



**INSTITUCIÓN EDUCATIVA LA PRESENTACIÓN  
2020**

PERIODO	ÁREA Y/O ASIGNATURA	GRADO
2	TECNOLOGIA E INFORMATICA	5°

LOGRO	INDICADORES DE DESEMPEÑO	CONTENIDOS
Reconozco características del funcionamiento de algunos productos tecnológicos de mi entorno y los utilizo en forma segura.	<ol style="list-style-type: none"> <li>Identifica el concepto de Excel, explicando su funcionalidad y utilizando el algoritmo para abrir el programa</li> <li>Reconoce los componentes de la Hoja de cálculo utilizándolos en el desarrollo de talleres, diferenciando filas y columnas y ubicándose en coordenadas, óseas celdas</li> <li>Aplica las formulas en Microsoft Excel para hallar datos al utilizarlas en operaciones básicas.</li> <li>Crea graficas partiendo de datos establecidos, interpretando grafico de barras y de torta</li> </ol>	<p align="center"><b>MICROSOFT EXCEL</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Definición de Microsoft Excel</li> <li>Funciones de Microsoft Excel</li> <li>Fórmulas de Microsoft Excel.</li> <li>Herramientas de las Hoja de cálculo.</li> <li>Creación de gráficos.</li> </ul>

**AUTOCONTROL DE ESTRATEGIAS EVALUATIVAS  
Y ACTIVIDADES DE APOYO**

FECHA	ESTRATEGIAS EVALUATIVAS	VALORACIÓN	
		Cuantitativa	Cualitativa
Junio 2	EVALUACIÓN PROGRAMADA 20%		
	AUTOEVALUACION 5%		
	SEGUIMIENTO 75% Taller de ubicación de celdas y herramientas Trabajo de aplicación de formulas		
	DEFINITIVA DEL PERIODO		
	DEFINITIVA DEL PERIODO CON ACT. APOYO:		



**INSTITUCIÓN EDUCATIVA LA PRESENTACIÓN  
2020**

PERIODO	ÁREA Y/O ASIGNATURA	GRADO
2	TECNOLOGIA E INFORMATICA	5°

LOGRO	INDICADORES DE DESEMPEÑO	CONTENIDOS
Reconozco características del funcionamiento de algunos productos tecnológicos de mi entorno y los utilizo en forma segura.	<ol style="list-style-type: none"> <li>Identifica el concepto de Excel, explicando su funcionalidad y utilizando el algoritmo para abrir el programa</li> <li>Reconoce los componentes de la Hoja de cálculo utilizándolos en el desarrollo de talleres, diferenciando filas y columnas y ubicándose en coordenadas, óseas celdas</li> <li>Aplica las formulas en Microsoft Excel para hallar datos al utilizarlas en operaciones básicas.</li> <li>Crea graficas partiendo de datos establecidos, interpretando grafico de barras y de torta</li> </ol>	<p align="center"><b>MICROSOFT EXCEL</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Definición de Microsoft Excel</li> <li>Funciones de Microsoft Excel</li> <li>Fórmulas de Microsoft Excel.</li> <li>Herramientas de las Hoja de cálculo.</li> <li>Creación de gráficos.</li> </ul>

**AUTOCONTROL DE ESTRATEGIAS EVALUATIVAS  
Y ACTIVIDADES DE APOYO**

FECHA	ESTRATEGIAS EVALUATIVAS	VALORACIÓN	
		Cuantitativa	Cualitativa
Junio 2	EVALUACIÓN PROGRAMADA 20%		
	AUTOEVALUACION 5%		
	SEGUIMIENTO 75% Taller de ubicación de celdas y herramientas Trabajo de aplicación de formulas		
	DEFINITIVA DEL PERIODO		
	DEFINITIVA DEL PERÍODO CON ACT. APOYO:		