

Projeto de Lei nº 6020, de 2019

Iniciativa: Senadora Leila Barros (PSB/DF)

Ementa:

Altera a Lei nº 9.478, de 06 de agosto de 1997, Lei nº 9.991, de 24 de julho de 2000 e Lei nº 13.755, de 10 de dezembro de 2018, para incentivar a pesquisa sobre mobilidade elétrica no Brasil.

Explicação da Ementa:

Incentiva a mobilidade elétrica e estimula o desenvolvimento e a realização de pesquisas atinentes ao assunto.

Assunto: Economia e Desenvolvimento - Ciência, Tecnologia e Informática

Data de Leitura: 19/11/2019

Em tramitação

Decisão:	-	Último local:	19/05/2022 - Comissão de Assuntos Econômicos
Destino:	-	Último estado:	19/05/2022 - AGUARDANDO DESIGNAÇÃO DO RELATOR

Despacho:**19/11/2019****Leitura da Matéria****Análise - Tramitação sucessiva, Instrução da matéria**

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

(SF-CAE) Comissão de Assuntos Econômicos

Relatoria:**CCT - (Comissão de Ciência, Tecnologia, Inovação, Comunicação e****Relator(es):**

Senador Rodrigo Cunha (encerrado em 19/05/2022 - Deliberação da matéria)

TRAMITAÇÃO**19/05/2022** CAE - Comissão de Assuntos Econômicos**Situação:** AGUARDANDO DESIGNAÇÃO DO RELATOR**Ação:** Matéria aguardando distribuição.**19/05/2022** CCT - Comissão de Ciência, Tecnologia, Inovação, Comunicação e Informática**Ação:** Encerrada a relatoria do Senador Rodrigo Cunha por deliberação da matéria.**19/05/2022** CCT - Comissão de Ciência, Tecnologia, Inovação, Comunicação e Informática**Situação:** APROVADO PARECER NA COMISSÃO**Ação:** Na 6ª Reunião (Extraordinária), realizada nesta data, a Comissão aprova o relatório, que passa a constituir Parecer da CCT, favorável ao PL 6020/2019, com as Emendas nº 1 e 2-CCT.

A matéria será encaminhada à apreciação terminativa da Comissão de Assuntos Econômicos.

Publicado no DSF Páginas 52-60 - DSF nº 75

TRAMITAÇÃO

18/05/2022 CCT - Comissão de Ciência, Tecnologia, Inovação, Comunicação e Informática

Ação: Recebido, do Senador Rodrigo Cunha, o relatório pela aprovação do projeto com duas emendas que apresenta.

17/05/2022 CCT - Comissão de Ciência, Tecnologia, Inovação, Comunicação e Informática

Situação: INCLUÍDA NA PAUTA DA REUNIÃO

Ação: Matéria constante da Pauta da 6ª Reunião da Comissão de Ciência, Tecnologia, Inovação, Comunicação e Informática, agendada para o dia 19/05/2022.

12/04/2022 CCT - Comissão de Ciência, Tecnologia, Inovação, Comunicação e Informática

Situação: MATÉRIA COM A RELATORIA

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

28/11/2019 CCT - Comissão de Ciência, Tecnologia, Inovação, Comunicação e Informática

Situação: AGUARDANDO DESIGNAÇÃO DO RELATOR

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

19/11/2019 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: 21/11/2019;
Último dia: 27/11/2019.

19/11/2019 SF-SEADI - Secretaria de Atas e Diários

Situação: AGUARDANDO RECEBIMENTO DE EMENDAS

Ação: Encaminhado à publicação.
Às CCT e CAE, cabendo à última a decisão terminativa.
(Este processado contém 4 (quatro) folhas numeradas)

Publicado no DSF Páginas 319-323 - DSF nº 178

Publicado no DSF Páginas 324 - DSF nº 178

19/11/2019 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 21/11/2019 a 27/11/2019.
Perante a SF-CCT.

19/11/2019 PLEN - Plenário do Senado Federal

Ação: Leitura da matéria na sessão do SF nº221, em 19/11/2019.

DOCUMENTOS

PL 6020/2019

Data: 18/11/2019

Autor: Senadora Leila Barros (PSB/DF)

Local: Plenário do Senado Federal

Descrição/Ementa: Altera a Lei nº 9.478, de 06 de agosto de 1997, Lei nº 9.991, de 24 de julho de 2000 e Lei nº 13.755, de 10 de dezembro de 2018, para incentivar a pesquisa sobre mobilidade elétrica no Brasil.

Avulso inicial da matéria

Data: 19/11/2019

Autor: Senado Federal

Local: Plenário do Senado Federal

Ação Legislativa: Encaminhado à publicação.
Às CCT e CAE, cabendo à última a decisão terminativa.
(Este processado contém 4 (quatro) folhas numeradas)

Descrição/Ementa: -

Relatório Legislativo

Data: 18/05/2022

Autor: Senador Rodrigo Cunha (UNIÃO/AL)

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

Ação Legislativa: Recebido, do Senador Rodrigo Cunha, o relatório pela aprovação do projeto com duas emendas que apresenta.

Descrição/Ementa: Parecer ao PL 6020/2019

Listagem ou relatório

Data: 19/05/2022

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 6ª Reunião CCT

P.S 32/2022 - CCT

Data: 19/05/2022

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

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

Ação Legislativa: Na 6ª Reunião (Extraordinária), realizada nesta data, a Comissão aprova o relatório, que passa a constituir Parecer da CCT, favorável ao PL 6020/2019, com as Emendas nº 1 e 2-CCT.
A matéria será encaminhada à apreciação terminativa da Comissão de Assuntos Econômicos.

Descrição/Ementa: Parecer ao PL 6020/2019