



Bairro Santa Terezinha recebeu Programa “Palotina em Ação” com participação da comunidade

Secretarias: Secretaria Municipal do Agronegócio e Meio Ambiente

Secretaria Municipal de Administração

Secretaria Municipal de Transporte e Obras Públicas

Secretaria Municipal de Saúde

Data de Publicação: 15 de junho de 2026

Crédito da Matéria: Assessoria de Imprensa

Fotos: Assessoria de Imprensa

A Administração Municipal de Palotina realizou na última sexta-feira (12) mais uma edição do programa Palotina em Ação, desta vez no Bairro Santa Terezinha. O evento aconteceu no pavilhão comunitário do bairro e atendeu moradores, que aproveitaram a oportunidade para acessar serviços, buscar orientações e apresentar demandas diretamente às equipes da prefeitura.

A ação contou com a participação das Secretarias de Administração, Saúde, Assistência Social, Agronegócio e Meio Ambiente, além do Gabinete Municipal. Durante o evento, foram oferecidos atendimentos, orientações e informações sobre os diversos serviços disponibilizados pelo município.

Assim como ocorreu anteriormente nos distritos de São Camilo e Vila Floresta, o programa proporcionou um espaço de diálogo, escuta e atendimento às necessidades da população.

Durante a programação, os moradores puderam esclarecer dúvidas, conhecer melhor os programas desenvolvidos pela administração municipal e apresentar sugestões para melhorias em seus bairros e comunidades.

O prefeito Rodrigo Ribeiro esteve presente e avaliou de forma muito positiva a realização do evento. “O Palotina em Ação foi criado justamente para aproximar a administração das pessoas, ouvir suas necessidades e levar os serviços públicos para mais perto da comunidade. Cada conversa e cada sugestão recebida nos ajudam a construir uma cidade cada vez melhor para todos”, afirmou.

O programa Palotina em Ação reafirmou o compromisso da administração municipal de estar presente junto à população, fortalecendo a participação popular, ouvindo as demandas da comunidade e ampliando o acesso aos serviços públicos.
