

## ATA DE REUNIÃO

Local: Video Conferencia Data 07/12/2021 N.º 14/2021

Início: 11:00 Fim: 13:00 Intervalo das às

Presentes: Presidente, Mestre Ricardo José Ramos Antunes, Diretor da Unidade Fiscalização de Lisboa e Vale do Tejo;  
1.º Vogal efetivo, Licenciada Maria Georgina Madeira de Moura, Diretora da Unidade de Fiscalização do Alentejo;  
2.º Vogal Efetivo Hugo João Matos Barros Leonardo, Diretor da Unidade de Fiscalização do Algarve

Nas supras referidas datas e local reuniu o júri do concurso interno de ingresso para preenchimento de dois (2) postos de trabalho na categoria de inspetor da carreira de inspetor superior, aberto através do Aviso de abertura n.º 18269/2020, de 11 de novembro.

Através da presente retifica-se o descrito no titulo do Projeto de Lista de Classificação Final de acordo com o Aviso de abertura n.º 18269/2020, de 11 de novembro

Onde se lê:

AVISO Nº 18269/2020, de 11 de novembro - Concurso Interno de Ingresso para o preenchimento de cinco postos de trabalho na categoria de inspetor da carreira de inspetor superior do mapa de pessoal dos Serviços Centrais do ISS, IP.ATA nº1 do aludido procedimento nos seguintes termos:

Dever-se-á ler:

AVISO Nº 18269/2020, de 11 de novembro - Concurso Interno de Ingresso para o preenchimento de dois postos de trabalho na categoria de inspetor da carreira de inspetor superior do mapa de pessoal dos Serviços Centrais do ISS, IP.ATA nº1 do aludido procedimento nos seguintes termos:

Todas as deliberações do júri referentes à presente ata foram tomadas por unanimidade dos elementos presentes.

E nada mais havendo a tratar, foi encerrada a reunião, da qual foi elaborada a presente ata que vai ser assinada por todos os elementos do Júri.

### O júri

Presidente - Mestre Ricardo José Ramos Antunes



SEGURANÇA SOCIAL



INSTITUTO DA SEGURANÇA SOCIAL, I.P.  
SERVIÇOS CENTRAIS

DEPARTAMENTO DE RECURSOS HUMANOS

## ATA DE REUNIÃO

1.º Vogal Efetivo – Lic. Maria Georgina Madeira de Moura

2.º Vogal Efetivo – Lic. Hugo João de Matos de Barros Leonardo