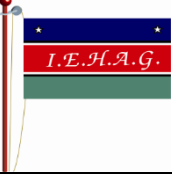



| | | | |
|---|--|-------------------|---|
|  | INSTITUCIÓN EDUCATIVA HECTOR ABAD GOMEZ | |  |
| | Proceso: CURRICULAR | Código | |
| Nombre del Documento: planes de mejoramiento | | Versión 01 | Página 1 de 1 |

| | | | |
|-----------------------|--------|------|-----------|
| ASIGNATURA /AREA | Física | CLEI | (V) CINCO |
| PERÍODO | II | AÑO: | 2019 |
| NOMBRE DEL ESTUDIANTE | | | |

| | |
|--|--|
| <p>LOGROS PERTINENTES PARA EL PRIMER PERÍODO. TEMAS: Tiro Parabólico, Termodinámica, Soluciones.</p> | |
| <p>ACTIVIDADES DE RECUPERACION A DESARROLLAR:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Calcule todas las variables posibles para el Movimiento en dos dimensiones (Tiro Parabólico), que resulta de lanzar un proyectil con una velocidad inicial de 50 m/s, con un ángulo de inclinación de 35°. 2. Realice un gráfico donde se muestren las cuatro escalas de temperatura, sus puntos de correlación y las ecuaciones que las relacionan. 3. Exponga tres ejemplos de la vida cotidiana de cada una de las soluciones, insaturadas, saturadas y sobresaturadas. 4. Sustentación oral y escrita. | |
| <p>METODOLOGÍA DE LA EVALUACIÓN: Aprendizaje autónomo y acompañado por el docente. Orientación en la búsqueda de información en Internet. Explicación y socialización a nivel individual y grupal.</p> | |
| <p>RECURSOS: -Notas de clase, internet, libro Ciencias Naturales editorial Santillana.</p> | |
| <p>OBSERVACIONES:</p> | |
| FECHA DE ENTREGA DEL TRABAJO Noviembre 20 de 2019 | FECHA DE SUSTENTACIÓN Y/O EVALUACIÓN Noviembre 22 de 2019 |
| NOMBRE DEL EDUCADOR(A) EDWIN RODRIGO MERCADO MONTOYA | FIRMA DEL EDUCADOR(A) |