



ESTADO DO RIO DE JANEIRO

CÂMARA MUNICIPAL DE PARATY

PARATY - CIDADE HISTÓRICA - MONUMENTO NACIONAL



REQUERIMENTO

Solicita informações quanto às medidas preventivas e de monitoramento de maré no Município de Paraty.

Exmo. Senhor

Requeiro à mesa, ouvido o Plenário na forma regimental, com fundamento no art. 203, parágrafo 3º, Inciso X do Regimento Interno da Câmara Municipal, que seja oficiado o Governo do Estado do Rio de Janeiro, pela Secretaria de Estado de Defesa Civil, e a Secretaria Municipal de Proteção e Defesa Civil, solicitando as seguintes informações:

Qual a situação atual da instalação das 11 sirenes anunciadas para Paraty em outubro de 2022, incluindo cronograma detalhado de instalação das sirenes ainda pendentes, localização exata das sirenes já instaladas e das que serão instaladas, protocolos de acionamento das sirenes para diferentes tipos de eventos como marés altas, chuvas intensas e deslizamentos, definição da responsabilidade pelo acionamento das sirenes se municipal, estadual ou integrada, e informações sobre testes periódicos realizados no sistema de sirenes com datas e resultados.

Solicito também esclarecimentos sobre o status atual da instalação dos 11 pluviômetros automáticos anunciados, localização dos equipamentos instalados e cronograma dos pendentes, dados coletados pelos equipamentos nos últimos 12 meses e integração desses dados com o sistema estadual de monitoramento meteorológico.

Requeiro informações detalhadas sobre os protocolos atuais para emissão de alertas à população de Paraty, canais de comunicação utilizados para alertas como sirenes, SMS, redes sociais e rádio, critérios técnicos para emissão de alertas preventivos, integração entre os sistemas municipal e estadual de monitoramento, e especificamente por que não foi emitido alerta para a maré alta ocorrida na madrugada de 22 de setembro de 2025.

No tocante à capacitação e protocolos, requeiro dados sobre treinamentos realizados com servidores municipais para operação do sistema, campanhas educativas realizadas para orientar a população sobre o sistema de alertas, simulados de emergência realizados no município nos últimos 24 meses e protocolos de integração com o Corpo de Bombeiros e outras agências de resposta.

Por fim, solicito o mapeamento atualizado das áreas de risco em Paraty, identificação das comunidades mais vulneráveis a alagamentos e deslizamentos, e planos específicos de evacuação para cada área de risco.

JUSTIFICATIVA



ESTADO DO RIO DE JANEIRO

CÂMARA MUNICIPAL DE PARATY

PARATY - CIDADE HISTÓRICA - MONUMENTO NACIONAL



Na madrugada desta segunda-feira, 22 de setembro de 2025, o município de Paraty foi surpreendido por uma maré alta que resultou em alagamentos significativos, evento comum na cidade devido às suas características geográficas. Contudo, nenhum órgão municipal emitiu qualquer tipo de alerta prévio à população, resultando em prejuízos materiais consideráveis para diversos munícipes, que perderam móveis, eletrodomésticos, alimentos e outros bens essenciais.

Este episódio revela a urgente necessidade de esclarecimentos sobre o atual estado de implementação do sistema de monitoramento, alerta e alarme de desastres naturais anunciado pelo Governo do Estado do Rio de Janeiro em outubro de 2022, conforme divulgado no portal oficial da Casa Civil estadual. Segundo o anúncio governamental, Paraty seria contemplada com a instalação de 11 novas sirenes e 11 pluviômetros automáticos, com investimento estimado em R\$ 11,1 milhões para implementação e manutenção pelo período de um ano.

Passados quase três anos do anúncio, e diante do ocorrido nesta madrugada, torna-se imprescindível conhecer o atual status deste projeto vital para a segurança da população paratiana, bem como os protocolos de funcionamento e as razões pelas quais não houve qualquer alerta preventivo para o evento meteorológico que causou os alagamentos.

Sala das Sessões, 22 de setembro de 2025.

Laion Junio Campos Carlos
Laion Campos
Vereador(a)

PROTOCOLO DE ASSINATURA(S)

O documento acima foi assinado eletronicamente e pode ser acessado no endereço /autenticidade utilizando o identificador 3600380034003800330033003A005000

Assinado eletronicamente por **Laion Junio Campos Carlos** em 22/09/2025 10:25

Checksum: **927B856B37944A259A7C521254C0C3170B8C2A7122E7B835B7C90DF8E9B554CE**