



Resultados por categorías

XI DUATLON CIUDAD DE MELILLA



Categoría: **BENJAMIN MASCULINO**

P.Cat	P. Gen	Dorsal	Nombre	Club	T. Oficial
1	1	87	RAYAN MOHAMED EL FOUNTI	CLUB NATACION MELILLA	00:08:46
2	2	89	CARLOS ROMERO SANCHEZ	CLUB ATLETICO MELILLA	00:09:00
3	9	90	VICTOR BRAVO TORTOSA	CLUB NATACION MELILLA	00:10:48
4	11	91	PABLO HURTADO JIMENEZ	CLUB ATLETICO MELILLA	00:11:10
5	12	92	LUKMAN HAMED MOHAMED	CLUB NATACION MELILLA	00:11:15
6	13	94	FERNANDO TERREZ RUIZ	CLUB ATLETICO MELILLA	00:11:16
7	14	93	MARIO CANOVAS GARCIA	CLUB ATLETICO MELILLA	00:11:53

Categoría: **BENJAMIN FEMENINO**

P.Cat	P. Gen	Dorsal	Nombre	Club	T. Oficial
1	4	97	PAULA QUESADA GOMEZ	CLUB NATACION MELILLA	00:09:38
2	6	98	AINHOA BARRIOS MORENO	CLUB ATLETICO MELILLA	00:10:00
3	8	95	RAQUEL LOPEZ LOPEZ	CLUB ATLETICO MELILLA	00:10:08
4	10	96	AFRICA BETORET SAURA	CLUB ATLETICO MELILLA	00:10:52
5	18	99	MARTINA PEREZ SIERRAS	CLUB ATLETICO MELILLA	00:14:08

www.melillatriatlon.es

triathlonmelilla@hotmail.com

Lugar y Día: 15/02/2020 16:54:04 MELILLA

Sistema de Cronometraje de





Resultados por categorías

XI DUATLON CIUDAD DE MELILLA



Categoría: **PREBENJAMIN FEMENINO**

P.Cat	P. Gen	Dorsal	Nombre	Club	T. Oficial
1	22	112	VEGA GONZALEZ ALEDO	CLUB ATLETICO MELILLA	00:18:27
2	23	111	MARIA PEREZ SIERRAS	CLUB ATLETICO MELILLA	00:20:25

Categoría: **PREBENJAMIN MASCULIN**

P.Cat	P. Gen	Dorsal	Nombre	Club	T. Oficial
1	3	103	ALVARO GONZALEZ CAÑADA	CLUB ATLETICO MELILLA	00:09:24
2	5	102	MIGUEL ANGEL TORMO GARCIA	CLUB ATLETICO MELILLA	00:09:44
3	7	104	FARID COMPAN AMAR	SEGURO 1 DIA	00:10:01
4	15	106	DAVID HURTADO JIMENEZ	CLUB ATLETICO MELILLA	00:11:55
5	16	105	JAVIER GISBERT REY	CLUB SIN LIMITES	00:12:20
6	17	107	ENZO GOMEZ PAREDES	SEGURO 1 DIA	00:13:09
7	19	110	CESAR H. CORTES WAISEM	CLUB ATLETICO MELILLA	00:14:13
8	20	101	RUBEN ROMAN MUÑOZ	CLUB NATACION MELILLA	00:14:26
9	21	108	MARIO DOMINGUEZ SANCHEZ	CLUB SIN LIMITES	00:15:33

www.melillatriatlon.es

triathlonmelilla@hotmail.com

Lugar y Día: 15/02/2020 16:54:04 MELILLA

Sistema de Cronometraje de  **FMET**