

PLAN DE MEJORAMIENTO - COLEGIO CARLOS ALBÁN HOLGUÍN I.E.D. SEDE A - SECUNDARIA JORNADA TARDE

TIPO DE GUÍA:	IMPRESA	PERIODO:	2	FECHA:		GRADO:	noveno
DOCENTE:	Yeimi Robles Castillo						
AREA:	Tecnología e Informática						
ASIGNATURA:	Informática						
HILO CONDUCTOR:	¿Qué utilidad nos presta en la vida cotidiana el manejo de algunas herramientas avanzadas de la hoja de cálculo?						
TOPICO GENERADOR:	Excel: Funciones de búsqueda, referencia y texto						
META DE COMPRENSIÓN:	El estudiante comprende, conoce y aplica herramientas avanzadas de Excel que permiten evaluar condiciones para la toma de decisiones y análisis de datos.						
DESEMPEÑOS:	Exploratorio: Partiendo de conceptos previos, el estudiante participa y relaciona las temáticas trabajadas con su entorno y vida cotidiana. Guiado: El estudiante realiza las actividades propuestas por el docente y plasmadas en este plan de mejoramiento.						
ACCIONES DE EVALUACIÓN:	Se socializarán conceptos básicos fórmulas y funciones de Excel; donde el estudiante podrá resolver las actividades planteadas aplicándolas a su contexto y situaciones cotidianas.						
OBSERVACIONES GENERALES:	Para aprobar se deben entregar y sustentar todas las actividades planteadas en este plan de mejoramiento en la semana del 25 al 29 de julio en la clase de Informática.						

DESCRIPCION DEL PLAN DE MEJORAMIENTO

1. Presentar el cuaderno de Informática con todos los apuntes y actividades realizadas durante el periodo.
2. Realizar en Excel el formato de una cotización de una empresa de paquetes turísticos, se deben escribir las formulas y funciones necesarias.
3. En Excel realizar una tabla con el registro de 10 estudiantes con las notas obtenidas en todas las asignaturas en el periodo, al final se debe sacar el promedio por asignatura y por estudiante.

Nota: Para aprobar es necesario sustentar y entregar completamente resueltas las 3 actividades planteadas. Los puntos 2 y 3 se deben guardar en el correo electrónico o una memoria usb para poderlos presentar el día de la clase de Informática de la semana del 25 al 29 de julio.