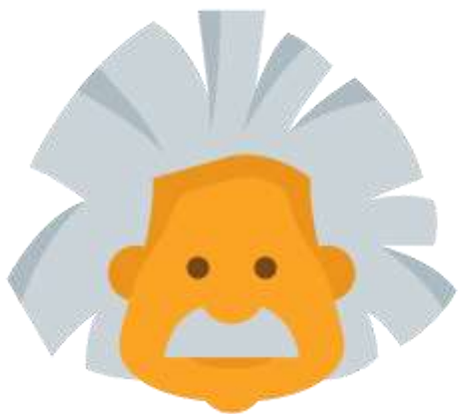
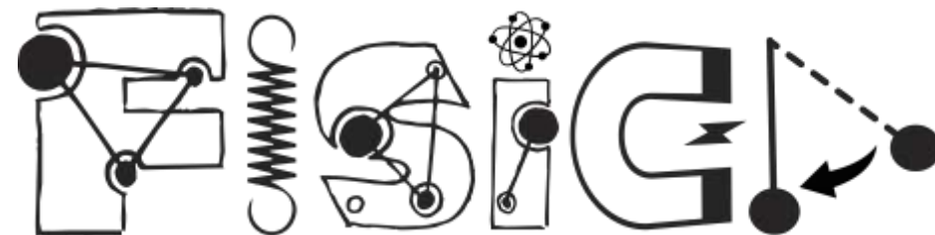


**Professores elaboram
videoaulas para ensino remoto**



$$E = mc^2$$



Professores elaboram videoaulas para ensino remoto

Com as aulas presenciais suspensas devido à pandemia causada pelo coronavírus, as atividades experimentais são sempre as mais prejudicadas, isso porque é o momento em que o estudante tem contato com a parte prática, mas alguns professores têm se adaptado e oferecido estes momentos de aprendizagem de maneira remota, elaborando videoaulas com a demonstração dos experimentos que seriam propostos e realizados em sala de aula.

Especificamente na área de conhecimento de Ciências da Natureza, as práticas experimentais são fundamentais para o desenvolvimento do aluno e é perceptível a preocupação e dedicação dos professores com este aprendizado.

Os vídeos produzidos não só viabilizam a compreensão por meio da experimentação, como também se constituem como materiais valiosos para futuras turmas, mesmo que presenciais, como material de consulta e referência.



Professor Lelis Ribeiro
EE Profa. Maria Aparecida Viana Muniz
Reações Químicas

https://www.youtube.com/watch?v=L5AePzFTW_A&t=54s



Professor Gabriel da Silva Costa Marques Severiano
EE Prof. Manoel Camillo Junior
Fusão e Solidificação

<https://www.youtube.com/watch?v=VYI2IzA48us&t=5s>



Mário Sérgio de Almeida Muniz – PCNP de Física e Ciências

ID Lattes: <http://lattes.cnpq.br/0435872474163480>

Fone: (13) 3828-1487

E-mail: mario.muniz@educacao.sp.gov.br

