUNDO JIMENEZ, Alvaro	07	C.N. Ciudad De Avila	NT

Prueba 44
10/03/2019

Fem., 200m Mariposa

11 años
Lista de salida

AN

Serie 1 de 1

1	SAUCEDO HERNANDEZ, Aitana	08	C.N. Ciudad De Avila	NT
2	RODRIGUEZ GRANDE, Jimena	08	C.N. Abulense	NT
3	FERNANDEZ YUSTE, Adriana	08	C.N. Rio Adaja	NT
4	MORENO MATA, Angela	08	C.N. Rio Adaja	NT
5	PEREZ HERNANDEZ, Alba	08	C.N. Abulense	NT
6	SASTRE SEGOVIA, Sofia	08	C.N. Abulense	NT



5ª J. LIGA TERRITORIAL BENJAMIN AV
AVILA, 10/3/2019

Prueba 45
10/03/2019

Masc., 100m Braza

11 años
Lista de salida

AN

Serie 1 de 1

2 SANCHEZ RODRIGUEZ, Alejandro	08	C.N. Abulense	NT
3 DE BLAS RODRIGUEZ, Luis	08	C.N. Rio Adaja	NT
4 GUTIERREZ JIMENEZ, Raul	08	C.N. Rio Adaja	NT

Prueba 46
10/03/2019

Fem., 100m Braza

10 años
Lista de salida

AN

Serie 1 de 1

1 GARCIA DOVAL, Eloisa	09	C.N. Abulense	NT
2 SASTRE SEGOVIA, Edurne	09	C.N. Abulense	NT
3 JARA MARTIN, Natalia	09	C.N. Ciudad De Avila	NT
4 PRIETO FERNANDEZ, Lara	09	C.N. Ciudad De Avila	NT
5 GORDO SANCHEZ, Noelia	09	C.N. Ciudad De Avila	NT

Prueba 47
10/03/2019

Mixtoed, 8 x 50m Estilos

Open
Lista de salida

Prueba 48
10/03/2019

Mixtoed, 8 x 50m Estilos

Open
Lista de salida