



## REQUERIMENTO Nº 006/2022

AUTOR (ES) / SIGNATÁRIO (S)

Vereador Leonardo Eulálio

ASSUNTO

Audiência Pública

“Sobre políticas públicas para categoria médica”

### TEXTO

Venho através deste requerer do senhor Presidente da Câmara a realização de uma audiência Pública para debatermos acerca de políticas voltada para categoria médica e desenvolvimento do polo de saúde de nossa cidade.

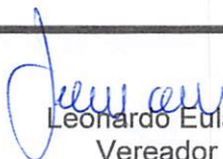
Solicito ainda, que seja convidado representantes dos órgãos e Entidades abaixo identificados:

- LUCIA MARIA SANTOS  
Presidente do Sindicato dos Médicos do Estado do Piauí;
- VALDECI CAVALCANTE  
Presidente do Sistema Fecomércio
- ANTONIO NETO  
Secretaria de Governo do Estado do Piauí
- JOSÉ PESSOA LEAL  
Prefeito de Teresina
- BENÍCIO SAMPAIO  
Presidente da Associação Piauiense de Medicina
- GILBERTO ALBUQUERQUE  
Presidente da Fundação Municipal de Saúde
- MARCELO EULÁLIO  
Secretaria Municipal de Desenvolvimento Econômico de Teresina
- ODIMIRTES ARAÚJO COSTA REIS NEVES  
Secretaria Municipal de Finanças de Teresina
- DAGOBERTO DA SILVEIRA  
Presidente do Conselho Regional de Medicina do Piauí
- VINICIUS NASCIMENTO  
Deputado Estadual eleito
- FRANCISCO COSTA  
Deputado Federal eleito
- JEFFERSON CLERKE LOPES CAMPELO  
Sindicato dos Hospitais e Clínicas do Estado do Piauí

### JUSTIFICATIVA

A presente proposição tem por objeto discutir o incentivo à aquisição de aparelhos médicos, relação tributária - condições de trabalho, remuneração e revitalização do polo de saúde, questões que concorrem para a melhoria da oferta de serviços de saúde em nossa cidade.

Teresina (PI) 18/10/2022.

  
Leonardo Eulálio  
Vereador

THE UNIVERSITY OF CHICAGO  
DEPARTMENT OF CHEMISTRY



MEMORANDUM FOR THE RECORD

PROGRESS REPORT ON THE STUDY OF THE  
KINETICS OF THE REACTION OF  
HYDROGEN PEROXIDE WITH  
SODIUM HYDROGEN SULFATE

BY

W. H. RAY

PH.D. THESIS

DEPARTMENT OF CHEMISTRY, UNIVERSITY OF CHICAGO, CHICAGO, ILLINOIS

PRESENTED TO THE FACULTY OF THE DIVISION OF PHYSICAL SCIENCES

IN CANDIDACY FOR THE DEGREE OF DOCTOR OF PHILOSOPHY

CHICAGO, ILLINOIS, 1954

ACKNOWLEDGMENTS

I wish to express my appreciation to Professor W. H. R. R. for his generous hospitality and for the opportunity to work in his laboratory. His helpful criticisms and suggestions have been of great value. I also wish to thank Professor J. H. Goldstein for his interest and for the use of the facilities of the Division of Physical Sciences. My thanks are also due to the members of the laboratory for their helpful discussions and to the staff of the University of Chicago for their friendly cooperation. This work was supported in part by the National Science Foundation.

CONTENTS

Introduction ..... 1  
Experimental Methods ..... 10  
Results ..... 20  
Discussion ..... 30  
References ..... 40  
Appendix ..... 50

W. H. RAY

1954