**GESTIÓN ACADÉMICA**

**PLAN DE ACTIVIDADES VIRTUALES**

**PLATAFORMA ED.MODO 2020**

**Fecha de envío:** 29 de Mayo

**DOCENTE: Jonhatan Alvarado NIVEL : BACHILLERATO**

**PERIODO:** SEGUNDO **SEMANA:** 1 al 5 de Junio

**INDICADOR:** Conoce las propiedades y comportamientos de las cargas eléctricas en movimiento.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CURSO**  | **FECHA**  | **HORA** | **ASIGNATURA** | **TEMA**  | **ACTIVIDAD**  | **RECURSOS** | **ENLACE** |
| **9A** | **02/06** | **7:30 – 9:00 a.m.** | **Física** | **Ley de Coulomb** | **Fundamentos de la ley de coulomb , ecuación, unidades.****Situaciones matemáticas de nivel medio y avanzado.****Interacción de cargas en diferentes materiales.****Competencias pruebas saber.** | **Skype****YouTube** | **Noveno A:** [**https://join.skype.com/GSX3W41GTwk6**](https://join.skype.com/GSX3W41GTwk6)**Canal privado docente**  |
| **9B**  | **03/06** | **2:00 – 3:40 p.m.** | **Física** | **Ley de Coulomb** | **Fundamentos de la ley de coulomb , ecuación, unidades.****Situaciones matemáticas de nivel medio y avanzado.****Interacción de cargas en diferentes materiales.****Competencias pruebas saber.** | **Skype****YouTube** | **noveno B:** [**https://join.skype.com/MREcUQxBff0w**](https://join.skype.com/MREcUQxBff0w)**canal privado docente**  |
| **9C** | **01/06** | **2:00 – 3:40 p.m.** | **Física** | **La carga eléctrica****Materiales****Maneras de****Cargar un cuerpo** **Ley de Coulomb** | **Tipos de materiales.****Maneras de cargar un cuerpo, usos e identificación en nuestro entorno.****Fundamentos de la ley de coulomb, ecuación, unidades.** **Competencias pruebas saber.** | **Skype****YouTube** | noveno C:<https://join.skype.com/Sks5EskLmgae> ‌canal privado docente  |

Cordialmente,

**LINEY ROA SANABRIA**

**Rectora**