



## PREFEITURA MUNICIPAL DE ANDRADAS, MINAS GERAIS

Praça Vinte e Dois de Fevereiro, s/nº - CNPJ nº 17.884.412/0001-34 – CEP 37795-000

SECRETARIA DE GOVERNO, SEGURANÇA PÚBLICA E DEFESA DO CIDADÃO.

COORDENADORIA MUNICIPAL DE TRÂNSITO

Fone: (35) 3739-2000 Ramal 219 – endereço eletrônico: [transito.multas@andradas.mg.gov.br](mailto:transito.multas@andradas.mg.gov.br)

Site oficial na internet: [www.andradas.mg.gov.br](http://www.andradas.mg.gov.br)

### RESULTADO DE DEFESA DA AUTUAÇÃO – Nº 018/2020

Nos termos e conformidade dos dispositivos regulamentares vigentes, faz-se público, para conhecimento dos interessados que esta Coordenadoria Municipal de Trânsito, julgou as defesas abaixo especificadas, com a seguinte decisão:

PLACA	AIT	PROCESSAMENTO	PROTOCOLO	DECISÃO
HGI5214	AG04653656	9912590	10921/2020	DEFERIDO
HJZ4715	AG04654658	10064930	10942/2020	DEFERIDO
AVT9377	AG04654659	10049848	10942/2020	DEFERIDO
AVT9377	AG04654660	10049839	10942/2020	DEFERIDO
HJZ4715	AG04654657	10064936	10942/2020	DEFERIDO
HLF5103	AG04655202	9968230	10195/2020	INDEFERIDO
FIU9318	AG04655290	9963764	10623/2020	INDEFERIDO
FIU9318	AG04655289	9963772	10623/2020	INDEFERIDO
PWG8989	AG04654421	9956750	10929/2020	INDEFERIDO
PWG8989	AG04654424	9956757	10934/2020	INDEFERIDO
PWG8989	AG04654423	9956755	10927/2020	INDEFERIDO
GZE7225	AG04655256	10037270	11028/2020	INDEFERIDO
QQF5667	AG04654653	10039898	10867/2020	INDEFERIDO
QQF5667	AG04654654	10039897	10867/2020	INDEFERIDO
EPW8077	AG04653505	9880676	05650/2020	INDEFERIDO
HKO7350	AG04653729	10690575	06675/2020	INDEFERIDO
HKO7350	AG04653728	10690576	06676/2020	INDEFERIDO

Da decisão da Autoridade de Trânsito, cabe recurso, tempestivamente para a Junta Administrativa de Recursos de Infrações - JARI. O Recurso deverá ser protocolado na Prefeitura Municipal de Andradas, Praça Vinte e Dois de Fevereiro, s/n, Bairro Centro, Andradas-MG, CEP 37795-000, ou, enviado por remessa postal.

Andradas, 14 de Setembro de 2020.

Elton Gonçalves Carvalho  
Autoridade Municipal de Trânsito  
Portaria 101/2017