

NOMBRE DE LA ALUMNA: YOANA GUADALUPE VELASCO PEREZ

NOMBRE DE LA ESCUELA: UNIVERSIDAD DEL SURESTE

GRADO: 5

CARRERA: PSICOLOGIA

MATERIA PROCESO DE LA INFORMACION CON HOJA DEL CALCULO



edicion avanzada



Contar .si
cuenta el número de celdas
dentro del rango que
cumple el criterio
especificado

Convar
devuelve la la covarianza qué
es el promedio de los
productos de la variación de
cada pareja de puntos de
datos.



Fisher
devuelve la transformación
Fisher

Frecuencia
devuelve una distribución de
frecuencias como una matriz
vertical



Estimación logaritmica
devuelve los parámetros de
una tendencia exponencial

FUNCIONES ESTADÍSTICAS

Búsqueda y referencia

FUNCIONES ESTADÍSTICAS

Las funciones estadísticas sirven para realizar el análisis de los datos almacenados en una hoja de cálculo permitiendo por ejemplo obtener el número de entradas o de datos o el valor de los mismos.

PROMEDIO ENTRE SI

devuelve el promedio(media aritmética) de todas las celdas de un rango que cumplen unos criterios determinados.

PROMEDIO. SI

Devuelve el promedio de todas las celdas de un rango que cumplen unos criterios determinados

CONTARA

cuenta cuántos valores hay en una lista de argumentos

FUNCIONES LOGICAS

Funciones lógicas

permite realizar cálculos sofisticados poniendo a prueba el valor de una celda para poder realizar operaciones dependiendo el resultado.

FUNCIONES DE TEXTO

las funciones de texto sirven para ayudar a manejar los datos de texto en una hoja descálculo

FECHA

devuelve el número de series correspondientes a una fecha determinada
fecha número
convierte una fecha con formato de texto en un valor de número de serie.

DÍA

convierte un número de serie en un valor de día del mes.

AÑO

Convierte un número de serie en un valor de año.

FUNCIONES LOGICAS

Las funciones lógicas sirven para realizar las comparaciones lógicas entre valores o referencias de las celdas en el tiene varias funciones lógicas que permiten evaluar datos la mayoría de las funciones lógicas retornan como resultado verdadero o falso.

SÍ. ERROR

Devuelve un valor que se especifica como una fórmula lo evalúa como un error de lo contrario devuelve el resultado de la fórmula.

VERDADERO

Devuelve el valor lógico verdadero.