**Email do(a) autor(a):** [**nahum.isaque@professor.ufcg.edu.br**](mailto:nahum.isaque@professor.ufcg.edu.br)

[lenilde.mergia@professor.ufcg.edu.br](mailto:lenilde.mergia@professor.ufcg.edu.br)

**TÍTULO:**

Ensino de ciências e matemática para a convivência com o semiárido: reflexões e práticas no território do Cariri Paraibano.

**PALAVRAS-CHAVE:**

Ensino de ciências

Ensino de Matemática

Convivência com o semiárido

Educação Matemática

Educação contextualizada

Formação de professores

Teatro de fantoches - educação em solos

Educação em solos

Gravidez na adolescência

Estudo de percepção - professores

Ensino de Física

Contextualização no ensino de matemática

Avaliação no processo didático

Modelagem matemática - captação de águas da chuva

Geometria

Tecnologias de convivência com o semiárido

(Traduzir palavras chave para o inglês, espanhol e francês ).

**RESUMO:**

**Copiar a apresentação**

**Área CNPQ:**

Ciências

Educação

CAVALCANTE, Nahum Isaque dos Santos; LIMA, Lenilde Mérgia Ribeiro (organizadores). **Ensino de ciências e matemática para a convivência com o semiárido:** reflexões e práticas no território do Cariri Paraibano. Campina Grande - PB: EDUFCG, 2022. ISBN: 978-65-86302-71-4 Disponível em: