

Duatlo Vila Nova de Cerveira / 2018
Circuito Norte de Duatlo Estrada
Classificação Grupos de Idades Femininos



Data:	22-04-2018	Hora:	10h00	Local:	V. N. Cerveira
Corrida Inicia	5 km	BTT:	17 km	Corrida Final:	2,5 km

Ranking:	Circuito Norte Duatlo Estrada	H. Partida:	10h00
----------	-------------------------------	-------------	-------

Posição	Dorsal	Nome do Atleta	Nome do Clube/Equipa	Género	GI
---------	--------	----------------	----------------------	--------	----

GI 25-29

1	3406	Marlene Silva Gonçalves	Mozinho Rt Valvoline	F	25-29
2	89	Micaela Tatiana Santillán Nanin	Não Federado - Club Ciclismo Triatlón Poio	F	25-29

GI 30-34

1	3	Joana Pires Campos	Não Federado - DAR-Recardães	F	30-34
2	5025	DIANA LAURA GOMEZ TORRES	Não Federado - Garabatu	F	30-34
3	3899	Tânia Sofia Nogueira Dias	G. D. GOMA	F	30-34

GI 35-39

1	67	margarita villaverde rosales	Não Federado - ad nautico de naron	F	35-39
2	3073	MONTSERRAT MARTINEZ ALONSO	Pedal'Arte	F	35-39
3	6033	Liliana Andreia Ramos Pereira	Associação Académica De São Mamede	F	35-39
4	3440	Joana Cunha	Viriathvs Triathlon Viseu	F	35-39
5	3437	Catarina Regalo	Viriathvs Triathlon Viseu	F	35-39
6	5003	VANESSA ARAÚJO PEREIRA	Não Federado-EDV MASTERS NATAÇÃO/NEKAS TEAM	F	35-39
7	97	Montserrat Barros Alfaya	Não Federado - Club Triatlón Mar de Vigo	F	35-39

GI 40-44

1	4874	Marisa João Tavares da Costa	Ind - Outsystems Olímpico De Oeiras	F	40-44
2	4227	Maria Alberta Bouças de Sá Pereira	G. D. GOMA	F	40-44
3	6388	VANIA LUCAS BAPTISTA	DAR-Recardães	F	40-44

GI 45-49

1	4549	Silvia Carla Nascimento Pedroso	Associação Académica De São Mamede	F	45-49
2	4357	Ana Rita Pires Monteiro	G. D. GOMA	F	45-49

Duatlo Vila Nova de Cerveira / 2018
Circuito Norte de Duatlo Estrada
Classificação Grupos de Idades Femininos

GI 50-54

1	4905	Margarida Vitória Bleck da Cunha Reis	Associação Académica De São Mamede	F	50-54
2	27	Ermesinda Carvalho	Não Federado	F	50-54

GI 55-59

1	98	Helena Fernandes	Não Federado-Clube Montanhismo de Braga	F	55-59
---	----	------------------	---	---	-------