Ministério dos Transportes, Portos e Aviação Civil

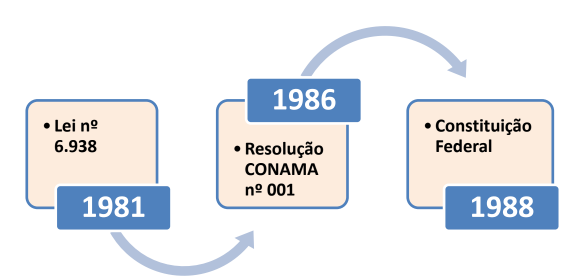


Seminário

Licenciamento Ambiental e Estudo de Impacto Ambiental para Obras Públicas e Privadas

Câmara dos Deputados





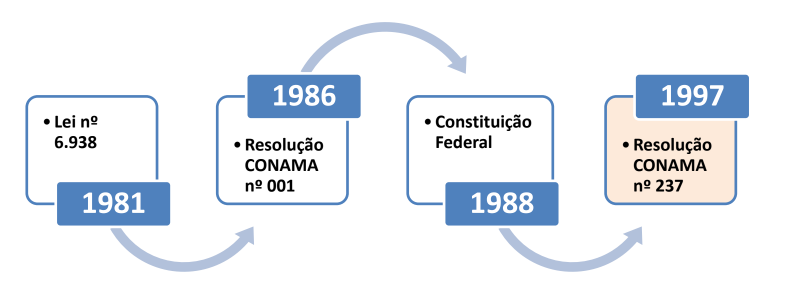


Empreendimentos na faixa de domínio

 Exigência de EIA/RIMA, contendo alternativas locacionais, para duplicação de rodovias dentro da faixa de domínio

 Desafio: dar tratamentos diferenciados empreendimentos greenfield e brownfield





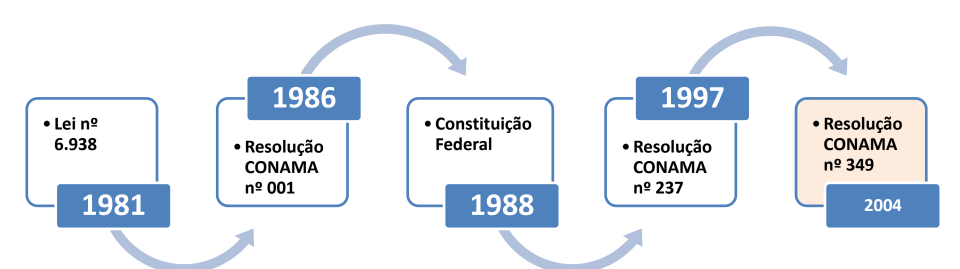


PRAZOS DE VALIDADE DAS LICENÇAS

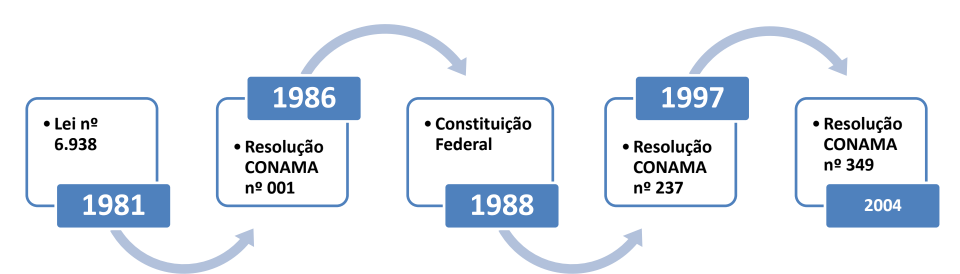
- LP: prazo máximo de 5 anos
- LI: prazo máximo de 6 anos
- LO: prazo máximo de 10 ano

 Desafio: desenvolver empreendimentos com cronograma superior aos prazos máximos









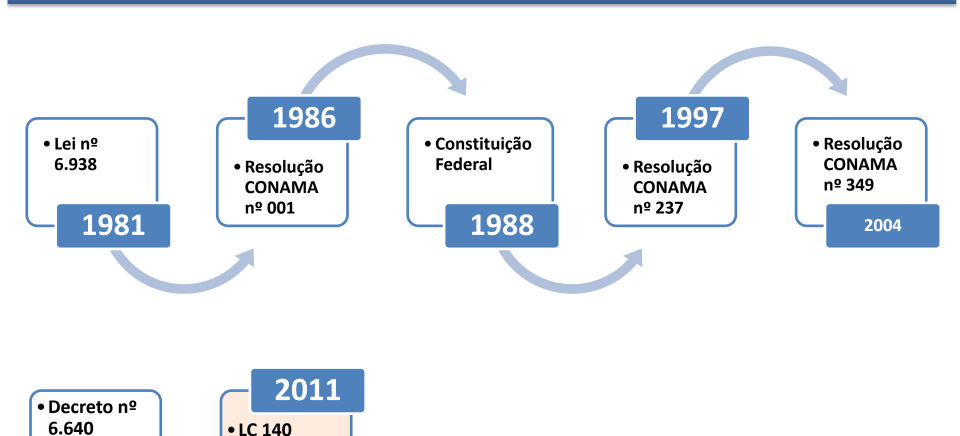




Cavernas

- as normas sobre o licenciamento ambiental em áreas cársticas trazem insegurança ao processo tanto para o empreendedor quanto para os órgãos ambientais.
 - Exemplo:
 - BR-135/BA São Desidério Correntina:
 - Processo iniciado junto ao IBAMA em 2005 e até o momento as obras nos trechos de cavernas estão bloqueados. (em elaboração estudos de classificação de relevância das cavidades)
 - Desafios: colocar critérios mais objetivos; criar mecanismos para agilizar análises





• Decreto nº 8.437/2015

2008

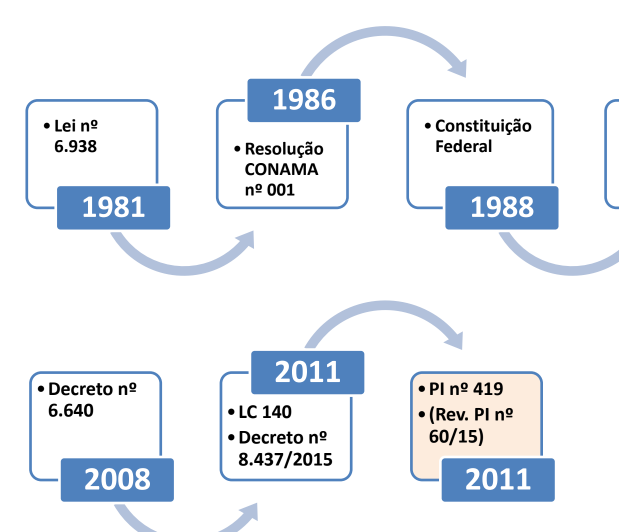


Licenciamentos Estaduais

 Vários procedimentos diferentes para licenciar o mesmo tipo de empreendimento

Desafio: padronização





1997

• Resolução CONAMA nº 237 • Resolução CONAMA nº 349

2004



CONDICIONANTES DAS LICENÇAS

 Ausência de nexo causal entre as condicionantes ambientais e os impactos identificados nos estudos ambientais.

 Desafio: garantir efetiva relação direta das condicionantes com os impactos identificados



• Lei nº 6.938

1981

1986

 Resolução CONAMA nº 001 Constituição
Federal

1988

1997

• Resolução CONAMA nº 237 • Resolução CONAMA nº 349

2004

• Decreto nº 6.640

2008

2011

- LC 140
- Decreto nº 8.437/2015

- PI nº 419
- (Rev. PI nº 60/15)

2011

2013

• PI nº 288 e P(MMA) nº 289



Regularização Ambiental

- O DNIT possui 138 rodovias em processo de regularização ambiental
- Desafio:
 - DNIT Elaborar 138 estudos ambientais
 - IBAMA Analisar os estudos ambientais e emitir 138 licenças de operação



• Lei nº 6.938

1986

• Resolução CONAMA nº 001 • Constituição Federal

1988

1997

• Resolução CONAMA nº 237 • Resolução CONAMA nº 349

2004

• Decreto nº 6.640

2008

2011

- LC 140
- Decreto nº 8.437/2015

- PI nº 419
- (Rev. PI nº 60/15)

2011

2013

• PI nº 288 e P(MMA) nº 289



- Padronizar procedimentos;
- •Reduzir prazos para obtenção de licenças;
- Diminuir discricionariedade;
- •Aumentar previsibilidade em relação ao processos de licenciamento;
- Dar segurança jurídica aos processos.



Obrigado!

