



GOVERNO DO ESTADO  
DO ESPÍRITO SANTO  
*Secretaria da Educação*

# Videoaulas 5ª semana

## Física



Caro (a) professor(a),

O Programa EscoLAR tem como principal recurso a transmissão de videoaulas por meio de canais abertos de televisão visando favorecer o acesso ao conteúdo a um número maior de estudantes. Para isso, a SEDU fez parceria com a Secretaria de Estado da Educação do Amazonas, por meio do Centro de Mídias do Amazonas – CEAM, para que possam ser transmitidas via canais de TV aberta no Espírito Santo.

As unidades temáticas/objetos de conhecimento das videoaulas foram selecionadas em conformidade com os documentos curriculares do Espírito Santo.

Para auxiliá-lo (a) no seu trabalho de planejamento das atividades para os estudantes, estamos disponibilizando as temáticas das aulas ofertadas, bem como seus links de acesso, para que possa assistir às videoaulas previamente.

**Bom trabalho!**



GOVERNO DO ESTADO  
DO ESPÍRITO SANTO  
Secretaria da Educação

# Videoaulas 5ª semana

## Física



### Ensino Médio

Série	Temática	Link videoaulas
1ª Série	Lançamento Vertical.	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=S3Jxby5FsZI&amp;list=PL-hstp1jqWnuHkoiz56HNOgX5W04Y0E2&amp;index=11&amp;t=0s">https://www.youtube.com/watch?v=S3Jxby5FsZI&amp;list=PL - hstp1jqWnuHkoiz56HNOgX5W04Y0E2&amp;inde x=11&amp;t=0s</a>
2ª Série	Calorimetria: Princípio das trocas de calor e aplicações sem mudança de estado físico.	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=jdD_0Hah98&amp;list=PLqe7uVD0Cv3ITPEFAuEtqLUwWfQl2edgW&amp;index=10">https://www.youtube.com/watch?v=jdD_0 Hah98&amp;list=PLqe7uVD0Cv3ITPEFAuEtqLUw WfQl2edgW&amp;index=10</a>
2ª Série	Estudo dos gases: Pressão e volume. Estudo dos gases: Teoria cinética dos gases, Gás ideal, CNTP, lei geral das transformações gasosas.	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=1x9KuoFpkik&amp;list=PLqe7uVD0Cv3ITPEFAuEtqLUwWfQl2edgW&amp;index=12">https://www.youtube.com/watch?v=1x9Kuo Fpkik&amp;list=PLqe7uVD0Cv3ITPEFAuEtqLUwWf Ql2edgW&amp;index=12</a>
3ª Série	Energia potencial elétrica, potencial elétrico entre duas cargas puntiformes.	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=jnYBZ3cgrwg&amp;list=PL1Et2WWZE9Wjgoi2fREU_vCfuD7gCj4VL&amp;index=6">https://www.youtube.com/watch?v=jnYBZ3 cgrwg&amp;list=PL1Et2WWZE9Wjgoi2fREU_vCfu D7gCj4VL&amp;index=6</a>
3ª Série	Potencial elétrico entre várias cargas elétricas, diferença de potencial elétrico, superfícies equipotenciais e trabalho.	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=E5oPXz3eDU&amp;list=PL1Et2WWZE9Wjgoi2fREU_vCfuD7gCj4VL&amp;index=5">https://www.youtube.com/watch?v=E5oPX z3eDU&amp;list=PL1Et2WWZE9Wjgoi2fREU_vCf uD7gCj4VL&amp;index=5</a>