



X TROFEO INT. DE DON BENITO, 17 DE JUNIO DE 2017

Datos técnicos: Piscina de 50 m., Cronometraje Electrónico

DON BENITO

17/06/2017

CATEGORIA C FEMENINO

RK	Licencia	Nombre	Año	Club		Pts.	Resultado
1	000130137	MACEDO LAGOA LAURA	2004	ADBA-LEIRIA-	50 39.15 100 1:20.01 39.15 40.86	19,0	1:20.01
2	000148390	SA GAMA BEATRIZ	2005	C.NAUT.ACA	50 40.49 100 1:24.42 40.49 43.93	16,0	1:24.42
3	076052491	MATEOS ALONSO IRENE	2005	CACEDEL	50 40.84 100 1:24.78 40.84 43.94	14,0	1:24.78
4	000127371	MORAIS FARIA SOFIA	2004	ADBA-LEIRIA-	50 41.65 100 1:25.58 41.65 43.93	13,0	1:25.58
5	991006245	RIVERO GARCÍA LUCÍA	2005	CACEDEL	50 41.94 100 1:26.22 41.94 44.28	12,0	1:26.22
6	073433884	PEREZ MERINO PAULA	2004	BADAJOS	50 42.49 100 1:28.18 42.49 45.69	11,0	1:28.18
7	045971473	ALVAREZ ALCAZAR ELENA	2004	ALMENDR	50 43.84 100 1:29.05 43.84 45.21	10,0	1:29.05
8	076062090	ROYO BLAZQUEZ MARÍA	2004	CN EL PERÚ	50 43.48 100 1:29.11 43.48 45.63	9,0	1:29.11
9	076061614	CORCHADO REDONDO HELENA LAURA	2005	CN EL PERÚ	50 43.77 100 1:29.46 43.77 45.69	8,0	1:29.46
10	054332431	ESPINAR MARTIN M.D.R.	2004	D. BENITO	50 42.36 100 1:29.56 42.36 47.20	7,0	1:29.56
11	000131472	LIMA PIRES RITA	2005	C.NAUT.ACA	50 43.79 100 1:30.97 43.79 47.18	6,0	1:30.97
12	009216926	PEREZ CHAMIZO MARIA	2005	EMERIDA	50 44.54 100 1:31.28 44.54 46.74	5,0	1:31.28
13	009210562	LOBO CONDE YAISHA	2004	EMERIDA	50 47.03 100 1:38.07 47.03 51.04	4,0	1:38.07
14	000200464	RODRIGUES RITA MARGARIDA	2005	C.NATAÇÃO A	50 47.77 100 1:39.46 47.77 51.69	3,0	1:39.46
	049365918	VICENTE RINA MARIA	2005	PLASENC		0,0	DES
	045968933	BOTE MATEO ISABEL	2005	ALMENDR		0,0	BAJ
	053987372	TORRES GUTIERREZ MAGDALENA	2005	D. BENITO		0,0	BAJ

SUS: SUSTITUCIONES
RT: RETIRADONP: NO PRESENTADO
DVI: DESC. VIRAJE IRREGULADSI: DESC. SALIDA IRREGULA DNI: DNI
DSA: DESC. SALIDA ANTICIPA DLI: DESC LLEGADA IRREGULDES: DESCALIFICADO
BAJ: BAJA

SW.RESULTADOS_PRUEBA_CA

Información correcta a 19:33:06 17/06/2017

1 / 1

17 junio 2017
Sesión de Mañana 9:30 h
Sesión de Tarde 17:00 h
Crono electrónico
Piscina de 50 m

