

Indicação nº 3, de 2019

Autoria: Senador Jaques Wagner (PT/BA)**Iniciativa:****Ementa:**

Indicação a ser encaminhada ao Ministro de Estado-Chefe da Casa Civil para constituição de Força Tarefa para tratar do impacto do vazamento de petróleo que atingiu o litoral do Nordeste brasileiro.

Assunto: -
Data de Leitura: 15/10/2019

Tramitação encerrada

Decisão: Encaminhada pela Presidência
Destino: -
Último local: -
Último estado: 15/10/2019 - MATÉRIA LIDA EM PLENÁRIO.

TRAMITAÇÃO

17/10/2019 SF-SEXPE - Secretaria de Expediente

Ação: Remetido Ofício SF nº 843, de 17/10/19, ao Senhor Ministro Chefe da Casa Civil da Presidência da República, encaminhando cópia da proposição. (fl.6).

À COARQ.

15/10/2019 PLEN - Plenário do Senado Federal

Situação: MATÉRIA LIDA EM PLENÁRIO.

Ação: Encaminhada à publicação.
A indicação será encaminhada.
(Este processado contém 5 (cinco) folhas numeradas)

Publicado no DSF Páginas 160-164 - DSF nº 158

15/10/2019 PLEN - Plenário do Senado Federal

Ação: Leitura da matéria na sessão do SF nº193, em 15/10/2019.

DOCUMENTOS**INS 3/2019**

Data: 15/10/2019
Autor: Senador Jaques Wagner (PT/BA)
Local: Plenário do Senado Federal

Descrição/Ementa: Indicação a ser encaminhada ao Ministro de Estado-Chefe da Casa Civil para constituição de Força Tarefa para tratar do impacto do vazamento de petróleo que atingiu o litoral do Nordeste brasileiro.

DOCUMENTOS

Avulso inicial da matéria

Data: 15/10/2019

Autor: Senado Federal

Local: Plenário do Senado Federal

Ação Legislativa: Encaminhada à publicação.
A indicação será encaminhada.
(Este processado contém 5 (cinco) folhas numeradas)

Descrição/Ementa: -

OFSF 843/2019

Data: 17/10/2019

Autor: Primeiro-Secretário do Senado Federal

Local: Comissão Diretora do Senado Federal

Ação Legislativa: Remetido Ofício SF nº 843, de 17/10/19, ao Senhor Ministro Chefe da Casa Civil da Presidência da República, encaminhando cópia da proposição. (fl.6).

À COARQ.

Descrição/Ementa: Encaminha à Presidencia da República a Indicação nº 3 , de 2019.