

**CAPA**

Isaac Newton, matemático e físico, é considerado o criador da Física Moderna. Escreveu PHILOSOPHIÆ NATURALIS PRINCIPIA MATHEMATICA

**PRINCIPIA**

**ÓRGÃO OFICIAL DE DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA DO CEFET-PB**

**DIRETOR-GERAL**

Almiro de Sá Ferreira

**DIRETOR UNIDADE-SEDE**

Antônio Carlos Gomes Varela

**DIRETOR UNED-Cajazeiras**

Roscelino Bezerra de Melo Júnior

**COMITÊ EDITORIAL**

**Secretária-Geral**

Marileuza Fernandes Correia de Lima

**Membros**

Alfrêdo Gomes Neto

Antônia Rosi Witt

Filipe Francilino de Sousa

Heremita Brasileiro de Lira

João Batista de Oliveira Silva

Joseli Maria da Silva

Mardônio Lacet dos Santos Júnior

Marco Antônio Petrucci de Assis

Nelma Mirian Chagas de Araújo

Ricardo Lima e Silva

**JORNALISTA RESPONSÁVEL**

Filipe Francilino de Sousa DRT-PB 1051

**CAPA**

Ricardo Lima e Silva

**EDITORIAÇÃO ELETRÔNICA**

Zaqueu Alves de Souza

**REVISÃO DE LÍNGUA PORTUGUESA**

Joseli Maria da Silva

**Caro Leitor**

A produção do conhecimento está diretamente relacionada aos efeitos e expectativas que essa ação reverte para a sociedade. O desenvolvimento científico e tecnológico compreende um conjunto de movimentos dentro da totalidade do processo histórico. Assim sendo, a ciência e a tecnologia emergem em função de determinados objetivos direcionados por decisões políticas e econômicas.

Desse modo, a produção, divulgação e utilização de conhecimento passa necessariamente pelos sistemas das relações sociais, constituindo-se, pois, em um produto social.

A atividade de produzir conhecimento busca sistematizar aspectos de uma dada realidade em um momento determinado. Esse processo, portanto, está sempre sintonizado com um conjunto de necessidades e oportunidades.

As perspectivas de uma instituição de educação tecnológica, como o Centro Federal de Educação Tecnológica da Paraíba, não pode prescindir da qualificação de seus profissionais para atuarem na formação de trabalhadores, para a sociedade, em suas múltiplas possibilidades, e para tanto é gerado um quantum de conhecimentos fruto das investigações desenvolvidas ao longo do processo.

O papel da Revista PRINCIPIA é, pois, difundir essa produção realizada quase sempre em conjunto com outras instituições de ensino e pesquisa, transcendendo a cada edição o seu espaço original.

Comitê Editorial

**CORRESPONDÊNCIA – PRINCIPIA**

CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DA PARAÍBA

Av. 1.º de Maio, 720 – Jaguaribe 58015-430 – João Pessoa/PB

Fone: (83)241 2200 Fax: (83)241 1434

Site: [www.cefetpb.br/principia](http://www.cefetpb.br/principia) e-mail: [principia@cefetpb.br](mailto:principia@cefetpb.br)