



**AMBIENT5.0**

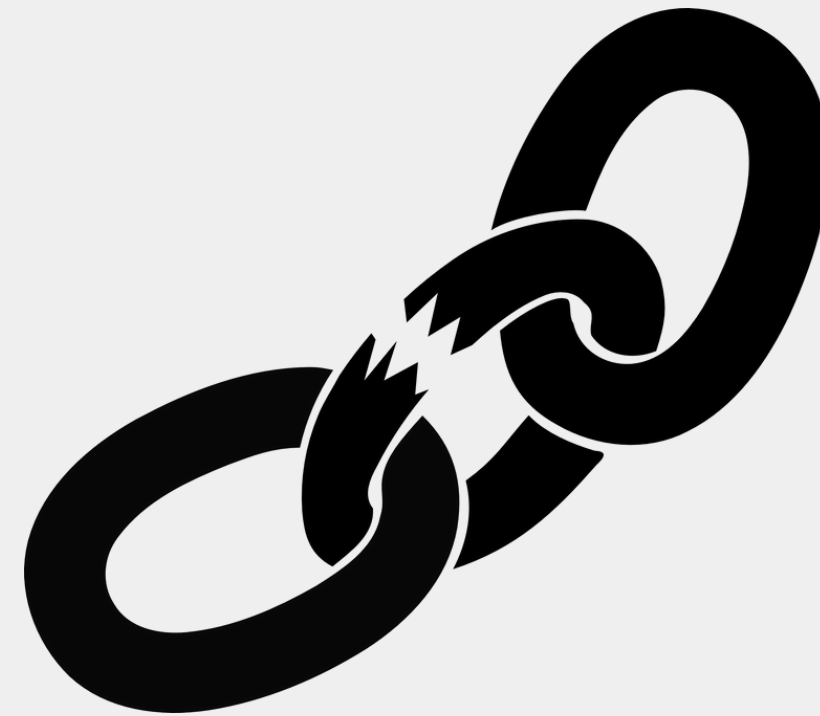
# DORES

## De um lado...

CNJ não consegue identificar as florestas que estão tendo problema nos processos judiciais em maior escala.

## De outro lado...

O tribunal não consegue notificar para o CNJ as áreas que estão tendo maiores problemas.



**01** Os dados que recebemos exigem programação de satélite.

**02** Os dados do datajud não estão bons para o usuário final.

**03** Dados que não se correlacionam.

» **E o grande prejudicado é o meio ambiente e o cidadão brasileiro...**



# AMBIENT 5.0

Nosso objetivo é fazer o sirenejud funcionar, criando um banco de dados relacionado, em SQL que gera alertas para quando determinados estados são atingidos.

Criamos um job no banco de dados, que é acionado toda vez que datajud recebe novas entradas.

o Job vai destacar o processo, colocando-o em prioridade na meta 12. Ele gera um link à tag “curupira”.

Estando linkado, existe uma alta probabilidade de que os processos relacionados à tag correspondam a ações de florestas CNJ.

Desenvolvemos, ainda, uma solução para automatizar as denúncias realizadas sobre desmatamentos, desde que feita pelos atores legitimados.

Focamos, ainda, em gerar um template de ACP de legal design.

Nossas provas são todas cadastradas na blockchain.

# ENTREGAS

Uma base de dados limpa.

A vida dos pesquisadores facilitada.

Fornecimento de mecanismos a fiscais para a instrução probatória de ações de dano florestal.

Fornecimento de elementos com maior segurança jurídica.

Celeridade.

Eficiência.

