


DESPACHO:

	Concordo.
Laura Maria Jesus Rodrigues, Presidente da Câmara Municipal / / 2023	 Nelson Aniceto, Dr. Vereador 18/09/2023

De: ATSR - Área de Trânsito e Segurança Rodoviária

Para: Sr. Vereador Nelson Aniceto

C/C:

N.º processo: Escuderia Castelo Branco **Data:** 15/09/2023

Assunto:
Baja Oeste de Portugal 2023 – 06 a 08 de outubro de 2023

Após análise do pedido acima descrito, tendo em consideração os dados apresentados pelo organizador, informamos que não há inconveniente na passagem da prova desportiva nos percursos apresentados pelo requerente, pelo que sendo este **PARECER FAVORÁVEL** salvo melhor opinião, poderá ser emitida a licença correspondente à autorização solicitada.

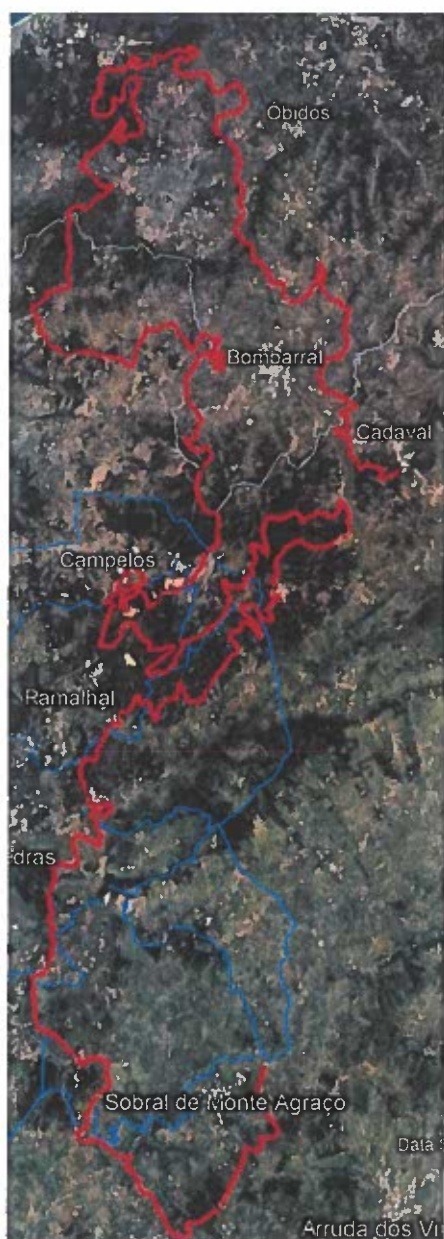
Será necessário controlar no percurso da prova, o trânsito automóvel e pedonal, durante a realização da mesma, entre os dias 06, 07 e 08 de outubro de 2023, entre as 07h00 e as 23h30, em algumas ruas das localidades deste Concelho, nomeadamente:

- **Percurso:**
Prólogo – dia 6



O prólogo efetua-se por caminhos vicinais na freguesia de A dos Cunhados, entre a localidade de Casal Vale da Azenha e Casal das Palhagueiras.

Prova – dia 7 e 8



Percurso efetua-se maioritariamente por caminho vicinais, o seu início e fim é extra concelho, entra município no Outeiro da Cabeça, EN 361-1, EM643, EN 2048, percurso extra concelho, entra no município por caminhos vicinais, EM 643, Casais da Valentina, Lapas Pequenas, CM 2035, Ordasqueira, EN9, Quinta da Macheia, Louriceira, CM 2044, Serra da Archeira, Furadouro, Mesquita, CM 1092-3, CM 1092-1, Portela do Bispo, caminhos vicinais e restante percurso extra município.

No final da Prova, deverão os Responsáveis da mesma, retirar toda a sinalização utilizada na prova em causa e efetuar limpeza de estradas e caminhos, especialmente onde haja travessia de caminhos pavimentados e em que o percurso provém de caminhos não pavimentados.

O Técnico superior,

Assinado por: André Filipe Tomás Ferreira
Num. de Identificação: 14248270
Data: 2023.09.15 10:41:14+01'00'

André Ferreira, Eng.º

AF/MS