

REDUÇÃO DE EMISSÕES DE GEE & GERAÇÃO DE EMPREGO NA CADEIA DO BIOGÁS, POR ANO



ABiogás
Associação Brasileira do Biogás

BRASIL

DADOS GERAIS:

- 798 mil empregos**
- 642 milhões t CO₂eq**
- 78,9 bilhões m³**

GERAÇÃO DE EMPREGOS

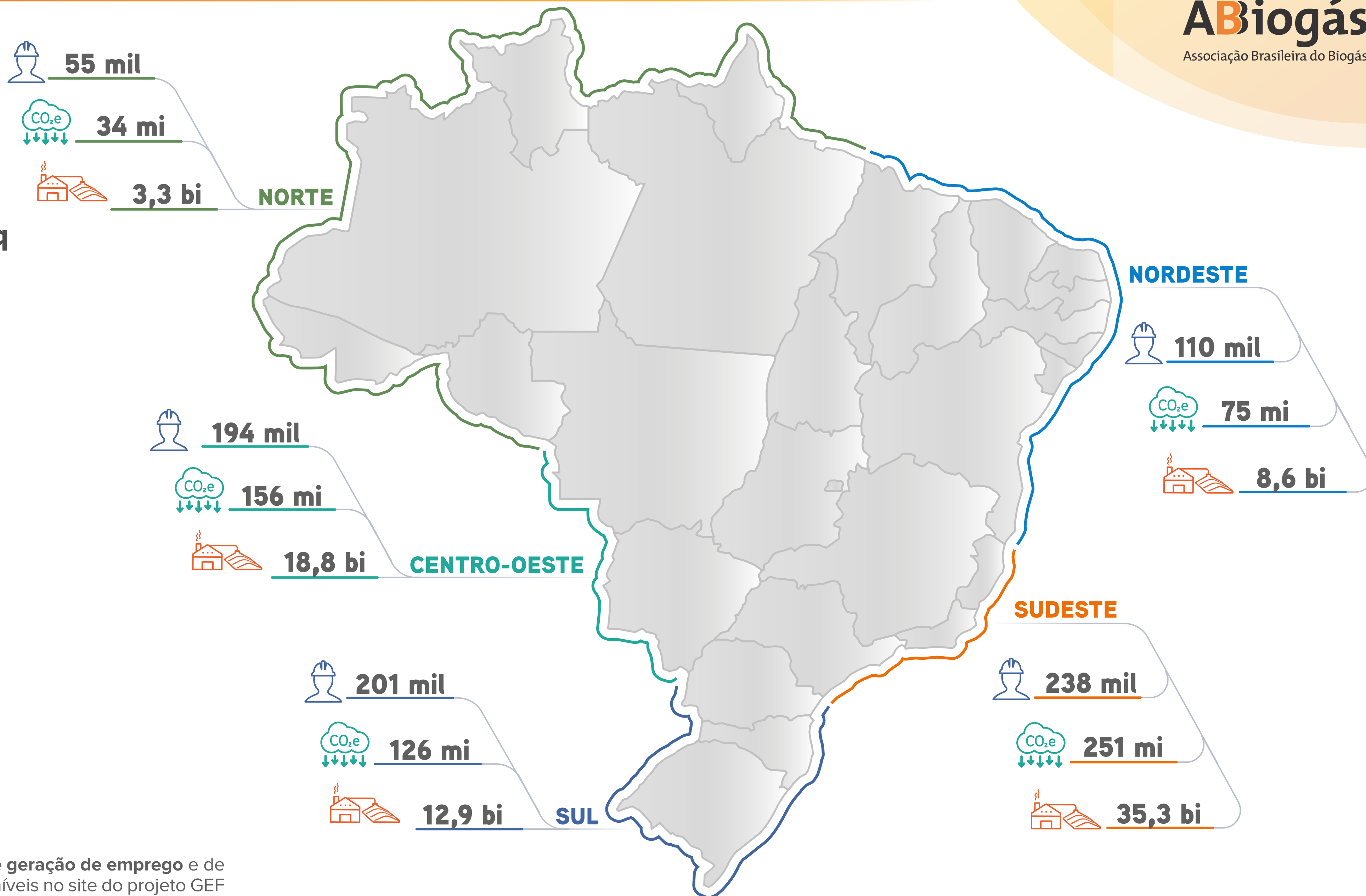
Potencial de geração de emprego Direto, Indireto e Induzido.

MITIGAÇÃO DE EMISSÃO DE GEE

Redução em toneladas de CO₂ equivalentes.

PRODUÇÃO DE BIOGÁS

Potencial de biogás em m³ de fontes agrícola, proteína animal, sucoenergético e saneamento.



Obs.: As metodologias para o cálculo de geração de emprego e de redução de emissões de GEE estão disponíveis no site do projeto GEF Biogás Brasil e na biblioteca digital do DataSebrae Biogás. Os valores foram arredondados para adequar a escala definida nos infográficos.

www.gefbiogas.org.br | www.abiogas.org.br

Comitê Diretor do Projeto:



REDUÇÃO DE EMISSÕES DE GEE & GERAÇÃO DE EMPREGO NA CADEIA DO BIOGÁS, POR ANO



ABiogás
Associação Brasileira do Biogás

REGIÃO NORTE

DADOS GERAIS:

55 mil empregos

34 milhões t CO₂eq

3,3 bilhões m³

GERAÇÃO DE EMPREGOS

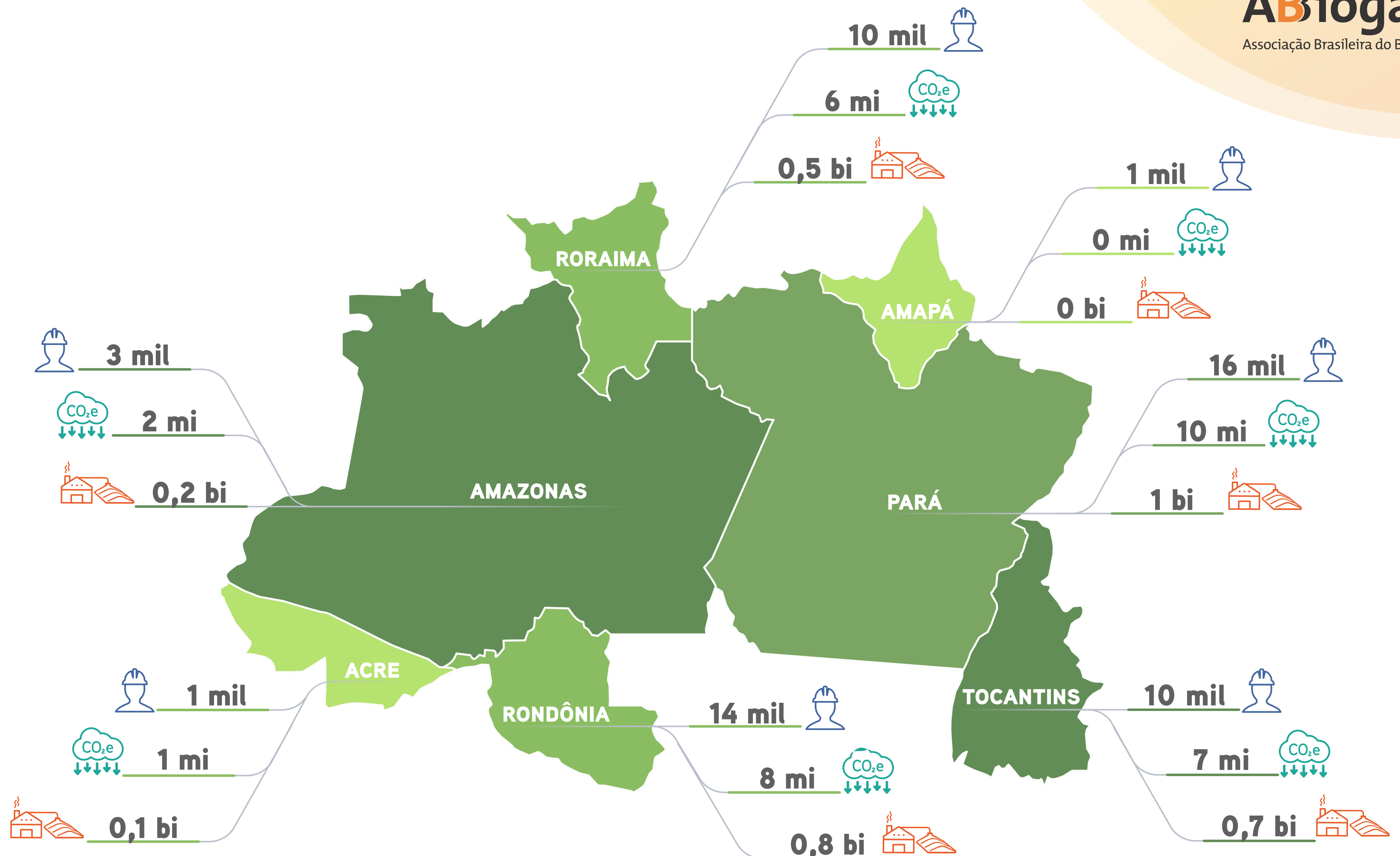
Potencial de geração de emprego Direto, Indireto e Induzido.

MITIGAÇÃO DE EMISSÃO DE GEE

Redução em toneladas de CO₂ equivalentes.

PRODUÇÃO DE BIOGÁS

Potencial de biogás em m³ de fontes agrícola, proteína animal, sucoenergético e saneamento.



Obs.: As metodologias para o cálculo de geração de emprego e de redução de emissões de GEE estão disponíveis no site do projeto GEF Biogás Brasil e na biblioteca digital do DataSebrae Biogás. Os valores foram arredondados para adequar a escala definida nos infográficos.

www.gefbiogas.org.br | www.abiogas.org.br

Comitê Diretor do Projeto:



REDUÇÃO DE EMISSÕES DE GEE & GERAÇÃO DE EMPREGO NA CADEIA DO BIOGÁS, POR ANO



ABiogás
Associação Brasileira do Biogás

REGIÃO NORDESTE

DADOS GERAIS:

110 mil empregos

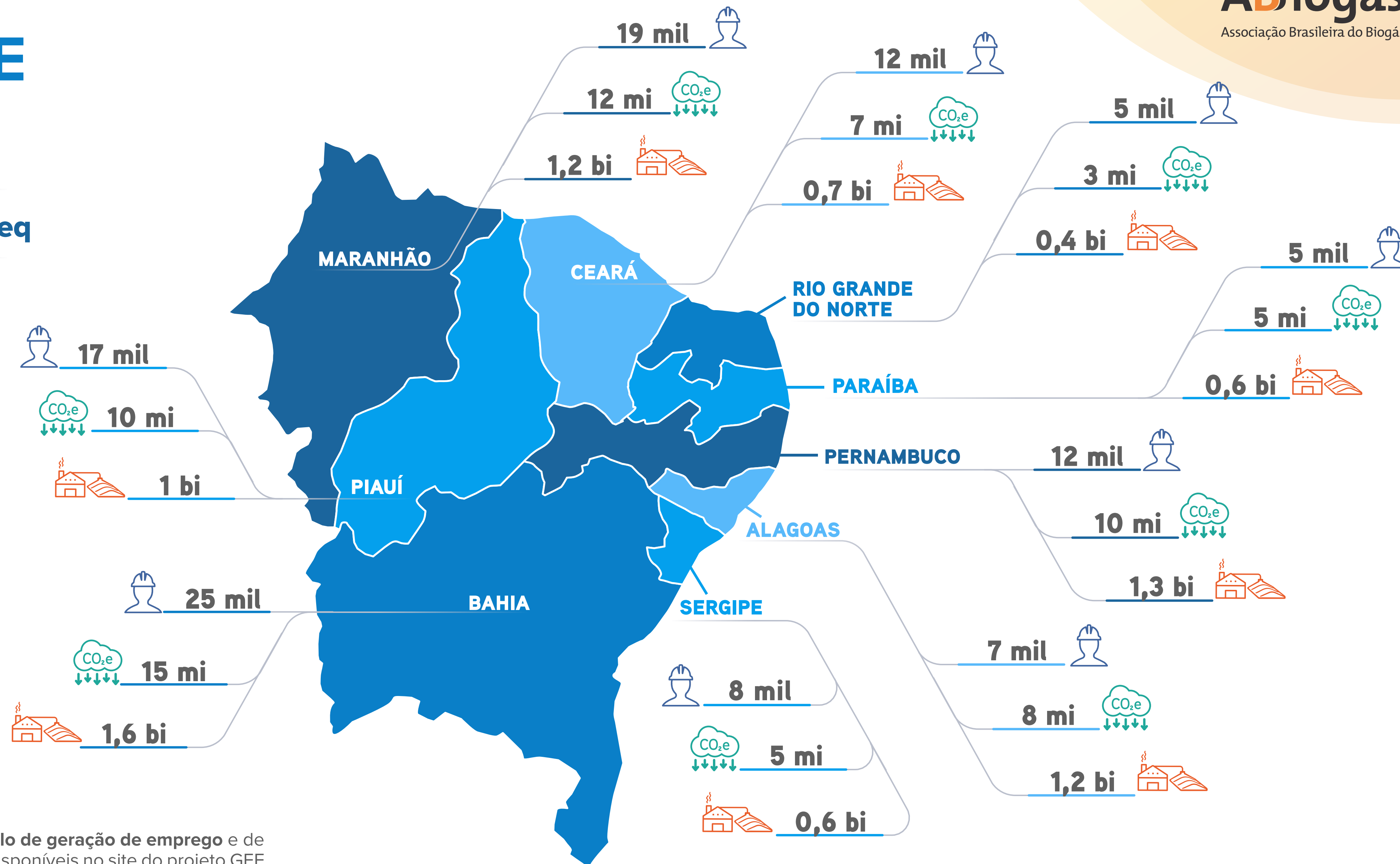
75 milhões t CO₂eq

8,6 bilhões m³

GERAÇÃO DE EMPREGOS
Potencial de geração de emprego Direto, Indireto e Induzido.

MITIGAÇÃO DE EMISSÃO DE GEE
Redução em toneladas de CO₂ equivalentes.

PRODUÇÃO DE BIOGÁS
Potencial de biogás em m³ de fontes agrícola, proteína animal, sucoenergético e saneamento.



Obs.: As metodologias para o cálculo de geração de emprego e de redução de emissões de GEE estão disponíveis no site do projeto GEF Biogás Brasil e na biblioteca digital do DataSebrae Biogás. Os valores foram arredondados para adequar a escala definida nos infográficos.

www.gefbiogas.org.br | www.abiogas.org.br

Comitê Diretor do Projeto:



REDUÇÃO DE EMISSÕES DE GEE & GERAÇÃO DE EMPREGO NA CADEIA DO BIOGÁS, POR ANO



ABiogás
Associação Brasileira do Biogás

REGIÃO SUDESTE

DADOS GERAIS:

238 mil empregos

251 milhões t CO₂eq

35,3 bilhões m³

GERAÇÃO DE EMPREGOS

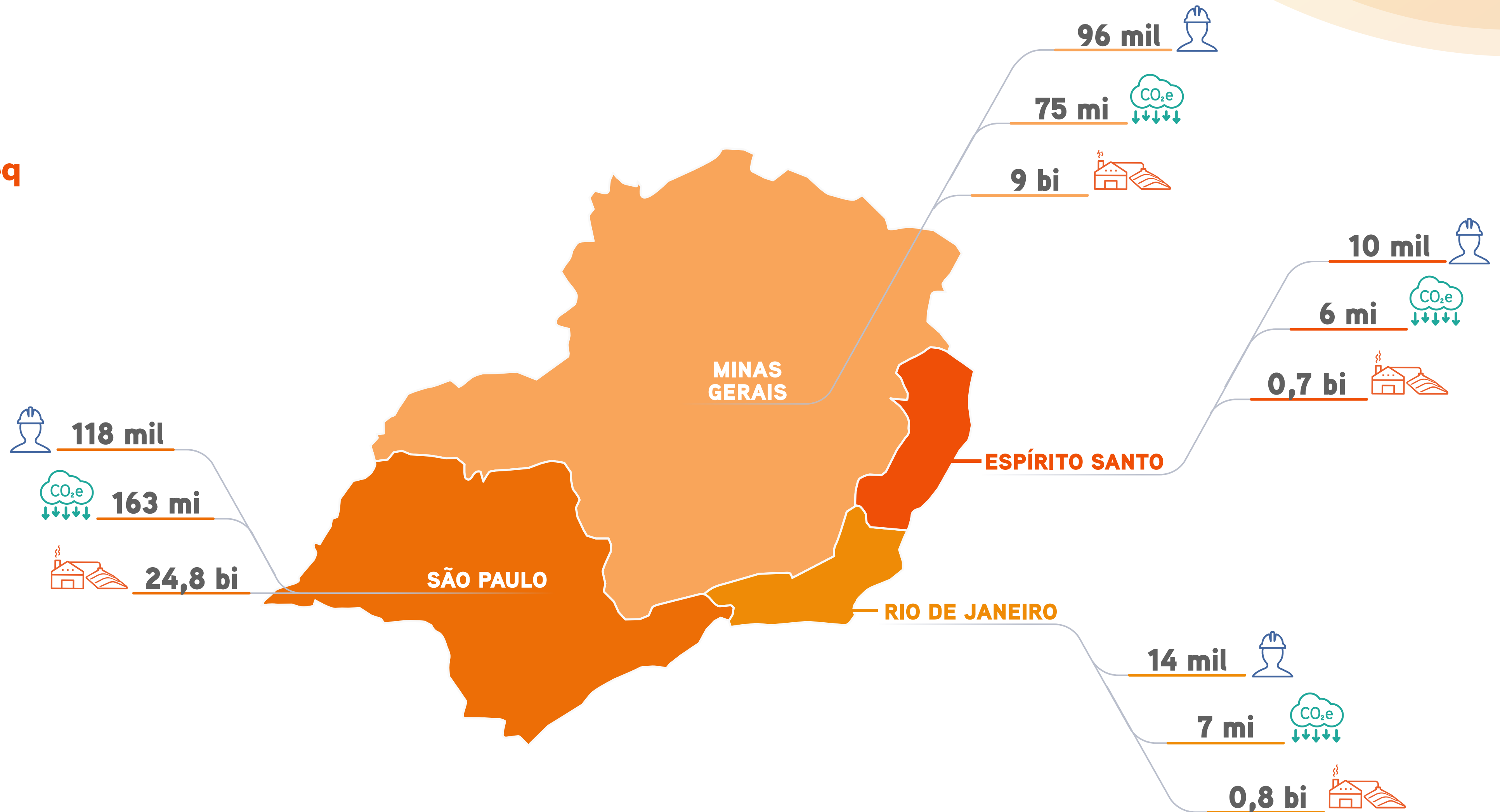
Potencial de geração de emprego Direto, Indireto e Induzido.

MITIGAÇÃO DE EMISSÃO DE GEE

Redução em toneladas de CO₂ equivalentes.

PRODUÇÃO DE BIOGÁS

Potencial de biogás em m³ de fontes agrícola, proteína animal, sucroenergético e saneamento.



Obs.: As metodologias para o cálculo de geração de emprego e de redução de emissões de GEE estão disponíveis no site do projeto GEF Biogás Brasil e na biblioteca digital do DataSebrae Biogás. Os valores foram arredondados para adequar a escala definida nos infográficos.

www.gefbiogas.org.br | www.abiogas.org.br

Comitê Diretor do Projeto:



REDUÇÃO DE EMISSÕES DE GEE & GERAÇÃO DE EMPREGO NA CADEIA DO BIOGÁS, POR ANO



ABiogás
Associação Brasileira do Biogás

REGIÃO CENTRO-OESTE

DADOS GERAIS:

- 194 mil empregos**
- 156 milhões t CO₂eq**
- 18,8 bilhões m³**

GERAÇÃO DE EMPREGOS

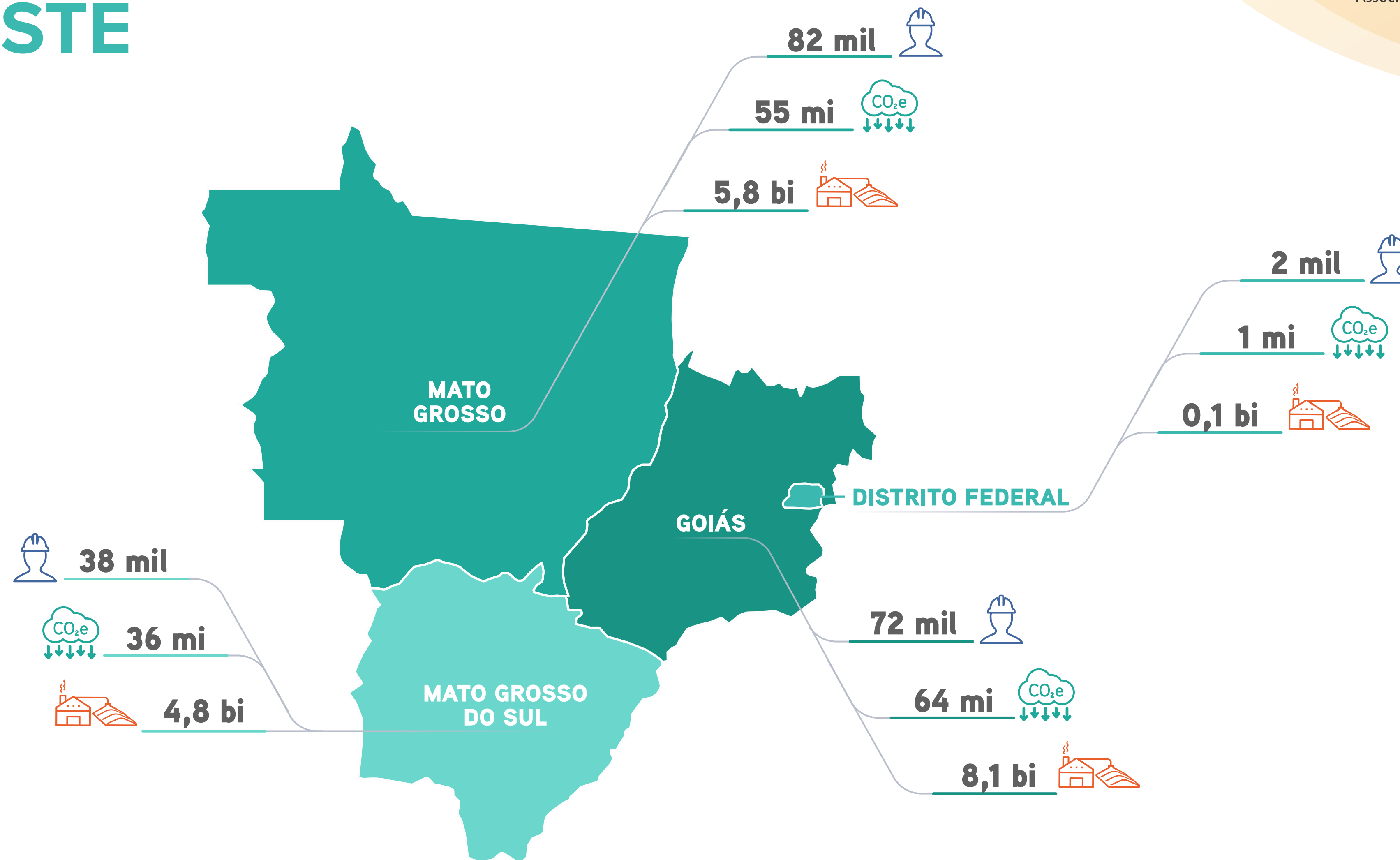
Potencial de geração de emprego Direto, Indireto e Induzido.

MITIGAÇÃO DE EMISSÃO DE GEE

Redução em toneladas de CO₂ equivalentes.

PRODUÇÃO DE BIOGÁS

Potencial de biogás em m³ de fontes agrícola, proteína animal, sucoenergético e saneamento.



Obs.: As metodologias para o cálculo de geração de emprego e de redução de emissões de GEE estão disponíveis no site do projeto GEF Biogás Brasil e na biblioteca digital do DataSebrae Biogás. Os valores foram arredondados para adequar a escala definida nos infográficos.

www.gefbiogas.org.br | www.abiogas.org.br

Comitê Diretor do Projeto:



CIBIOGAS
ENERGIAS RENOVÁVEIS

MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE E MUDANÇA DO CLIMA

MINISTÉRIO DE MINAS E ENERGIA

MINISTÉRIO DA INTEGRAÇÃO E DO DESENVOLVIMENTO REGIONAL

MINISTÉRIO DA AGRICULTURA E PECUÁRIA

MINISTÉRIO DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO



REDUÇÃO DE EMISSÕES DE GEE & GERAÇÃO DE EMPREGO NA CADEIA DO BIOGÁS, POR ANO



ABiogás
Associação Brasileira do Biogás

REGIÃO SUL

DADOS GERAIS:

 **201 mil empregos**

 **126 milhões t CO₂eq**

 **12,9 bilhões m³**

GERAÇÃO DE EMPREGOS

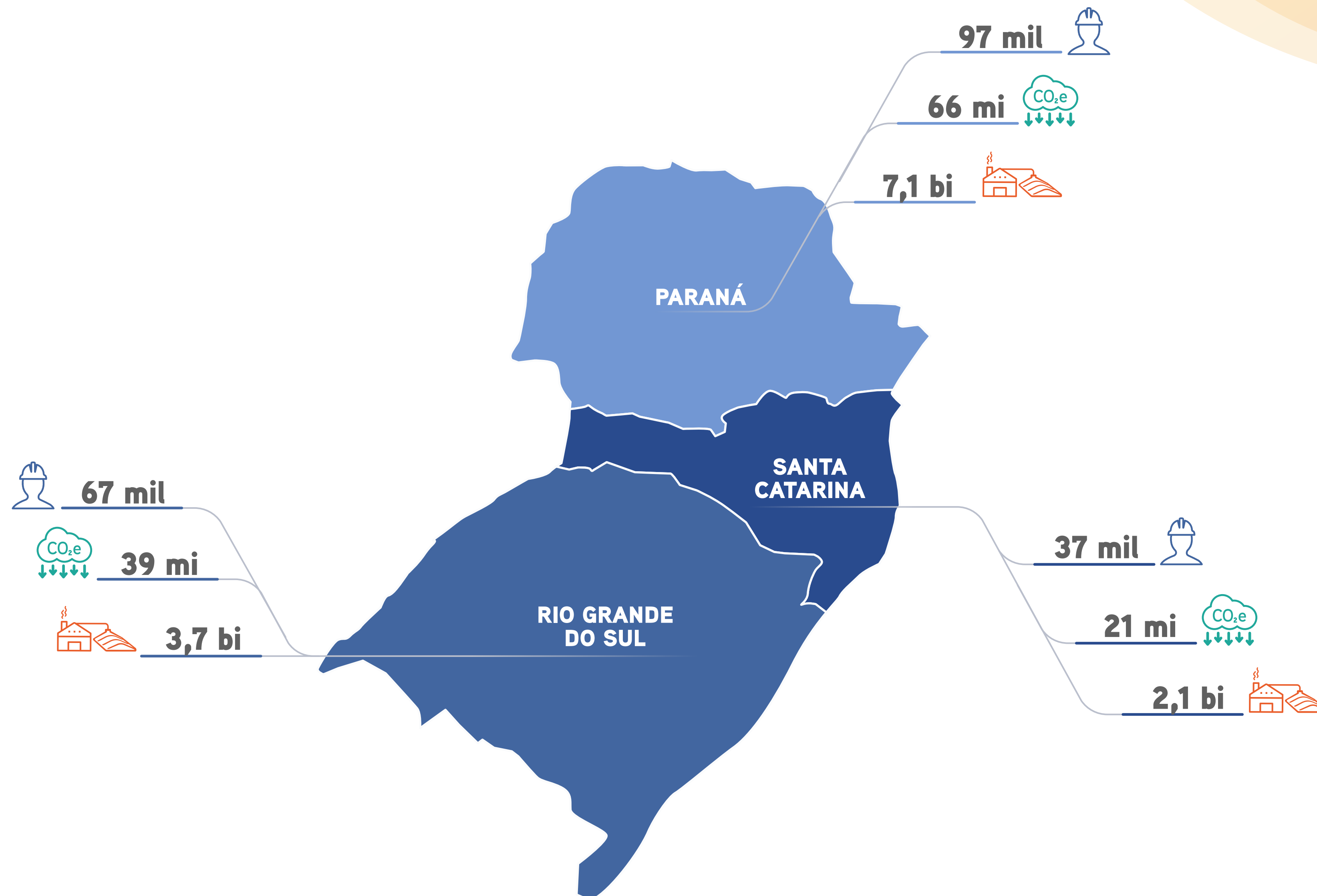
Potencial de geração de emprego Direto, Indireto e Induzido.

MITIGAÇÃO DE EMISSÃO DE GEE

Redução em toneladas de CO₂ equivalentes.

PRODUÇÃO DE BIOGÁS

Potencial de biogás em m³ de fontes agrícola, proteína animal, sucoenergético e saneamento.



Obs.: As metodologias para o cálculo de geração de emprego e de redução de emissões de GEE estão disponíveis no site do projeto GEF Biogás Brasil e na biblioteca digital do DataSebrae Biogás. Os valores foram arredondados para adequar a escala definida nos infográficos.

www.gefbiogas.org.br | www.abiogas.org.br

Comitê Diretor do Projeto:



CIBIOGAS
ENERGIAS RENOVÁVEIS

MINISTÉRIO DO
MEIO AMBIENTE E
MUDANÇA DO CLIMA

MINISTÉRIO DE
MINAS E ENERGIA

MINISTÉRIO DA
INTEGRAÇÃO E DO
DESENVOLVIMENTO
REGIONAL

MINISTÉRIO DA
AGRICULTURA
E PECUÁRIA

MINISTÉRIO DA
CIÊNCIA, TECNOLOGIA
E INOVAÇÃO

