

# Prefeitura Municipal de Terra Nova

Resolução



## Resolução CMAS 01/2018

Dispõe sobre a aprovação da reprogramação das contas dos recursos doGBF, GSUAS E CRIANÇA FELIZ referente ao exercício de 2017.

O Conselho Municipal de Assistência Social no uso de suas atribuições legais e regimentais.

Considerando a deliberação da reunião Extraordinária do Conselho Municipal de Assistência Social no dia 09 de Janeiro de 2018;

Considerando que o Fundo Municipal da Assistência Social-FMAS, fundo Público de gestão orçamentária, financeira e contábil, tem como objetivo proporcionar recursos para co-financiar gestão, serviços, projetos e benefícios de assistência social

Considerando que o Conselho Municipal de Assistência Social tem como atribuição de fiscalizar o Órgão Gestor.

### RESOLVE

Art.1-Aprovar a Reprogramação de saldos das Contas dos recursos da Proteção Social Básica referente ao exercício de 2017.

Art.2-As reprogramações dos saldos financeiros, das Contas do FMAS/BA, exercício de 2017 para o exercício de 2018, ficam aprovada na forma constante da ata da reunião do Conselho Municipal de Assistência Social-CMAS, realizada nesta data.

Art.3- esta resolução entra em vigor na data da sua publicação.

Terra Nova 19 de Janeiro de 2018.

*Arine Lorena da Silva Miranda*  
Arine Lorena da Silva Miranda  
Presidente do CMAS

# Prefeitura Municipal de Terra Nova



## Resolução CMAS02/2018

Dispõe sobre a aprovação do Acompanhamento Físico do exercício de 2017.Fundo Municipal de Assistência Social..

O Conselho Municipal de Assistência Social do Município de Terra Nova-Ba na Sessão extraordinária realizada no dia 09 de janeiro de 2018.

### Resolve

Art.único- Aprova por unanimidade o acompanhamento físico de Janeiro a dezembro de 2017 referentes aos quantitativos executados pela Proteção Social básica no ano de 2017, como consta em ata.

Esta resolução entra em vigor na data da sua publicação.

Terra Nova-Ba 19 de Janeiro de 2018

*Arine Lorena da Silva Miranda*  
Arine Lorena da Silva Miranda  
Presidente do CMAS