



PLAN DE ACTIVIDADES DE REFUERZO

PAR No. 003_2023 PERIODO: TERCERO

Fecha: OCTUBRE DE 2023

- 1. AREA O ASIGNATURA: TECNOLOGIA E INFORMATICA**
- 2. DOCENTE: Lic. FRANCISCO DUGLAS CHACON GARCIA**

Nombre de los estudiantes	Grado
ARRAEZ LUNA JUAN ALBERTO	
BASTIDAS LENGUAS JUAN PABLO	
CASTRO VERA MARIANA	
CASTRO VERA SOLINA ISABEL	
ERAZO SORACA KATY LUZ	
GARCIA CARRENO DANALIS	OCTAVO 01
GARCIA COLLANTES SIRLEIDIS	
MARCHENA RODRIGUEZ ORIANA SARITH	
MIRANDA ROMERO KAROL JULIANA	
PALENCIA CARRENO MAITEE	
SORACA CABALLERO LISEYNI	
ESPANA BASTIDAS ELIETH VANESSA	
LOPEZ SORACA SEBASTIAN ANDRES	
MORALES ORTEGA DANIELA DEL CARMEN	
MORALES ORTEGA PEDRO LUIS	
PEREZ MONTERO DANIEL	OCTAVO 02
RAMOS MARZAL ANTONY ELIAS	
REYES GUZMAN EVELIN SHARITH	
RICO BASTIDAS QUENDRI PAOLA	
SANCHEZ MOLINA DANIELA DE JESUS	
ALARCON SANCHEZ KEVIN JESUS	
ANGARITA OTERO JESUS NAIN	
BASTIDAS TURIZO IVON DEL CARMEN	
CABALLERO MARQUEZ JUAN ESTEBAN	
MARTINEZ CASTRO LUIS MANUEL	OCTAVO 03
MARTINEZ GARCIA YOELIS	
TRESPALACIOS TURIZO MATEO DE JESUS	



3. APRENDIZAJES A REFORZAR

MICROSOFT EXCEL.

La Hoja de Cálculo

Consiste en hacer que el estudiante conozca las características de una Hoja de Cálculo del programa Microsoft Excel, que función cumple cada sección de la hoja y cómo puede utilizarla para solucionar las situaciones problemas donde se apliquen procesos matemáticos, contables o financieros.

4. MOTIVO DE REPROBACIÓN: COGNITIVO: (X) PROCIDEMENTAL: () ACTITUDINAL: (X)

5. ACTIVIDADES PEDAGOGICAS ALTERNATIVAS – APA

ACTIVIDAD (ES) (DESCRIPCIÓN)

El estudiante debe dibujar en 1/8 de Cartulina, las partes de la Hoja de Cálculo del programa Excel, con sus respectivas funciones.

De igual manera debe hacer una tabla con las Formulas y Funciones que se pueden utilizar en Excel

Finalmente se le hará una evaluación para determinar el grado de conocimiento del tema.

Firma del docente: _____

Observaciones del coordinador:



Partes de una Hoja de Cálculo – Microsoft Excel

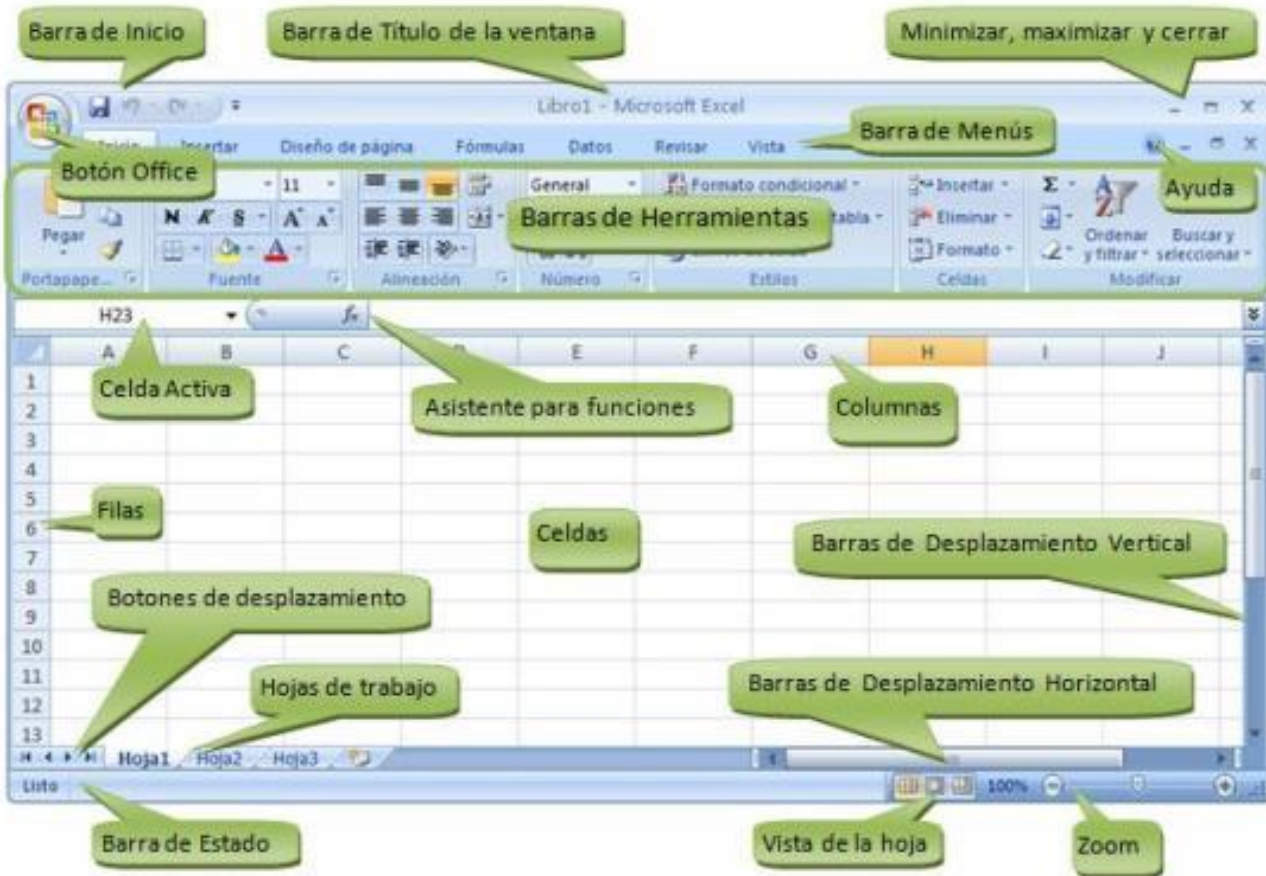


Tabla de Fórmulas y Funciones en Excel

Nº	Fórmulas y Funciones	Características
1	=A2+B2	Esta fórmula suma las cantidades almacenadas en las celda A2 y B2 y mostrará el resultado en la celda donde fue escrita
2		
3		
4		
...		