

## ACERVO DE FOTOS DAS ATIVIDADES PIBID / FÍSICA – UNIPAMPA GRUPO ESCOLA JERÔNIMO MÉRCIO – CANDIOTA/RS, 2015

### Apresentação do projeto às turmas



### Trabalho com blocos lógicos e operadores lógicos



### Operadores lógicos e algoritmos



### Apresentação do software Scratch



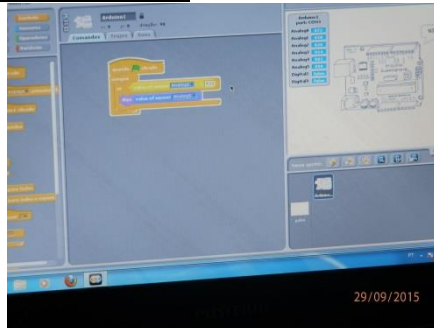
## Programando com o Scratch



## Apresentação de desafios pelos alunos (elaboração de programas com scratch)



## Construção de circuitos e programação com o S4A



## Atividade experimental – conservação da energia mecânica



# ATIVIDADES DE PLANEJAMENTO

## Formação e reciclagem do grupo para início das atividades (março)

### Atividades com Arduino



### Atividades com S4A



### Planejamento e teste de circuitos com Arduino



### Construção experimento conservação energia mecânica

