



PLAN DE APOYO 2 PERIODO	ASIGNATURA: TECNOLOGÍA	DOCENTE: GILDA BONY CUESTA MAYO
GRADO: 9°		TEMAS: EXCEL AVANCES TECNOLÓGICOS

INDICADOR DE DESEMPEÑO:

Descripción de la interrelación entre disciplinas existentes del conocimiento y los avances tecnológicos para incluirlas en sus propuestas haciendo uso de las TIC para buscar, validar y presentar información participando de manera colaborativa en el uso ético de ellas.

Identificación existente de planteamientos para la solución de problemas, proponiendo algunas de otras disciplinas para ser resuelta con tecnología y participa de manera activa sobre el uso de las TIC en el progreso de los mismo.

OBJETIVOS DE CLASE:

Conocer las generalidades del programa Excel

Reconocer como la tecnología ha impactado la vida del hombre.

TEMAS	ACTIVIDADES A DESARROLLAR
EXCEL	Los estudiantes realizan la consulta sobre las generalidades del programa MICROSOFT EXCEL
AVANCES TECNOLOGICOS	Los estudiantes realizan la lectura al concepto de AVANCES TECNOLOGICOS y de acuerdo a lo visto sobre el tema deben copiar y responder la actividad.



CRITERIOS DE EVALUACIÓN	Las actividades copiadas y desarrolladas en hojas de block y evaluación escrita como sustentación.
PRODUCTO O EVIDENCIA DE APRENDIZAJE	Las actividades copiadas y desarrolladas en hojas de block y evaluación escrita como sustentación.

REFERENCIAS:

Cuaderno de tecnología e informática

INDICACIONES

Realizar la lectura a los temas. **NO SON PARA COPIAR.** Son para poder responder las actividades. Lo que si deben copiar son las **ACTIVIDADES y DESARROLLARLAS.**

**MICROSOFT EXCEL
ACTIVIDAD**

CONSULTA:

1. ¿Qué es Microsoft excel?
2. ¿Cuáles son las características principales del programa Microsoft excel? Y explícalas
3. Mencione 3 ventajas que tiene el programa Microsoft excel
4. Mencione 3 desventajas que tiene el programa Microsoft excel
5. Dibuja la pantalla principal del programa Microsoft excel señalados las partes
6. Explique los pasos para ingresar al programa Microsoft excel
7. ¿Qué es una celda? Y ¿cómo se identifica?
8. ¿Qué es una columna? Y ¿Cómo se identifica?
9. ¿Qué es fila? Y ¿Cómo se identifica?
10. ¿Qué es un rango de celdas? Y ¿para que se utiliza?
11. ¿Cuáles son los operadores aritméticos mas utilizados en excel? Defínalos
12. ¿Cuáles son las funciones mas utilizadas en excel? Defínalos.



Realizar la lectura a los temas. **NO SON PARA COPIAR. Son para poder responder las actividades. Lo que si deben copiar son las ACTIVIDADES y DESARROLLARLAS.**

AVANCES TECNOLOGICOS

A lo largo de la historia, los seres humanos han creado y construido un elevado número de productos tecnológicos. Los avances tecnológicos tienen el objetivo de hacer la vida del hombre, más práctica y sencilla al ahorrar tiempo, dinero y esfuerzo.

ACTIVIDAD N°1

Ingresar a la página web: Actualidad: ¿Cómo nos afecta la tecnología en la vida cotidiana? de MEDIUM y de acuerdo a lo visto en la página, realizar un resumen de mínimo 3 páginas acompañándolo con dibujos, respondiendo la pregunta: ¿Cómo la tecnología ha impactado la vida del hombre?

ACTIVIDAD N°2

Identifica 10 avances tecnológicos, en orden cronológico, desde los inicios hasta nuestros días. A cada avance le deben escribir la fecha, el nombre, para que fue creado y el dibujo.