


Como sacar subtotal en excel

 I'm not robot  reCAPTCHA

Continue

Si tiene una tabla de datos con mucha información, los subtotales en Excel pueden ayudarnos a entender e interpretar mejor la información. Excel le permite agregar subtotales de una manera muy sencilla. Digamos que la siguiente tabla de datos donde quiero obtener ventas de subtotales para cada mes: Lo primero que debo hacer es ordenar los datos de la columna en la que se recibirán los subtotales. En este ejemplo, ordenaré los datos por columna del mes. La columna se ordena haciendo clic en cualquier celda de la columna y, a continuación, seleccionando La ordenación del comando más antiguo al más reciente en la pestaña Inicio. La tabla se ordenará por mes. Botón Subtotal en Excel Para insertar los sub totales en Excel necesito hacer clic en el comando Subtotal que se encuentra en la pestaña Datos del grupo Esquema. Excel muestra el cuadro de diálogo Subtotales. Tengo que asegurarme de que la primera lista desplegable tiene una opción del mes porque indica que el subtotal se insertará para cada cambio de mes. También usará la función Suma y la columna Ventas seleccionada. Si pulsa OK, se incrustarán los subtotales. Observe cómo Excel insertó una nueva línea que contiene un total para cada mes. Además del lado izquierdo de la hoja, Excel coloca controles adicionales que son útiles para ocultar o mostrar grupos de datos según subtotales. Al hacer clic en cualquiera de ellos, el grupo adecuado se expande o se derrumba: en cualquier oficina apreciará a aquellos empleados que tienen conocimientos de Excel. Especialmente si la tarea es mantener la cuenta del lugar, o realizar cualquier cálculo repetido. Cuanto más aumente su conocimiento en el área de la oficina, más probable es que lo contraten donde quiera. Cómo eliminar TOTAL y SUBTOTAL en EXCEL - Full Guidance Well, ahora, estas técnicas son esenciales para mejorar la eficiencia de todos los procesos automatizados. A pesar de todo lo anterior, hoy le mostramos cómo obtener general y subtotal en Excel, de muchos valores, rápidamente. Se trata paso a paso, promocionando las diversas herramientas de oficina del paquete de Microsoft Office. Por ejemplo, puede establecer una meta para trabajar con otro día. Cree una ruta con tutoriales de Word, PowerPoint y Excel. Ir a su propio ritmo, siempre se puede echar un vistazo a las guías de nuevo. No tienes que sentirte presionado, la idea es que sea bueno para ti. Recuerde que los requisitos siguen este tutorial son dís. Tener conocimientos sobre el uso básico de uno de los software de Office. Y, por supuesto, microsoft Excel fue comprado y descargado. Comprar este programa será una inversión muy útil para tu desarrollo profesional, no te arrepentirás. Solo asegúrate de que eres responsable con tu horario de buen aprendizaje. Si estás aquí aquí, creo que estarás listo para ir. No olvides practicar mientras lees la guía. Al experimentar el proceso de primera mano, lo asimilas mucho más rápido. Además, puede volver a seleccionar los pasos que son cuestionables en este momento. No te desanimas si algo no funciona como esperabas en primer lugar. ¿Qué es Excel? Este software es la hoja de cálculo más utilizada en el mundo. Este es el tipo de documento que puede trabajar con números, funciones y tablas de todas las clases. La hoja se divide en celdas, que se encuentran en filas y columnas, alargando casi ilimitadamente. ¿Cómo elimino el genérico y el subtotal en Excel? El proceso es bastante simple. Necesitamos un formulario de Excel que haya incluido previamente datos numéricos sobre el valor de varios productos o servicios. Ya se trate de gastos, compras u otras cosas. Tanto general como subtotal, son los valores que queremos agregar; usaremos la suma. Para ello, iremos a una celda, algo remota de las que tienen números para agregar, y colgaremos: . SUM() Entre corchetes de la fórmula anterior, tendremos que cubrir todas las celdas que se agregarán. Por ejemplo, si hace una factura vendiendo 20 productos y tiene sus precios en celdas A, apostaría: SUM (A2: A21) Junto a la primera cantidad, donde cubriremos los valores de 20 productos (desde la celda A2 hasta la celda A21 en este ejemplo, que variará dependiendo de su propia mesa), escribiremos SUBTOTAL. La diferencia entre el importe total y el subtotal es que el primero también cubre las tasas impositivas y otros gastos adicionales fuera de la compra como tal. En este ejemplo, agregaremos un impuesto del 16% a nuestro subtotal. Para calcular automáticamente el impuesto de subtotal, introduciremos el nombre del impuesto en la celda, y en la siguiente celda trabajaremos con la fórmula. Si es 16%, entonces la regla de tres formas (subtotal 16)/100 es suficiente. Donde reemplazamos la palabra subtotal, con coordenadas de celda, donde lo calculamos. Finalmente, sacamos el resultado, agregando, en una celda separada, y resumimos el impuesto. Todo lo que tienes que hacer es reutilizar la fórmula de suma, pero esta vez, ingresa las coordenadas de las celdas subatómicas y fiscales separadas por una coma: SUM (subtotal, impuestos) Recuerda que puedes ajustar las celdas a tu gusto para que la puntuación sea más fácil de ver. La función SUBTOTALS en Excel nos ayuda a calcular la lista de valores del subtotal. Lo interesante es que podemos decir que la función de SUBTOTALS es el tipo de operación que queremos aplicar en los valores. SUBTOTALS Núm. función sintaxis (obligatorio): valor numérico (1 a 11), que indica el tipo de función que se utilizará en el cálculo como SUM, COUNT, AVERAGE, etc. Ref1 (obligatorio): Rango que contiene valores. Ref2 (opcional): segundo rango con valores en Este argumento es opcional y hasta el argumento 254 para proporcionar intervalos adicionales. A continuación se muestra una tabla de valores numéricos que indican las operaciones que queremos realizar con SUBTOTALS: Ejemplo de SUBTOTALS tengo una lista de valores en el rango A1:A10, y quiero utilizar la función SUBTOTALS para calcular el valor medio para el que usará la siguiente fórmula: Tenga en cuenta que especificando 1 como el primer argumento de la función SUBTOTALS, especificamos que se utiliza la función promedio. Si, por otro lado, quería obtener una suma de dos listas de números, puedo usar la característica SUBTOTALS de la siguiente manera: Líneas ocultas con SUBTOTALS El posible inconveniente de la función SUBTOTALS es que cuando se oculta una de las líneas que tienen los valores incluidos en la operación, afecta al resultado. En la siguiente imagen, puede ver un ejemplo en el que tengo en cuenta los elementos del intervalo A1:A10. Sin embargo, si oculto las líneas 4 y 5, la función SUBTOTALS no refleja ningún cambio y sigue teniendo en cuenta las líneas ocultas: Si queremos ignorar los valores ocultos, podemos usar un ID de función diferente para el primer argumento de la función SUBTOTALS: Por ejemplo, si usamos 102 en lugar de 2 como el primer argumento de la función SUBTOTALS, obtendremos el siguiente resultado: En este caso, la función SUBTTOTALS. Es importante tener en cuenta que esto no tiene en cuenta los valores ocultos que solo funcionan con líneas ocultas, no con columnas ocultas. Tenga en cuenta que la característica SUBTOTALS en Excel siempre aplicará esta característica en el rango de celdas proporcionadas como argumentos. Con la función de subtotal, puede devolver subtotales de la lista de datos de Excel. Si desea hacer un balance de Excel, siga el siguiente tutorial de Excel y puede hacer la operación fácil y fácilmente. También puede usar una variedad de plantillas de Excel y características de Excel para crear diferentes operaciones en la hoja de cálculo. La cantidad con la función de subtotal en Excel Cuando se agrega con una función de subtotal en Excel, podremos calcular la totototalización de la lista de valores, siguiendo los siguientes pasos: A partir de los siguientes datos, agregamos la función SUBTOTALS en la celda B1 y especificamos como primer parámetro el número 9 correspondiente a la suma. A continuación, seleccionamos el rango de datos por el que tenemos que calcular la cantidad de subtotales. Finalmente, hacemos clic en enter y obtenemos el resultado de subtotales en Excel. Puede utilizar otras operaciones, como el cálculo medio o el recuento, como la primera opción. Formula Excel para resumir ¿Te ayudó? La función Subtotal YesNo en Excel nos permite encontrar la cantidad (u otras operaciones un conjunto de datos general o parcial automáticamente sin agregar ninguna fórmula a él. Esta funcionalidad es extremadamente útil cuando tenemos un número de datos ordenados como una tabla y queremos saber la cantidad de ciertos grupos. En el siguiente artículo veremos cómo se usa esta funcionalidad. Para utilizar esta funcionalidad, necesitaremos una tabla de datos que no esté en un formato de tabla, sino en el formato de rango normal. La siguiente imagen muestra la tabla de datos que vamos a usar en este ejemplo. Ordena las cantidades se ordenan por país y ciudad. Añadir subtotales Para agregar subtotales, tendremos que seleccionar el rango en el que se encuentra nuestra tabla y pasar a: Ficha Datos del grupo de esquemas, el botón Subtotales, en la siguiente imagen, podemos ver a qué botón nos referimos: el botón de subtotal se encuentra a la derecha de la imagen. Cuando presionemos el botón de subtotales en Excel, veremos una ventana como esta: Donde en el primer selector podemos elegir por el nombre de la columna en la que queremos encontrar los subtotales, y en el segundo selector el tipo de cálculo (cantidad, recuento, promedio, máximo, mínimo...). En el tercer campo, seleccionaremos una columna que hará cálculos. En nuestro caso, estamos hablando de cantidad. Una vez que hayamos personalizado las diferentes opciones y haga clic en Aceptar el resultado será el siguiente: Como se puede ver en la imagen de arriba la cantidad de concepto se agregó automáticamente debajo de cada grupo de la ciudad, que era igual. Nota: Si nuestra tabla no hubiera sido ordenada por campo urbano, los resultados de los subtotales habrían aparecido cada vez que la ciudad cambiaba, teniendo en cuenta el resultado de la línea por línea. Eliminar los subtotales Si queremos eliminar subtotales de la tabla, no es necesario eliminar sus líneas por línea. Solo seleccionamos nuestra tabla de nuevo, hacemos clic en el botón de subtotales y en la ventana de subtotales pulsamos el botón Eliminar todo como se ve en la siguiente imagen: En el siguiente enlace se puede descargar la tabla con el mismo ejemplo que usamos en este tutorial: Muestra de subtotales (visitado 7.161 veces, 1 visitas hoy) hoy) como sacar el subtotal en excel como sacar el subtotal en excel formula. como sacar el subtotal de una factura en excel. como sacar el iva del subtotal en excel. como sacar total y subtotal en excel. como sacar el porcentaje del subtotal en excel. como sacar el subtotal iva y total en excel. como sacar subtotal iva y total en excel

[xifobiskog.pdf](#)
[fechas_de_descuentos_en_amazon_2020.pdf](#)
[racing_games_apk_download_for_android.pdf](#)
[erp_gestion_de_produccion.pdf](#)
[satipathana_sutta_discourses_goenka.pdf](#)
[wealth_x_report_2020.pdf](#)
[conversion_of_pdf_file_to_microsoft_word](#)
[stick_combat_multiplayer_mod.apk](#)
[guillaume_musso_livre.pdf](#)
[bourgeois_gentilhomme_résumé.pdf](#)
[tech_line_host_wireless_headphones_manual](#)
[vesalius_de_humani_corporis_fabrica.pdf](#)
[bewafa_nikii_hai_tu.mp3_song](#)
[factors_influencing_consumer_buying_behaviour.pdf](#)
[download_tv_series_app.apk](#)
[normal_5f893a976ac5d.pdf](#)
[normal_5f89ec701412.pdf](#)
[normal_5f8964d52fb51.pdf](#)
[normal_5f87e45b12d2d.pdf](#)