

PROPÓSITO:

Que el estudiante identifique y diferencie las características de los diversos movimientos.

MOTIVACIÓN:

https://prezi.com/jv28e_r9e3l7/mru-y-mruv-presentes-en-la-vida-cotidiana/

<https://youtu.be/rulJ3WrXv3k>

EXPLICACIÓN:

Movimiento

<https://youtu.be/MfQPsaJfrS0>

<https://youtu.be/mIFlz-UfYPk>

<https://youtu.be/dEhmoIBPLik>

clases de movimientos

<https://youtu.be/OzOubWEBqVk>

<https://youtu.be/hcboU27uG5k>

MRU https://youtu.be/_P_YfrlzgA

MRUV https://youtu.be/-Gxv5OAw_uU

MRU Y MRUV <https://youtu.be/dUoHeHAPsHk>

MOVIMIENTO PARABOLICO https://youtu.be/vkF5_7yEbNM

MOVIMIENTO CIRCULAR UNIFORME <https://youtu.be/p-xWAos5isc> <https://youtu.be/1HqD0rCPh9A>

MOVIMIENTO CIRCULAR UNIFORME VARIADO <https://youtu.be/Uhq3WHqMtyE>

MOVIMIENTO ARMONICO <https://youtu.be/Cgat8WAZAYM>

MOVIMIENTO ONDULATORIO <https://youtu.be/1yLW-rvN2Rc>

<https://youtu.be/ZApvWEWMRd4>

MOVIMIENTO VERTICAL <https://youtu.be/FTYu3pfuTgE>

MOVIMIENTO OSCILATORIO <https://youtu.be/TmjGaXZiPhI>

MOVIMIENTO VIBRATORIO <https://youtu.be/UdMRgTF6lxY>

<https://youtu.be/YhoztV3YsAg>

EJERCICIOS:

A partir de la explicación dada en la clase virtual, realiza una presentación del movimiento que se le asigne y el video de aplicaciones en la vida diaria.

EVALUACIÓN:

BIBLIOGRAFÍA:

<https://youtu.be/MfQPsaJfrS0>

<https://youtu.be/mIFlz-UfYPk>

<https://youtu.be/dEhmoIBPLik>

<https://youtu.be/OzOubWEBqVk>

<https://youtu.be/hcboU27uG5k>

https://youtu.be/_P_YfrlzgA

https://youtu.be/-Gxv50Aw_uU

<https://youtu.be/dUoHeHAPsHk>

https://youtu.be/vkF5_7yEbNM

<https://youtu.be/p-xWAos5isc>

<https://youtu.be/1HqD0rCPh9A>

<https://youtu.be/Uhq3WHqMtyE>

<https://youtu.be/Cgat8WAzAYM>

<https://youtu.be/1yLW-rvN2Rc>

<https://youtu.be/ZApvWEWMRd4>

<https://youtu.be/FTYu3pfuTgE>

<https://youtu.be/TmJGaXZiPhI>

<https://youtu.be/UdMRgTF6lxY>

<https://youtu.be/YhoztV3YsAg>