

PROGRAMA DE GESTÃO DE BARRAGENS - DESCARACTERIZAÇÃO -

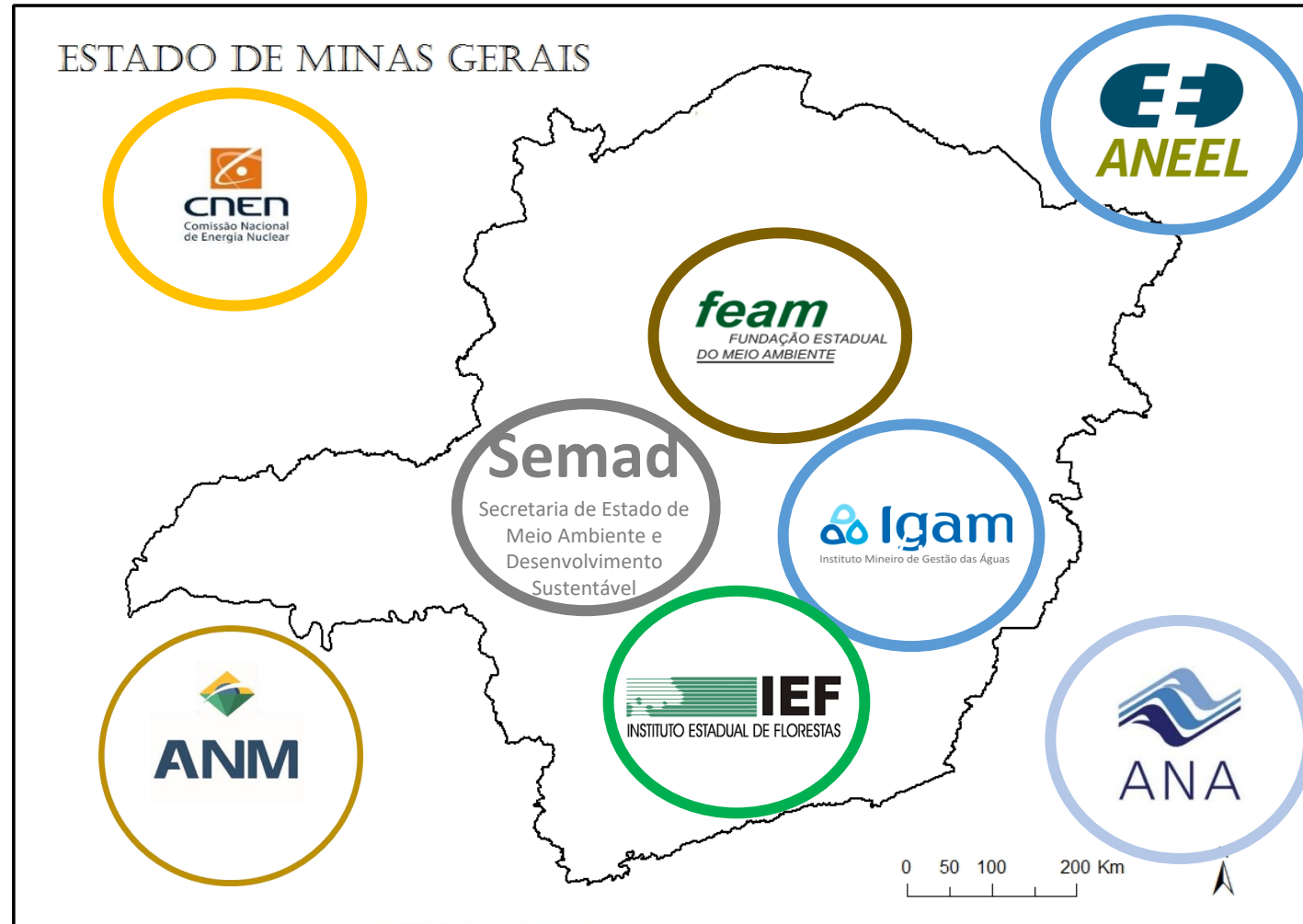
Roberto Junio Gomes

Gerente de Recuperação de Áreas de Mineração e Gestão de Barragens

Fundação Estadual do Meio Ambiente

CONTEXTUALIZAÇÃO

- Órgãos de controle:



CONTEXTUALIZAÇÃO

- **Gestão compartilhada SEMAD/FEAM:**

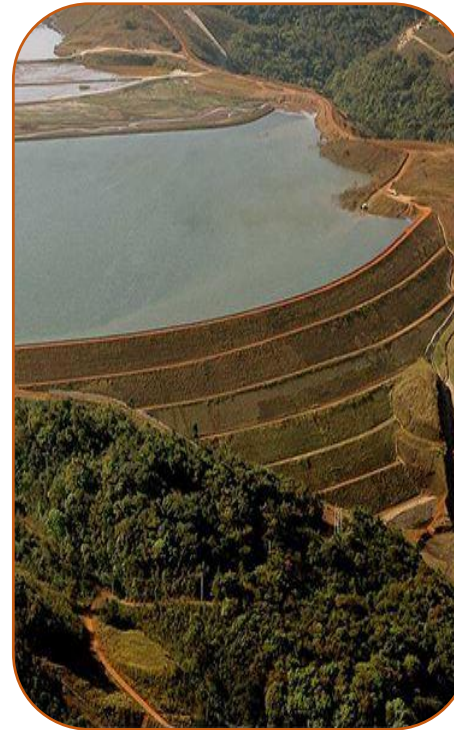
Viabilidade/Instalação



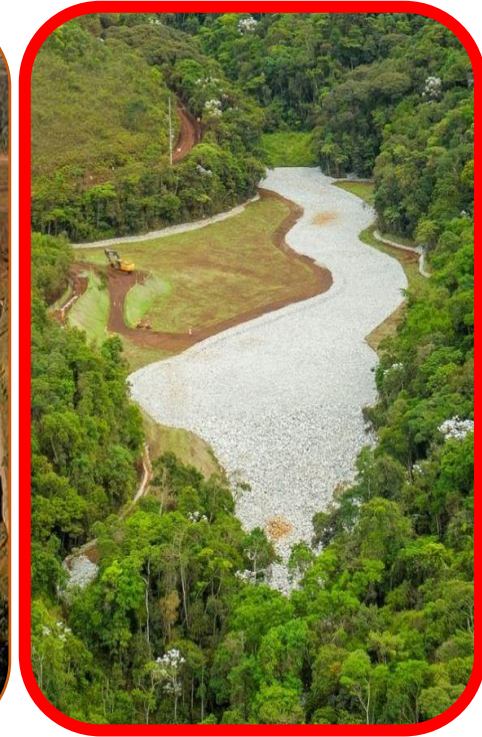
Operação



Alteamento

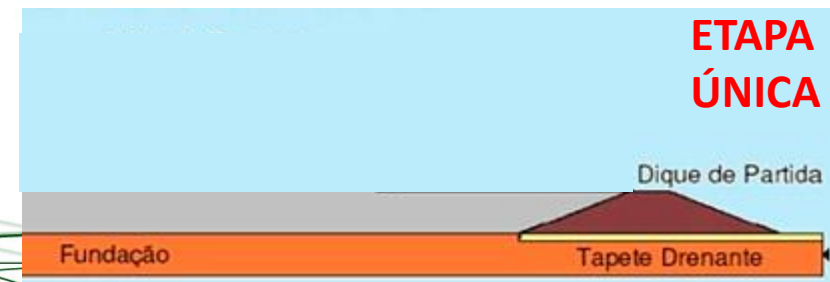
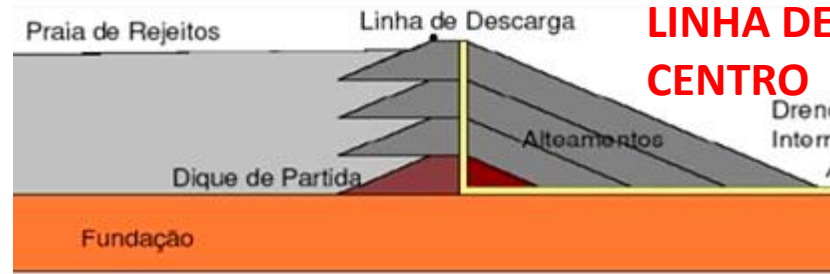
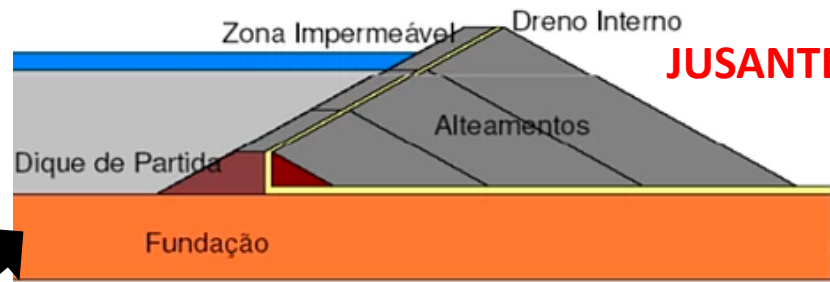
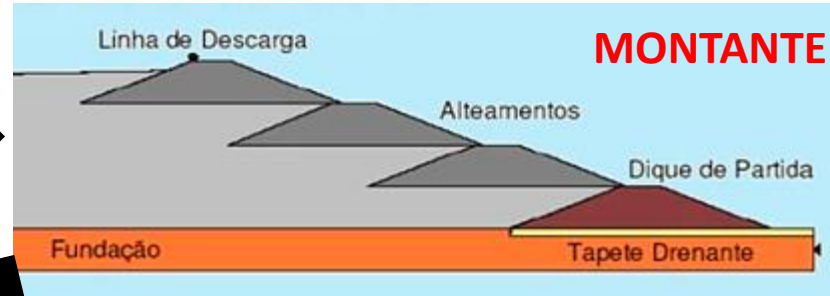


Descaracterização



DESCARACTERIZAÇÃO DE BARRAGENS

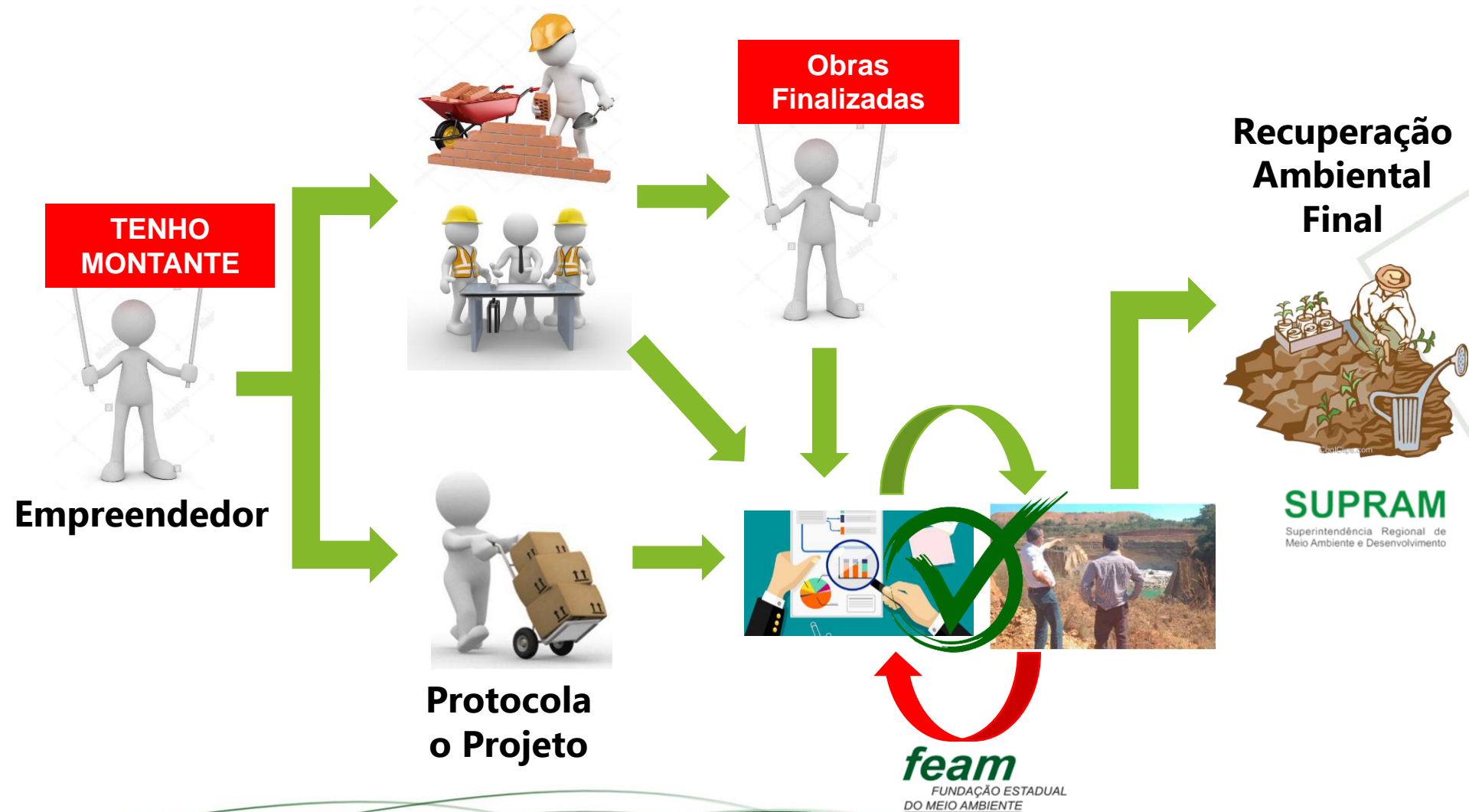
LEI ESTADUAL 23.291/2019
+
TR DE DESCARACTERIZAÇÃO



PORTARIA FEAM N°699/2023
+
TR DE DESCADASTRAMENTO

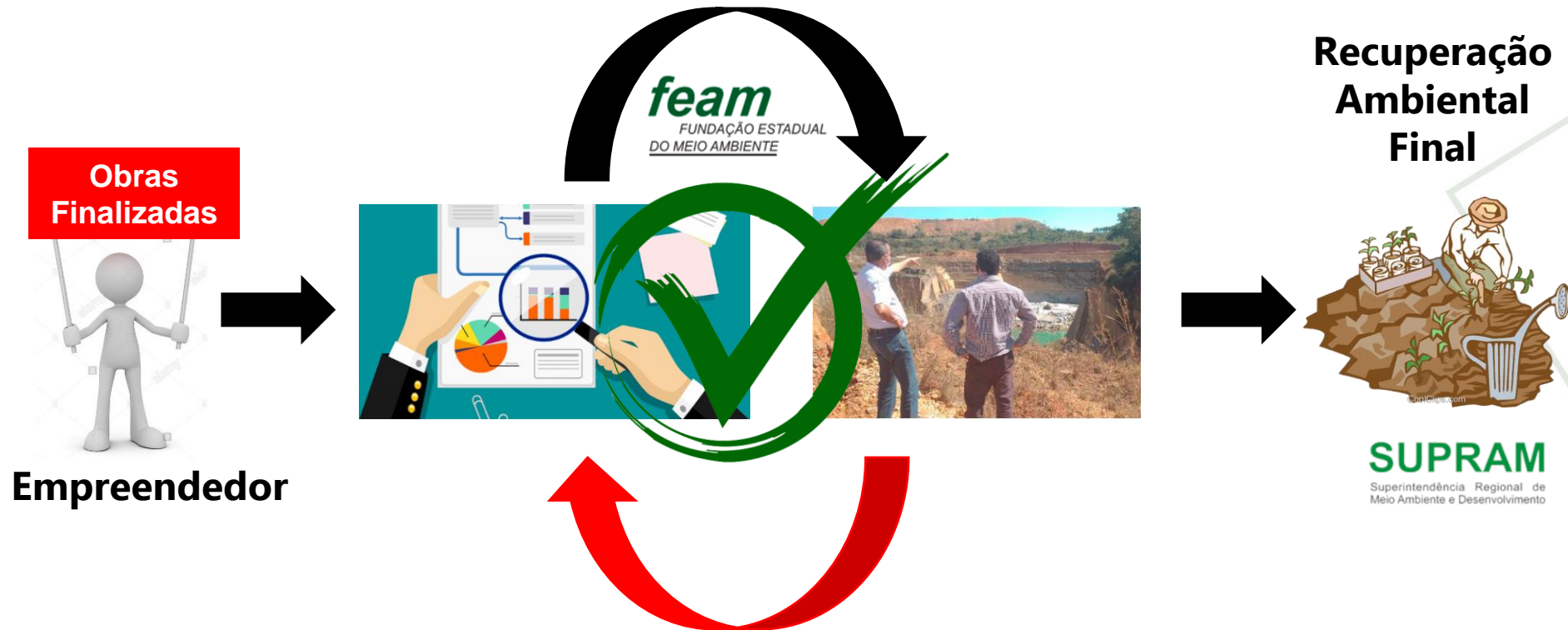
DESCARACTERIZAÇÃO DE BARRAGENS

- Fluxo para as barragens de montante:



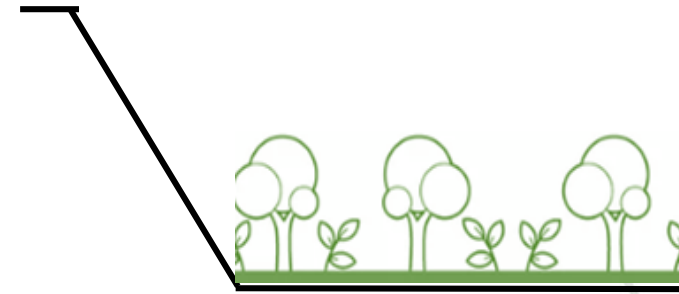
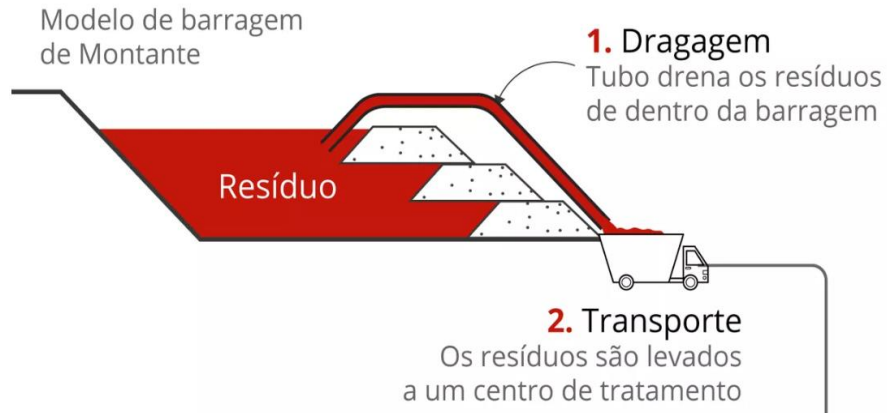
DESCARACTERIZAÇÃO DE BARRAGENS

- Fluxo para as demais barragens



DESCARACTERIZAÇÃO DE BARRAGENS

- Principais alternativas:



Modelo de barragem de Montante

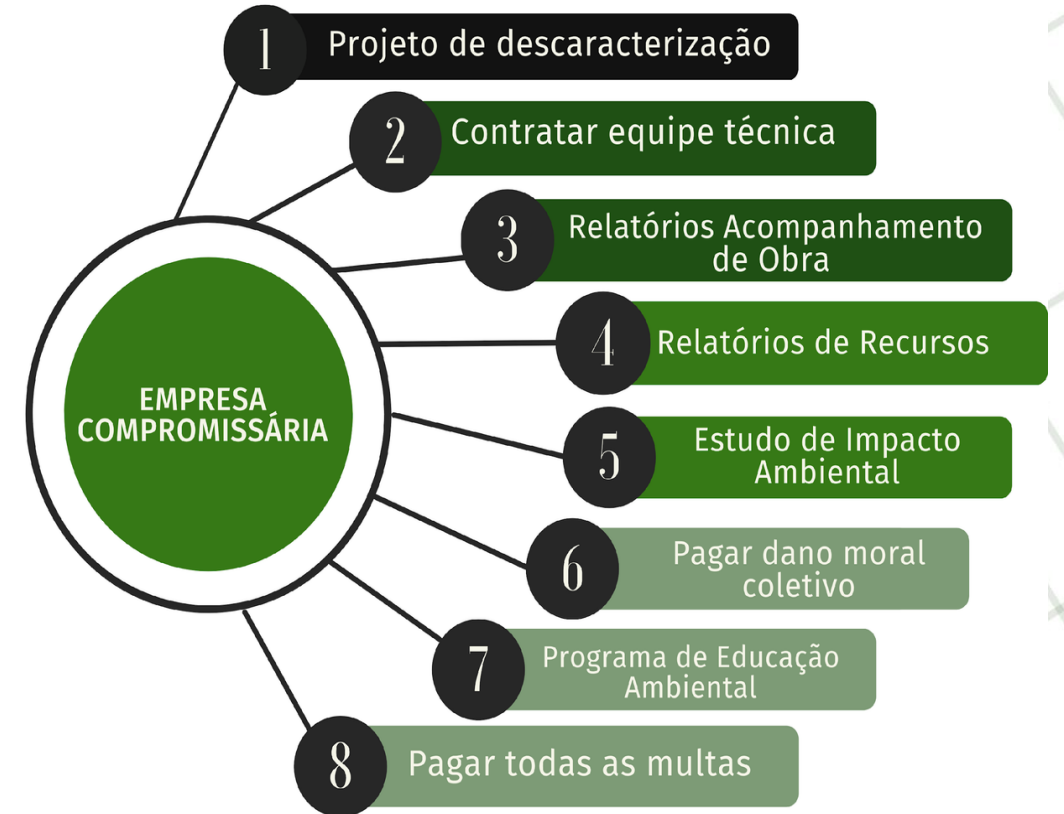


DESCARACTERIZAÇÃO DE BARRAGENS

- Cases da cadeia do Alumínio:



Alcoa Alumínio S.A
Poços de Caldas



TERMO DE COMPROMISSO

DESCARACTERIZAÇÃO DE BARRAGENS

- Cases da cadeia do Alumínio:





Obrigado!

Roberto Junio Gomes

Telefone: (31) 3915-1442

e-mail: roberto.gomes@meioambiente.mg.gov.br

www.linkedin.com/in/roberto-gomes-feam/