

### 1.1.1.1 Caso de uso Validar Arquivo de Ações e Metas

#### 1.1.1.1.1 Precondições

1. O caso de uso *UC2 - Caso de uso Descompactar e Converter arquivos do módulo de Instrumentos de Planejamento* deve ter sido concluído com sucesso.
2. O processo de validação das informações do arquivo *ORGAO, UOC e PRO* deve ter sido concluído.

#### 1.1.1.1.2 Fluxo principal

1. O **SICOM** inicia o processamento dos dados do arquivo *AMP*.
2. O **SICOM** aciona o **Subfluxo Validar Registro 10 – Cadastro das Ações e Metas**.
3. O **SICOM** aciona o **SubAçõesSubfluxo Validar Registro 11 – Cadastro das SubAções**.
4. O **SICOM** aciona o **Subfluxo Validar Registro 12 – Detalhamento das Vinculações da Ação**.
5. O **SICOM** conclui o processamento das informações do arquivo *AMP*.

#### 1.1.1.1.3 Subfluxos

##### 1.1.1.1.3.1 Subfluxo Validar Registro 10 – Cadastro das Ações e Metas

1. Para cada registro do tipo “10 – Cadastro das Ações e Metas”:
  - 1.1. Caso o registro não possua detalhamento(s) por SubAção:
    - 1.1.1. Os campos *Produto* e *unidadeMedida* devem estar informados. Caso esta condição não seja atendida o **SICOM** emite a mensagem de erro **ME132\_CMP\_OBRIGATORIO** ao Agente da Administração Pública.
  - 1.2. Caso o registro possua detalhamento(s) por SubAção:
    - 1.2.1. Os campos *produto*, *unidadeMedida* não devem ser informados. Caso esta condição não seja atendida o **SICOM** emite a mensagem de erro **ME139\_PREENCHIMENTO\_INVALIDO** ao Agente da Administração Pública.

##### 1.1.1.1.3.2 Subfluxo Validar Registro 11 – Cadastro das SubAções

- 1.1. O **SICOM** verifica se a combinação dos campos *idAcao* e *idSubAcao* é única. Caso esta condição não ocorra emite mensagem de erro **ME141\_REGISTRO\_DUPLICADO** ao Agente da Administração Pública.

##### 1.1.1.1.3.3 Subfluxo Validar Registro 12 – Detalhamento das Vinculações da Ação

1. Para cada registro do tipo “12 – Detalhamento das Vinculações da Ação”:
  - 1.1. O **SICOM** verifica se a combinação dos campos *codOrgao*, *codUnidadeSub*, *codFuncao*, *codSubFuncao*, *codPrograma*, *idAcao* e *idSubAcao* é única. Caso esta condição não ocorra emite mensagem de erro **ME141\_REGISTRO\_DUPLICADO** ao Agente da Administração Pública.
  - 1.2. O **SICOM** verifica se o *codOrgao* informado é igual ao *codOrgao* de algum registro do arquivo *ORGAO* e caso esta condição não ocorra emite a mensagem de erro **ME307\_COD\_INEXISTENTE** ao Agente da Administração Pública.

- 1.3. O **SICOM** verifica se a combinação formada pelos campos *codUnidadeSub* e *codOrgao* existe em algum registro do arquivo *UOC* e caso esta condição não ocorra emite a mensagem de erro ME307\_COD\_INEXISTENTE ao Agente da Administração Pública.
- 1.4. O **SICOM** verifica se o campo *codUnidadeSub* foi informado com 5 dígitos (tratando-se de uma Unidade Orçamentária e não de uma Subunidade). Neste caso, o **SICOM** verifica se para a Unidade Orçamentária informada existem Subunidades cadastradas. Casos existam Subunidades cadastradas o **SICOM** emite a mensagem de erro ME394\_SUBUNIDADE\_OBRIGATORIA ao Agente da Administração Pública. OBS: As Unidades Orçamentárias devem ser sempre consideradas no âmbito de um órgão.
- 1.5. O **SICOM** verifica se o *codFuncao* informado está cadastrado na lista de Funções na base de dados do Servidor de Recebimento do **SICOM**, e caso esta condição não ocorra emite a mensagem de erro ME6\_CÓDIGO\_INVALIDO ao Agente da Administração Pública.
- 1.6. O **SICOM** verifica se o *codSubFuncao* informado está cadastrado na lista de SubFunções na base de dados do Servidor de Recebimento do **SICOM**, e caso esta condição não ocorra emite a mensagem de erro ME6\_CÓDIGO\_INVALIDO ao Agente da Administração Pública.
- 1.7. O **SICOM** verifica se o *codPrograma* informado é igual ao *codPrograma* de algum registro do arquivo *PRO*, e caso esta condição não ocorra emite a mensagem de erro ME307\_COD\_INEXISTENTE ao Agente da Administração Pública.
- 1.8. O **SICOM** verifica se a ação informada por meio do campo *idAcao* possui subações cadastradas. Caso possua, torna-se obrigatório informar a subação (campo *idSubAcao*). Caso esta condição não seja atendida o **SICOM** emite a mensagem ME389\_SUBACAO\_OBRIGATORIA ao Agente da Administração Pública.
- 1.9. O **SICOM** aciona o **Subfluxo de Validação de Reserva de Contingência**
- 1.10. O **SICOM** verifica se os campos *metas1Ano*, *metas2Ano*, *metas3Ano*, *metas4Ano*, *recursos1Ano*, *recursos2Ano*, *recursos3Ano* e *recursos4Ano* são maior ou igual a zero e caso algum campo não seja emite a mensagem de erro ME75\_VL\_NEGATIVO\_INVALIDO ao Agente da Administração Pública.

#### 1.1.1.1.3.4

#### Subfluxo de Validação de Reserva de Contingência

1. O **SICOM** verifica se a “Programa” é igual a 9999, necessariamente o item de classificação “Função” deve ser igual a 99 e o item de classificação “Subfunção” igual a 999 consistindo então, em uma conta de despesa correspondente ao valor de Reserva de Contingência. Caso algum item da classificação não atenda a esta condição o **SICOM** emite a mensagem de erro ME589\_AMP\_RESERVA\_CONTIGENCIA ao Agente da Administração Pública.
  - 1.1. Exclusivamente para órgãos do tipo 05 – RPPS (Regime Próprio de Previdência Social) e 06 – RPPS – Assistência à Saúde “Previdência Municipal (Regimes Próprios)” o **SICOM** verifica se a “Subfunção” é igual a 997 ou 999.

#### 1.1.1.1.4

#### Fluxos alternativos

Não aplicável.

**1.1.1.1.5** *Diagrama de estado / Diagrama de atividade*

Não aplicável.

**1.1.1.1.6** *Exceções*

Não aplicável.

**1.1.1.1.7** *Alterações para o exercício de 2014*

Caso de uso reformulado.

**1.1.1.1.8** *Alterações para o exercício de 2015*

- Inclusão do Subfluxo de Validação de Reserva de Contingência

**1.1.1.1.9** *Observações*

Não aplicável.