

# **PROJETO ENCONTRAMED TRANSPARÊNCIA E EFICIÊNCIA NA DISTRIBUIÇÃO DE MEDICAMENTOS PÚBLICOS**

O PROJETO \TRANSPARÊNCIA E EFICIÊNCIA NA DISTRIBUIÇÃO DE MEDICAMENTOS PÚBLICOS\ VISA CRIAR O APLICATIVO ENCONTRAMED PARA DISPOSITIVOS MÓVEIS (ANDROID E IOS), QUE ASSEGURE O CUMPRIMENTO DAS LEIS Nº 12.527, DE 18 DE NOVEMBRO DE 2011, E Nº 13.460, DE 26 DE JUNHO DE 2017. ESSAS LEGISLAÇÕES GARANTEM O DIREITO FUNDAMENTAL DE ACESSO À INFORMAÇÃO E ESTABELECEM NORMAS BÁSICAS PARA A PARTICIPAÇÃO, PROTEÇÃO E DEFESA DOS DIREITOS DOS USUÁRIOS DE SERVIÇOS PÚBLICOS. OS OBJETIVOS DO PROJETO SÃO: GARANTIR A PUBLICIDADE COMO PRECEITO GERAL E O SIGILO COMO EXCEÇÃO: FORNECER INFORMAÇÕES CLARAS E ACESSÍVEIS SOBRE A DISPONIBILIDADE DE MEDICAMENTOS, PROCESSOS DE AQUISIÇÃO E DETALHES DAS LICITAÇÕES, MANTENDO O SIGILO APENAS QUANDO ABSOLUTAMENTE NECESSÁRIO. DIVULGAR INFORMAÇÕES DE INTERESSE PÚBLICO PROATIVAMENTE: OFERECER AO CIDADÃO DADOS COMPLETOS SOBRE ESTOQUES DE MEDICAMENTOS NAS UNIDADES DE SAÚDE, PREÇOS PAGOS PELA ADMINISTRAÇÃO PÚBLICA, PROCESSOS LICITATÓRIOS E EMPRESAS VENCEDORAS, SEM NECESSIDADE DE SOLICITAÇÕES PRÉVIAS. UTILIZAR TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO PARA ACESSO À INFORMAÇÃO: EMPREGAR TECNOLOGIAS MODERNAS PARA DISPONIBILIZAR ESSAS INFORMAÇÕES ATRAVÉS DO APLICATIVO, GARANTINDO QUE SEJAM FACILMENTE ACESSÍVEIS A TODOS OS CIDADÃOS. FOMENTAR A CULTURA DE TRANSPARÊNCIA NA ADMINISTRAÇÃO PÚBLICA: PROMOVER A TRANSPARÊNCIA COMO UM VALOR ESSENCIAL NA GESTÃO PÚBLICA, INCENTIVANDO UMA ADMINISTRAÇÃO MAIS ABERTA E RESPONSÁVEL. DESENVOLVER O CONTROLE SOCIAL DA ADMINISTRAÇÃO PÚBLICA: FACILITAR A PARTICIPAÇÃO ATIVA DOS CIDADÃOS NA FISCALIZAÇÃO DOS RECURSOS PÚBLICOS, PROPORCIONANDO UMA PLATAFORMA PARA DENÚNCIAS DE IRREGULARIDADES E FEEDBACK SOBRE A GESTÃO DOS MEDICAMENTOS. O APLICATIVO ENCONTRAMED SE COMPROMETE A PROTEGER E DEFENDER OS DIREITOS DOS USUÁRIOS DOS SERVIÇOS PÚBLICOS, GARANTINDO ACESSO À INFORMAÇÃO CONFIÁVEL E PROMOVENDO UMA GESTÃO PÚBLICA MAIS TRANSPARENTE E EFICIENTE.

**NOME DO COORDENADOR:  
MARA LOPES CÔRTEZ E AILAIDEE SANTOS**