



CÂMARA MUNICIPAL DE ARARAQUARA

INDICAÇÃO Nº 3892/2022

Indica a realização de estudos e análises de viabilidade sobre a criação, implementação e anamnese de resultados de uma Plataforma de Usina Petroquímica de Geração de Energia – transformando gás do lixo para gerar energia.

Apresentamos, muito respeitosamente, ao Excelentíssimo Senhor Prefeito Municipal, a presente Indicação para que, em consonância aos demais órgãos desta Preclara Administração Pública, Secretarias, Coordenadorias e Gerências, merecedoras do nosso mais profundo respeito, se dignem na realização de estudos e análises de viabilidade sobre a criação, implementação e anamnese de resultados de uma Plataforma de Usina Petroquímica de Geração de Energia – transformando gás do lixo para gerar energia – por meio de acordos de vontades, convênios, parcerias, consórcios intermunicipais.

Como considerações, a destinação final mais ambientalmente correta dada aos resíduos sólidos produzidos por nós seres humanos, é uma das questões ambientais mais urgentes de serem dialogadas, dirimidas. Ao Município de Araraquara, vanguardista por natureza, cabe ser pioneiro em questões ambientais e sustentáveis, avocando para si a responsabilidade intergeracional de um povo bem-informado com o desenvolvimento socioeconômico sustentável local.

Paradigma: <https://www.extrema.mg.gov.br/noticias/extrema-ganhara-usina-termoquimica-de-geracao-eletrica-utge-extrema/>

Paradigma: <https://www.ecotres.com.br/o-consorcio-ecotres-participa-do-seminario-desenvolve-minas-e-visita-usina-termoquimica-de-gaseificacao-em-boa-esperanca/>

À guisa de considerações, propõe-se a realização de estudos e análises de viabilidade sobre a criação, implementação e anamnese de resultados de uma Plataforma de Usina Petroquímica de Geração de Energia – transformando gás do lixo para gerar energia, “data máxima vênua”.

Sala de Sessões “Plínio de Carvalho”, 9 de agosto de 2022.

JOÃO CLEMENTE

PROTÓCOLO 7183/2022 - 09/08/2022 14:09