



SENADO FEDERAL
SECRETARIA-GERAL DA MESA

**1^a SESSÃO LEGISLATIVA ORDINÁRIA DA
56^a LEGISLATURA**

Em 11 de dezembro de 2019
(quarta-feira)
às 10h15

RESULTADO
49^a Reunião, Extraordinária

**COMISSÃO DE TRANSPARÊNCIA, GOVERNANÇA,
FISCALIZAÇÃO E CONTROLE E DEFESA DO CONSUMIDOR -
CTFC**

	Audiência Pública Interativa
Local	Anexo II, Ala Senador Nilo Coelho, Plenário nº 6

Audiência Pública Interativa

Assunto / Finalidade:

Debater o Programa de Apoio ao Desenvolvimento Tecnológico da Indústria de Semicondutores e Displays - PADIS com foco na produção de células fotovoltaicas.

Requerimento(s) de realização de audiência:

- [REQ 58/2019 - CTFC](#), Senador Rodrigo Cunha

Participantes:

Adalberto Maluf

- Diretor do Grupo Setorial de Módulos Fotovoltaicos da Associação Brasileira da Indústria Elétrica e Eletrônica - ABINEE

[Apresentação](#)

Rodrigo Sauaia

- Presidente Executivo da Associação Brasileira de Energia Solar Fotovoltaica - ABSOLAR

[Apresentação](#)

José Ricardo Ramos Sales

- Analista de Comércio Exterior da Secretaria Especial de Produtividade, Emprego e Competitividade do Ministério da Economia

[Apresentação](#)

Henrique de Oliveira Miguel

- Coordenador-Geral de Estímulo ao Desenvolvimento de Negócios Inovadores, da Secretaria de Empreendedorismo e Inovação do Ministério da Ciência, Tecnologia, Inovações e Comunicações - MCTIC

André Luiz Rodrigues Osório

- Diretor De Departamento De Informações E Estudos Energéticos do Ministério de Minas e Energia - MME

[Apresentação](#)

Rafael José da Silva

- Analista de Infraestrutura da Coordenação-Geral de Agricultura Irrigada do Departamento de Desenvolvimento Regional e Urbano do Ministério do Desenvolvimento Regional - MDR

[Apresentação](#)

Lucas Moura de Lucena

- Chefe do Departamento de Desenvolvimento de Cadeias Industriais e de Fornecedores de Bens do Banco Nacional de Desenvolvimento Econômico e Social - BNDES

Luiz Augusto Ferreira

- Especialista em Ciência, Tecnologia e Inovação

Gelson Cerutti

- Empresário da Pure Energy

Resultado: Realizada