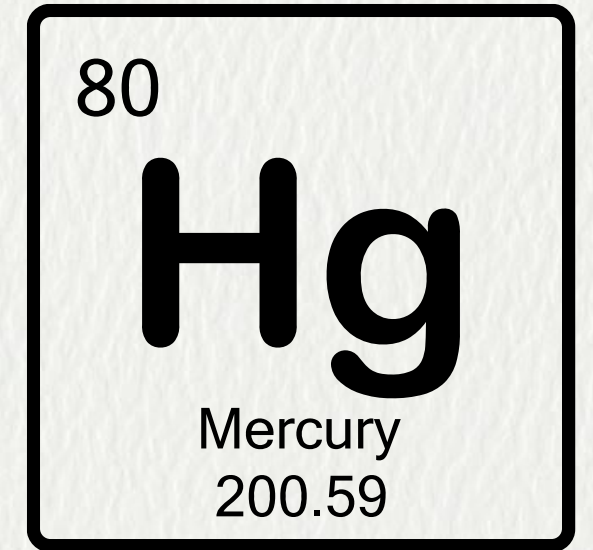


Regulação Nacional do Mercúrio Metálico.



ELLEN POZZEBOM
Coordenadora de Controle de Resíduos e Emissões
Diretoria de Qualidade Ambiental
IBAMA/DIQUA
25/09/2024

Contexto



- IMPORTÂNCIA DA REGULAÇÃO DO MERCÚRIO;
- IMPACTOS À SAÚDE E AO MEIO AMBIENTE;
- ARTIGOS CONSTITUCIONAIS (ART. 170, VI E ART. 225, V)

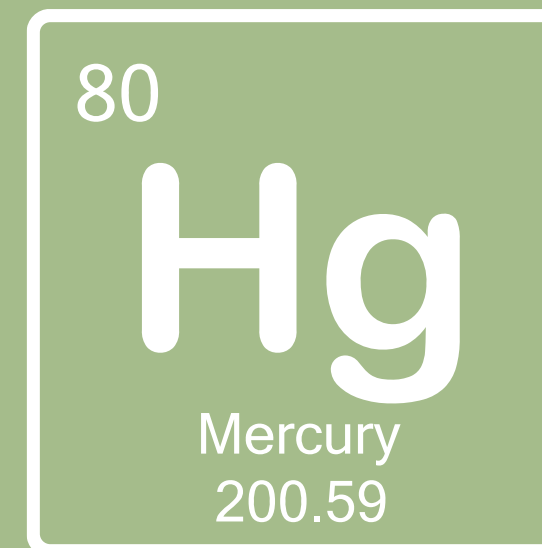


REGULAÇÃO DO MERCÚRIO NO BRASIL



- Decreto nº 97.634 de 1989 - Primeiro marco regulatório;
- Antes da Convenção de Minamata: Fragmentação;
- Papel do Ibama na emissão de licenças.

CRONOLOGIA E LEGISLAÇÕES PRINCIPAIS



Lei nº 6.938/1981
Política Nacional do Meio Ambiente

Decreto nº 97.634/1989
Introdução do DOMM

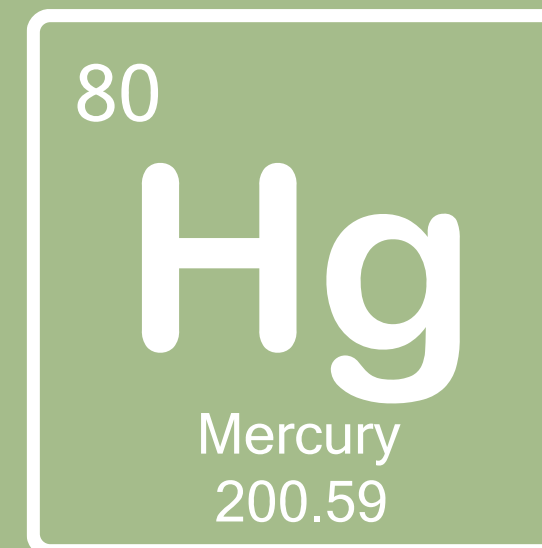
Decreto nº 3048/99
reconhece o mercúrio como
uma substância prejudicial à
saúde

Decreto nº 97.507/1989
Licenciamento na extração
de ouro

Decreto nº 875/1993
Convenção de Basileia,
Hg resíduo perigoso

Lei nº 9.976/2000
Regula o uso de mercúrio na
produção de cloro

CRONOLOGIA E LEGISLAÇÕES PRINCIPAIS



Lei nº 12.305/2010
Política Nacional de
Resíduos Sólidos



**Resoluções Conama 316,
420 e 454**



**Convenção de Minamata,
10 de outubro de 2013!!**
em vigor



**Instrução Normativa Ibama nº
08 de 08 de maio de 2015**
controles mais rígidos e específico
sobre o comércio e produção de
mercúrio



Decreto nº 9.470/2018
promulga o texto na convenção de
Minamata no país



A CONVENÇÃO DE MINAMATA



- Metas da convenção;
- Decreto nº 9.470/2018 e o compromisso do Brasil;.
- Redução das emissões e uso do mercúrio.



DOCUMENTO DE OPERAÇÕES COM MERCÚRIO METÁLICO (DOMM)

- **Função do DOMM no controle de transações;**
- **Revisão do DOMM em andamento;**
- **Cadastro Técnico Federal de Atividades Potencialmente Poluidoras.**



NOVA INSTRUÇÃO NORMATIVA IBAMA

Em desenvolvimento!

- Atualização da IN nº 08 de 2015;
- Etapa consulta pública concluída;
- Ajustes baseados nas atualizações da Convenção de Minamata;
- **Publicada até dezembro de 2024!**



PARCERIAS E COLABORAÇÃO INTERNACIONAL



**MINISTÉRIO DO
MEIO AMBIENTE E
MUDANÇA DO CLIMA**

GOVERNO FEDERAL



UNIÃO E RECONSTRUÇÃO



Implementação coordenada da Convenção de Minamata!

DESAFIOS

- **Uso ilegal do mercúrio no garimpo;**
- **Impacto ambiental e nas comunidades;**
- **Complexidade do controle devido à extensão territorial.**





A regulação do mercúrio no Brasil é robusta e multidimensional!

O controle do mercúrio no Brasil está sendo continuamente aprimorado por meio de uma combinação de legislações nacionais, atualizações regulatórias e cooperação internacional.

Compromisso com a Convenção de Minamata e eliminação progressiva do mercúrio, protegendo a saúde pública e o meio ambiente dos riscos associados a esse metal.

OBRIGADA!



ELLEN POZZEBOM
Coordenadora de Controle de Resíduos e Emissões

Diretoria de Qualidade Ambiental
IBAMA/DIQUA

corem.sede@ibama.gov.br
diqua.sede@ibama.gov.br