



Colegio "Villa de las Flores" S.C.
"Ofreciendo una formación integral para toda la vida"
www.cvf.edu.mx



RG-SEC-02-03
VERSIÓN 6



PLAN DE CLASE/NOTA TÉCNICA

NIVEL: SECUNDARIA

LUNES 20 DE FEBRERO

- 1.- NOMBRE DEL PROFESOR:** CANDY CASTILLO HERNANDEZ **GRADO:** 2° **GRUPO:** "A" "B"
- 2.- ASIGNATURA:** TECNOLOGÍA
- 3.- TRIMESTRE:** 2°
- 4.- SEMANA:** Del 20 al 24 de febrero
- 5.- TIEMPO:** 50 minutos
- 6.- TEMA:** Diagramas de flujo
- 7.- PROPÓSITOS:** Conocer principios básicos para la solución de problemas por medio de la clasificación simbólica de un diagrama de flujo.
- 8.- COMPETENCIA:** Diseño y logística de diagramas de flujo
- 9.- APRENDIZAJE ESPERADO:** Capaz de establecer soluciones
- 10.- CONTENIDOS:** Uso de tecnología, pensamiento crítico y computacional.
- 11.- RECURSOS:** Nota técnica, libro GreenHat.
- 12.- MATERIALES:** libro GreenHat, Equipo de cómputo asignado.
- 13.- IMPLEMENTACIÓN DE ACCIONES DEL P.E.M.C.**
- 14.- INICIO:** Se pregunta al alumno cuales son los principios básicos para solucionar problemas apoyados de las Lección 2 Pag.19.
- 15.DESARROLLO:** Se le dictaran al alumno los siguientes planteamientos para su solución en la aplicación power point.
- 1.- Hacer el Diagrama de Flujo para sumar dos números leídos por teclado y escribir el resultado.
 - 2.- Hacer un diagrama de flujo que permita leer 2 números diferentes y nos diga cual es el mayor de los 2 números.
 - 3.- Crear un diagrama de flujo de procesos en el que se almacenen 3 números en 3 variables A, B y C. El diagrama debe decidir cuál es el mayor y cuál es el menor.
 - 4.- Por último, se le solita al alumno guardar el archivo en su carpeta con el nombre **Practica Diagrama de flujo.pptx**
- 16. CIERRE:** Se le indica al alumno Cerrar todas las herramientas ocupadas en equipo de computo y dejar su área de trabajo ordenada
- 17.- EVALUACIÓN:** Autoevaluación () Coevaluación () Heteroevaluación (x)
Se evaluará la actividad realizada y la participación durante la clase con el objetivo identificar los problemas que existieran sobre el tema.
- ACTITUDINAL:** Cumple con su asistencia y participación
- 18.- TAREA:** Sin tarea