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

ASIGNATURA/AREA	TECNOLOGIA E INFORMÁTICA	GRADO:	SEPTIMO
PERÍODO	DOS	AÑO:	2017
NOMBRE DEL ESTUDIANTE			

ESTANDAR DE COMPETENCIA:

- Explico con ejemplos el concepto de sistema e indico sus componentes y relaciones de causa efecto.
- Ejemplifico cómo en el uso de artefactos, procesos o sistemas tecnológicos, existen principios de funcionamiento que los sustentan.
- Utilizo las tecnologías de la información y la comunicación para apoyar mis procesos de aprendizaje y actividades personales (recolectar, seleccionar, organizar y procesar información).
- Adelanto procesos sencillos de innovación en mi entorno como solución a deficiencias detectadas en productos, procesos y sistemas tecnológicos.
- Participo en discusiones sobre el uso racional de algunos artefactos tecnológicos.
- Participo en equipos de trabajo para desarrollar y probar proyectos que involucran algunos componentes tecnológicos.

EJES TEMATICOS:

1. ¿Qué es hardware y software?2. Escribe y dibuja tres ejemplos de dispositivos periféricos.3. ¿Qué es un sistema operativo?4. ¿Cuáles son los sistemas operativos más utilizados?5. ¿Qué es una aplicación? Da tres ejemplos.6. ¿Qué es un procesador de texto?7. ¿Cuáles procesadores de texto existen?8. ¿Qué son los accesorios del sistema operativo Windows?9. ¿Cuáles accesorios del sistema operativo Windows son los más utilizados? Menciona 5.10. Realiza la siguiente sopa de letras y busca la definición de cada una de las palabras que encuentres.

INDICADOR DE DESEMPEÑO:

- Explica la importancia de realimentar procesos y sistemas para detectar posibles fallas e innovaciones.
 Hace uso de herramientas tecnológicas y recursos de las web para buscar y validar información.
- Utiliza herramientas y equipos para diseñar y construir prototipos como respuesta a una necesidad o problema, teniendo en cuenta las restricciones y especificaciones planteadas.
- Participa de procesos colaborativos asumiendo el rol que le corresponde y haciendo uso ético, responsable y legal de las TIC.
- Reconoce y divulga los derechos de las comunidades para acceder a bienes y servicios

METODOLOGIA DE LA EVALUACIÓN

- El estudiante deberá presentar en medio físico, en block tamaño carta con . (Valoración 10%)
- Sustentación del trabajo de campo realizado en el aula y extra clase tendrá una Valoración 80%)

RECURSOS:

- Como docente realizo proceso permanente de retroalimentación de las actividades de clase y extra-clase; donde se identifican sus avances y se orienta en la solución de dificultades
- Visitas página web
- Correo electrónico