



ESTADO DE RHODE ISLAND E PLANTAÇÕES DE PROVIDENCE

**REQUERIMENTO DO RÉU DE RENÚNCIA
À PRONÚNCIA (*INDICTMENT*)/INFORMAÇÃO**

TRIBUNAL SUPERIOR

PROVIDENCE/BRISTOL KENT WASHINGTON NEWPORT

ESTADO DE RHODE ISLAND	N.º DO PROCESSO
CONTRA	N.º DO PROCESSO NO TRIBUNAL DE DISTRITO

O réu nos autos acima referidos compareceu em _____ na _____
DATA

Divisão do Tribunal de Distrito, no seguimento da acusação em anexo, na qual são imputados ao réu o(s) seguinte(s) crime(s):

Eu, o réu, estou ciente de que ao renunciar à pronúncia (*indictment*) ou informação estou a prescindir do direito a uma decisão preliminar sobre o mérito da minha causa. Estou ciente de que tenho direito a que as provas do meu processo sejam analisadas pelo grande júri ou por um membro designado do gabinete do Procurador-Geral para determinar se existem causas prováveis suficientes para que o meu processo transite do Tribunal de Distrito para o Tribunal Superior. Atuando com o direito de me fazer representar por advogado, renuncio livre, consciente e voluntariamente ao meu direito ao referido procedimento, para que a minha audiência seja realizada hoje no Tribunal Superior. Renuncio ao meu direito a este procedimento apenas com respeito à acusação pelos seguintes crimes:

Crime(s)	Data (s) do(s) crime(s)	Local(ais) do(s) Crime(s) Cidade/Vila

O réu mais declara a este Tribunal que, nos termos do artigo 7 (b) do Regulamento de Processo Penal do Tribunal Superior (*Superior Court Rules of Criminal Procedure*), o(s) crime(s) acima referido(s) não é/não são crime(s) punível(eis) com pena de morte ou pena de prisão perpétua obrigatória, e, por conseguinte, o réu renuncia ao despacho de: **Pronúncia (*indictment*)** **Informação** com respeito ao(s) referido(s) crime(s) e autoriza que o seu processo prossiga sob acusação simples (*complaint*).

RÉU

ADVOGADO DO RÉU

DATA

DESPACHO

Requerimento deferido. Pode ser decretada providência de *habeas corpus*, a devolver em _____
DATA

Consentido por: _____ Registe-se: _____
PROCURADOR-GERAL JUIZ

DATA