



REQUERIMENTO N°: 619 /2025

EXMO SR PRESIDENTE DA CÂMARA MUNICIPAL

O vereador abaixo assinado, na forma legal e regimental, requer a Vossa Excelência que se digne, após manifestação do Plenário, solicitar às Secretarias do Turismo e Desenvolvimento Econômico e do Esporte, que promova cursos e programas de qualificação profissional voltados aos instrutores e praticantes de esportes aquáticos, em especial do Kitesurf, em parceria com instituições reconhecidas.

Camocim possui condições naturais privilegiadas – com extenso litoral, ventos constantes e belos lagos – que o tornam ideal para o desenvolvimento dos esportes náuticos. Essas modalidades, em especial o Kitesurf, vêm se destacando no Ceará como importante vetor econômico e turístico, gerando emprego, renda e atraindo visitantes do Brasil e do exterior.

Investir na capacitação de instrutores locais é essencial para garantir segurança, qualidade e competitividade no setor, portanto, é necessário ofertar cursos e certificações nas áreas de Instrutor de Kitesurf, Primeiros Socorros, Salvamento Aquático, Manutenção de Equipamentos e Gestão do Turismo Esportivo, além de idiomas voltados ao atendimento turístico, considerando o número crescente de turistas estrangeiros, especialmente europeus, que visitam o Município durante os meses de vento.

Após, a devida aprovação, se envie este Requerimento à Secretaria Municipal do Turismo e Desenvolvimento Econômico e ao Secretário Municipal do Esporte, senhora Márcia Maria Bezerra de Sousa e senhor Mastrolhano Araújo da Silva, nos seguintes endereços, respectivamente: Avenida Beira Mar, vizinho ao CAT (Centro de Animação Turística) e Rua General Sampaio, N° 950, Bairro Praia, nesta Cidade.

Paço da Câmara Municipal, 24 de Outubro de 2025

CÂMARA MUNICIPAL DE CAMOCIM
BIÊNIO 2025-2026
PROTÓCOLO DE RECEBIMENTO

Em: 24/10/2025
Secretaria da Câmara

Marcos Antonio Silva Veras Coelho
Vereador (Republicanos)

CÂMARA MUNICIPAL DE CAMOCIM
BIÊNIO 2025-2026
REQUERIMENTOS/PROJETOS
APROVADO
Em: 05/11/2025
Sessão: 38
Assinatura do Servidor