

Requerimento da Comissão de Ciência, Tec., Inov., Com. e Informática nº 13, de 2017

Autoria: Senador Pedro Chaves (PSC/MS)

Iniciativa:

Ementa:

Requer-se pelo presente, nos termos regimentais, a realização de Audiência Pública na Comissão Permanente de Ciência, Tecnologia, Inovação, Comunicação e Informática (CCT), para debate e instrução aos Projetos de Lei do Senado nº 530/2015 e nº 726/2015, que tramitam conjuntamente, a fim de disciplinar o serviço de transporte privado individual de passageiros, com a presença dos convidados indicados no Requerimento.

Assunto: -

Data de Leitura: -

Tramitação encerrada

Decisão: -

Último local: -

Destino: -

Último estado: 13/03/2018 - TRAMITAÇÃO ENCERRADA

TRAMITAÇÃO

13/03/2018 CCT - Comissão de Ciência, Tecnologia, Inovação, Comunicação e Informática

Situação: TRAMITAÇÃO ENCERRADA

Ação: Em 12/07/2017, o Senador Pedro Chaves apresenta o RCT nº 19 de 2017 e o presente requerimento é retirado pelo autor.

07/06/2017 CCT - Comissão de Ciência, Tecnologia, Inovação, Comunicação e Informática

Situação: PRONTA PARA A PAUTA NA COMISSÃO

Ação: Recebido, nesta Comissão, em 07/06/2017, o Requerimento nº 13/2017, de iniciativa do Senador Pedro Chaves, que requer a realização de audiência pública para instrução desta matéria.

07/06/2017 CCT - Comissão de Ciência, Tecnologia, Inovação, Comunicação e Informática

Ação: Apresentado na Comissão nesta data às 16:52.

DOCUMENTOS

RCT 13/2017

Data: 07/06/2017

Autor: Senador Pedro Chaves (PSC/MS)

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

Descrição/Ementa: Requer-se pelo presente, nos termos regimentais, a realização de Audiência Pública na Comissão Permanente de Ciência, Tecnologia, Inovação, Comunicação e Informática (CCT), para debate e instrução aos Projetos de Lei do Senado nº 530/2015 e nº 726/2015, que tramitam conjuntamente, a fim de disciplinar o serviço de transporte privado individual de passageiros, com a presença dos convidados indicados no Requerimento.

Requerimento da Comissão de Ciência, Tec., Inov., Com. e Informática nº 13, de 2017

DOCUMENTOS
