

## Requerimento da Comissão de Assuntos Sociais nº 27, de 2015

**Autoria:** Senador Romário (PSB/RJ), Senador Paulo Paim (PT/RS) e outros

**Iniciativa:**

**Ementa:**

Requeiro, nos termos do art. 58, § 2º, II, da Constituição Federal e do art. 93, II, do regimento Interno do Senado Federal, a realização de audiência pública, em conjunto com as Comissões de Educação, Cultura e Esporte, Direitos Humanos e Legislação Participativa e de Assuntos Sociais, com o objetivo de debater o tema "Primeira Infância e Epigenética: um novo paradigma no Desenvolvimento Infantil" a ser realizada no próximo dia 21 de outubro, às 10 horas.

Proponho para a audiência a presença dos seguintes convidados:

1. Dra. Françoise Molenat;
2. Dra. Maria Regina Maluf;
3. Dr. Gilles Cambonie;
4. Dr. Luiz Antônio Correa.

**Assunto:** -

**Data de Leitura:** -

**Tramitação encerrada**

**Decisão:** -

**Último local:** -

**Destino:** -

**Último estado:** 21/10/2015 - TRAMITAÇÃO ENCERRADA

**TRAMITAÇÃO**

**21/10/2015** SF-CAS - Comissão de Assuntos Sociais

**Situação:** TRAMITAÇÃO ENCERRADA

**Ação:** Em Reunião Conjunta realizada nesta data, a Comissão de Assuntos Sociais, a Comissão de Educação, Cultura e Esporte e a Comissão de Direitos Humanos e Legislação Participativa realizaram Audiência Pública sobre "Primeira Infância e Epigenética: um novo paradigma no desenvolvimento infantil", em atendimento aos Requerimentos nº 27, de 2015-CAS; nº 86, de 2015-CE e nº 130, de 2015-CDH, todos de iniciativa do Senador Romário e outros, com a presença dos seguintes oradores participantes:

- LUIZ ANTONIO CORRÊA, Psicólogo, Psicanalista e Pedagogo;
- GILLES CAMBONIE, Pediatra e Neonatologista;
- FRANÇOISE MOLÉNAT, Psiquiatra;
- MARIA REGINA MALUF, Psicóloga.

**19/08/2015** SF-CAS - Comissão de Assuntos Sociais

**Situação:** AUDIÊNCIA PÚBLICA

**Ação:** Em Reunião Extraordinária realizada nesta data, é aprovado EXTRAPAUTA o Requerimento nº 27, de 2015-CAS, de iniciativa dos Senadores Romário e Paulo Paim, solicitando Audiência Pública em Reunião conjunta com as Comissões de Assuntos Sociais, de Educação, Cultura e Esporte, e de Direitos Humanos e Legislação Participativa, para debater o tema "Primeira Infância e Epigenética: um novo paradigma no Desenvolvimento Infantil".

## Requerimento da Comissão de Assuntos Sociais nº 27, de 2015

## DOCUMENTOS

RAS 27/2015

**Data:** 19/08/2015**Autor:** Senador Romário (PSB/RJ) e outros.**Local:** null

**Descrição/Ementa:** Requeiro, nos termos do art. 58, § 2º, II, da Constituição Federal e do art. 93, II, do regimento Interno do Senado Federal, a realização de audiência pública, em conjunto com as Comissões de Educação, Cultura e Esporte, Direitos Humanos e Legislação Participativa e de Assuntos Sociais, com o objetivo de debater o tema "Primeira Infância e Epigenética: um novo paradigma no Desenvolvimento Infantil" a ser realizada no próximo dia 21 de outubro, às 10 horas.

Proponho para a audiência a presença dos seguintes convidados:

1. Dra. Françoise Molenat;
2. Dra. Maria Regina Maluf;
3. Dr. Gilles Cambonie;
4. Dr. Luiz Antônio Correa.

## Requerimento.

**Data:** 19/08/2015**Autor:** -**Local:** Comissão de Assuntos Sociais

**Ação Legislativa:** Em Reunião Extraordinária realizada nesta data, é aprovado EXTRAPAUTA o Requerimento nº 27, de 2015-CAS, de iniciativa dos Senadores Romário e Paulo Paim, solicitando Audiência Pública em Reunião conjunta com as Comissões de Assuntos Sociais, de Educação, Cultura e Esporte, e de Direitos Humanos e Legislação Participativa, para debater o tema "Primeira Infância e Epigenética: um novo paradigma no Desenvolvimento Infantil".

## Requerimento.

**Data:** 19/08/2015**Autor:** -**Local:** Comissão de Assuntos Sociais

**Ação Legislativa:** Em Reunião Extraordinária realizada nesta data, é aprovado EXTRAPAUTA o Requerimento nº 27, de 2015-CAS, de iniciativa dos Senadores Romário e Paulo Paim, solicitando Audiência Pública em Reunião conjunta com as Comissões de Assuntos Sociais, de Educação, Cultura e Esporte, e de Direitos Humanos e Legislação Participativa, para debater o tema "Primeira Infância e Epigenética: um novo paradigma no Desenvolvimento Infantil".