

# Audiência Pública em Curitiba discute qualidade do ar interior como prioridade para a saúde pública

AUDIÊNCIA PÚBLICA

# PACTO

PELA QUALIDADE DO AR INTERIOR

Um compromisso com a saúde pública

PRINCIPAIS ASPÉCTOS DO PROJETO DE LEI Nº 636/2024 DE AUTORIA DO DEPUTADO COBRA REPÓRTER, QUE CRIA A POLÍTICA ESTADUAL DE QUALIDADE DO AR INTERIOR



Curitiba sediou no dia 2.12 a audiência pública “Pacto pela Qualidade do Ar Interior”, na Assembleia Legislativa do Paraná. A iniciativa é do deputado Cobra Repórter, com participação do Programa Nacional da Qualidade do Ar Interior (PNQAI) e tem como objetivo de debater os aspectos do PL nº 636/2024, que institui a Política Estadual de Qualidade do Ar Interior no Paraná.

O projeto visa regulamentar e promover ações para garantir ambientes internos mais saudáveis. O Eng. Osny do Amaral Filho participou da audiência como palestrante, representando também o presidente do CREA-SC, Eng. Kita Xavier. Osny é vice-presidente do PNQAI e contribuiu com informações técnicas para a elaboração da minuta do projeto de lei.

Entre os demais palestrantes estão: Paulo Jubilut, CEO da Millicare Brasil; Weeberb J. Réquia Jr, professor da Fundação Getúlio Vargas e coordenador do Centro de Estudos em Meio Ambiente e Saúde Pública; e Leonardo Cozac, Presidente Brasindoor e CEO da Conforlab.

[Acesse aqui a programação completa.](#)

## **Pacto pela Qualidade do Ar Interior**

Durante o evento, foi promovido o Pacto pela Qualidade do Ar Interior, uma iniciativa que busca o apoio de pessoas em todo o Brasil para criar ambientes internos mais seguros, sustentáveis e saudáveis, contribuindo para a prevenção de doenças e a promoção do bem-estar coletivo. A audiência foi aberta ao público e reuniu especialistas, legisladores e representantes de diversas áreas e da sociedade.

[Saiba mais aqui.](#)

## **Importância da qualidade do ar em ambientes internos**

A qualidade do ar em espaços fechados é uma questão de saúde pública. Estudos, como o National Human Pattern Survey da Berkeley Lab, demonstram o impacto direto da qualidade ambiental interna na saúde e no bem-estar das pessoas. Ambientes bem ventilados podem reduzir significativamente os

índices de doenças respiratórias e melhorar a produtividade e o conforto, especialmente em locais como escolas, hospitais e escritórios.

A pandemia de Covid-19 e crises anteriores, como a de H1N1, reforçaram a urgência de políticas públicas para melhorar a infraestrutura e assegurar a ventilação adequada em espaços internos. Essa conscientização é a base para o trabalho do PNQAI, que tem liderado esforços nacionais para regulamentar e educar a sociedade sobre a importância da qualidade do ar interior.