



**Nombre de alumno: Cristal Alejandra
Hernandez Roblero**

**Nombre del profesor: Andrés Alejandro
Molina Reyes**

Nombre del trabajo: Súper Nota

Materia: Computación 2

PASIÓN POR EDUCAR

Grado: 2

Grupo: A

Comitán de Domínguez Chiapas a 18 de Enero de 2023.



Unidad 1 Excel

INTRODUCCIÓN DE DATOS.

Se pueden introducir tres tipos diferentes de datos: anotaciones numéricas, anotaciones de rótulos y anotaciones de fechas y horas.

INTRODUCCIÓN DE RÓTULOS

Un rótulo es cualquier tipo de anotación que por lo menos contenga un carácter alfabético

RÓTULOS LARGOS

Los rótulos son las únicas anotaciones que pueden sobrepasar los límites de una celda, tomando las que sean necesarios hacia la derecha siempre y cuando las mismas están vacías.



PROCEDIMIENTO PARA LA INTRODUCCIÓN DE DATOS.

Es la Técnica que consiste en la recolección de los datos primarios de entrada, que son evaluados y ordenados, para obtener información útil, que luego serán analizados por el usuario final, para que pueda tomar las decisiones o realizar las acciones que estime conveniente.

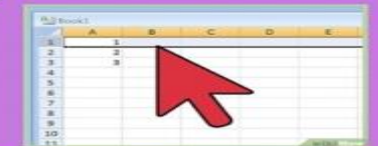


CELIDAS ADYACENTES Y CREACIÓN DE SERIES

Se utiliza para cuando se desea llenar un conjunto de celdas con el mismo dato.

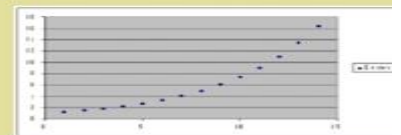
CREACIÓN DE SERIES

Una serie es un conjunto de datos que se incrementan automáticamente al arrastrar desde el cuadro de llenado, las series se crean en columnas o filas y con cierto tipo de datos.



CREACIÓN DE TENDENCIAS Y PRONÓSTICOS SENCILLOS

TENDENCIA devuelve valores en una tendencia lineal. Se ajusta a una línea recta (con el método de mínimos cuadrados) a las matrices conocido Y, y conocido X. Devuelve los valores y a lo largo de la línea de la matriz de nueva_matriz_x que especifique.



Bibliografía

UDS (2023) Antología de Computación 2, Pág. 26 – 30.
Unidad 1 “Excel”

<https://www.studocu.com/gt/document/universidad-nacional-experimental-simon-rodriguez/administracion-publica/introduccion-al-procesamiento-de-datos-unidad-5/11644841>

Recuperado el Miércoles 18 de Enero de 2023

<https://encrypted-tbn0.gstatic.com/images?q=tbn:ANd9GcSI7UK71vdd3Jd0RY68HEa7NPr-v5jgaot4RA&usqp=CAU>

Recuperado el Miércoles 18 de Enero de 2023

<https://images.app.goo.gl/cdxrM1EXK1iExfaM9>

Recuperado el Miércoles 18 de Enero de 2023

<https://images.app.goo.gl/wrsZz7yFjFUU2xvb6>

Recuperado el Miércoles 18 de Enero de 2023

<https://images.app.goo.gl/31MNTBLJF4i1W7Qu5>

Recuperado el Miércoles 18 de Enero de 2023