

ICNF, I.P.	SAÍDA
DATA 07.02.2019	
Nº	

Enviado por correio eletrónico para:
ip@infraestruturasdeportugal.pt
candida.castro@infraestruturasdeportugal.pt

Exmos. Senhores
Infraestruturas de Portugal, S.A.
Direção de Engenharia e Ambiente
Departamento de Ambiente
Praça da Portagem
2809-013 ALMADA

SUA REFERÊNCIA
S/ref.

SUA COMUNICAÇÃO DE
12.09.2018

NOSSA REFERÊNCIA
5319/2019/DCNF-N/DPAP

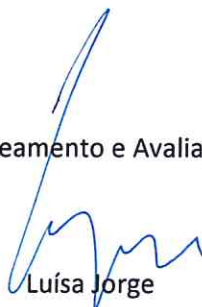
ASSUNTO ELETRIFICAÇÃO DA LINHA DO MINHO (TROÇO VIANA DO CASTELO-VALENÇA)
VISTORIA AOS TÚNEIS DE CAMINHA, SEIXAS E GONDARÉM PARA AVALIAR EVENTUAL
OCUPAÇÃO POR QUIRÓPTEROS

Relativamente ao assunto em epígrafe, informa-se:

- a. De acordo com Estudo de Incidências Ambientais promovido a *“utilização dos túneis como local de abrigo não foi confirmada pois durante os trabalhos não foi possível observar nenhum morcego a sair dos túneis, embora ambas as espécies ^[1] sejam fissurícolas podendo, por isso, utilizar fendas para se abrigar.”* (p. 51);
- b. Em conformidade foi estabelecida como medida de minimização a prospeção dos túneis imediatamente antes do início das obras no sentido de verificar a ocorrência de morcegos;
- c. Na sequência do acordado com Infraestruturas de Portugal, o ICNF disponibilizou-se para realizar vistoria, concretizada no passado dia 19 de setembro. No decurso da mesma não foram observados quaisquer indivíduos. A sua ausência estará, eventualmente, relacionada com a perturbação resultante da passagem de comboios;
- d. Por força do referido, é derogada a medida de minimização *“Especificamente relacionada com as intervenções nos túneis”* (cf. N/ Ofício n.º 37541/2018/DCNF-N/DPAP; pág. 1). Por conseguinte, não é necessário realizar a amostragem com detetor de ultrassons, nem respeitar as condicionantes temporais e executar as ações conducentes à exclusão de morcegos.

Com os melhores cumprimentos,

A Chefe de Divisão de Planeamento e Avaliação de Projetos do Norte



Luísa Jorge

¹ Identificadas com base na amostragem com detetor de ultrassons realizada - *Pipistrellus pipistrellus* e *Pipistrellus pygmaeus*.

