



**CÂMARA LEGISLATIVA DO DISTRITO FEDERAL**  
**GABINETE DA DEPUTADA LUZIA DE PAULA**



**INDICAÇÃO Nº DE 2017**  
**(Da Senhora Deputada LUZIA DE PAULA)**

L I D O  
27, 4, 17

IND 10440 /2017

*[Handwritten signature]*  
Secretaria Legislativa

**Sugere providências ao Excelentíssimo Senhor Secretário de Estado do Meio Ambiente do Distrito Federal no sentido de encaminhar medidas urgentes com vistas a coibir o vazamento de gás metano do subsolo da Região Administrativa do SCIA e Estrutural – RA XXV.**

**A CÂMARA LEGISLATIVA DO DISTRITO FEDERAL**, nos termos do art.143 do seu Regimento Interno, sugere providências urgentes ao Excelentíssimo Senhor Secretário de Estado do Meio Ambiente do Distrito Federal no sentido de encaminhar medidas urgentes com vistas a coibir o vazamento de gás metano do subsolo da Região Administrativa do SCIA e Estrutural – RA XXV.

SECRETARIA LEGISLATIVA 27/04/2017 09:53

**JUSTIFICAÇÃO**

PROCOLO LEGISLATIVO  
IND Nº 10440 / 2017  
Fls. Nº 05 E.J.

*Eduy 12/9/16*

A presente Indicação tem por finalidade sensibilizar o Governo do Distrito Federal no sentido de encaminhar medidas urgentes com vistas a coibir o vazamento de gás metano do subsolo da Região Administrativa do SCIA e Estrutural – RA XXV, tendo em vista ser esse gás altamente inflamável e poluente, e devido ao Lixão da Estrutural, responsável pela produção do referido gás, os moradores que residem naquelas proximidades convivem com uma bomba relógio no seu dia a dia, cujo risco de explosão leva perigo a vida de todos. Para se ter ideia desse perigo, o metano é vinte vezes mais prejudicial ao meio ambiente do que o gás carbônico (CO<sub>2</sub>), conhecido como o vilão do efeito estufa.

O metano (CH<sub>4</sub>), segundo o site suaspesquisa.com, é um gás que não possui cor (incolor) nem cheiro (inodoro). Considerado um dos mais simples hidrocarbonetos, possui pouca solubilidade na água e, quando adicionado ao ar, torna-se altamente explosivo. Um dos aspectos negativos do metano é que ele participa da formação do efeito estufa, colaborando, desta forma, para o aquecimento global. Se inalado, o metano pode causar asfixia, parada cardíaca, inconsciência e até mesmo danos no sistema nervoso central.

*[Handwritten mark]*



**CÂMARA LEGISLATIVA DO DISTRITO FEDERAL**  
**GABINETE DA DEPUTADA LUZIA DE PAULA**



Destarte, reivindicamos ao ilustre Secretário do Meio Ambiente que envide esforços para que esse pleito seja atendido a contento, assegurando proteção às vidas dos moradores da Estrutural, inclusive transformando o gás metano em energia elétrica, logicamente se houver viabilidade técnica e financeira.

Diante do exposto, rogamos aos nobres Pares o apoio para a aprovação desta Indicação.

Sala das Sessões, em.....

  
**Deputada LUZIA DE PAULA**  
**Autora**

PROTOCOLO LEGISLATIVO  
IND Nº 10440/2017  
Fls. Nº 0 & E. J.




**CÂMARA LEGISLATIVA DO DISTRITO FEDERAL**  
**SECRETARIA LEGISLATIVA**

**DISTRIBUIÇÃO DE INDICAÇÃO**

Ao Setor de Protocolo Legislativo-SPL para as devidas providências e, em seguida, ao Setor de Apoio às Comissões Permanentes – SACP, para encaminhamento para análise de mérito.

- |  |  |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> CCJ (art. 63/RICLDF)      | <input type="checkbox"/> CAF (art. 68/RICLDF)                    |
| <input type="checkbox"/> CEOF (art. 64/RICLDF)     | <input type="checkbox"/> CESC (art. 69/RICLDF)                   |
| <input type="checkbox"/> CAS (art. 65/RICLDF)      | <input type="checkbox"/> CSEG (art. 69-A/RICLDF)                 |
| <input type="checkbox"/> CDC (art. 66/RICLDF)      | <input checked="" type="checkbox"/> CDESCTMAT (art. 69-B/RICLDF) |
| <input type="checkbox"/> CDDHCEDP (art. 67/RICLDF) | <input type="checkbox"/> CFGTC (art. 69-C/RICLDF)                |

Em 02/05/17,

  
**Marcelo Frederico Medeiros Bastos**  
Matrícula 13.821  
Assessor Especial

PROTOCOLO LEGISLATIVO
IND N° 10440 / 2017
Fts. N° 03 E.J.