Atividade Legislativa



Requerimento da Comissão de Ciência, Tecnologia, Inovação, Comunicação e Informática nº 9, de 2021

Autoria: Senador Rodrigo Cunha (PSDB/AL)

Iniciativa:

Ementa:

Requer a realização de audiência pública, com o objetivo de debater as soluções tecnológicas para atender as demandas do setor do agronegócio.

Assunto: Data de Leitura: -

Tramitação encerrada

Decisão: - Último local: 28/12/2022 - Coordenação de Arquivo

Destino: - **Último estado:** 25/11/2021 - AUDIÊNCIA PÚBLICA

REALIZADA

TRAMITAÇÃO

25/11/2021 CCT - Comissão de Ciência, Tecnologia, Inovação, Comunicação e Informática

Situação: AUDIÊNCIA PÚBLICA REALIZADA

Ação: Na 17ª Reunião (extraordinária), em cumprimento aos Requerimentos nº 9 e 20/2021-CCT, a Comissão realiza audiência pública com a participação dos seguintes expositores: Cleber Oliveira Soares, Secretário Adjunto de Inovação, Desenvolvimento Sustentável e Irrigação do Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento (Mapa); Bruno Brasil, Chefe da Secretaria de Pesquisa e Desenvolvimento da Embrapa; Marcela Carvalho, Assessora Especial da Presidência da Agência Brasileira de

Desenvolvimento Industrial (ABDI); e Matheus Ferreira, Coordenador de Inovação do Sistema CNA/SENAR.

23/09/2021 CCT - Comissão de Ciência, Tecnologia, Inovação, Comunicação e Informática

Situação: REQUERIMENTO APROVADO

Ação: Na 7ª Reunião (extraordinária) realizada nesta data, a Comissão aprova o requerimento.

23/09/2021 CCT - Comissão de Ciência, Tecnologia, Inovação, Comunicação e Informática

Situação: MATÉRIA EM TRAMITAÇÃO

Ação: Apresentado requerimento (Audiência Pública) na Comissão nesta data às 11:14.

DOCUMENTOS

REQ 9/2021 - CCT

Data: 23/09/2021

Autor: Senador Rodrigo Cunha (PSDB/AL)

Local: Comissão de Ciência, Tecnologia, Inovação, Comunicação e Informática

Descrição/Ementa: Requer a realização de audiência pública, com o objetivo de debater as soluções tecnológicas para atender as demandas do setor

do agronegócio.

Atividade Legislativa



Requerimento da Comissão de Ciência, Tecnologia, Inovação, Comunicação e Informática nº 9, de

DOCUMENTOS