

PEGADO ESPECIAL EN EXCEL

Autora

Paola Andrea Cruz Yomayusa

2020



UNIVERSIDAD SANTO TOMÁS
PRIMER CLAUSTRO UNIVERSITARIO DE COLOMBIA
SECCIONAL TUNJA

VIGILADA MINEDUCACIÓN - SNIES 1732



ediciones
USTA
UNIVERSIDAD
SANTO TOMÁS

Pegado especial en Excel. Autora: Paola Andrea Cruz Yomayusa
Tamaño: 17 x 24 cm - 4 páginas

Comité editorial

Fr. Álvaro José ARANGO RESTREPO, O.P.
Rector

Fr. Omar Orlando SANCHEZ SUÁREZ, O.P.
Vicerrector Académico

Fr. Héctor Mauricio VARGAS RODRÍGUEZ, O.P.
Vicerrector administrativo y Financiero

María Ximena ARIZA GARCÍA
Directora Ediciones Usta Tunja

Sandra Consuelo DÍAZ BELLO
Directora Unidad de Investigación e Innovación

Juan Carlos CANOLES VÁSQUEZ
Director Centro de Recursos para el Aprendizaje y la Investigación

Primera edición, 2020

Todos los derechos reservados conforme a la ley. Se permite la reproducción citando fuente.

El pensamiento que se expresa en esta obra, es exclusiva responsabilidad de los autores y no compromete la ideología de la Universidad Santo Tomás.



Ediciones Usta

Universidad Santo Tomás

2020

Departamento Ediciones Usta Tunja

Universidad Santo Tomás Seccional Tunja

Queda prohibida la reproducción parcial o total de este libro por cualquier proceso reprográfico o fónico, especialmente por fotocopia, microfilme, offset o mimeógrafo.

Ley 23 de 1982.

<i>Título del producto</i>	PEGADO ESPECIAL EN EXCEL
<i>Autor</i>	Paola Andrea Cruz Yomayusa
	<u>ORCID</u> https://orcid.org/0000-0003-0841-6046
	<u>CVLAC</u> https://cutt.ly/Kf0nhpT
	<u>Google Scholar</u> https://cutt.ly/tf0nlHp
<i>Sinopsis</i>	<p>En ciertas ocasiones se hace necesario copiar y pegar información dentro de una hoja de Excel. Sin embargo, no siempre se requiere pegarla exactamente igual a la original, como puede ser el caso de requerir los resultados en lugar de las fórmulas. Es por esta razón que, esta hoja de cálculo brinda diferentes formas de pegar la información según la necesidad.</p> <p>En este video tutorial se explican las características de los diferentes tipos de pegado que existen en Excel.</p>
<i>Sinopsis en inglés</i>	<p>Sometimes it is necessary to copy and paste information within an Excel sheet. However, it is not always required to paste it exactly the same as the original, as it may be the case of requiring the results instead of the formulas. This is why this spreadsheet provides different ways of pasting the information as required.</p> <p>This video tutorial explains the characteristics of the different types of paste that exist in Excel.</p>
<i>Palabras claves</i>	Excel, copiar, pegar, pegado especial.
<i>Introducción</i>	<p>Excel es la hoja de cálculo de Microsoft Office, diseñada para facilitar la gestión de la información a través del uso de fórmulas, funciones y herramientas.</p> <p>Esta hoja de cálculo brinda la posibilidad de pegar la información de diferentes maneras, conservando el formato de celdas y los bordes, manteniendo el ancho de columna, pegando comentarios y validación de datos, aplicando operaciones y transponiendo la información.</p> <p>Teniendo en cuenta lo anterior, es indispensable conocer los tipos de pegado, en razón a que contribuyen a facilitar y optimizar los procesos.</p>
<i>Infografía, bibliografía</i>	Microsoft Excel

<i>Pertinencia del producto en el público objetivo</i>	Este video tutorial es una guía clara del tema tratado, el cual busca fortalecer los conocimientos del usuario, y facilitar su uso y aplicación en casos reales.
<i>Originalidad y producción inédita</i>	Este video es de autoría propia, apoyado con recursos proporcionados por el autor. Sin embargo, cabe aclarar que no es de producción inédita, ya que se encuentran muchos videos de esta temática publicados en la web.
<i>Aporte a la relación academia-sociedad</i>	<p>El uso de Excel cada día toma mayor relevancia, gracias a los grandes beneficios que ofrece en todos los campos laborales. Sin embargo, estudios revelan que, por desconocimiento, la mayoría de personas no hacen uso óptimo de los recursos que brinda Microsoft Excel.</p> <p>Es por esta razón, que este video tutorial hace un aporte significativo a la sociedad, puesto que ofrece capacitación de un tema de interés común y sin ninguna prestación económica a cambio.</p>
<i>Estructura y organización del producto</i>	A través de un ejemplo práctico se explican las características de los diferentes tipos de pegado que tiene Excel.
<i>Participantes</i>	Paola Andrea Cruz Yomayusa, (autor, productor, editor, diagramador e intérprete)
<i>Ámbito de transmisión</i>	Nacional
<i>Comunidad vinculada</i>	Universidad Santo Tomás
<i>Fecha de desarrollo y duración</i>	Fecha: 25 de febrero de 2020. Duración: 00:06:41
<i>Créditos</i>	Paola Andrea Cruz Yomayusa