



Institución Educativa Luis López de Mesa

“Líder en la Formación Holística del Disciente”



ACTIVIDADES DE APOYO

Plan de mejoramiento para estudiantes con áreas con bajo desempeño

AREA:	TEC E INF	GRADO: 10
DOCENTE:	YADIR ALEXANDER AGUDELO	PERIODO: 2

NOMBRE DEL ESTUDIANTE:

INDICADORES DE DESEMPEÑO

- Identifico el entorno y la utilidad de una hoja de cálculo.
- Manipulo correctamente información en una hoja de cálculo.
- Valoro la importancia de utilizar herramientas de cálculo que facilitan y optimizan las operaciones matemáticas, financieras y estadísticas requeridas en ciertos procesos generales y específicos.

ESTRATEGIAS/RECOMENDACIONES

Identificación y reconocimiento de las partes del entorno de trabajo de un libro y sus hojas de cálculo bajo el programa Microsoft Excel.

Recomendación: ingresar al sitio web <http://yadiralexanderagudelodurango.jimdo.com> y realizar las actividades propuestas para el grado y enviarlas al correo: yadiralexanderdurango@gmail.com

ACTIVIDADES/EVALUACION

- TALLER DE RECONOCIMIENTO DE SABERES BASICOS DE EXCEL
 - ENTORNO DE TRABAJO EN HOJA DE CALCULO
- PARA DESCARGAR HACER CLIC EN EL SIGUIENTE LINK
<http://yadiralexanderagudelodurango.jimdo.com/tecnologia-e-informatica-grado-10/>



Institución Educativa Luis López de Mesa

“Líder en la Formación Holística del Discente”



ACTIVIDADES DE APOYO

Plan de mejoramiento para estudiantes con áreas con bajo desempeño

AREA:	TEC E INF	GRADO: 11
DOCENTE:	YADIR ALEXANDER AGUDELO	PERIODO: 2

NOMBRE DEL ESTUDIANTE:

INDICADORES DE DESEMPEÑO

- Identifico el recurso tecnológico que brindan las hojas de cálculo para la realización de gráficos estadísticos y tablas dinámicas requeridas para resolver situaciones problema.
- Realizo operaciones en la hoja de cálculo con gráficos estadísticos y tablas dinámicas para resolver situaciones problema.
- Reconozco la importancia de las hojas de cálculo y el recurso disponible para la construcción de gráficos estadísticos y tablas dinámicas.

ESTRATEGIAS/RECOMENDACIONES

Creación de expresiones matemáticas en las celdas de las hojas de cálculo, de acuerdo con la sintaxis establecida para cada uno de los casos propuestos.

Recomendación: realización actividades que le permitan escribir expresiones matemáticas en las celdas de las hojas de cálculo, de acuerdo con la sintaxis establecida para cada uno de los casos propuestos.

Aplicación de fórmulas y funciones con las diferentes categorías y opciones para realizar cálculos rápidos en Excel.

Recomendación: leer atentamente la guía para entender las prácticas y desarrollarlas. Realización actividades extraclases que le permitan conocer la hoja de cálculo, como una herramienta eficaz y eficiente para elaborar cuadros y tablas con diferentes formatos

ACTIVIDADES/EVALUACION

EJERCICIO REPASO DE FUNCIONES EN EXCEL N°1

EJERCICIO REPASO DE FUNCIONES EN EXCEL N°2

EJERCICIO REPASO DE FUNCIONES EN EXCEL N°3

PARA DESCARGAR HACER CLIC EN EL SIGUIENTE LINK

<http://yadiralexanderagudelodurango.jimdo.com/tecnologia-e-informaticagrado-11/>

