



CÂMARA DOS DEPUTADOS

Comissão Parlamentar de Inquérito com a finalidade de investigar as origens das manchas de óleo que se espalham pelo litoral do Nordeste, bem como avaliar as medidas que estão sendo tomadas pelos órgãos competentes, apurar responsabilidades pelo vazamento e propor ações que mitiguem ou cessem os atuais danos e a ocorrência de novos acidentes. – CPIOLEO



Ofício n. 23/2019-P

Brasília, 09 de dezembro de 2019.

A Sua Excelência o Senhor
Prefeito João Batista Gomes Gonçalves
Presidente da AMLAP - Associação Municípios Litoral Agreste Potiguar

Assunto: Convite para participação em Audiência Pública.

Senhor Prefeito João Batista Gomes Gonçalves,

A Comissão Parlamentar de Inquérito com a finalidade de investigar as origens das manchas de óleo que se espalham pelo litoral do Nordeste, bem como avaliar as medidas que estão sendo tomadas pelos órgãos competentes, apurar responsabilidades pelo vazamento e propor ações que mitiguem ou cessem os atuais danos e a ocorrência de novos acidentes. – CPIOLEO, aprovou, na reunião do dia 04/12/2019, o Requerimento nº 37/2019, para realização de Audiência Pública, na Capital do Rio Grande do Norte, Natal. A reunião tem o objetivo de acompanhar os trabalhos em desenvolvimento com a finalidade de descobrir as causas do derramamento de óleo em Estados do Nordeste.

Assim, de ordem do Senhor Presidente da Comissão, Deputado Herculano Passos, convido Vossa Excelência a participar da Audiência Pública, que ocorrerá no dia **13 de dezembro de 2019, sexta-feira, às 9h30**, no Auditório Deputado Cortez Pereira da Assembleia Legislativa do Estado do Rio Grande do Norte, localizada à Praça Sete de Setembro, no bairro de Cidade Alta, em Natal.

Contando com a valiosa contribuição de Vossa Senhoria, agradeço antecipadamente e solicito a gentileza de confirmar sua presença junto à Secretaria-Executiva da Comissão, a qual coloco à disposição por meio dos telefones (61) 3216-6277/6210 ou pelo e-mail cpi.oleo@camara.leg.br.

Atenciosamente,


Alber Vale de Paula
Secretário-Executivo