
VIDEOS DIDÁCTICOS

MÉTODO CIENTÍFICO. CARL SAGAN

<https://www.youtube.com/watch?v=qx3MbAr26Ow>

MÉTODO CIENTÍFICO. BRAINPOP ESPAÑOL

<https://www.youtube.com/watch?v=zzHu-yqdlz0>

CIENCIA ANIMADA. EPISODIO 1. EL MÉTODO CIENTÍFICO

https://www.youtube.com/watch?v=dGnd9vF_s2A

EXPOSICIÓN MÉTODO CIENTÍFICO 2015

<https://www.youtube.com/watch?v=BnsyNAum-CI>

PASOS DEL MÉTODO CIENTÍFICO

<https://www.youtube.com/watch?v=wMBdWNoGPQ4>

MOVIMIENTO DE LOS CUERPOS

Brian Cox visits the world's biggest vacuum chamber

Human Universe: Episode 4 Preview - BBC Two

<https://www.youtube.com/watch?v=E43-CfukEgs&feature=youtu.beT>

CAÍDA LIBRE EN LA LUNA

<https://drive.google.com/drive/folders/0B4FyKlqw2S50bWhneW8xOHQxeE0>

TUBO DE RAYOS CATÓDICOS

<https://www.youtube.com/watch?v=4aKMsMs-5tc>

<https://www.youtube.com/watch?v=8EAiQFSht-g>

<https://www.youtube.com/watch?v=GzMh4q-2HjM>

<https://www.youtube.com/embed/4g0tX6WcUvo?rel=0&start=138>

<https://www.youtube.com/watch?v=zj91VO7WJgU>

<https://www.youtube.com/watch?v=cwkuCgYI91w>

RELACIÓN CARGA / MASA PARA EL ELECTRÓN

<https://www.youtube.com/watch?v=UTdQCZTxkbY>

<https://www.youtube.com/watch?v=6nqjHCIGCho>

<https://www.youtube.com/watch?v=UTdQCZTxkbY>

EXPERIMENTO DE MILLIKAN

<https://www.youtube.com/watch?v=ijHKu6iXiRk>

<https://www.youtube.com/watch?v=nwnjYERS66U>

RAYOS CANALES

<https://www.youtube.com/watch?v=VdoTVk4BFmk>

EXPERIMENTO DE RUTHERFORD

<https://www.youtube.com/watch?v=sft5xx3mltM>

EXPERIMENTO DE GEIGER Y MARSDEN

<https://www.youtube.com/watch?v=sft5xx3mltM>

MODELOS ATÓMICOS

<https://www.youtube.com/watch?v=0UPRyzlWC6k>

<https://www.youtube.com/watch?v=KhNHKg60p7g>

<https://www.youtube.com/watch?v=4fQ6RIf3h3g>

<https://www.youtube.com/watch?v=ABLPs1m14wU>

<https://www.youtube.com/watch?v=za-nxN1QCrk>

<https://www.youtube.com/watch?v=hFbvwgPoypw>

EL MODELO ESTANDAR DE PARTÍCULAS

<https://www.youtube.com/watch?v=l3jtzXr69GY>

<https://www.youtube.com/watch?v=YlhR9Bzbfys>

BOSSÓN DE HIGGS

<https://www.youtube.com/watch?v=OAFAxYm614o>

ENSAYO DE COLORACIÓN A LA LLAMA

<https://www.youtube.com/watch?v=NEUbBAGw14k>

<https://www.youtube.com/watch?v=o3nn4zqzf6M>

https://www.youtube.com/watch?v=TP_qVVShEs

ORBITALES TIPO: s, p, f, d

<https://www.youtube.com/watch?v=K-jNgq16jEY>

NATURALEZA DE LA LUZ

(Historia y evolución del concepto de LUZ)

VIDEO:<http://www.youtube.com/watch?v=N384RJO6LZ4&feature=related>

REFLEXIÓN

<http://www.youtube.com/watch?v=qKiMGBT1JQc> - Physics 11.1.1b - The Law of Reflection (La ley de la reflexión)

<http://www.youtube.com/watch?v=cy39s1ENUNo&NR=1> - Physics 11.1.1a - Reflection (Superficies de reflexión)

<http://www.youtube.com/watch?v=kDB0hMyIRJw> - Reflection and refraction of colored light in water air surface 2

<http://www.youtube.com/watch?v=2kBOqfS0nmE> - Refraction and reflection of light

<http://www.youtube.com/watch?v=BCPGOZ7RQCU&feature=related> - How does reflection work?

REFRACCIÓN

http://www.youtube.com/watch?v=xwzw5GhpC_0&feature=player_embedded#at=244

http://www.youtube.com/watch?v=xwzw5GhpC_0&feature=player_embedded

http://www.youtube.com/watch?v=xwzw5GhpC_0&feature=player_embedded#at=359
