

## Projeto de Lei nº 6589, de 2019

Iniciativa: Senador Luis Carlos Heinze (PP/RS)

## Ementa:

Transforma o Parque Nacional da Lagoa do Peixe, criado pelo Decreto no 93.546, de 6 de novembro de 1986, em Área de Proteção Ambiental da Lagoa do Peixe.

**Explicação da Ementa:**

*Transforma o Parque Nacional da Lagoa do Peixe em Área de Proteção Ambiental.*

**Assunto:** Meio Ambiente -**Data de Leitura:** 18/12/2019

## Em tramitação

**Decisão:** -**Último local:** 18/12/2019 - Comissão de Meio Ambiente**Destino:** -**Último estado:** 15/06/2023 - MATÉRIA COM A RELATORIA**Relatoria atual:** Relator: Senador Veneziano Vital do Rêgo

## Despacho:

18/12/2019

Leitura da Matéria

Análise - Tramitação sucessiva, Instrução da matéria

(SF-CMA) Comissão de Meio Ambiente

## Relatoria:

CMA - (Comissão de Meio Ambiente)

Relator(es):

Senador Paulo Rocha (encerrado em 04/11/2021 - Redistribuição)

Senador Jean-Paul Prates (encerrado em 23/12/2022 - Fim de Legislatura)

Senador Jorge Kajuru (encerrado em 08/05/2023 - Redistribuição)

Senador Veneziano Vital do Rêgo

## TRAMITAÇÃO

15/06/2023 CMA - Comissão de Meio Ambiente

**Situação:** MATÉRIA COM A RELATORIA**Ação:** Redistribuído ao Senador Veneziano Vital do Rêgo, para emitir relatório.

08/05/2023 CMA - Comissão de Meio Ambiente

**Situação:** AGUARDANDO DESIGNAÇÃO DO RELATOR**Ação:** Devolvido pelo Senador Jorge Kajuru, para redistribuição.

14/03/2023 CMA - Comissão de Meio Ambiente

**Situação:** MATÉRIA COM A RELATORIA**Ação:** Redistribuído ao Senador Jorge Kajuru, para emitir relatório.

## TRAMITAÇÃO

**02/02/2023** CMA - Comissão de Meio Ambiente

**Ação:** Matéria aguardando distribuição

**23/12/2022** CMA - Comissão de Meio Ambiente

**Ação:** Encerrada a relatoria em razão do fim da 56ª Legislatura.

**21/12/2022** CMA - Comissão de Meio Ambiente

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

**05/11/2021** CMA - Comissão de Meio Ambiente

**Situação:** MATÉRIA COM A RELATORIA

**Ação:** Redistribuído ao Senador Jean Paul Prates, para emitir relatório.

**04/11/2021** CMA - Comissão de Meio Ambiente

**Situação:** AGUARDANDO DESIGNAÇÃO DO RELATOR

**Ação:** Devolvido pelo Senador Paulo Rocha, para redistribuição.

**06/02/2020** CMA - Comissão de Meio Ambiente

**Ação:** Não houve apresentação de emendas no prazo regimental. Matéria com a relatoria.

**03/02/2020** CMA - Comissão de Meio Ambiente

**Situação:** MATÉRIA COM A RELATORIA

**Ação:** Distribuído ao Senador Paulo Rocha, para emitir relatório.

**20/12/2019** CMA - Comissão de Meio Ambiente

**Ação:** Prazo para apresentação de Emendas a projeto terminativo em Comissão (Art. 122, II, "c", do RISF). De 20/12/2019 a 05/02/2020. Perante a CMA.

**19/12/2019** CMA - Comissão de Meio Ambiente

**Ação:** Recebido na secretaria da CMA nesta data.  
Aguardando abertura de prazo para recebimento de emendas.

**18/12/2019** PLEN - Plenário do Senado Federal

**Situação:** AGUARDANDO RECEBIMENTO DE EMENDAS

**Ação:** Encaminhado à publicação.  
À CMA, em decisão terminativa.

### TRAMITAÇÃO

(Este processado contém quatro folhas numeradas)

*Publicado no DSF Páginas 546 - DSF nº 197*

*Publicado no DSF Páginas 541-545 - DSF nº 197*

**18/12/2019** CMA - Comissão de Meio Ambiente

**Ação:** Prazo: Apresentação de Emendas a projeto terminativo em Comissão (Art. 122, II, "c", do RISF). De 20/12/2019 a 05/02/2020. Perante a CMA.

**18/12/2019** PLEN - Plenário do Senado Federal

**Ação:** Leitura da matéria na sessão do SF nº254, em 18/12/2019.

### DOCUMENTOS

#### PL 6589/2019

**Data:** 18/12/2019

**Autor:** Senador Luis Carlos Heinze (PP/RS)

**Local:** Plenário do Senado Federal

**Descrição/Ementa:** Transforma o Parque Nacional da Lagoa do Peixe, criado pelo Decreto no 93.546, de 6 de novembro de 1986, em Área de Proteção Ambiental da Lagoa do Peixe.

#### Avulso inicial da matéria

**Data:** 18/12/2019

**Autor:** Senado Federal

**Local:** Plenário do Senado Federal

**Ação Legislativa:** Encaminhado à publicação.  
À CMA, em decisão terminativa.  
(Este processado contém quatro folhas numeradas)

**Descrição/Ementa:** -