

Colegio "Villa de las flores" S.C.

"Ofreciendo una formación integral para toda la vida"
www.cvf.edu.mx





VERSIÓN 6





PLAN DE CLASE/NOTA TÉCNICA NIVEL: <u>SECUNDARIA</u>

MIERCOLES 29 DE MARZO

1.- NOMBRE DEL PROFESOR: Andrea Hernández Flores GRADO: 2° GRUPO: "A" "B"

2.- ASIGNATURA: FISICA

3.- TRIMESTRE: 3°

4.- SEMANA: SEMANA DEL 27 AL 30 DE MARZO

5.- TIEMPO: 40 minutos

6.- TEMA: Avances tecnológicos

7.- PROPÓSITOS: científico tecnológico

8.- COMPETENCIA: Identifica la evolución de los avances tecnológicos con los que dispone

9.-APRENDIZAJE ESPERADO: Analiza cambios en la historia, relativos a la tecnología en diversas actividades humanas (transporte, industria y telecomunicaciones).

10.- CONTENIDOS: Avances tecnológicos en transporte y telecomunicaciones

11.- RECURSOS: Nota técnica, libreta de apuntes

12.- MATERIALES: cuaderno, lápices y colores, plataforma CVF

13.- IMPLEMENTACIÓN DE ACCIONES DEL P.E.M.C en proceso de autorización

14.- INICIO:

¿Qué cambios existen en cuanto a telecomunicaciones entre hace 20 años y el mundo actual?

15. DESARROLLO:

A partir de una lluvia de ideas por parte de los estudiantes acerca del origen de las telecomunicaciones se realizara un mapa mental como el siguiente:



ACTITUDINAL: Cumple con su asistencia y participación **CONCEPTUAL:** Completa sus actividades en tiempo y forma

PROCEDIMENTAL: Identificar la importancia de la evolución de la comunicación.

18.- TAREA: No hay tarea.

16.-CIERRE:

En tríos de trabajo se solicitará a los estudiantes crear un mensaje a partir de la creación de su propio alfabeto, el cual debe contener símbolos o dibujos que sean entendibles para distintas personas.

17.- EVALUACIÓN:
Autoevaluación ()
Coevaluación ()
Heteroevaluación (x)

Se evaluará la actividad realizada en cuaderno y la participación durante la clase con el objetivo identificar los problemas que existieran sobre el tema