

**REQUERIMENTO DE INFORMAÇÃO**  
Nº \_\_\_\_\_ DE 2019  
(Do Sr. Felipe Carreras)

Solicita informações aos Excelentíssimos Senhores Tarcísio Gomes de Freitas, Ministro da Infraestrutura, e Paulo Guedes, Ministro da Economia, sobre a destinação dos recursos arrecadados no leilão de concessão para ampliação, manutenção e exploração dos aeroportos integrantes dos blocos nordeste, centro-oeste e sudeste.

**Excelentíssimo Senhor Presidente,**

Com fundamento no art. 50, § 2º, da Constituição Federal, e no art. 115, inciso I, do Regimento Interno, solicito a Vossa Excelência seja encaminhado aos Excelentíssimos Senhores Tarcísio Gomes de Freitas, Ministro da Infraestrutura, e Paulo Guedes, Ministro da Economia,, o seguinte pedido de informações referente ao leilão dos blocos de aeroportos realizados no dia 15 de março de 2019:

- a) O valor arrecadado como **contribuição ao sistema** no leilão de concessão para ampliação, manutenção e exploração dos aeroportos integrantes dos blocos nordeste, centro-oeste e sudeste é destinado a qual plano de investimento?
  
- b) O valor arrecadado como **contribuição inicial** no leilão de concessão para ampliação, manutenção e exploração dos aeroportos integrantes dos blocos nordeste, centro-oeste e sudeste é destinado a qual plano de investimento?
  
- c) Dos recursos arrecadados no leilão de concessão para ampliação, manutenção e exploração dos aeroportos integrantes dos blocos Nordeste, Centro-oeste e Sudeste, qual percentual será aplicado no estado de Pernambuco? Qual valor dos recursos oriundos apenas do leilão do bloco Nordeste será aplicado no Estado?

- d) Na ausência de um plano de investimento, qual será a destinação dos recursos arrecadados no leilão de concessão para ampliação, manutenção e exploração dos aeroportos integrantes dos blocos Nordeste, Centro-oeste e Sudeste?
- e) Qual a data que as empresas vencedoras dos leilões iniciaram suas operações em cada um dos aeroportos?

Brasília, 18 de março de 2019.

---

**Deputado Felipe Carreras  
Deputado Federal  
PSB/PE**