



# DILIC

Diretoria de Licenciamento Ambiental



# Revisão da Resolução CONAMA nº 462/2014

1ª Reunião GT Eólica Onshore

Leonora Milagre de Souza  
Coordenadora da COERT  
20/05/2026



# LINHA DO TEMPO



A atividade de instalação de projetos eólicos atingiu uma escala onde não pode mais ser classificada genericamente como “atividade de baixo impacto”.

## ▶▶▶ Fundamentação técnica



### **Nota Técnica nº 1/2025/Cenef/CGTef/Dilic**

Apresenta as justificativas fundamentais para a revisão da Resolução e consolida os impactos das alterações propostas.



### **Planilha Consolidada**

O registro oficial e detalhado de todas as alterações propostas no texto normativo.



### **Informação Técnica nº 1/2025-DAN/Agest/Gabin**

Elucida pontos cruciais sobre a Análise de Impacto Regulatório (AIR) com base no Decreto nº 10.411/2020.



### **Nota Técnica nº 5/2025/Cenef/CGTef/Dilic**

A modelagem e proposta técnica que fundamenta o distanciamento mínimo de torres eólicas e áreas habitadas.

## ▶▶▶ Justificativas para a revisão

- Impactos não previstos nos estudos ambientais
- Impactos ambientais nas comunidades próximas aos parques
- Necessidade de uniformização do conteúdo e das exigências dos estudos ambientais nos diferentes entes licenciadores estaduais e no Federal, estabelecendo conteúdo mínimo a ser observado durante a fase de análise de viabilidade ambiental dos projetos.
- Demanda da sociedade civil organizada ao Ministério do Meio Ambiente, repassada ao Ibama

## ►►► Pilares da atualização



## ▶▶▶ Principais inovações propostas

### Fim do Enquadramento Genérico

A atividade eólica não é mais considerada automaticamente como de "baixo impacto". Critérios objetivos agora definem o enquadramento em procedimentos simplificados.

**EIA/RIMA como  
Regra Geral**

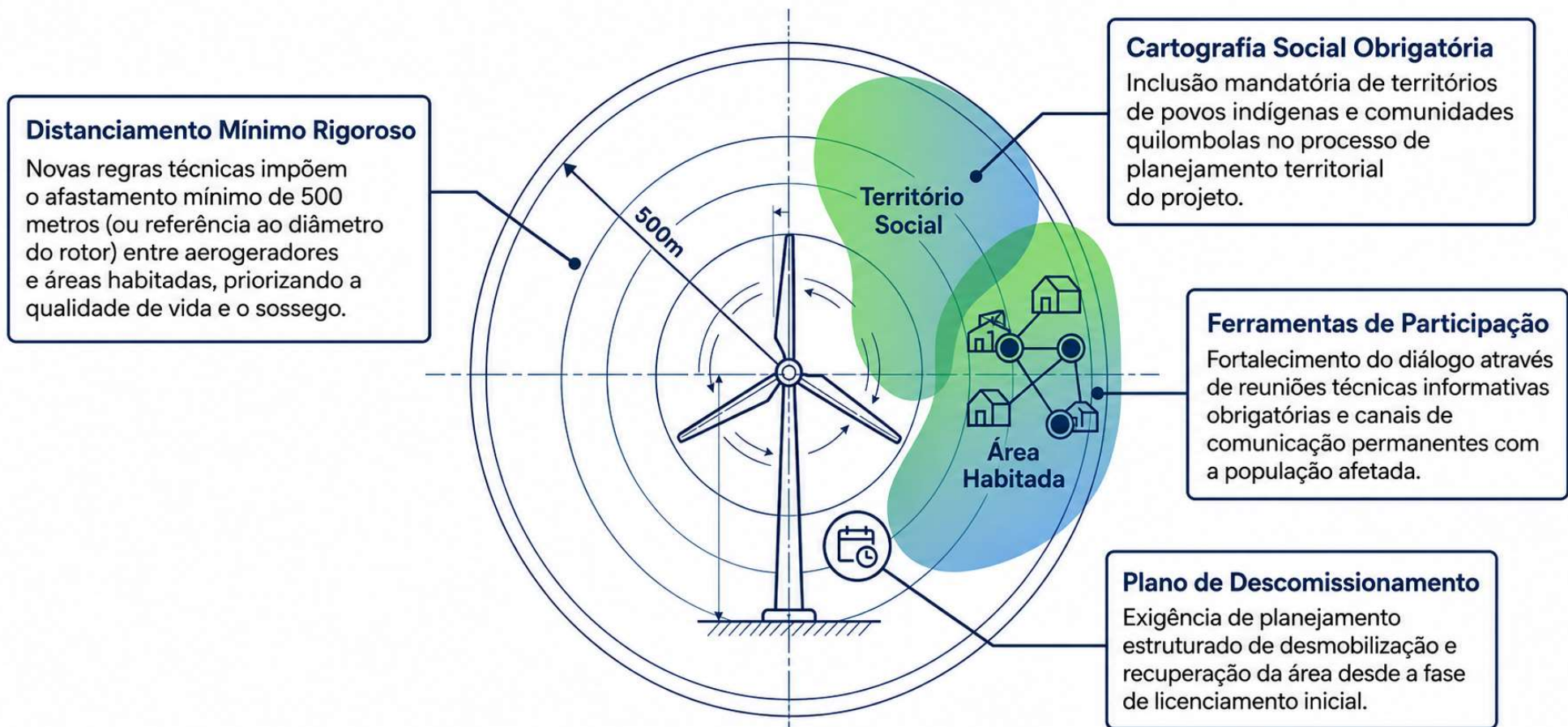
Exigência de estudos complexos para biomas sensíveis.  
Ampliação direta para:

- Caatinga
- Cerrado
- Pampa

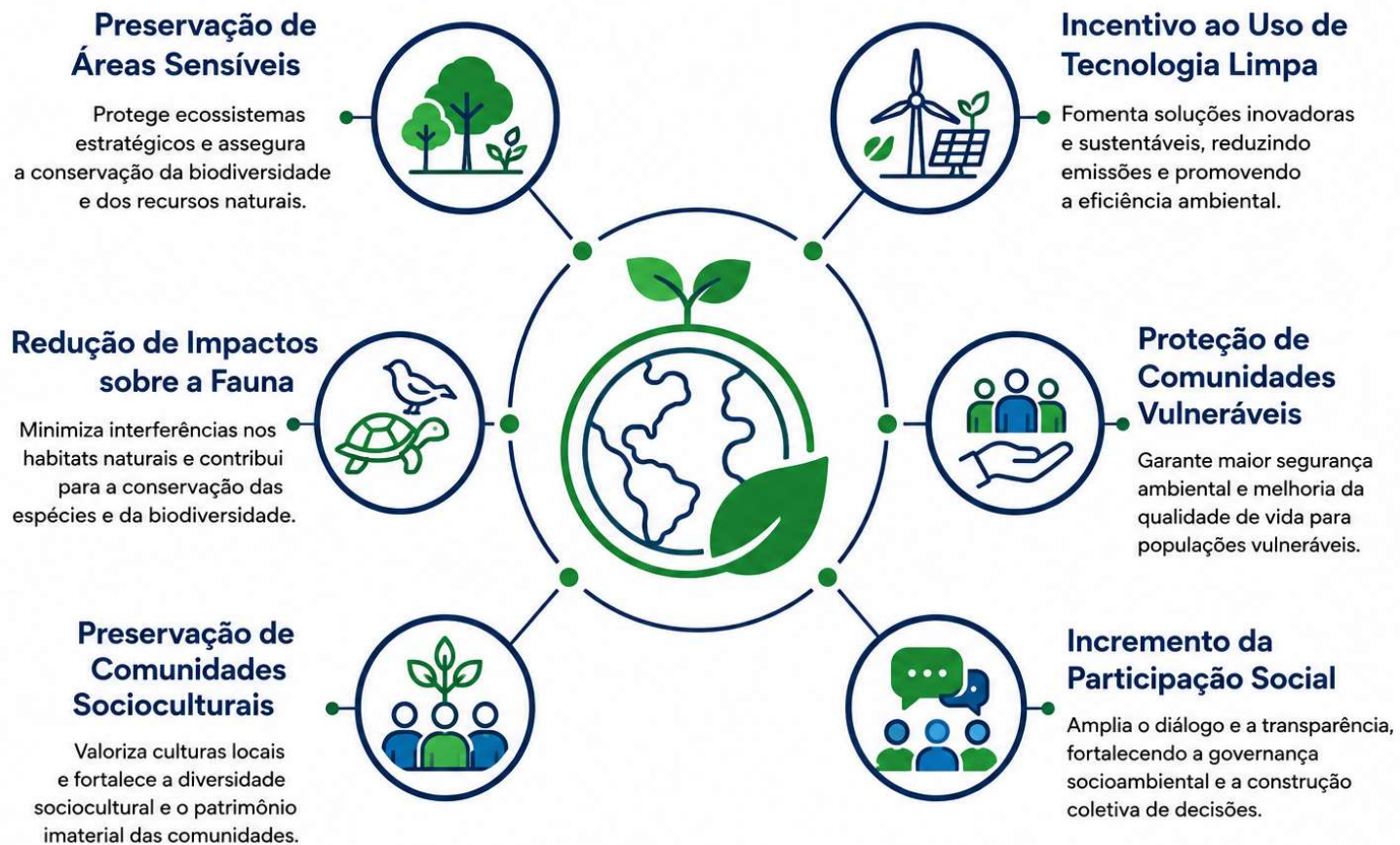
### Análise de Impactos Cumulativos

Avaliação obrigatória em regiões com alta concentração de empreendimentos, abandonando a visão isolada de cada projeto.

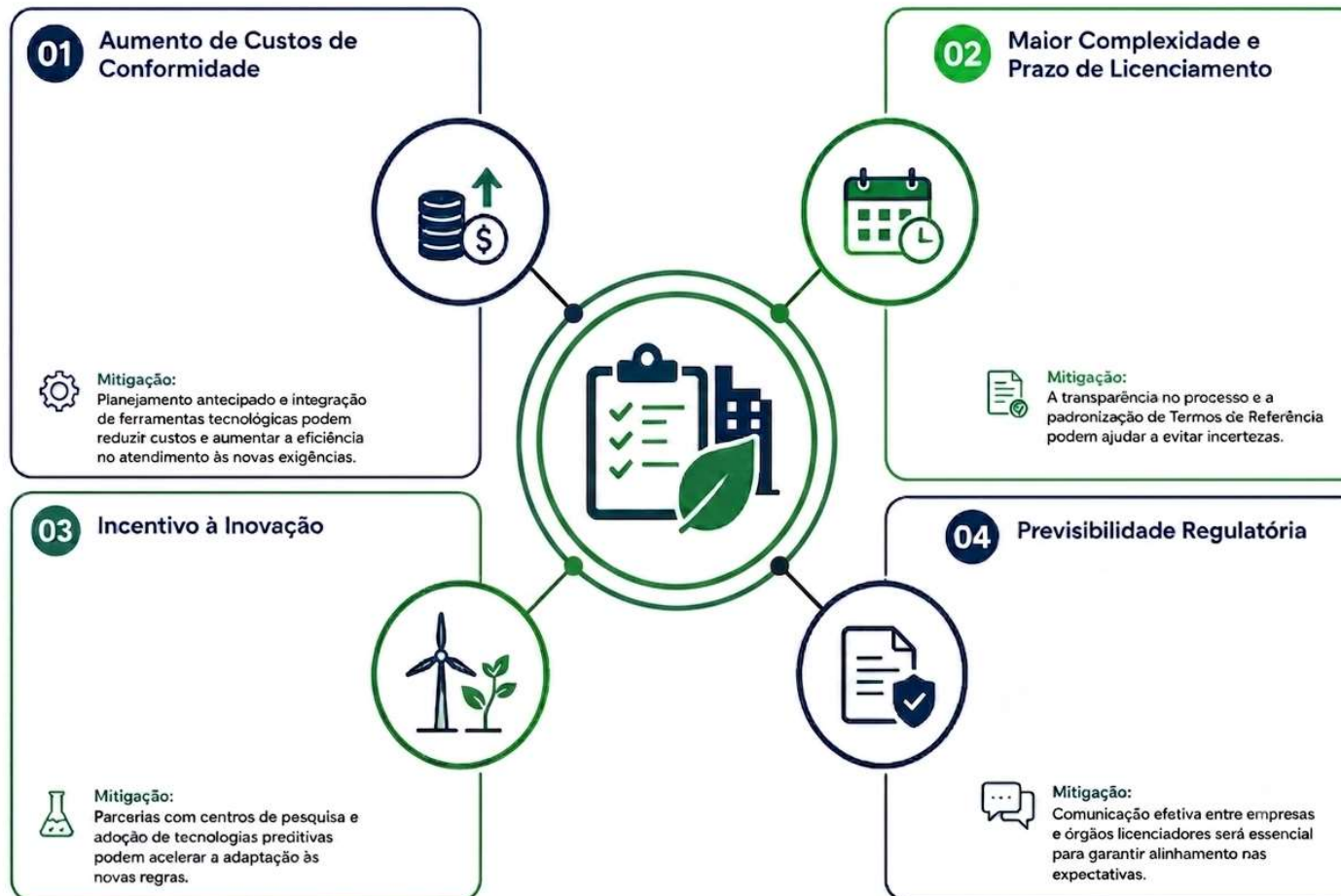
## ▶▶▶ Principais inovações propostas



# ▶▶▶ Impactos positivos da revisão



# ▶▶▶ Impacto regulatório nas empresas





Obrigada!



MINISTÉRIO DO  
MEIO AMBIENTE E  
MUDANÇA DO CLIMA

