**APRENDIZAJE REMOTO**

**GUÍA DE TRABAJO N°2 AGOSTO**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **DOCENTE** | **CARMEN JULIA VILCHES CUTIÑO** | | |
| **ASIGNATURA** | **FISICA UNIDAD I : LA LUZ** | | |
| **CURSO** | **PRIMERO MEDIO** | **18.08.2020** | **15 DÍAS** |
| **OBJETIVOS DE APRENDIZAJE** | | | |
| * **OBSERVAR DIVERSOS FENÓMENOS LUMINOSOS DE LA NATURALEZA Y EXPRESAR COMO LO IMAGINAN QUE ES LA LUZ.** * **INVESTIGAR EL ORIGEN DE LA LUZ, SUS ORIGENES Y SU NATURALEZA ACTUAL.** | | | |
| **HABILIDADES A DESARROLLAR.** | | | |
| * **OBSERVAR** * **INVESTIGAR** | | | |
| **ACTIVIDADES A REALIZAR:**   * **Las respuestas deben ser claras, con lápiz pasta, y enumeradas de acuerdo a las actividades** | | | |
| **HABILIDAD OBSERVAR:**   1. **Responda las siguientes preguntas.** 2. **Menciona de acuerdo a la guía anterior tres fenómenos luminosos que hayas observado. Escríbelas en tu cuaderno.**   **HABILIDAD INVESTIGAR:**  Teorías de la luz - Física de nivel básico, nada complejo.. | | | |
| **1.- Los científicos mencionados en la figura participaron de la naturaleza de la luz.**  **Escriba 5 conclusiones importantes de lo analizado en las páginas mencionadas en la guía anterior.** | | | |
| **LAS RESPUESTAS DEBE REALIZARLAS EN SU CUADERNO Y FOTO DEL TRABAJO DEBE SER ENVIADA POR MAIL DE PROFESORA, TAMBIÉN CON NOMBRE Y CURSO DEL ESTUDIANTE.**  **LAS FOTOS DEBEN SER CLARAS.**  **MAIL:** [**prof.fisica2011@gmail.com**](mailto:prof.fisica2011@gmail.com)  **CLASES ONLINE: LUNES 24.08.2020 DE 16:00 A 16:45 HORAS.**  **SE ESPERA 10 MIN.**  **LINK: meet.google.com/hqs-ktue-coq** | | | |