



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

**4<sup>a</sup> SESSÃO LEGISLATIVA ORDINÁRIA DA  
57<sup>a</sup> LEGISLATURA**

Em 23 de fevereiro de 2026  
(segunda-feira)  
às 10h

**PAUTA**

**Reunião Conjunta**

<b>Comissões</b>		<b>Nº Reunião</b>
CDH	Comissão de Direitos Humanos e Legislação Participativa	4
CE	Comissão de Educação e Cultura	1
Audiência Pública Interativa		
<b>Local</b> Anexo II, Ala Senador Nilo Coelho, Plenário nº 2		

## Audiência Pública Interativa

### Assunto / Finalidade:

Debater as políticas públicas direcionadas às pessoas com altas habilidades e superdotação (AH/SD)

### Observações:

A reunião será interativa, transmitida ao vivo e aberta à participação dos interessados por meio do portal e-cidadania, na internet, em [senado.leg.br/ecidadania](http://senado.leg.br/ecidadania) ou pelo telefone da ouvidoria 0800 061 22 11.

### Requerimento de realização de audiência:

- [REQ 128/2025 - CDH](#), Senadora Damares Alves

### Convidados:

#### Olzeni Ribeiro

Representante do Instituto do Neurodesenvolvimento Olzenir Ribeiro

*Presença Confirmada*

#### Denise Fleith

Pesquisadora do Instituto de Psicologia (IP) da Universidade de Brasília (UnB) e autora do livro “Crianças Superdotadas”

*Presença Confirmada*

#### Cristiana Aspesi

Delegada do Conselho Mundial para a Criança Superdotada e Talentosa - WCGTC - Mestre em psicologia pela UnB, atua na área de altas habilidades

*Presença Confirmada*

#### Claudia Hakim

Sócia-fundadora do Instituto Brasileiro de Superdotação e Dupla Excepcionalidade, e autora do livro “Superdotação e Dupla Excepcionalidade – Contribuições da Neurociência, Psicologia, Pedagogia e Direito Aplicado ao Tema”

*Presença Confirmada*

#### Robertha Munique

Presidente do Instituto RAISES - Rede de Apoio, Incentivo e Suporte Educacional e Emocional ao Superdotado (2E)

*Presença Confirmada*

#### Angela Virgolim

Representante do Instituto VIRGOLIM para Altas Habilidades

*Presença Confirmada*

**Vera Lúcia Palmeira Pereira**

Representante do Instituto Espaço Atividade: mente corpo e emoção de atenção transdisciplinar para estudantes com altas habilidades ou superdotação e dupla excepcionalidades.

*Presença Confirmada*