

# Projeto de Decreto Legislativo nº 106, de 2019

Autoria: Câmara dos Deputados

Iniciativa: Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática

### **Ementa:**

Aprova o ato que outorga permissão à Fundação Jaboticabal de Radiodifusão Educativa para executar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada no Município de Bebedouro, Estado de São Paulo.

Assunto:

**Data de Leitura:** 10/04/2019

### Tramitação encerrada

**Decisão:** Aprovada por Comissão em decisão **Último local:** 26/12/2023 - Secretaria de Expediente

**Destino:** À promulgação **Último estado:** 28/12/2023 - TRANSFORMADA EM

NORMA JURÍDICA

### Despacho:

### 10/04/2019

Leitura da Matéria

Análise - Tramitação sucessiva, Instrução da matéria

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

# 23/06/2023

Criação de Comissão

Análise - Tramitação sucessiva, Instrução da matéria

(SF-CCDD) Comissão de Comunicação e Direito Digital

#### Relatoria:

CCDD - (Comissão de Comunicação e Direito Digital)

#### Relator(es):

Senador Nelsinho Trad (encerrado em 13/12/2023 - Deliberação da matéria)

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

### Relator(es):

Senador Major Olimpio (encerrado em 23/02/2021 - Alteração na composição da comissão)

Senador Zequinha Marinho (encerrado em 02/08/2022 - Redistribuição)

### **TRAMITAÇÃO**

28/12/2023 SF-SEXPE - Secretaria de Expediente

Ação: Remetido Ofício SF nº 1.437, de 28/12/23, ao Primeiro-Secretário da Câmara dos Deputados, encaminhando, para os devidos

fins, cópia do autógrafo do Decreto Legislativo nº 152/23, promulgado pelo Senhor Presidente do Senado Federal.

Publicado no DCN Páginas 253 - DCN nº 54

28/12/2023 SF-SEXPE - Secretaria de Expediente

Situação: TRANSFORMADA EM NORMA JURÍDICA

Ação: (SF) MESA.

PROMULGADO. DECRETO LEGISLATIVO N° 152 DE 2023. DOU (Diário Oficial da União) - 28/12/2023 - Seção I - pág. 33.

Promulgado em 27/12/2023.

22/12/2023 PLEN - Plenário do Senado Federal

Situação: APROVADA



# Projeto de Decreto Legislativo nº 106, de 2019

# TRAMITAÇÃO

Ação: Encerrou-se em 21 de dezembro o prazo para interposição de recurso para apreciação pelo Plenário do presente Projeto.

Não foi apresentado recurso. Tendo sido aprovada terminativamente pela CCDD, a matéria vai à promulgação.

Publicado no DSF Páginas 130-131 - DSF nº 225

22/12/2023 PLEN - Plenário do Senado Federal

Ação: Anexado o texto final revisado.

13/12/2023 PLEN - Plenário do Senado Federal

Ação: Prazo: Interposição de Recurso a decisão terminativa de Comissão (Art. 91, §§ 3º ao 5º, do RISF). De 15/12/2023 a 21/12/2023.

Perante a Mesa.

13/12/2023 PLEN - Plenário do Senado Federal

Situação: AGUARDANDO INTERPOSIÇÃO DE RECURSO

Ação: Encaminhado à publicação o Ofício nº 26, de 2023, da CCDD, comunicando a apreciação da matéria, em caráter terminativo.

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 seja apreciada pelo Plenário, nos termos do art. 91, §§ 3º a 5º, do Regimento Interno.

13/12/2023 CCDD - Comissão de Comunicação e Direito Digital

Situação: APROVADO PARECER NA COMISSÃO

Ação: Encerrada a relatoria do Senador Nelsinho Trad por deliberação da matéria.

13/12/2023 CCDD - Comissão de Comunicação e Direito Digital

Situação: APRECIADA EM DECISÃO TERMINATIVA PELAS COMISSÕES

Ação: Na 15ª Reunião (Extraordinária), realizada nesta data, a Comissão aprova o projeto com a Emenda 1-CCDD (de redação).

A matéria será encaminhada à Secretaria-Geral da Mesa.

Publicado no DSF Páginas 455-461 - DSF nº 218

Publicado no DSF Páginas 476-477 - DSF nº 218

11/12/2023 CCDD - Comissão de Comunicação e Direito Digital

Situação: INCLUÍDA NA PAUTA DA REUNIÃO

Ação: Recebido do Senador Nelsinho Trad o relatório com voto pela aprovação do projeto com 1 (uma) emenda de redação que

apresenta.

Matéria constante da Pauta da 15ª Reunião da Comissão de Comunicação e Direito Digital, agendada para o dia 13/12/2023.

01/09/2023 CCDD - Comissão de Comunicação e Direito Digital

Situação: MATÉRIA COM A RELATORIA

Ação: Distribuído ao Senador Nelsinho Trad, para emitir relatório.



# Projeto de Decreto Legislativo nº 106, de 2019

# TRAMITAÇÃO

28/06/2023 CCDD - Comissão de Comunicação e Direito Digital

Situação: AGUARDANDO DESIGNAÇÃO DO RELATOR

Ação: Recebido nesta data na Comissão.

23/06/2023 PLEN - Plenário do Senado Federal

Situação: MATÉRIA DESPACHADA

Ação: A Presidência, nos termos do artigo 48, inciso X, do Regimento Interno, determina o redespacho do presente Projeto à Comissão

de Comunicação e Direito Digital, em decisão terminativa, tendo em vista que, conforme disposto na Resolução nº 14, de 2023, a

matéria passa à competência daquela Comissão.

Publicado no DSF Páginas 24-79 - DSF nº 103

21/12/2022 CCT - Comissão de Ciência, Tecnologia, Inovação e Informática

Ação: A proposição continua a tramitar, nos termos do art. 332 do Regimento Interno.

02/08/2022 CCT - Comissão de Ciência, Tecnologia, Inovação e Informática

Situação: AGUARDANDO DESIGNAÇÃO DO RELATOR

Ação: Devolvido pelo Senador Zequinha Marinho, para redistribuição.

15/07/2022 CCT - Comissão de Ciência, Tecnologia, Inovação e Informática

Situação: MATÉRIA COM A RELATORIA

Ação: Redistribuído ao Senador Zequinha Marinho, para emitir relatório.

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

Situação: AGUARDANDO DESIGNAÇÃO DO RELATOR

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

redistribuída.

10/05/2019 CCT - Comissão de Ciência, Tecnologia, Inovação e Informática

Situação: MATÉRIA COM A RELATORIA

Ação: Distribuído ao Senador Major Olimpio, para emitir relatório.

23/04/2019 CCT - Comissão de Ciência, Tecnologia, Inovação e Informática

Situação: AGUARDANDO DESIGNAÇÃO DO RELATOR

Ação: Não foram oferecidas emendas no prazo regimental.

Aguardando distribuição.

11/04/2019 CCT - Comissão de Ciência, Tecnologia, Inovação e Informática

Ação: Recebido na Comissão nesta data.

Aguardando término do prazo para a apresentação de emendas ao Projeto.



# Projeto de Decreto Legislativo nº 106, de 2019

# TRAMITAÇÃO

10/04/2019 PLEN - Plenário do Senado Federal

Situação: AGUARDANDO RECEBIMENTO DE EMENDAS

Ação: Encaminhado à publicação.

À CCT, em decisão terminativa.

Publicado no DSF Páginas 150-151 - DSF nº 46

Publicado no DSF Páginas 154 - DSF nº 46

10/04/2019 CCT - Comissão de Ciência, Tecnologia, Inovação e Informática

Ação: Prazo: Apresentação de Emendas a projeto terminativo em Comissão (Art. 122, II, "c", do RISF). De 12/04/2019 a 22/04/2019.

Perante a CCT.

10/04/2019 SF-SLSF - Secretaria Legislativa do Senado Federal

Situação: AGUARDANDO LEITURA

Ação: Este processo contém 147 (cento e quarenta e sete) folhas numeradas.

Aguardando leitura

# **DOCUMENTOS**

### PDL 106/2019

Data: 10/04/2019

Autor: Câmara dos Deputados

Local: Plenário do Senado Federal

Descrição/Ementa: Aprova o ato que outorga permissão à Fundação Jaboticabal de Radiodifusão Educativa para executar serviço de radiodifusão

sonora em frequência modulada no Município de Bebedouro, Estado de São Paulo.

### Avulso inicial da matéria

Data: 10/04/2019

Autor: Senado Federal

Local: Plenário do Senado Federal

Ação Legislativa: Este processo contém 147 (cento e quarenta e sete) folhas numeradas.

. Aguardando leitura.

Descrição/Ementa: -

# Relatório Legislativo

Data: 11/12/2023

Autor: Senador Nelsinho Trad (PSD/MS)

Local: Comissão de Comunicação e Direito Digital

Ação Legislativa: Recebido do Senador Nelsinho Trad o relatório com voto pela aprovação do projeto com 1 (uma) emenda de redação que

apresenta.

Matéria constante da Pauta da 15ª Reunião da Comissão de Comunicação e Direito Digital, agendada para o dia 13/12/2023.

Descrição/Ementa: Da COMISSÃO DE COMUNICAÇÃO E DIREITO DIGITAL, em caráter terminativo, sobre o Projeto de Decreto Legislativo nº 106, de

2019 (nº 509, de 2016, na Câmara dos Deputados), que aprova o ato que outorga permissão à FUNDAÇÃO JABOTICABAL DE RADIODIFUSÃO EDUCATIVA para executar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada no Município de Bebedouro,



# Projeto de Decreto Legislativo nº 106, de 2019

### **DOCUMENTOS**

Estado de São Paulo

### Listagem ou relatório

Data: 13/12/2023

Autor: Comissão de Comunicação e Direito Digital

Local: Comissão de Comunicação e Direito Digital

Descrição/Ementa: Listagem ou relatório descritivo-Lista de Presença da reunião da 15ª Reunião CCDD

#### Texto final da Comissão -

Data: 13/12/2023

Autor: Câmara dos Deputados

Local: Comissão de Comunicação e Direito Digital

Descrição/Ementa: Aprova o ato que outorga permissão à Fundação Jaboticabal de Radiodifusão Educativa para executar serviço de radiodifusão

sonora em frequência modulada no Município de Bebedouro, Estado de São Paulo.

### Listagem ou relatório

Data: 13/12/2023

Autor: Comissão de Comunicação e Direito Digital

Local: Comissão de Comunicação e Direito Digital

Descrição/Ementa: Listagem ou relatório descritivo-Lista de Votação Nominal da reunião da 15ª Reunião CCDD

# Ofício

Data: 13/12/2023

Autor: Presidente de Comissão

Local: Comissão de Comunicação e Direito Digital

Ação Legislativa: Encaminhado à publicação o Ofício nº 26, de 2023, da CCDD, comunicando a apreciação da matéria, em caráter terminativo.

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 seja apreciada pelo Plenário, nos termos do art. 91, §§ 3º a 5º, do Regimento Interno.

Descrição/Ementa: Comunica ao Presidente do Senado Federal os projetos que foram deliberados em decisão terminativa na Comissão de

Comunicação e Direito Digital na 15ª reunião realizada em 13/12/2023.

### P.S 84/2023 - CCDD

Data: 13/12/2023

Autor: Comissão de Comunicação e Direito Digital, Senador Nelsinho Trad (PSD/MS)

Local: Comissão de Comunicação e Direito Digital

Ação Legislativa: Na 15ª Reunião (Extraordinária), realizada nesta data, a Comissão aprova o projeto com a Emenda 1-CCDD (de redação).

A matéria será encaminhada à Secretaria-Geral da Mesa.

Descrição/Ementa: Da COMISSÃO DE COMUNICAÇÃO E DIREITO DIGITAL, em caráter terminativo, sobre o Projeto de Decreto Legislativo nº 106, de

2019 (nº 509, de 2016, na Câmara dos Deputados), que aprova o ato que outorga permissão à FUNDAÇÃO JABOTICABAL DE RADIODIFUSÃO EDUCATIVA para executar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada no Município de Bebedouro,

Estado de São Paulo.

### Texto final revisado - Projeto

Data: 22/12/2023

Autor: Núcleo de Redação Legislativa



# Projeto de Decreto Legislativo nº 106, de 2019

### **DOCUMENTOS**

Local: Plenário do Senado Federal

Ação Legislativa: Anexado o texto final revisado.

Descrição/Ementa: Aprova o ato que outorga permissão à Fundação Jaboticabal de Radiodifusão Educativa para executar serviço de radiodifusão

sonora em frequência modulada no Município de Bebedouro, Estado de São Paulo.

Minuta

Data: 27/12/2023

Autor: Senado Federal

Local: null

OFSF 1437/2023

Data: 28/12/2023

Autor: Primeiro-Secretário do Senado Federal

Local: Comissão Diretora do Senado Federal

Ação Legislativa: Remetido Ofício SF nº 1.437, de 28/12/23, ao Primeiro-Secretário da Câmara dos Deputados, encaminhando, para os devidos

fins, cópia do autógrafo do Decreto Legislativo nº 152/23, promulgado pelo Senhor Presidente do Senado Federal.

Descrição/Ementa: Encaminha à Câmara dos Deputados o autógrafo promulgado do Decreto Legislativo n° XX, de 20XX (Projeto de Decreto

Legislativo n° 106, de 2019).

Autógrafo - PDL 106/2019

Data: 28/12/2023

Autor: Senado Federal

Local: Secretaria de Expediente

Ação Legislativa: Remetido Ofício SF nº 1.437, de 28/12/23, ao Primeiro-Secretário da Câmara dos Deputados, encaminhando, para os devidos

fins, cópia do autógrafo do Decreto Legislativo nº 152/23, promulgado pelo Senhor Presidente do Senado Federal.

Descrição/Ementa: Aprova o ato que outorga permissão à Fundação Jaboticabal de Radiodifusão Educativa para executar serviço de radiodifusão

sonora em frequência modulada no Município de Bebedouro, Estado de São Paulo.