

# **SENADO FEDERAL** SECRETARIA-GERAL DA MESA

# 3ª SESSÃO LEGISLATIVA ORDINÁRIA DA 57ª LEGISLATURA

Em 20 de outubro de 2025 (segunda-feira) às 14h

# **RESULTADO**

54ª Reunião, Extraordinária

# **COMISSÃO DE ASSUNTOS SOCIAIS - CAS**

	Audiência Pública Interativa
Local	Anexo II, Ala Senador Alexandre Costa, Plenário nº 9

# Audiência Pública Interativa

#### Assunto / Finalidade:

Discutir ações e desafios do desenvolvimento em saúde, do uso de novas tecnologias, metodologias e serviços no âmbito do Complexo Econômico-Industrial da Saúde (CEIS) para o benefício da saúde e qualidade de vida da população brasileira.

#### Observações:

A reunião foi interativa, transmitida ao vivo e aberta à participação dos interessados por meio do portal e-cidadania, na internet, em senado.leg.br/ecidadania ou pelo telefone da Ouvidoria 0800 061 22 11.

## Requerimento de realização de audiência:

- REQ 91/2025 - CAS, Senadora Mara Gabrilli

## Participantes:

#### **Nelson Mussolini**

Presidente-Executivo do Sindicato da Indústria de Produtos Farmacêuticos – Sindusfarma

## **Thiago Moraes**

Coordenador-Geral de Ciências da Saúde, Biotecnológicas e Agrárias do Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação – MCTI

<u>Apresentação</u>

#### Julieta Maria Cardoso Palmeira

Gerente do Departamento Regional do Centro-Oeste da Financiadora de Estudos e Projetos – Finep

**Apresentação** 

#### Igor Ferreira Bueno

Diretor do Departamento do Complexo Econômico-Industrial da Saúde e de Inovação para o SUS do Ministério da Saúde

#### **Bruno Drummond de Freitas**

Pessoa com lesão medular e participante de estudo experimental com produto inovador brasileiro

#### **Norberto Prestes**

Presidente-Executivo da Associação Brasileira da Indústria de Insumos Farmacêuticos – Abiquifi

### **Helaine Capucho**

Diretora de Acesso ao Mercado da Associação da Indústria Farmacêutica de Pesquisa – Interfarma

<u>Apresentação</u>

#### **Andrey Vilas Boas Freitas**

Presidente-Executivo da Associação Brasileira das Indústrias de Química Fina, Biotecnologia e suas especialidades – Abifina

## **Tatiana Sampaio**

Bióloga e pesquisadora da Universidade Federal do Rio de Janeiro – UFRJ

Resultado: Realizada