**APRENDIZAJE ONLINE**

 **GUÍA DE TRABAJO N°5**

**REFUERZO DE APRENDIZAJES**

|  |  |
| --- | --- |
| **DOCENTE** | **CARMEN JULIA VILCHES CUTIÑO** |
| **ASIGNATURA** | **FISICA UNIDAD I : Ondas** |
| **CURSO** | **PRIMERO MEDIO** | **FECHA DE ELAB.****05.06.2020** | **SEMANA del 08.06 al 22.06** |
| **OBJETIVOS DE APRENDIZAJE** |
| * **RECONOCER LAS PROPIEDADES DE LAS ONDAS COMO , REFLEXIÓN, REFRACCIÓN, DIFRACCIÓN Y SUPERPOSICIÓN.**
 |
| **ACTIVIDADES A REALIZAR:*** **Completar** el mapa conceptual de acuerdo a lo visto en la guía anterior.
* Escribir 5 conclusiones de los aprendido en las guías 3 y 4.
 |
| **EL TRABAJO, LA GUÍA DEBE SER ENTREGADO DENTRO DE 15 DÍAS** |
| **RECURSOS NECESARIOS:** |
| * Esta guía con las respuestas. No olvide dejar una copia para usted porque se van a estar utilizando.
* Texto de estudio
* Lápiz pasta
 |
| **RECURSOS QUE PUEDE UTILIZAR SI PUEDE O LO REQUIERE.**  |
| **COPIAR Y PEGAR EN LA BARRA DE GOOGLE.**<http://yerlyroa.blogspot.com/p/propiedades-de-las-ondas.html><https://www.google.com/search?q=reflexi%C3%B3n+de+las+ondas&hl=es_419&sxsrf=ALeKk02plf4n5GjZUROxwrPRul5k_oCjSw:1589759757287&source=lnms&tbm=isch&sa=X&ved=2ahUKEwiOvvHMjLzpAhVUELkGHTTqCnwQ_AUoAXoECA0QAw&biw=1366&bih=625> |

NOMBRE DEL ESTUDIANTE……………………………………………………………….CURSO………………………………..

FECHA DE REALIZACIÓN DEL TRABAJO……………………………………………

**REPASO DE GUÍA ANTERIOR**

PROPIEDADES DE LAS …………………………

 SON

REFRACCIÓN

SE DEFINE COMO se define como se define como se define como

ESTA PROPIEDAD SE PRODUCE CUANDO UN FRENTE DE ONDAS ATRAVIEZA UNA ……………………….

ESTA PROPIEDAD SE PRODUCE CUANDO SE PERTUEBA UN MEDIO Y SE GENERAN ………………………. ENTRE ELLAS

|  |
| --- |
| **CONCLUSIONES : APRENDÍ LO SIGUIENTE:****EJEMPLO:**1. APRENDÍ QUE……………………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………………………………………. 2. ………………………………………………………………………………………………………………………………… ………………………………………………………………………………………………………………………………… 3. ………………………………………………………………………………………………………………………………… ………………………………………………………………………………………………………………………………… 4. ……………………………………………………………………………………………………………………………….. ……………………………………………………………………………………………………………………………….. 5. …………………………………………………………………………………………………………….................... ……………………………………………………………………………………………………………………………………….. |