

Projeto de Decreto Legislativo nº 316, de 2019

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

Aprova o ato que renova a autorização outorgada à Associação Comunitária de Comunicação e Cultura de Valinhos para executar serviço de radiodifusão comunitária no Município de Valinhos, Estado de São Paulo.

Assunto: Organização do Estado - Fiscalização e Controle**Data de Leitura:** 16/09/2019**Tramitação encerrada****Decisão:** Aprovada por Comissão em decisão**Último local:** 14/06/2023 - Secretaria de Expediente**Destino:** À promulgação**Último estado:** 16/06/2023 - TRANSFORMADA EM NORMA JURÍDICA**Matérias Relacionadas:**

Requerimento nº 35 de 2022

Despacho:

16/09/2019

Leitura da Matéria

Análise - Tramitação sucessiva, Instrução da matéria

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

Relatoria:

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

Relator(es):

Senador Major Olimpio (encerrado em 18/02/2021 - Alteração na composição da comissão)

Senador Rodrigo Cunha (encerrado em 21/12/2022 - Fim de Legislatura)

Senador Rodrigo Cunha (encerrado em 31/05/2023 - Deliberação da matéria)

TRAMITAÇÃO

16/06/2023 SF-SEXPE - Secretaria de Expediente

Ação: Remetido Ofício SF nº 474, de 16/06/23, ao Senhor Primeiro-Secretário da Câmara dos Deputados, encaminhando, para os devidos fins, cópia do autógrafo do Decreto Legislativo nº 66/23, promulgado pelo Senhor Presidente do Senado Federal.*Publicado no DCN Páginas 276 - DCN nº 26*

16/06/2023 SF-SEXPE - Secretaria de Expediente

Situação: TRANSFORMADA EM NORMA JURÍDICA**Ação:** (SF) MESA.
PROMULGADO. DECRETO LEGISLATIVO Nº 66 DE 2023.
DOU (Diário Oficial da União) - 16/06/2023 - Seção I - pág. 4.
Promulgado em 15/06/2023.

14/06/2023 SF-SEXPE - Secretaria de Expediente

TRAMITAÇÃO

Ação: Anexado o texto revisado.

14/06/2023 PLEN - Plenário do Senado Federal

Situação: APROVADA

Ação: Encerrou-se em 13 de junho o prazo para interposição de recurso para apreciação pelo Plenário do presente Projeto. Não foram apresentados recursos. Tendo sido aprovada terminativamente pela CCT, a matéria vai à promulgação.

Publicado no DSF Páginas 130 - DSF nº 96

14/06/2023 PLEN - Plenário do Senado Federal

Ação: Anexado o texto final revisado.

01/06/2023 PLEN - Plenário do Senado Federal

Ação: Prazo: Interposição de Recurso a decisão terminativa de Comissão (Art. 91, §§ 3º ao 5º, do RISF). De 05/06/2023 a 13/06/2023. Perante a Mesa.

Publicado no DSF Páginas 220-221 - DSF nº 87

01/06/2023 PLEN - Plenário do Senado Federal

Situação: AGUARDANDO INTERPOSIÇÃO DE RECURSO

Ação: Encaminhado à publicação o Ofício nº 015, de 2023, da CCT, 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 a matéria seja apreciada pelo Plenário, nos termos do art. 91, §§ 3º a 5º, do Regimento Interno.

Publicado no DSF Páginas 220-222 - DSF nº 87

31/05/2023 CCT - Comissão de Ciência, Tecnologia, Inovação e Informática

Situação: APROVADO PARECER NA COMISSÃO

Ação: Encerrada a relatoria do Senador Rodrigo Cunha por deliberação da matéria.

31/05/2023 CCT - Comissão de Ciência, Tecnologia, Inovação e Informática

Situação: APRECIADA EM DECISÃO TERMINATIVA PELAS COMISSÕES

Ação: Na 11ª Reunião (Extraordinária), realizada nesta data, a Comissão aprova o projeto com a Emenda nº 1-CCT. A matéria será encaminhada à Secretaria-Geral da Mesa.

Publicado no DSF Páginas 302-308 - DSF nº 86

29/05/2023 CCT - Comissão de Ciência, Tecnologia, Inovação e Informática

Situação: INCLUÍDA NA PAUTA DA REUNIÃO

Ação: Matéria constante da Pauta da 11ª Reunião da Comissão de Ciência, Tecnologia, Inovação, Comunicação e Informática, agendada para o dia 31/05/2023.

11/05/2023 CCT - Comissão de Ciência, Tecnologia, Inovação e Informática

TRAMITAÇÃO

Situação: PRONTA PARA A PAUTA NA COMISSÃO

Ação: Recebido, do Senador Rodrigo Cunha, relatório que conclui pela aprovação do projeto com a emenda que apresenta.

16/03/2023 CCT - Comissão de Ciência, Tecnologia, Inovação e Informática

Situação: MATÉRIA COM A RELATORIA

Ação: Redistribuído ao Senador Rodrigo Cunha, para emitir relatório.

15/03/2023 CDIR - Comissão Diretora do Senado Federal

Ação: Juntada cópia do Ofício nº 6135/2023/MCOM, de 13 de março de 2023, do Ministro de Estado das Comunicações, em resposta ao REQ 35/2022 - CCT, que visa instruir a presente matéria.

07/02/2023 PLEN - Plenário do Senado Federal

Ação: Encaminhada à publicação deliberação da 1ª Reunião da Comissão Diretora, realizada no dia 07 de fevereiro de 2023, pela aprovação do Requerimento de Informação nº 35, de 2022 – CCT, de Informação, ficando sobrestada, nos termos do art. 216, inciso IV, do Regimento Interno do Senado Federal, a tramitação do PDL 316/2019.

Publicado no DSF Páginas 30 - DSF nº 10

07/02/2023 CDIR - Comissão Diretora do Senado Federal

Situação: TRAMITAÇÃO INTERROMPIDA

Ação: Com a aprovação do Requerimento de Informações nº 35/2022 – CCT, que visa instruir a presente matéria, a tramitação desta fica sobrestada até o recebimento das informações prestadas pelo Ministério requerido, nos termos do art. 216, inciso IV, do Regimento Interno do Senado Federal.

21/12/2022 CDIR - Comissão Diretora do Senado Federal

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

10/11/2022 CDIR - Comissão Diretora do Senado Federal

Situação: AGUARDANDO DESIGNAÇÃO DO RELATOR

Ação: O presente requerimento visa a instruir o Requerimento nº 35, de 2022 - CCT. Se aprovado o requerimento, ficará interrompida a sua tramitação, nos termos do art. 216, inciso IV, do Regimento Interno do Senado Federal.

09/11/2022 PLEN - Plenário do Senado Federal

Ação: Encaminhado à publicação o REQ nº 35/2022-CCT, de informações ao Ministro de Estado das Comunicações. O Requerimento vai à Mesa, para decisão.

Publicado no DSF Páginas 300-301 - DSF nº 184

Publicado no DSF Páginas 304 - DSF nº 184

08/11/2022 CCT - Comissão de Ciência, Tecnologia, Inovação e Informática

Situação: APROVADO PARECER NA COMISSÃO

Ação: Na 18ª Reunião (Extraordinária), realizada nesta data, a Comissão aprova o relatório, que passa a constituir Parecer preliminar da

TRAMITAÇÃO

CCT, pela apresentação, ao Plenário do Senado, de requerimento de informações dirigido ao Ministro de Estado das Comunicações.

A matéria será encaminhada à Secretaria-Geral da Mesa.

Publicado no DSF Páginas 559-566 - DSF nº 183

08/11/2022 CCT - Comissão de Ciência, Tecnologia, Inovação e Informática

Ação: Apresentado requerimento (Informações) na Comissão nesta data às 13:50.

04/11/2022 CCT - Comissão de Ciência, Tecnologia, Inovação e Informática

Situação: INCLUÍDA NA PAUTA DA REUNIÃO

Ação: Matéria constante da Pauta da 18ª Reunião da Comissão de Ciência, Tecnologia, Inovação, Comunicação e Informática, agendada para o dia 08/11/2022.

28/04/2022 CCT - Comissão de Ciência, Tecnologia, Inovação e Informática

Situação: PRONTA PARA A PAUTA NA COMISSÃO

Ação: Na 5ª Reunião, extraordinária, realizada nesta data, é adiada a apreciação da matéria.

27/04/2022 CCT - Comissão de Ciência, Tecnologia, Inovação e Informática

Situação: INCLUÍDA NA PAUTA DA REUNIÃO

Ação: Matéria constante da Pauta da 5ª Reunião da Comissão de Ciência, Tecnologia, Inovação, Comunicação e Informática, agendada para o dia 28/04/2022.

23/03/2022 CCT - Comissão de Ciência, Tecnologia, Inovação e Informática

Situação: PRONTA PARA A PAUTA NA COMISSÃO

Ação: Recebido, do Senador Rodrigo Cunha, o relatório pela apresentação de requerimento de informações dirigido ao Ministro de Estado das Comunicações.

15/12/2021 CCT - Comissão de Ciência, Tecnologia, Inovação e Informática

Situação: MATÉRIA COM A RELATORIA

Ação: Avocada a relatoria pelo Presidente da Comissão, Senador Rodrigo Cunha (art. 129 do RISF).

18/02/2021 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.

03/10/2019 CCT - Comissão de Ciência, Tecnologia, Inovação e Informática

Situação: MATÉRIA COM A RELATORIA

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

TRAMITAÇÃO

25/09/2019 CCT - Comissão de Ciência, Tecnologia, Inovação e Informática

Situação: AGUARDANDO DESIGNAÇÃO DO RELATOR

Ação: Não foram oferecidas emendas no prazo regimental.
Matéria aguardando designação de relator.

16/09/2019 CCT - Comissão de Ciência, Tecnologia, Inovação e Informática

Ação: Prazo para apresentação de emendas perante a Comissão de Ciência, Tecnologia, Inovação, Comunicação e Informática:
Primeiro dia: 18/09/2019;
Último dia: 24/09/2019.

16/09/2019 SF-SEADI - Secretaria de Atas e Diários

Situação: AGUARDANDO RECEBIMENTO DE EMENDAS

Ação: Encaminhado à publicação.
À CCT, em decisão terminativa.

Publicado no DSF Páginas 137 - DSF nº 138

Publicado no DSF Páginas 99-101 - DSF nº 138

16/09/2019 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 18/09/2019 a 24/09/2019.
Perante a SF-CCT.

12/09/2019 SF-SLSF - Secretaria Legislativa do Senado Federal

Situação: AGUARDANDO LEITURA

Ação: Este processado contém 9 (nove) folhas numeradas.
Aguardando leitura.

Publicado no DSF Páginas 99-100 - DSF nº 138

DOCUMENTOS

PDL 316/2019

Data: 12/09/2019

Autor: Câmara dos Deputados

Local: Plenário do Senado Federal

Descrição/Ementa: Aprova o ato que renova a autorização outorgada à Associação Comunitária de Comunicação e Cultura de Valinhos para executar serviço de radiodifusão comunitária no Município de Valinhos, Estado de São Paulo.

Avulso inicial da matéria

Data: 12/09/2019

Autor: Senado Federal

Local: Plenário do Senado Federal

Ação Legislativa: Este processado contém 9 (nove) folhas numeradas.
Aguardando leitura.

DOCUMENTOS

Descrição/Ementa: -

Relatório Legislativo

Data: 23/03/2022

Autor: Senador Rodrigo Cunha (PSDB/AL)

Local: Comissão de Ciência, Tecnologia, Inovação e Informática

Ação Legislativa: Recebido, do Senador Rodrigo Cunha, o relatório pela apresentação de requerimento de informações dirigido ao Ministro de Estado das Comunicações.

Descrição/Ementa: Parecer ao Projeto de Decreto Legislativo nº 316, de 2019

Listagem ou relatório

Data: 08/11/2022

Autor: Comissão de Ciência, Tecnologia, Inovação e Informática

Local: Comissão de Ciência, Tecnologia, Inovação e Informática

Descrição/Ementa: Listagem ou relatório descritivo-Lista de Presença da reunião da 18ª Reunião CCT

P.S 104/2022 - CCT

Data: 08/11/2022

Autor: Comissão de Ciência, Tecnologia, Inovação e Informática

Local: Comissão de Ciência, Tecnologia, Inovação e Informática

Ação Legislativa: Na 18ª Reunião (Extraordinária), realizada nesta data, a Comissão aprova o relatório, que passa a constituir Parecer preliminar da CCT, pela apresentação, ao Plenário do Senado, de requerimento de informações dirigido ao Ministro de Estado das Comunicações.

A matéria será encaminhada à Secretaria-Geral da Mesa.

Descrição/Ementa: Parecer ao Projeto de Decreto Legislativo nº 316, de 2019

REQ 35/2022 - CCT

Data: 08/11/2022

Autor: Comissão de Ciência, Tecnologia, Inovação e Informática

Local: Comissão de Ciência, Tecnologia, Inovação e Informática

Ação Legislativa: Na 18ª Reunião (Extraordinária), realizada nesta data, a Comissão aprova o relatório, que passa a constituir Parecer preliminar da CCT, pela apresentação, ao Plenário do Senado, de requerimento de informações dirigido ao Ministro de Estado das Comunicações.

A matéria será encaminhada à Secretaria-Geral da Mesa.

Descrição/Ementa: Requer, ao Ministro de Estado das Comunicações, informações referentes à renovação da autorização para a execução do serviço de radiodifusão comunitária de que trata o Projeto de Decreto Legislativo nº 316, de 2019.

Ofício

Data: 15/03/2023

Autor: Ministério das Comunicações

Local: Comissão Diretora do Senado Federal

Ação Legislativa: Juntada cópia do Ofício nº 6135/2023/MCOM, de 13 de março de 2023, do Ministro de Estado das Comunicações, em resposta ao REQ 35/2022 - CCT, que visa instruir a presente matéria.

Descrição/Ementa: Ofício nº 6135/2023/MCOM, de 13 de março de 2023, do Ministro de Estado das Comunicações.

Relatório Legislativo

DOCUMENTOS

Data: 11/05/2023

Autor: Senador Rodrigo Cunha (UNIÃO/AL)

Local: Comissão de Ciência, Tecnologia, Inovação e Informática

Ação Legislativa: Recebido, do Senador Rodrigo Cunha, relatório que conclui pela aprovação do projeto com a emenda que apresenta.

Descrição/Ementa: RELATÓRIO. CCT. PDL 316/2019. Renovação de Outorga.

Listagem ou relatório

Data: 31/05/2023

Autor: Comissão de Ciência, Tecnologia, Inovação e Informática

Local: Comissão de Ciência, Tecnologia, Inovação e Informática

Descrição/Ementa: Listagem ou relatório descritivo-Lista de Presença da reunião da 11ª Reunião CCT

Listagem ou relatório

Data: 31/05/2023

Autor: Comissão de Ciência, Tecnologia, Inovação e Informática

Local: Comissão de Ciência, Tecnologia, Inovação e Informática

Descrição/Ementa: Listagem ou relatório descritivo-Lista de Votação Nominal da reunião da 11ª Reunião CCT

P.S 49/2023 - CCT

Data: 31/05/2023

Autor: Comissão de Ciência, Tecnologia, Inovação e Informática, Senador Rodrigo Cunha (UNIÃO/AL)

Local: Comissão de Ciência, Tecnologia, Inovação e Informática

Ação Legislativa: Na 11ª Reunião (Extraordinária), realizada nesta data, a Comissão aprova o projeto com a Emenda nº 1-CCT. A matéria será encaminhada à Secretaria-Geral da Mesa.

Descrição/Ementa: RELATÓRIO. CCT. PDL 316/2019. Renovação de Outorga.

Texto final da Comissão -

Data: 31/05/2023

Autor: Câmara dos Deputados

Local: Comissão de Ciência, Tecnologia, Inovação e Informática

Ação Legislativa: Na 11ª Reunião (Extraordinária), realizada nesta data, a Comissão aprova o projeto com a Emenda nº 1-CCT. A matéria será encaminhada à Secretaria-Geral da Mesa.

Descrição/Ementa: Aprova o ato que renova a autorização outorgada à Associação Comunitária de Comunicação e Cultura de Valinhos para executar serviço de radiodifusão comunitária no Município de Valinhos, Estado de São Paulo.

Ofício

Data: 31/05/2023

Autor: Presidente de Comissão

Local: Comissão de Ciência, Tecnologia, Inovação e Informática

Ação Legislativa: Na 11ª Reunião (Extraordinária), realizada nesta data, a Comissão aprova o projeto com a Emenda nº 1-CCT. A matéria será encaminhada à Secretaria-Geral da Mesa.

Texto final revisado - Projeto

Data: 14/06/2023

DOCUMENTOS

Autor: Núcleo de Redação Legislativa

Local: Comissão Diretora do Senado Federal

Ação Legislativa: Anexado o texto final revisado.

Descrição/Ementa: Aprova o ato que renova a autorização outorgada à Associação Comunitária de Comunicação e Cultura de Valinhos para executar serviço de radiodifusão comunitária no Município de Valinhos, Estado de São Paulo.

Minuta

Data: 14/06/2023

Autor: Senado Federal

Local: Secretaria de Expediente

Ação Legislativa: Anexado o texto revisado.

OFSF 474/2023

Data: 16/06/2023

Autor: Primeiro-Secretário do Senado Federal

Local: Comissão Diretora do Senado Federal

Ação Legislativa: Remetido Ofício SF nº 474, de 16/06/23, ao Senhor Primeiro-Secretário da Câmara dos Deputados, encaminhando, para os devidos fins, cópia do autógrafo do Decreto Legislativo nº 66/23, promulgado pelo Senhor Presidente do Senado Federal.

Descrição/Ementa: Encaminha à Câmara dos Deputados o autógrafo promulgado do Decreto Legislativo nº 66, de 2023 (Projeto de Decreto Legislativo nº 316/2019).

Autógrafo - PDL 316/2019

Data: 16/06/2023

Autor: Senado Federal

Local: Secretaria de Expediente

Ação Legislativa: Remetido Ofício SF nº 474, de 16/06/23, ao Senhor Primeiro-Secretário da Câmara dos Deputados, encaminhando, para os devidos fins, cópia do autógrafo do Decreto Legislativo nº 66/23, promulgado pelo Senhor Presidente do Senado Federal.

Descrição/Ementa: Aprova o ato que renova a autorização outorgada à Associação Comunitária de Comunicação e Cultura de Valinhos para executar serviço de radiodifusão comunitária no Município de Valinhos, Estado de São Paulo.