



## LISTA DE CLASSIFICAÇÃO FINAL RESULTANTE DA ENTREVISTA

RECRUTAMENTO E SELEÇÃO DE 05 (cinco) TÉCNICO NÍVEL I -  
MEDIANTE: RECLASSIFICAÇÃO  
CONCURSO Nº 28/MAA/2021

### RESULTADO PROVISÓRIO DA ENTREVISTA

A presente publicação contém a lista de classificação final provisória após a aplicação do método da Entrevista, contendo as candidaturas “**Muito Favorável**” “**Favorável**” e “**Pouco Favorável**”, referente ao concurso de recrutamento e seleção, com objetivo de preencher 05 (cinco) vagas de Técnico nível I – Reclassificação para desempenhar as funções na DGASP/DGPOG e nas Delegações Regionais do MAA, conforme anúncio de concurso n.º 28/MAA/2021, publicado no BO, II série, número 10 de 16 de janeiro de 2021.

### CANDIDATURAS APROVADAS À FASE SEGUINTE

N.º	CÓDIGO DO CANDIDATO	RESIDÊNCIA	VALOR DA PONTUAÇÃO	FORMA DE EXPRESSÃO
1	28/MAA/2020-N7DLA	Santiago	17,7	Muito favorável
2	28/MAA/2020-HDYQK	Santiago	16,5	Muito favorável
3	28/MAA/2020-ZXLLO	Santo Antão	16,2	Muito favorável
4	28/MAA/2020-5S3C0	Santo Antão	16,0	Muito favorável

### RECLAMAÇÕES

Os candidatos poderão apresentar as suas reclamações em formato papel na sede do Ministério da agricultura e Ambiente, em Ponta Belém – Plateau, ou através do seguinte correio eletrónico: [concursumaa@gmail.com](mailto:concursumaa@gmail.com) no prazo de 3 (três) dias úteis.



## RECURSOS

Os recursos das decisões sobre as reclamações dos candidatos proferidas pelo júri, e após a lista de classificação final do concurso apresentadas em formato papel, devem ser entregues na receção do Serviço central, DNAP e em formato eletrónico através do correio eletrónico [recursos.recrutamentos@gmail.com](mailto:recursos.recrutamentos@gmail.com) no prazo de 05 (cinco) dias úteis após a decisão do júri.

### PEDIDO DE ESCLARECIMENTO

Os candidatos poderão apresentar os seus pedidos de esclarecimento sobre a aplicação do método da Entrevista através do seguinte correio eletrónico: [concursomaa@gmail.com](mailto:concursomaa@gmail.com)

Publicado, 17 de setembro de 2021.