

 

“Formamos con calidad para una sociedad más humana”

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| CUESTIONARIO SOBRE EL VIDEO DE LOS MOVIMIENTOS PERIODICOS | Código: DF-FR**17** | Versión: 3 | Página **1** de **4** |

***Área: Física.    Fecha: 16-04-2020.         Docente: Luis Alberto Montiel C.       Grado: 11.***

1. Dar ejemplos de varios movimientos

1. Que es el movimiento periódico?
2. Explica en que situaciones de la vida cotidiana se emplea el termino Periódico

.

1. Como se relaciona el concepto periódico con las matemáticas
2. Cuál es la clasificación del movimiento periódico?
3. En que consiste el movimiento Pendular?
4. Con que otro nombre se conoce el movimiento armónico simple?
5. Cuáles son los elementos fundamentales del movimiento Periódico?
6. En que consiste la diferencia de fase?
7. Explique en el movimiento pendular que hace que la masa oscilante se detenga.