

Requerimento da Comissão de Ciência, Tec., Inov., Com. e Informática nº 21, de 2014

Autoria: Senadora Lídice da Mata (PSB/BA)

Iniciativa:

Ementa:

Requeiro, nos termos do art. 335, inciso II, do Regimento Interno do Senado Federal, seja sobrestado o exame do Projeto de Decreto Legislativo (SF) nº. 146, de 2013, que trata de outorga de autorização à Associação Felicidade para executar serviço de radiodifusão comunitária na cidade de Camaçari-BA.

Assunto: -

Data de Leitura: -

Tramitação encerrada

Decisão: -

Último local: -

Destino: -

Último estado: 01/08/2014 - TRAMITAÇÃO ENCERRADA

TRAMITAÇÃO

01/08/2014 SF-SSCLSF - SUBSEC. COORDENAÇÃO LEGISLATIVA DO SENADO

Situação: TRAMITAÇÃO ENCERRADA

Ação: A partir de 1º de agosto de 2014 os boletins de ação legislativa não mais serão impressos, nos termos da Instrução Normativa nº 1, de 2014, do Secretário-Geral da Mesa. As consultas sobre a tramitação da matéria devem ser realizadas diretamente no sistema eletrônico próprio.

04/06/2014 SF-CCT - Comissão de Ciência, Tecnologia, Inovação, Comunicação e Informática

Ação: Encaminhado a SSCLSF para a tomada das providências cabíveis, conforme requerimento.

03/06/2014 SF-CCT - Comissão de Ciência, Tecnologia, Inovação, Comunicação e Informática

Ação: Reunida a Comissão nesta data, é lido e aprovado o Requerimento.

DOCUMENTOS

RCT 21/2014

Data: 03/06/2014

Autor: Senadora Lídice da Mata (PSB/BA)

Local: null

Descrição/Ementa: Requeiro, nos termos do art. 335, inciso II, do Regimento Interno do Senado Federal, seja sobrestado o exame do Projeto de Decreto Legislativo (SF) nº. 146, de 2013, que trata de outorga de autorização à Associação Felicidade para executar serviço de radiodifusão comunitária na cidade de Camaçari-BA.

Requerimento da Comissão de Ciência, Tec., Inov., Com. e Informática nº 21, de 2014

DOCUMENTOS

Requerimento.

Data: 03/06/2014

Autor: -

Local: Comissão de Ciência, Tecnologia, Inovação, Comunicação e Informática

Ação Legislativa: Reunida a Comissão nesta data, é lido e aprovado o Requerimento.
