

Requerimento nº 206, de 1996

Autoria: Senador Sebastião Bala Rocha (PDT/AP)**Iniciativa:****Ementa:**

REQUER NOS TERMOS REGIMENTAIS, SEJA ENCAMINHADO AO MINISTRO DOS TRANSPORTES, PEDIDO DE INFORMAÇÕES SOBRE OS GASTOS DO DNER NO EXERCÍCIO DE 1995.

Assunto: -**Data de Leitura:** -**Tramitação encerrada****Decisão:** Deferida pela Comissão Diretora**Último local:** -**Destino:** -**Último estado:** 10/05/1996 - APROVADA**Despacho:****06/11/2008 (Despacho Inicial)**

null

Análise - Tramitação sucessiva

(SF-MESA) MESA DIRETORA

TRAMITAÇÃO**10/05/1996** SF-ATA-PLEN - SUBSECRETARIA DE ATA - PLENÁRIO**Situação:** APROVADA**Ação:** COMUNICAÇÃO PRESIDENCIA RECEBIMENTO DO AV. 144/96, DO MINISTRO DOS TRANSPORTES, ENCAMINHANDO INFORMAÇÕES SOBRE A MATERIA. (FLS. 07 E 08). DSF 11 05 PAG 7892.**09/05/1996** SF-SSCLSF - SUBSEC. COORDENAÇÃO LEGISLATIVA DO SENADO**Ação:** REMESSA OF. SF 623, AO REQUERENTE, COM AS INFORMAÇÕES PRESTADAS PELO MINISTRO DOS TRANSPORTES.**09/05/1996** SF-SSCLSF - SUBSEC. COORDENAÇÃO LEGISLATIVA DO SENADO**Ação:** ANEXADO ORIGINAL DO AV. 144/MT, DE 25/04/96, DO MINISTRO DOS TRANSPORTES, EM RESPOSTA AOS QUESITOS CONSTANTES DO REQUERIMENTO.**29/03/1996** SF-SSEXP - SUBSECRETARIA DE EXPEDIENTE

TRAMITAÇÃO

Ação: REMESSA OF. SF 412, AO MINISTRO DE ESTADO DOS TRANSPORTES, SOLICITANDO INFORMAÇÕES.

28/03/1996 SF-MESA - MESA DIRETORA

Ação: DESPACHO A SUBSECRETARIA DE EXPEDIENTE.
DSF 29 03 PAG 5242.

28/03/1996 SF-ATA-PLEN - SUBSECRETARIA DE ATA - PLENÁRIO

Ação: COMUNICAÇÃO PRESIDENCIA APROVAÇÃO DA MATERIA PELA MESA DO SENADO, EM REUNIÃO DO DIA 28 DE MARÇO DE 1996.

07/03/1996 SF-MESA - MESA DIRETORA

Ação: DESPACHO A MESA, PARA DECISÃO.
DSF 08 03 PAG 3703.

07/03/1996 SF-ATA-PLEN - SUBSECRETARIA DE ATA - PLENÁRIO

Ação: LEITURA.

DOCUMENTOS

RQS 206/1996

Data: 07/03/1996

Autor: Senador Sebastião Bala Rocha (PDT/AP)

Local: null

Descrição/Ementa: REQUER NOS TERMOS REGIMENTAIS, SEJA ENCAMINHADO AO MINISTRO DOS TRANSPORTES, PEDIDO DE INFORMAÇÕES SOBRE OS GASTOS DO DNER NO EXERCICIO DE 1995.