**UNIVERSIDADE FEDERAL DA FRONTEIRA SUL**

**CAMPUS CERRO LARGO**

**CURSO DE GRADUAÇÃO EM FÍSICA – LICENCIATURA**

**FUNDAMENTOS PSICOLÓGICOS DA EDUCAÇÃO**

**Alexandro** [**Olkowski Piasecki**](https://moodle.uffs.edu.br/message/discussion.php?id=9047)

**Cassiane Fátima Teikowski**

**Cleusa Lidiane Both**

**Débora Kélli Freitas de Melo**

**Diego Bertão**

**Gabriela Lino Kleinubing**

**Questionário sobre Mecânica Clássica: Colisões**

**Cerro Largo, RS**

**12 de Fevereiro de 2014**

**SUMÁRIO**

1. **Introdução** ................................................................................................................
2. **Colisões** .....................................................................................................................

**2.1. Colisões Inelásticas** ...........................................................................................

**2.2. Colisões Elásticas** ..............................................................................................

1. **Materiais e Métodos** ................................................................................................
2. **Resultados e Discussões** ..........................................................................................

**Tabela 1** ....................................................................................................................

**Tabela 2** ....................................................................................................................

1. **Energia Mecânica Total** ..........................................................................................

**5.1. Princípio da conservação da energia mecânica** .............................................

1. **Conclusão** .................................................................................................................
2. **Anexo** ........................................................................................................................

**Bibliografia** ..............................................................................................................

**1. INTRODUÇÃO**

Neste trabalho vamos relatar uma pesquisa que tivemos que fazer como item avaliativo do semestre. Nossa pesquisa fala sobre “Colisões”