



SENADO FEDERAL  
Consultoria Legislativa

**Quadro-Síntese da pauta da reunião da Comissão de Relações Exteriores e Defesa Nacional (CRE)**

**Data da reunião:** 23/11/2023  
**Presidente:** Senador Renan Calheiros

1ª Parte - VOTAÇÃO DAS EMENDAS AO PLOA 2024

2ª Parte - DELIBERATIVA

Item	Identificação da matéria	Relatoria	Voto	Resumo
1	<b>PDL 380/2023</b> <b>Ementa:</b> Aprova o texto do Protocolo de Adesão do Estado Plurinacional da Bolívia ao Mercosul, celebrado em Brasília, em 17 de julho de 2015. <b>Autoria:</b> Câmara dos Deputados <u>[tramitação]</u> <b>Não Terminativo</b>	Senador Chico Rodrigues	Pela aprovação	Trata-se de Projeto de Decreto Legislativo que aprova o texto do Protocolo de Adesão do Estado Plurinacional da Bolívia ao Mercosul, celebrado em Brasília, em 17 de julho de 2015. 1. A matéria constou da pauta da reunião do dia 14/11/2023. 2. Pedido de vista coletiva concedido em 14/11/2023, concluído em 19/11/2023.

Item	Identificação da matéria	Relatoria	Voto	Resumo
2	<b>PDL 168/2023</b> <b>Ementa:</b> Aprova o texto do Protocolo sobre Privilégios e Imunidades da Organização Europeia para a Pesquisa Nuclear, celebrado em Genebra, em 18 de março de 2004. <b>Autoria:</b> Câmara dos Deputados <a href="#">[tramitação]</a> <b>Não Terminativo</b>	Senador Astronauta Marcos Pontes	Pela aprovação	Trata-se de Projeto de Decreto Legislativo que aprova o texto do Protocolo sobre Privilégios e Imunidades da Organização Europeia para a Pesquisa Nuclear, celebrado em Genebra, em 18 de março de 2004.
3	<b>PDL 169/2023</b> <b>Ementa:</b> Aprova o texto do Acordo entre a República Federativa do Brasil e a Organização Europeia para a Pesquisa Nuclear (CERN) com relação à Concessão do Status de Membro Associado da CERN, celebrado em Genebra, em 3 de março de 2022. <b>Autoria:</b> Câmara dos Deputados <a href="#">[tramitação]</a> <b>Não Terminativo</b>	Senador Astronauta Marcos Pontes	Pela aprovação	Trata-se de Projeto de Decreto Legislativo que aprova o texto do Acordo entre o Brasil e a Organização Europeia para a Pesquisa Nuclear (CERN) com relação à Concessão do Status de Membro Associado da CERN, um dos maiores laboratórios de pesquisa do mundo em física de altas energias e física de partículas.

Resumos elaborados pelo Núcleo de Acompanhamento Legislativo da Consultoria Legislativa do Senado Federal.

Para acesso ao texto integral dos pareceres, consultar a Pauta Cheia.

Para receber alertas de divulgação de Quadro-Síntese, escreva para [conleg.apl@senado.leg.br](mailto:conleg.apl@senado.leg.br).