

MSD

LEVANTAMENTO DE NECESSIDADES  
DE MELHORIAS SANITÁRIAS DOMICILIARES  
Município:  
Localidade: Serra Negrinha  
Possui Sistema de Abastecimento de Água?  
Possui Sistema de esgotamento Sanitário?  
Possui Sistema de Coleta de Resíduos Sólidos  
Legenda: S – Melhoria necessária na residência  
N – Melhoria não necessária na residência



Sim	<input type="checkbox"/>	Não	<input checked="" type="checkbox"/>
Sim	<input type="checkbox"/>	Não	<input checked="" type="checkbox"/>
Sim	<input checked="" type="checkbox"/>	Não	<input type="checkbox"/>

INFORMAÇÕES DO DOMICÍLIO						MELHORIAS SANITÁRIAS DOMICILIARES NECESSÁRIAS														
Nº	Nome do Beneficiário	Endereço	Coordenadas Geográficas		Nº de habitantes	Ligação domiciliar de água	Poço raso	Cisterna	Reservatório Elevado	Reservatório Semi Elevado	Conjunto Sanitário	Pia de Cozinha	Tanque de Lavar Roupas	Filtro Doméstico	Tanque Séptico/Filtro Biológico	Sumidouro	Vala de Infiltração	Sistema de Reuso	Ligação domiciliar e esgoto	Recipiente para Resíduos Sólidos
1	ADEILTON FÉLIX DOS SANTOS	SERROTE VERMELHO	678571.77 mE	9277190.12 mS	3	N	N	N	N	N	S	S	S	N	S	S	N	N	N	N
2	FRANCISCO BERTO DOS SANTOS	SERROTE VERMELHO	678325.99 mE	9277190.94 mS	2	N	N	N	N	N	S	S	S	N	S	S	N	N	N	N
3	FRANCISCO SEVERINO DOS SANTOS	SERROTE VERMELHO	678448.66 mE	9277122.94 mS	3	N	N	N	S	N	N	N	N	N	S	S	N	N	N	N
4	GERALDA FÉLIX FERNANDES	SERROTE VERMELHO	679110.97 mE	9276721.46 mS	2	N	N	N	N	N	S	N	S	N	S	S	N	N	N	N
5	GERALDA MARIA DA COSTA	SERROTE VERMELHO	678079.74 mE	9277044.25 mS	1	N	N	N	N	N	S	S	S	N	S	S	N	N	N	N
6	JAILTON CANUTO DOS SANTOS	SERROTE VERMELHO	678753.37 mE	9277297.06 mS	4	N	N	N	N	N	S	S	S	N	S	S	N	N	N	N
7	MARIA APARECIDA DINIZ FARIAS	SERROTE VERMELHO	6729218.02 mE	9277525.96 mS	3	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	S	N	N	N	N
8	MARIA CONCEIÇÃO DOS SANTOS COSTA	SERROTE VERMELHO	678540.93 mE	9277153.36 mS	5	N	N	N	S	N	N	S	N	N	S	S	N	N	N	N
9	RAQUEL MIRANDA DIAS	SERROTE VERMELHO	679270.34 mE	9274696.55 mS	4	N	N	N	N	N	N	S	N	N	N	S	N	N	N	N
10	RITA DE CÁSSIA FERREIRA DOS SANTOS	SERROTE VERMELHO	678203.48 mE	9277308.04 mS	2	N	N	N	S	N	N	N	S	N	N	S	N	N	N	N