



freno magnético, difracción de la luz por orificios y fendas, polarización de la luz, efecto fotoeléctrico, rayas espectrales del hidrógeno, del helio, etc.

## Áreas de Conocimiento

Física

## Nível de Ensino

Graduação

[cidedigital.com.br](http://cidedigital.com.br) ✉ [cidepe@cidepe.com.br](mailto:cidepe@cidepe.com.br)

---

Av. Victor Barreto, 592 - CEP 92010-000 - Canoas - RS - Brasil