

Projeto de Decreto Legislativo nº 455, de 2019

Autoria: Câmara dos Deputados**Iniciativa:** Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática**Ementa:**

Aprova o ato que outorga permissão ao Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Santa Catarina para executar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada no Município de Criciúma, Estado de Santa Catarina.

Assunto: -
Data de Leitura: 05/07/2019

Tramitação encerrada

Decisão: Aprovada por Comissão em decisão
Destino: À promulgação
Último local: 30/08/2022 - Coordenação de Arquivo
Último estado: 03/06/2022 - TRANSFORMADA EM NORMA JURÍDICA

Despacho:

05/07/2019

Leitura da Matéria

Análise - Tramitação sucessiva, Instrução da matéria

(SF-CCT) Comissão de Ciência, Tecnologia, Inovação, Comunicação e Informática

Relatoria:

CCT - (Comissão de Ciência, Tecnologia, Inovação, Comunicação e

Relator(es):

Senador Dário Berger (encerrado em 23/02/2021 - Alteração na composição da comissão)

Senador Flávio Arns (encerrado em 18/03/2022 - Deliberação da matéria)

TRAMITAÇÃO

07/07/2022 SF-SEXPE - Secretaria de Expediente

Ação: Publicado no Diário do Congresso Nacional nº 22, de 09/06/22, pág. 372.

À COARQ.

Publicado no DCN Páginas 372 - DCN nº 22

03/06/2022 SF-SEXPE - Secretaria de Expediente

Ação: Remetido Ofício SF nº 512, de 03/06/22, ao Senhor Primeiro-Secretário da Câmara dos Deputados, encaminhando, para os devidos fins, um autógrafo do Decreto Legislativo nº 60/22, promulgado pelo Senhor Presidente do Senado Federal.

03/06/2022 SF-SEXPE - Secretaria de Expediente

Situação: TRANSFORMADA EM NORMA JURÍDICA**Ação:** (SF) MESA.
PROMULGADO. DECRETO LEGISLATIVO Nº 60 DE 2022.
DOU (Diário Oficial da União) - 03/06/2022 - Seção I - pág. 4.
Promulgado em 02/06/2022.

30/03/2022 PLEN - Plenário do Senado Federal

TRAMITAÇÃO

Situação: APROVADA

Ação: Encerrou-se em 29 de março o prazo para interposição de recurso para apreciação do Projeto pelo Plenário. Não houve interposição de recurso. Tendo sido aprovada terminativamente pela CCT, a matéria vai à promulgação.

Publicado no DSF Páginas 290 - DSF nº 42

30/03/2022 PLEN - Plenário do Senado Federal

Ação: Disponibilizado texto final revisado.

21/03/2022 PLEN - Plenário do Senado Federal

Ação: Prazo: Interposição de Recurso a decisão terminativa de Comissão (Art. 91, §§ 3º ao 5º, do RISF). De 23/03/2022 a 29/03/2022. Perante a Mesa.

21/03/2022 PLEN - Plenário do Senado Federal

Situação: AGUARDANDO INTERPOSIÇÃO DE RECURSO

Ação: Encaminhado à publicação o Ofício nº 11, de 2022, da CCT, comunicando a aprovação, em caráter terminativo, do projeto. Concluída a instrução da matéria, fica aberto o prazo de cinco dias úteis para interposição de recurso, por um décimo dos membros da Casa, para que a matéria seja apreciada pelo Plenário, nos termos do art. 91, §§ 3º a 5º, do Regimento Interno.

18/03/2022 CCT - Comissão de Ciência, Tecnologia, Inovação, Comunicação e Informática

Situação: APROVADO PARECER NA COMISSÃO

Ação: Encerrada a relatoria do Senador Flávio Arns por deliberação da matéria.

17/03/2022 CCT - Comissão de Ciência, Tecnologia, Inovação, Comunicação e Informática

Situação: APRECIADA EM DECISÃO TERMINATIVA PELAS COMISSÕES

Ação: Na 2ª Reunião (Extraordinária), Semipresencial, realizada nesta data, a Comissão aprova o Projeto com a Emenda nº 1-CCT. Juntado o Ofício nº 11/2022 - SACCT, comunicando a aprovação do Projeto ao Presidente do Senado Federal, para ciência do Plenário e publicação no Diário do Senado Federal, conforme o disposto no artigo 91, § 2º, do Regimento Interno do Senado Federal. A matéria será encaminhada à Secretaria-Geral da Mesa.

Publicado no DSF Páginas 151-157 - DSF nº 34

15/03/2022 CCT - Comissão de Ciência, Tecnologia, Inovação, Comunicação e Informática

Situação: INCLUÍDA NA PAUTA DA REUNIÃO

Ação: Matéria constante da Pauta da 2ª Reunião da Comissão de Ciência, Tecnologia, Inovação, Comunicação e Informática, agendada para o dia 17/03/2022.

08/03/2022 CCT - Comissão de Ciência, Tecnologia, Inovação, Comunicação e Informática

Situação: PRONTA PARA A PAUTA NA COMISSÃO

Ação: Recebido, do Senador Flávio Arns, o relatório pela aprovação do projeto com a emenda que apresenta.

TRAMITAÇÃO

16/12/2021 CCT - Comissão de Ciência, Tecnologia, Inovação, Comunicação e Informática

Situação: MATÉRIA COM A RELATORIA

Ação: Redistribuído ao Senador Flávio Arns, para emitir relatório.

23/02/2021 CCT - Comissão de Ciência, Tecnologia, Inovação, Comunicação e Informática

Situação: AGUARDANDO DESIGNAÇÃO DO RELATOR

Ação: Devolvido pelo relator, Senador Dário Berger, em virtude de não mais pertencer aos quadros desta Comissão. A matéria será redistribuída.

01/08/2019 CCT - Comissão de Ciência, Tecnologia, Inovação, Comunicação e Informática

Situação: MATÉRIA COM A RELATORIA

Ação: Distribuído ao Senador Dário Berger, para emitir relatório.

15/07/2019 CCT - Comissão de Ciência, Tecnologia, Inovação, Comunicação e Informática

Situação: AGUARDANDO DESIGNAÇÃO DO RELATOR

Ação: Não foram apresentadas emendas no prazo regimental.
Aguardando designação de relator.

05/07/2019 CCT - Comissão de Ciência, Tecnologia, Inovação, Comunicação e Informática

Ação: Prazo para apresentação de Emendas perante a Comissão de Ciência, Tecnologia, Inovação, Comunicação e Informática:
Primeiro dia: 08/07/2019;
Último dia: 05/07/2019.

***** Retificado em 05/07/2019*****

Prazo para apresentação de Emendas perante a Comissão de Ciência, Tecnologia, Inovação, Comunicação e Informática:
Primeiro dia: 08/07/2019;
Último dia: 12/07/2019.

05/07/2019 SF-SEADI - Secretaria de Atas e Diários

Situação: AGUARDANDO RECEBIMENTO DE EMENDAS

Ação: Encaminhado à publicação.
À CCT, em decisão terminativa, onde poderá receber emendas pelo prazo de cinco dias úteis.

Publicado no DSF Páginas 61-63 - DSF nº 100

Publicado no DSF Páginas 73 - DSF nº 100

05/07/2019 CCT - Comissão de Ciência, Tecnologia, Inovação, Comunicação e Informática

Ação: Prazo: Apresentação de Emendas a projeto terminativo em Comissão (Art. 122, II, "c", do RISF). De 08/07/2019 a 12/07/2019.
Perante a SF-CCT.

03/07/2019 SF-SLSF - Secretaria Legislativa do Senado Federal

Situação: AGUARDANDO LEITURA

Ação: Este processado contém 12 (doze) folhas numeradas.
Aguardando leitura.

TRAMITAÇÃO

Publicado no DSF Páginas 61-62 - DSF nº 100

DOCUMENTOS

PDL 455/2019

Data: 03/07/2019**Autor:** Câmara dos Deputados**Local:** Plenário do Senado Federal**Descrição/Ementa:** Aprova o ato que outorga permissão ao Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Santa Catarina para executar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada no Município de Criciúma, Estado de Santa Catarina.

Avulso inicial da matéria

Data: 03/07/2019**Autor:** Senado Federal**Local:** Plenário do Senado Federal**Ação Legislativa:** Este processado contém 12 (doze) folhas numeradas. Aguardando leitura.**Descrição/Ementa:** -

Relatório Legislativo

Data: 08/03/2022**Autor:** Senador Flávio Arns (PODEMOS/PR)**Local:** Comissão de Ciência, Tecnologia, Inovação, Comunicação e Informática**Ação Legislativa:** Recebido, do Senador Flávio Arns, o relatório pela aprovação do projeto com a emenda que apresenta.**Descrição/Ementa:** PARECER EMENDA REDAÇÃO PDL 455-2019

Listagem ou relatório

Data: 17/03/2022**Autor:** Comissão de Ciência, Tecnologia, Inovação, Comunicação e Informática**Local:** Comissão de Ciência, Tecnologia, Inovação, Comunicação e Informática**Descrição/Ementa:** Listagem ou relatório descritivo-Lista de Presença da reunião da 2ª Reunião CCT

Listagem ou relatório

Data: 17/03/2022**Autor:** Comissão de Ciência, Tecnologia, Inovação, Comunicação e Informática**Local:** Comissão de Ciência, Tecnologia, Inovação, Comunicação e Informática**Descrição/Ementa:** Listagem ou relatório descritivo-Lista de Votação Nominal da reunião da 2ª Reunião CCT

P.S 13/2022 - CCT

Data: 17/03/2022**Autor:** Comissão de Ciência, Tecnologia, Inovação, Comunicação e Informática, Senador Flávio Arns (PODEMOS/PR)**Local:** Comissão de Ciência, Tecnologia, Inovação, Comunicação e Informática

DOCUMENTOS

Ação Legislativa: Na 2ª Reunião (Extraordinária), Semipresencial, realizada nesta data, a Comissão aprova o Projeto com a Emenda nº 1-CCT. Juntado o Ofício nº 11/2022 - SACCT, comunicando a aprovação do Projeto ao Presidente do Senado Federal, para ciência do Plenário e publicação no Diário do Senado Federal, conforme o disposto no artigo 91, § 2º, do Regimento Interno do Senado Federal.

A matéria será encaminhada à Secretaria-Geral da Mesa.

Descrição/Ementa: PARECER EMENDA REDAÇÃO PDL 455-2019

Ofício

Data: 17/03/2022

Autor: Presidente de Comissão

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

Ação Legislativa: Na 2ª Reunião (Extraordinária), Semipresencial, realizada nesta data, a Comissão aprova o Projeto com a Emenda nº 1-CCT. Juntado o Ofício nº 11/2022 - SACCT, comunicando a aprovação do Projeto ao Presidente do Senado Federal, para ciência do Plenário e publicação no Diário do Senado Federal, conforme o disposto no artigo 91, § 2º, do Regimento Interno do Senado Federal.

A matéria será encaminhada à Secretaria-Geral da Mesa.

Texto final da Comissão -

Data: 17/03/2022

Autor: Câmara dos Deputados

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

Ação Legislativa: Na 2ª Reunião (Extraordinária), Semipresencial, realizada nesta data, a Comissão aprova o Projeto com a Emenda nº 1-CCT. Juntado o Ofício nº 11/2022 - SACCT, comunicando a aprovação do Projeto ao Presidente do Senado Federal, para ciência do Plenário e publicação no Diário do Senado Federal, conforme o disposto no artigo 91, § 2º, do Regimento Interno do Senado Federal.

A matéria será encaminhada à Secretaria-Geral da Mesa.

Descrição/Ementa: Aprova o ato que outorga permissão ao Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Santa Catarina para executar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada no Município de Criciúma, Estado de Santa Catarina.

Texto final revisado - Projeto

Data: 30/03/2022

Autor: Coordenação de Redação Legislativa

Local: Plenário do Senado Federal

Ação Legislativa: Disponibilizado texto final revisado.

Descrição/Ementa: Aprova o ato que outorga permissão ao Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Santa Catarina para executar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada no Município de Criciúma, Estado de Santa Catarina.

OFSF 512/2022

Data: 03/06/2022

Autor: Primeiro-Secretário do Senado Federal

Local: Comissão Diretora do Senado Federal

Ação Legislativa: Remetido Ofício SF nº 512, de 03/06/22, ao Senhor Primeiro-Secretário da Câmara dos Deputados, encaminhando, para os devidos fins, um autógrafo do Decreto Legislativo nº 60/22, promulgado pelo Senhor Presidente do Senado Federal.

Descrição/Ementa: Encaminha à Câmara dos Deputados o autógrafo promulgado do Decreto Legislativo nº 60, de 2022 (Projeto de Decreto Legislativo nº 455, de 2019).

Autógrafo - PDL 455/2019

Data: 03/06/2022

Autor: Senado Federal

Projeto de Decreto Legislativo nº 455, de 2019

DOCUMENTOS

Local: Secretaria de Expediente

Ação Legislativa: Remetido Ofício SF nº 512, de 03/06/22, ao Senhor Primeiro-Secretário da Câmara dos Deputados, encaminhando, para os devidos fins, um autógrafo do Decreto Legislativo nº 60/22, promulgado pelo Senhor Presidente do Senado Federal.

Descrição/Ementa: Aprova o ato que outorga permissão ao Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Santa Catarina para executar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada no Município de Criciúma, Estado de Santa Catarina.