



**CÂMARA LEGISLATIVA DO DISTRITO FEDERAL**  
**GABINETE DO DEPUTADO DISTRITAL JUAREZÃO**



**INDICAÇÃO IND 9553 /2017**

Em. 22/02/17  
Secretaria Legislativa

**Sugere providências ao Presidente da Agência Reguladora de Águas, Energia e Saneamento Básico do Distrito Federal – ADASA, no sentido de viabilizar, com urgência, execução de adutora de água bruta e sistema de distribuição de água que integra o Sistema Coletivo de Abastecimento de água para irrigação – Canal de Irrigação do Rodeador – Localizado na Região Administrativa de Brazlândia - RA-IV para evitar o desperdício, preservar e evitar o agravamento da crise hídrica no DF.**

PROTOCOLO LEGISLATIVO  
IND Nº 9553 /2017  
Fl Nº 01 Paula

Excelentíssimo Senhor Presidente da Câmara Legislativa do Distrito Federal.

Na conformidade do disposto no art. 143 do Regimento Interno, sugerimos ao Presidente da Agência Reguladora de Águas, Energia e Saneamento Básico do Distrito Federal – ADASA, no sentido de viabilizar, com urgência, execução de adutora de água bruta e sistema de distribuição de água que integra o Sistema Coletivo de Abastecimento de água para irrigação – Canal de Irrigação do Rodeador – Localizado na Região Administrativa de Brazlândia - RA-IV para evitar o desperdício, preservar e evitar o agravamento da crise hídrica no DF.

**JUSTIFICAÇÃO**

Conforme noticiado em todos os meios de comunicação nos últimos dias, o Distrito Federal vem enfrentando a maior crise hídrica dos últimos anos.

Segundo a Agência, o DF entrou em "situação crítica" desde setembro de 2016, depois de atingir o pior nível dos últimos 30 anos nos reservatórios do Descoberto e de Santa Maria, que estavam com o volumes abaixo de 40% da capacidade, chegando no início de 2017 abaixo de 20%.

SECRETARIA LEGISLATIVA  
Recebi em 22/02/17 às 15h



**CÂMARA LEGISLATIVA DO DISTRITO FEDERAL**  
**GABINETE DO DEPUTADO DISTRITAL JUAREZÃO**



Os canais de irrigação foram criados na década de 70, e a água corre ao ar livre, o que acaba causando muito desperdício, por conta da evaporação, absorção do solo, do mau uso dentre outros motivos. Para que os rios voltem à força habitual, é preciso que a chuva penetre no solo e chegue aos lençóis subterrâneos, em um processo mais demorado. Além disso, dias quentes e secos como os desse mês aumentam a evaporação dos reservatórios, reduzindo a água disponível para uso.

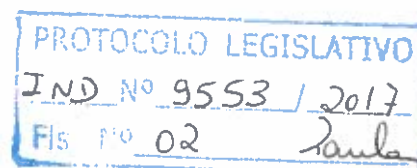
Em face do exposto, considerando a situação crítica que se encontra o Distrito Federal, solicito com urgência, a execução de adutora de água bruta e sistema de distribuição de água que integra o Sistema Coletivo de Abastecimento de água para irrigação – Canal de Irrigação do Rodeador – Localizado na Região Administrativa de Brazlândia - RA-IV para evitar o desperdício, preservar e evitar o agravamento da crise hídrica no DF.

Urge, porém, a resolução desta questão para a qual peço a aprovação.

Sala das Sessões em,

Deputado **JUAREZÃO**

PSB





**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 23/02/17,

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

