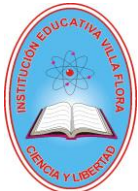


| | | | | |
|--|--|---|---------------------------|-----------------------------|
|  | INSTITUCIÓN EDUCATIVA VILLA FLORA | | CÓDIGO: ED-F-27 | VERSIÓN 3 |
| | PLAN DE APOYO | | | FECHA: 18-09-2020 |
| Área y/o Asignatura: Tecnología e Informática | | Grado: 6 | | Periodo: 2 |
| Docente (s): Janeth Ospina Campiño | | | | |
| INDICADOR(ES) DE DESEMPEÑO: | | | | |
| RECONOCE EN ALGUNOS ARTEFACTOS, CONCEPTOS Y PRINCIPIOS CIENTÍFICOS Y TÉCNICOS QUE PERMITIERON SU CREACIÓN | | | | |
| ARGUMENTA LOS PRINCIPIOS CIENTÍFICOS Y TÉCNICOS PARA DETERMINAR EL FUNCIONAMIENTO DE UN ARTEFACTO O PRODUCTO. | | | | |
| UTILIZA HERRAMIENTAS TECNOLÓGICAS Y EL INTERNET PARA BUSCAR Y VALIDAR INFORMACIÓN. | | | | |
| ES RESPONSABLE AL RECONOCER LAS VENTAJAS Y DESVENTAJAS DE DIVERSOS PROCESOS DE TRANSFORMACIÓN DE LOS RECURSOS NATURALES EN PRODUCTOS Y SISTEMAS TECNOLÓGICOS. | | | | |
| FECHA de presentación | | ACTIVIDAD A REALIZAR | | |
| Jueves 25 de agosto de 2022 | | Realice un trabajo escrito a mano con: <ol style="list-style-type: none"> 1. Consulta cuales son los principios de funcionamiento que permitieron la invención y el funcionamiento del molino y de la palanca. 2. Realiza un cuadro de tres columnas, donde relaciones dos artefactos tecnológicos, sus respectivos principios de funcionamiento y la explicación de cómo funciona cada principio de funcionamiento en ese artefacto. 3. Utiliza la herramienta Power Point, para realizar una presentación de mínimo 5 diapositivas donde expliques que es una palanca, cuales son los tipos de palancas, las partes de las palancas y un dibujo explicativo de cada uno de los tipos de palancas. 4. Selecciona un recurso natural y explica con tus palabras como afecta al medio ambiente la transformación de dicho recurso natural. | | |
| Jueves 25 de agosto de 2022 | | Presentar evaluación escrita de los temas que se trabajaron en el taller. | | |
| OBSERVACIONES: <ul style="list-style-type: none"> ● “Recuerde, todo lo que realice debe ser estudiado a conciencia para tener argumentos claros y precisos para defender sus ideas en la sustentación. Además, no hay problema en que consulte y se ayude de internet, siempre y cuando; edite los textos, organice las ideas, incluya sus aportes personales y respete los derechos de autor en la webgrafía” ● Recuerde que el trabajo escrito vale un 50% y la evaluación de estos mismos temas valdrá otro 50%. | | | | |

