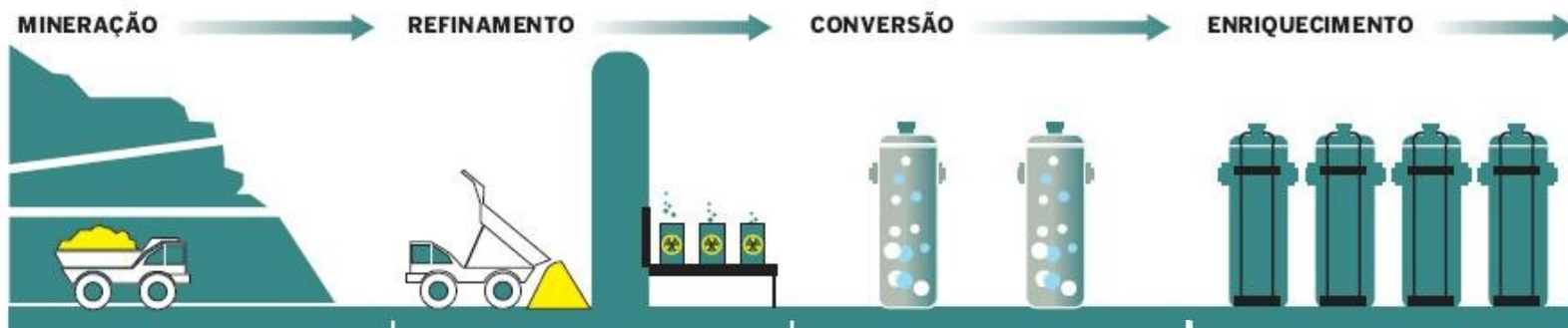




## 18. Programa Nuclear: Ciclo do Combustível



### mineração

- iniciadas atividades para aumento da produção de urânio em Caetité, BA (lavra subterrânea)
- iniciada exploração da jazida de Santa Quitéria, CE, em parceria com a iniciativa privada

### conversão

- iniciada montagem das instalações da planta para produção de  $UF_6$  no Centro Tecnológico da Marinha, Aramar, SP

### enriquecimento

- concluída a instalação da 2ª das 10 cascatas previstas na planta de enriquecimento de urânio na fábrica da INB



## 18. Programa Nuclear: Ciclo do Combustível

### Cronograma: domínio do ciclo do combustível



	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Implantação da lavra subterrânea de Caetité						
Instalação da planta para exploração da jazida de Santa Quitéria						
Instalação da planta industrial para produção de UF <sub>6</sub> no CTMSP:						
desenvolvimento do projeto e contratação da obra						
aquisições, Construção e Comissionamento						
entrada em operação						
Implantação da Unidade de Enriquecimento de Urânio na INB (4 módulos):						
conclusão do Módulo I						
instalação do Módulo II						
instalação do Módulo III						
instalação do Módulo IV						