

Dep. Física - Colégio Pedro II

***Proposta de uso de TICs* no Ensino de Física no
Colégio Pedro II – U.E. Centro***

Sérgio F. Lima - cp2@sergioflima.pro.br



TICs

Tecnologias de Informação e Comunicação -
Ferramentas para que os alunos aprendam a aprender!

Paradigma Tecnológico: Software
Livre e/ou de Código Aberto

Ênfase nas Aprendizagens e não no
Ensino

<http://aprendendofisica.pro.br>

TICs que serão Utilizadas

- Lista de Discussão – Comunicação assíncrona com os alunos
- Wiki – Ferramenta de publicação colaborativa na web
- Weblogues – Publicação na WEB de modo cronológico e semântico.

Exemplos

- Blogue dos Alunos:

Exemplo dos Alunos

- Wiki utilizado pelos alunos:

Exemplo de Wiki utilizado pelos Alunos

Referências Teóricas

- *Blogs: Um recurso e uma estratégia pedagógica* (Maria João Gomes – Universidade do Minho)

Disponível em:

<https://repositorium.sdum.uminho.pt/bitstream/1822/4499/1/Blogs-final.pdf>

- *Blogs Educativos* (Wikipedia)

Disponível em:

http://pt.wikipedia.org/wiki/Blogs_educativos

Dep. Física - Colégio Pedro II

Ufa...

FIM



<http://aprendendofisica.pro.br>