



Gabinete do(a) Vereador(a) Dr Carlos Almeida

REQUERIMENTO

AO EXCELENTÍSSIMO PRESIDENTE DA CÂMARA MUNICIPAL DE LINHARES-ES

Assunto: SOLICITAR A SECRETARIA DE SAÚDE PARA PROVIDENCIAR UM TELEFONE FIXO NO POSTO DE SAÚDE DO BAIRRO BNH, PERMITINDO A RECEPCIONISTA OU AGENTE DE SAÚDE POSSA AGENDAR CONSULTAS.

Linhares, 16 de novembro de 2022.

CARLOS ALMEIDA FILHO, Vereador com assento nesta Casa de Leis, vem perante Vossa Excelência, com o devido respeito, em atendimento às demandas de nossos munícipes, solicitar:

A SECRETARIA DE SAÚDE PARA PROVIDENCIAR UM TELEFONE FIXO NO POSTO DE SAÚDE DO BAIRRO BNH, PERMITINDO A RECEPCIONISTA OU AGENTE DE SAÚDE POSSA AGENDAR CONSULTAS. Vale ressaltar que a unidade não possui um telefone fixo, dificultando o atendimento e informação aos moradores. Essa situação tem causado transtornos tanto para os servidores que precisam disponibilizar dos seus aparelhos celulares, quanto para os moradores que não conseguem informações quando necessário. Com o telefone no Posto de Saúde facilitaria o agendamento d consultas, tornando o atendimento mais ágil sem aglomeração de pacientes.

Em tempo, requeiro que o pedido seja atendido dentro das possibilidades, com a maior brevidade possível.

Por oportuno, envio as mais sinceras e cordiais saudações, colocando-nos à inteira disposição.

Nestes termos,

P. Deferimento

VEREADOR(A) Dr Carlos Almeida-PDT



PROTOCOLO DE ASSINATURA(S)

O documento acima foi assinado eletronicamente e pode ser acessado no endereço <https://linhares.nopapercloud.com.br/autenticidade> utilizando o identificador 3200350039003800380031003A005000

Assinado eletronicamente por **Dr Carlos Almeida** em 16/11/2022 10:51

Checksum: **0F48C2C0070F0102D4FF0527330EFFE872447E167D329CFEF0D9DBBF811E7C81**



Autenticar documento em <https://linhares.nopapercloud.com.br/autenticidade> com o identificador 3200350039003800380031003A005000, Documento assinado digitalmente conforme MP n° 2.200-2/2001, que institui a Infra-estrutura de Chaves Públicas Brasileira - ICP - Brasil.

