



**Workshop : Cenários de Mitigação de Gases Efeito Estufa
Projetos em andamento na Abiquim relacionados às Mudanças Climáticas**

Nícia Mourão
Gerente de Assuntos Regulatórios, Meio Ambiente e Sustentabilidade

Brasil: uma vocação natural para a indústria química

País rico em petróleo, gás, biodiversidade, minerais e terras raras

Estudos já realizados através da Rede Clima da CNI

1) Indústria química: Análise das oportunidades de mitigação de GEE na indústria - 2013

Entidades: PwC/CNI

2) Banco Nacional Fatores de Emissão - 2013

Entidades: Pangea/CNI

3) Estratégias Corporativas de Baixo Carbono: Elaboração de Guias Setoriais - Setor Químico - 2012

Entidade: IFC/CNI

4) Eficiência energética e redução da emissão de gases de efeito estufa - 2012

Entidade: CNI

5) Nota Técnica Plano Industria – Setor Químico – 2011

Entidades coordenadoras: FGV/MDIC/CNI



Estudos em andamento

1) Projeto IES-Brasil (Implicações Econômicas e Sociais - Brasil):cenários econômicos para o período 2020-2030 e 2030-2050
Entidades: COPPE/FBMC/UNFCC ([United Nations Framework Convention on Climate Change](#)) – 2014

2) Certificação de produção sustentável para produtos Brasileiros (segmento químico)
Entidades Coordenadoras: CNI; MDIC e Carbon Trust - 2014

3) Sistema de informações gerenciais do Plano Indústria : programa-piloto de informações gerenciais do Plano Indústria – Indústria Química – empresas participantes: Braskem, Clariant, Solvay, Monsanto, Cabot
Entidades: MDIC/MMA - 2014

4) Projeto: Opções de Mitigação
Entidades coordenadoras: MCTI/PNUMA/GEF/14 ministérios – 2014

5) Plano de adaptação à Mudança do Clima
Entidade: CNI – 2014

6) Projeto BID/Cetesb : Cenários de Mitigação de Gases Estufa e curvas MAC para o Estado de São Paulo (segmento químico)
Entidades: Cetesb/BID – 2014



INTENSIDADE DE EMISSÃO DE DIÓXIDO DE CARBONO EQUIVALENTE (kg CO₂e/t produto)

