



# EDITORIAL

**A** Escola de Engenharias e Ciências Exatas da Universidade Potiguar lança sua primeira edição eletrônica da Revista Tecnologia & Informação, que visa disponibilizar para as áreas estratégicas da aplicação das ciências exatas uma gama de opções de trabalhos acadêmicos em diferentes áreas do conhecimento.

A revista consiste numa sobreposição de elementos da engenharia básica, correlatos a aplicação na gestão ambiental, da qualidade, da inovação da tecnologia e de elementos da gestão da tecnologia da Informação.

O primeiro exemplar é composto por cinco artigos, que contrabalançam diferentes áreas de pesquisas, de profissionais da instituição e principalmente de fora dela. Os artigos são:

1. O ambiente e as doenças do trabalho: percepção dos principais sintomas de desconforto/dor, relacionados aos aspectos ergonômicos na prática odontológica.
2. Utilização da ferramenta sensoriamento remoto para diagnóstico de impactos ambientais.
3. Alternativas para viabilizar a produção de poços em campos maduros com elevado custo de produção no nordeste do Brasil.
4. Atenuação natural dos níveis de ruído oriundos de aerogeradores de energia elétrica.
5. Influência da racionalização e industrialização na construção sustentável.
6. Avaliação econômica do impacto do selo verde em postos revendedores de combustíveis de Natal-RN.

Aproveitamos a oportunidade para convidá-los a colaborar com nossa revista e desejamos uma excelente leitura.

**Carlos Enrique de M. Jeronimo**  
Editor