



## JUSTIFICATIVA

O presente Projeto de Lei tem por objetivo estabelecer validade por prazo indeterminado aos laudos médicos que atestem doenças crônicas de caráter irreversível ou incurável, no âmbito da Administração Pública Municipal de Vitória.

Atualmente, muitas pessoas acometidas por enfermidades permanentes são submetidas, de forma recorrente, à exigência de renovação periódica de laudos médicos para acesso e manutenção de serviços, programas e benefícios públicos municipais, mesmo quando inexistem possibilidades clínicas de reversão da condição de saúde.

Tal exigência impõe desgaste físico, emocional e financeiro aos pacientes e seus familiares, além de gerar burocracia desnecessária à Administração Pública e sobrecarga aos serviços de saúde, que passam a emitir documentos repetitivos sem qualquer alteração do quadro clínico já consolidado.

A proposta visa promover maior dignidade, respeito e acessibilidade às pessoas que convivem com doenças permanentes, assegurando tratamento mais humanizado e compatível com os princípios da eficiência administrativa, da razoabilidade e da dignidade da pessoa humana.

O projeto também preserva a segurança jurídica e o interesse público ao permitir que a Administração Pública solicite atualização do laudo em casos excepcionais, quando houver fundada dúvida quanto à autenticidade do documento ou eventual alteração superveniente da condição clínica do paciente.

Dessa forma, a medida representa importante avanço na desburocratização dos procedimentos administrativos municipais, garantindo mais praticidade e respeito às pessoas em situação de vulnerabilidade decorrente de condições permanentes de saúde.

Diante da relevância social da matéria, contamos com o apoio dos nobres pares para a aprovação do presente Projeto de Lei.



# PROTOCOLO DE ASSINATURA(S)

O documento acima foi assinado eletronicamente e pode ser acessado no endereço /autenticidade utilizando o identificador 3300340034003000320031003A005000

Assinado eletronicamente por **Davi Esmael Menezes de Almeida** em 07/05/2026 10:15

Checksum: **E160067F86F3CAD050BB21AA7C87711BCCAC1B78F2B1B37F1ED1FC3AD9EF472B**