

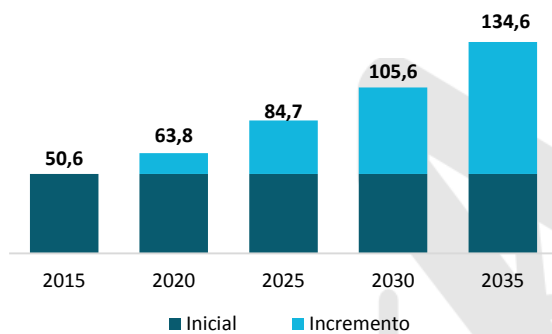


Descrição da situação futura

COM A TRANSPOSIÇÃO DO RIO SÃO FRANCISCO, CRESCE A ÁREA IRRIGÁVEL DO RIO GRANDE DO NORTE. AS OBRAS DE TRANSPOSIÇÃO ESTADUAL, COM A LIGAÇÃO DAS BACIAS HIDROGRÁFICAS, PERMITEM MAIS QUE DUPLICAR A ÁREA EFETIVAMENTE IRRIGADA NO ESTADO E DINAMIZAR A PRODUÇÃO AGRÍCOLA.

RECURSOS HÍDRICOS | Ampliar a área total irrigada para 132,6 mil hectares

Área Total Irrigada (mil ha)



Fonte: IBGE, IPEA, Ministério da Integração, SENIR. Projeções Macroplan.



ATÉ 2020, O PROJETO MAIS IRRIGAÇÃO SOMA NOVAS ÁREAS IRRIGADAS. JÁ A TRANSPOSIÇÃO DO SÃO FRANCISCO, AINDA QUE CONCLUÍDA ATÉ 2015, SERÁ EFICAZ APENAS CONFORME ADUTORAS E AÇUDES PERMITAM O CRESCENTE APROVEITAMENTO DAS ÁGUAS.

OPORTUNIDADE OU GARGALO

Baixa oferta de água para irrigação, agropecuária e consumo humano, com perspectiva de aumento em função da Transposição do São Francisco.

ESTRATÉGIA

Garantir a disponibilidade hídrica para abastecimento e irrigação.

- Finalizar as obras do Plano Mais Irrigação em Santa Cruz do Apodi, Pau dos Ferros, Cruzeta e Mendubim;
- Finalizar as obras estaduais de apoio à Transposição do São Francisco, com conexão das bacias hidrográficas do Estado (transposição estadual);
- Reforçar as ações de planejamento e gestão dos recursos hídricos em todo o Estado e oferecer apoio técnico aos municípios mais atingidos.