****

**“Corporación Educacional Gloria Méndez Briones”**

**“Educando con amor para formar grandes personas”**

**ASIGNATURA: Física. NIVEL: 7mo básico.**

**ACTIVIDAD N°: 6 PROFESOR/A: Susan Daroch Montoya.**

**Objetivo de la actividad:** Comprender las leyes de Newton.

**Instrucciones:**

* Observe el siguiente video: <https://www.youtube.com/watch?v=86ZNmoAdlNg>
* Realice las siguientes actividades:

1) Describa las tres Leyes que formuló Isaac Newton:

|  |  |
| --- | --- |
| **LEYES DE NEWTON** | **DESCRIPCIÓN** |
| PRIMERA LEY DE NEWTON |  |
| SEGUNDA LEY DE NEWTON |  |
| TERCERA LEY DE NEWTON |  |

2) Explica qué es la Ley de la Gravitación Universal.

|  |
| --- |
| **Importante:** Envíe las fotos de su guía resuelta al siguiente mail: [susan.daroch@cegmb.cl](mailto:susan.daroch@cegmb.cl)  o también puede enviarlas a través de wathsapp +56954067208  Debe indicar su nombre y el curso al que pertenece. Además puede escribir las respuestas en su cuaderno de ciencias. |