



## CÂMARA MUNICIPAL DE FAZENDA RIO GRANDE / PR

CÂMARA MUNICIPAL DE  
FAZ. RIO GRANDE-PR

CÂMARA MUNICIPAL DE FAZENDA RIO GRANDE  
Estado do Paraná

CÂMARA MUNICIPAL DE  
FAZENDA RIO GRANDE

26 MAR 2021

Gabinete do Vereador Prof. Léo.

APROVADO

11 h 08  
Protocolo 401

REQUERIMENTO Nº 078/2021

29 / 03 / 2021

Nos termos do art. 5º, inciso XXXIII, da Constituição Federal, o **Vereador Prof. Léo**, que adiante subscreve, no uso de suas atribuições legais e regimentais, vem, respeitosamente por meio deste, requerer ao Exmo. Sr. Prefeito Municipal, **com urgência**, que atue juntamente com o Governo do Estado do Paraná, em prol da reabertura da Fábrica Nitrogenados (FAFEN/PR) – Petrobrás, situada no município de Araucária-PR.

1. Requer ao Exmo. Sr. Prefeito Municipal à atuação junto ao Governo do Estado do Paraná a fim de reforçar a necessidade da reabertura da Fábrica de Fertilizantes Nitrogenados (FAFEN/PR) – Petrobrás, situada no município de Araucária-PR, com a finalidade da fábrica retomar a produção de oxigênio, visto que os mesmos poderão ser distribuídos para todos os Municípios do Paraná, razão pela qual faz-se extremamente **urgente e necessário** este requerimento, de tal modo que esta medida auxiliará hospitais, Unidades Básicas de Saúde e, o enfrentamento como um todo à Pandemia do Covid-19.

### JUSTIFICATIVA

Além de contribuir para o enfrentamento da pandemia causada pelo COVID-19 em nosso Estado, o retorno da fábrica FAFEN garantirá a recolocação de empregos e a subsistência de diversas famílias da região metropolitana de

[Digite texto]



## CÂMARA MUNICIPAL DE FAZENDA RIO GRANDE / PR

Curitiba/PR, ou seja, não tão somente a Saúde Pública será beneficiada, mas também a Economia da Região Metropolitana.

Além do que fora exposto acima, a título de dados informativos, colaciona-se abaixo informações trazidas por servidores e noticiadas pela Federação Única dos Petroleiros, a fim de ressaltar a importância do retorno da referida fábrica:

"O alerta foi feito pelos petroleiros, em janeiro deste ano. 'Enquanto os pacientes com Covid dos hospitais de Manaus estão morrendo sufocados pela falta de cilindros de oxigênio, em meio ao colapso do sistema de saúde, diante de mais um pico da pandemia no estado do Amazonas, a Fábrica de Fertilizantes Nitrogenados da Petrobrás no Paraná poderia estar produzindo 30 mil metros cúbicos de oxigênio por hora. Isso daria para encher 30 mil cilindros hospitalar pequenos, com capacidade média de 20 inalações de 10 minutos', informou a FUP em reportagem publicada pelo site da entidade. 'A Fafen-PR tem uma planta de separação de ar, que, com uma pequena modificação, poderia ser convertida para produzir oxigênio hospitalar, ajudando a salvar vidas nesse momento dramático da pandemia, que atinge novos picos em diversos estados do país', explicou na época o diretor da Federação, Gerson Castellano, um dos mil funcionários da fábrica de Araucária que foram demitidos, após o fechamento da unidade." <sup>1</sup>

[1] Notícia "Ministério Público entra na briga pela reabertura da FAFEN-PR que poderia estar produzindo oxigênio para tratamento da COVID". Disponível em: <<https://fup.org.br/ultimas-noticias/item/26496-ministerio-publico-entra-na-briga-elareabertura-da-fafen-pr-que-poderia-estar-produzindo-oxigenio-para-ratamento-da-covid>>



## CÂMARA MUNICIPAL DE FAZENDA RIO GRANDE / PR

Por fim, face ao colapso vivenciado não somente no país como um todo, mas principalmente em nosso Estado, a atuação conjunta do Exmo. Sr. Prefeito Municipal ao Governo do Estado, em prol da retomada das atividades da Fábrica FAFEN/PR, torna-se extremamente necessária neste momento.

Nestes termos, aguardam-se providências.

Gabinete 09, 26 de Março de 2021.

  
**Leonardo de Paula Dias**  
**VEREADOR**

[1] Notícia "Ministério Público entra na briga pela reabertura da FAFEN-PR que poderia estar produzindo oxigênio para tratamento da COVID". Disponível em: <<https://fup.org.br/ultimas-noticias/item/26496-ministerio-publico-entra-na-briga-elareabertura-da-fafen-pr-que-poderia-estar-produzindo-oxigenio-para-ratamento-da-covid>>