

14ª Reunião do Grupo de Trabalho sobre Mercúrio

Comissão Nacional de Segurança Química

*Brasília, 08 de agosto de 2017*

# Projeto MIA

*Desenvolvimento da Avaliação Inicial da Convenção  
de Minamata sobre Mercúrio no Brasil*

SB-001062.03.01

# Projeto MIA

**Nome:**

Desenvolvimento da Avaliação Inicial da  
Convenção de Minamata sobre Mercúrio  
no Brasil

**SB-001062.03.01**

**Vigência:**

08/2015 – 06/2018

**Doação (GEF):**

US\$ 821.918,00

**CP não financeiro:**

US\$ 2.511.918,00

**MINISTÉRIO DO  
MEIO AMBIENTE**



**Agência Executora:**

**Agência Implementadora:**

**ONU**   
**meio ambiente**

**MINISTÉRIO DO  
MEIO AMBIENTE**



# Status do Projeto – Progresso das Atividades

- 4 componentes;
- 11 atividades:
  - ✓ 1 concluída;
  - ✓ 2 contínuas;
  - ✓ 4 em execução;
    - 3 atividades em fase final de execução (1.1.C, 1.2.A e 2.2);
  - ✓ 4 a serem executadas.
    - 2 atividades em processo de contratação de consultoria (3.1 e 3.2);
    - 1 atividade com Termo de Referência em elaboração.

# Objetivo

Facilitar a ratificação e a **pronta implementação** da Convenção de Minamata, provendo aos principais stakeholders nacionais o **conhecimento técnico e científico** bem como os instrumentos necessários para essa função.

# Resultados previstos

- 1** Avaliação e atualização das informações disponíveis afetas à **gestão nacional de mercúrio**;
- 2** Análise dos **marcos regulatórios** relacionados à gestão de mercúrio;
- 3** Avaliação da capacidade nacional para **gestão e monitoramento** de mercúrio;
- 4** Elaboração de **inventário de emissões e liberações** antropogênicas de mercúrio;
- 5** Redação de um relatório final sobre principais **oportunidades e desafios** para implementação da Convenção.

# Panorama

Parceiro	Status	2015	2016	2017												2018				
		3T 4T	1T 2T	3T 4T	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez	1T 2T	3T 4T		
<b>COMPONENTE 1</b>																				
<b>Atividade 1.1 Seminário</b>		●																		
1.1 a) Disseminação	MMA	Cont.																		
1.1 b) Ident. KeyStakeholders	-	Cont.																		
1.1 c) Fonte Dados	Pessoa Física	●																		
<b>Atividade 1.2 Adaptar Diretrizes</b>																				
1.2 a) Diagramação Toolkit	MC&G Design	●																		
1.2 b) MAPE	FUNCATE / CETEM	●																		
<b>COMPONENTE 2</b>																				
<b>Atividade 2.1 Gestão e Mont. Hg</b>	(TdRs em elabor.)	○																		
<b>Atividade 2.2 Marco Regulatório</b>	Instituto Avaliação	●																		
<b>COMPONENTE 3</b>																				
<b>Atividade 3.1 Inventário</b>	USP	○																		
<b>Atividade 3.2 Treinamento</b>	USP	○																		
<b>COMPONENTE 4</b>																				
<b>Atividade 4.1 Validação relatório</b>		○																		
	Concluido	●																		
	Fase de Conclusão	●																		
	Em andamento	●																		
	Iniciado	●																		
	Não Iniciado	○																		



Concluido



Fase de Conclusão



Em andamento



Iniciado



Não Iniciado

# Status do Projeto – Progresso das Atividades

Atividade		Status
<b>COMPONENTE I</b>		
<b>Atividade 1.1</b>	Seminário Nacional de Lançamento do Projeto	<b>Concluída</b> 
a)	Desenvolver estratégia de conscientização e disseminação para os stakeholders	<b>Contínuo</b> 
b)	Identificar stakeholders e designar funções	<b>Contínuo</b> 
c)	Avaliação nacional de fontes de informações	<b>Em Conclusão</b> 

# Status do Projeto – Progresso das Atividades

Atividade	Status
<b>COMPONENTE I</b>	
<b>Atividade 1.2</b>	
a) Traduzir o Toolkit do PNUMA	Em Conclusão 
b) Orientações para o inventário de mercúrio no setor de MAPE	Em execução 
<b>COMPONENTE II</b>	
<b>Atividade 2.1</b>	Avaliar stakeholders nacionais chave 
<b>Atividade 2.2</b>	Analisa marco regulatório nacional 

# Status do Projeto – Progresso das Atividades

	Atividade	Status
<b>COMPONENTE III</b>		
<b>Atividade 3.1</b>	Inventário qualitativo e quantitativo sobre fontes de mercúrio	A ser executada <input type="radio"/>
<b>Atividade 3.2</b>	Treinamento sobre o Toolkit do PNUMA	A ser executada <input type="radio"/>
<b>COMPONENTE IV</b>		
<b>Atividade 4.1</b>	Preparar e validar o Relatório da MIA	A ser executada <input type="radio"/>

# Apresentação de Resultados

- 1** Avaliação e atualização das informações disponíveis afetas à **gestão nacional de mercúrio**;
- 2** Análise dos **marcos regulatórios** relacionados à gestão de mercúrio;
- 3** Avaliação da capacidade nacional para **gestão e monitoramento** de mercúrio;
- 4** Elaboração de **inventário de emissões e liberações** antropogênicas de mercúrio;
- 5** Redação de um relatório final sobre principais **oportunidades e desafios** para implementação da Convenção.

# Equipe

Nome	Órgão	Cargo	Telefone	E-mail
<b>Letícia Reis de Carvalho</b>	MMA	Diretora Nacional Projeto MIA	61-2028 2070	<a href="mailto:leticia.carvalho@mma.gov.br">leticia.carvalho@mma.gov.br</a>
<b>Francisca Menezes</b>	PNUMA	Oficial de Projeto	61-3038 9238	<a href="mailto:francisca.menezes.affiliate@pnuma.org">francisca.menezes.affiliate@pnuma.org</a>
<b>Camila Boechat</b>	MMA	Analista Ambiental	61-2028 2614	<a href="mailto:camila.boechat@mma.gov.br">camila.boechat@mma.gov.br</a>
<b>Diego Pereira</b>	MMA	Analista Ambiental	61-2028 2230	<a href="mailto:diego.pereira@mma.gov.br">diego.pereira@mma.gov.br</a>
<b>Luiz Mandalho</b>	MMA	Analista Ambiental	61-2028 2362	<a href="mailto:luizgustavo.madalho@mma.gov.br">luizgustavo.madalho@mma.gov.br</a>
<b>Elisa Badziack</b>	PNUMA/ MMA	Assistente Técnico de Projeto	61-2028 2221	<a href="mailto:ebadziack.mma@gmail.com">ebadziack.mma@gmail.com</a>
<b>Gabriel Silva</b>	PNUMA/ MMA	Assistente Administrativo	61-2028 2619	<a href="mailto:silva.gabriel.mma@gmail.com">silva.gabriel.mma@gmail.com</a>