

ASSISTÊNCIA SOCIAL E DIREITOS HUMANOS

## EQUIPE DO PROGRAMA CRIANÇA FELIZ REALIZA BUSCA ATIVA DE FAMÍLIAS INSERIDAS NO CADASTRO ÚNICO E BENEFICIÁRIAS DO BPC LOAS

OS DADOS LEVANTADOS SERVIRÃO PARA DIAGNÓSTICOS SOCIOFAMILIARES E SOCIOTERRITORIAIS, ASSIM COMO PARA O PLANEJAMENTO DAS AÇÕES DA REDE ASSISTENCIAL.







Publicado em 12/05/2022 às 16:26 (Atualizado em 07/12/2025 às 13:49), postado por COMUNICAÇÃO, Fonte: SECRETARIA DE ASSISTÊNCIA SOCIAL

A Prefeitura Municipal de Guaçuí por meio da Secretaria Municipal de Assistência Social, Direitos Humanos, Trabalho e Renda e o Programa Criança Feliz, realizaram na última semana uma busca ativa de famílias com perfil de atendimento do programa.

As visitadoras realizaram cadastro de acesso da gestante, das crianças na primeira infância e das suas famílias às políticas e serviços públicos para o desempenho da função de cuidado, proteção e educação de crianças na faixa etária de até seis anos de idade.

Os dados levantados também servirão para diagnósticos sociofamiliares e socioterritoriais, assim como para o planejamento das ações da rede assistencial.

## **SAIBA MAIS**

O Programa Criança Feliz atende gestantes, crianças de 0 a 3 anos e suas famílias incluídas no Cadastro Único para Programas Sociais do Governo Federal, crianças de 4 a 6 anos e suas famílias beneficiárias do Benefício de Prestação Continuada (BPC). A principal ação do Programa é a realização de visitas domiciliares desenvolvidas pelos visitadores na residência da família incluída no programa. Elas representam uma estratégia de aproximação dos serviços com a família atendida e, por isso, favorecem um reconhecimento mais preciso das características, potencialidades e necessidades de cada contexto, resultando em propostas de intervenção singulares, pertinentes a cada realidade.

## GALERIA







AUTENTICAÇÃO

4cde6db2ae80207d225552fdd347e35d

https://guacui.es.gov.br/noticia/2022/05/equipe-do-programa-crianca-feliz-realiza-busca-ativa-de-familias-inseridas-no-cadunico-e-beneficiarias-do-bpc-loas.html