



SENADO FEDERAL

Consultoria Legislativa

Quadro-Síntese da pauta da reunião da Comissão de Ciência, Tecnologia, Inovação, Comunicação e Informática (CCT)

Data da reunião: 17/03/2022
Presidente: Senador Rodrigo Cunha

Item	Identificação da matéria	Relatoria	Voto	Resumo
1	PDL 159/2019 Ementa: Aprova o ato que renova a autorização outorgada à Associação de Proteção aos Idosos e Adolescentes de Camocim para executar serviço de radiodifusão comunitária no Município de Camocim, Estado do Ceará. Autoria: Câmara dos Deputados [tramitação] Terminativo	Senador Rodrigo Cunha	Pela aprovação do projeto com a emenda que apresenta.	Renovação de autorização para executar serviço de radiodifusão comunitária. O relator propõe a aprovação com emenda de redação. A matéria será encaminhada à Secretaria-Geral da Mesa após a deliberação terminativa da CCT.
2	PDL 333/2019 Ementa: Aprova o ato que outorga permissão à Fundação Cultural Terra dos Inhamuns para executar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada no Município de Acopiara, Estado do Ceará. Autoria: Câmara dos Deputados [tramitação] Terminativo	Senadora Simone Tebet	Pela aprovação do projeto.	Permissão para executar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada. A matéria será encaminhada à Secretaria-Geral da Mesa após a deliberação terminativa da CCT.

Data da reunião: 17/03/2022

Item	Identificação da matéria	Relatoria	Voto	Resumo
3	PDL 462/2019 Ementa: Aprova o ato que renova a autorização outorgada à Associação Comunitária Pró-Vida de Sobradinho para executar serviço de radiodifusão comunitária na localidade de Sobradinho, Distrito Federal. Autoria: Câmara dos Deputados [tramitação] Terminativo	Senador Izalci Lucas	Pela aprovação do projeto com a emenda que apresenta.	Renovação de autorização para executar serviço de radiodifusão comunitária. O relator propõe a aprovação com emenda de redação. A matéria será encaminhada à Secretaria-Geral da Mesa após a deliberação terminativa da CCT.
4	PDL 210/2021 Ementa: Aprova o ato que renova a permissão outorgada à Fundação Ulysses Guimarães para executar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada no Município de Apodi, Estado do Rio Grande do Norte. Autoria: Câmara dos Deputados [tramitação] Terminativo	Senador Styvenson Valentim	Pela aprovação do projeto.	Renovação de permissão para executar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada. A matéria será encaminhada à Secretaria-Geral da Mesa após a deliberação terminativa da CCT.
5	PDL 309/2019 Ementa: Aprova o ato que renova a autorização outorgada à Associação Comunitária Artística e Cultural de Tonantins para executar serviço de radiodifusão comunitária no Município de Tonantins, Estado do Amazonas. Autoria: Câmara dos Deputados [tramitação] Terminativo	Senador Plínio Valério	Pela aprovação do projeto.	Renovação de autorização para executar serviço de radiodifusão comunitária. A matéria será encaminhada à Secretaria-Geral da Mesa após a deliberação terminativa da CCT.
6	PDL 373/2019 Ementa: Aprova o ato que outorga autorização à Associação Comunitária Cultura e Lazer do Bairro Asteca para executar serviço de radiodifusão comunitária no Município de Governador Valadares, Estado de Minas Gerais. Autoria: Câmara dos Deputados [tramitação] Terminativo	Senador Carlos Viana	Pela aprovação do projeto com a emenda que apresenta.	Autorização para executar serviço de radiodifusão comunitária. O relator propõe a aprovação com emenda de redação. A matéria será encaminhada à Secretaria-Geral da Mesa após a deliberação terminativa da CCT.

Data da reunião: 17/03/2022

Item	Identificação da matéria	Relatoria	Voto	Resumo
7	PDL 371/2019 Ementa: Aprova o ato que renova a autorização outorgada à Associação de Comunicação, Cultura e Desporto do Município de Elesbão Veloso para executar serviço de radiodifusão comunitária no Município de Elesbão Veloso, Estado do Piauí. Autoria: Câmara dos Deputados [tramitação] Terminativo	Senador Fernando Collor	Pela aprovação da matéria com a emenda que apresenta.	<p>Renovação de autorização para executar serviço de radiodifusão comunitária. O relator propõe a aprovação com emenda de redação.</p> <p>A matéria será encaminhada à Secretaria-Geral da Mesa após a deliberação terminativa da CCT.</p>
8	PDL 715/2019 Ementa: Aprova o ato que outorga autorização à Associação Comunitária e Educativa Elredo Carlos Alberto do Carmo Costa para executar serviço de radiodifusão comunitária no Município de Itaporanga, Estado de São Paulo. Autoria: Câmara dos Deputados [tramitação] Terminativo	Senador Vanderlan Cardoso	Pela aprovação do projeto com a emenda que apresenta.	<p>Autorização para executar serviço de radiodifusão comunitária. O relator propõe a aprovação com emenda de redação.</p> <p>A matéria será encaminhada à Secretaria-Geral da Mesa após a deliberação terminativa da CCT.</p>
9	PDL 455/2019 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. Autoria: Câmara dos Deputados [tramitação] Terminativo	Senador Flávio Ams	Pela aprovação do projeto com a emenda que apresenta.	<p>Permissão para executar serviço de radiodifusão sonora em frequência modulada. O relator propõe a aprovação com emenda de redação.</p> <p>A matéria será encaminhada à Secretaria-Geral da Mesa após a deliberação terminativa da CCT.</p>

Item	Identificação da matéria
10	REQ 4/2022 - CCT Ementa: Requer a inclusão do Senhor Rodolfo Fücher, Presidente da Associação Brasileira de Software (Abes) e do Senhor Andriei Gutierrez, Secretário Geral do Fórum Empresarial LGPD, como convidados da Audiência Pública, objeto do REQ 1/2022-CCT, para debater a instituição do Dia Nacional da Proteção de Dados. Autoria: Senador Izalci Lucas

Resumos elaborados pelo Núcleo de Acompanhamento Legislativo da Consultoria Legislativa do Senado Federal.

Para acesso ao texto integral dos pareceres, consultar a Pauta Cheia.
Para receber alertas de divulgação de Quadro-Síntese, escreva para conleg.apl@senado.leg.br.