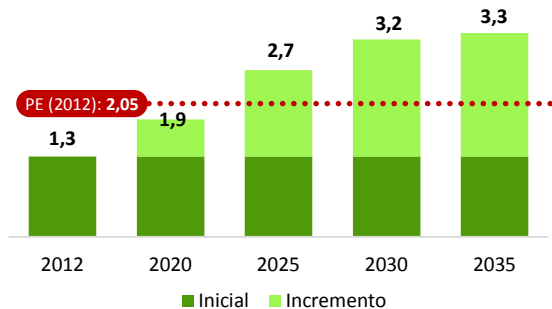


> CERÂMICA | Alcançar a produção de **3,3 bilhões peças/ano**

Peças cerâmicas (bilhões peças/ano)



Fonte: Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação. Projeções Macroplan.



O AUMENTO DA PRODUTIVIDADE DA INDÚSTRIA POTIGUAR, A PARTIR DA QUALIFICAÇÃO DA MÃO-DE-OBRA E A EXPANSÃO DA REDE DE GASODUTOS, PERMITE O CRESCIMENTO DA INDÚSTRIA CERAMISTA ACOMPANHANDO AS TAXAS DA CONSTRUÇÃO CIVIL A PARTIR DE 2020.

OPORTUNIDADE OU GARGALO

Baixa produtividade, mão de obra desqualificada, uso de energia poluente e produtos de qualidade inferior à dos concorrentes.

ESTRATÉGIA

Modernizar as plantas industriais e qualificar a mão de obra para aumentar a produtividade e a qualidade da produção ceramista e enfrentar a competição de outros estados.

- Incorporar tecnologias modernas e inovação na indústria ceramista para ganhar eficiência e qualidade;
- Usar o gás natural e a biomassa para aumentar a eficiência da produção, evitando problemas ambientais relativos à queima da lenha;
- Elaborar um política de promoção uso de produtos potiguares no mercado interno (ex. rodadas de negócio).