



SUPER NOTA

Nombre del Alumno: *Ricardo Cordova Santiz.*

Nombre del tema: *Super nota.*

Parcial: *3*

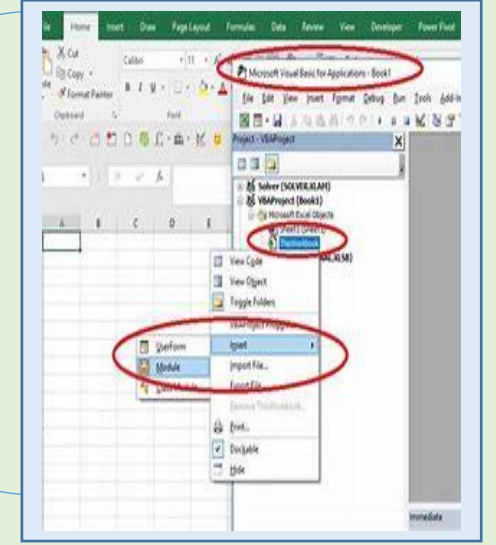
Nombre de la Materia: *Computación*

Nombre del profesor: *Aldo Irecta Najera*

Nombre de la Licenciatura: *Veterinaria*

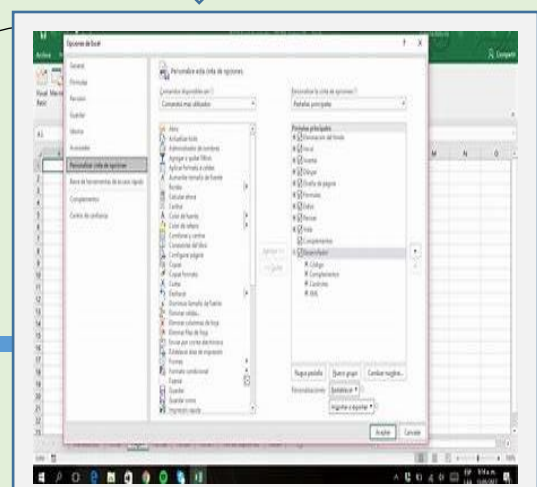
Cuatrimestre: *2*

primero vas a tener que abrir Excel. una vez estés dentro, en la barra de menú superior tienes que **pulsar sobre la sección de Vista**. Te aparecerá a la derecha del todo de la barra de menú, justo antes de la ayuda.

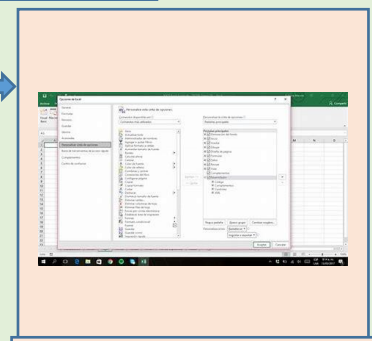


Las macros en Excel son secuencias de comandos o instrucciones grabadas que automatizan tareas repetitivas en una hoja de cálculo. Permiten a los usuarios ahorrar tiempo y esfuerzo al realizar tareas complejas o que requieren múltiples pasos.

automatismos capaces de **ejecutar un conjunto personalizado de acciones.**

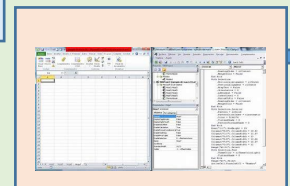


Labster. (2008).



(cneyoysiri2046. 2014)

Watson, J. D., & Crick, F. H. (1953).



(cneyoysiri2046. 2014)

Crear

Necesario.

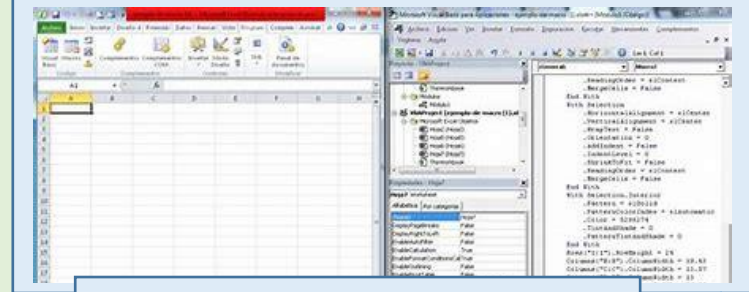
Son

Macros en Excel

Conclusion

funcionan

Utiles



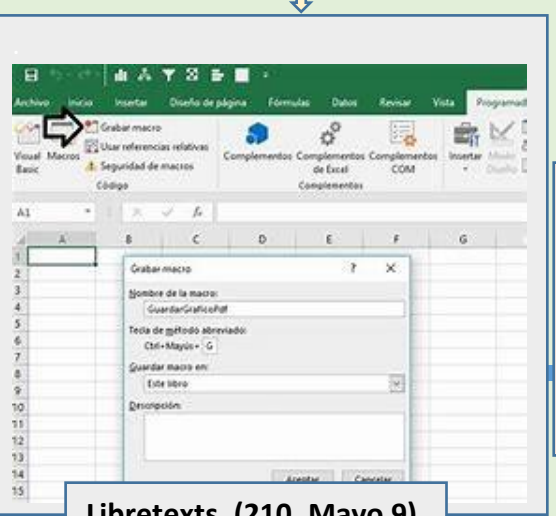
Kornberg, A., & Baker, T. A. (1992).

Para crear una macro en Excel, se utiliza el lenguaje de programación Visual Basic for Applications (VBA), que es un lenguaje de scripting integrado en Excel. Con VBA, los usuarios pueden personalizar las macros y agregar funcionalidades adicionales a sus hojas de cálculo.

Smith, J.(2022).

Las macros en Excel son una poderosa herramienta para aumentar la productividad y simplificar las tareas diarias en el manejo de datos y la generación de informes. Con ellas, es posible automatizar tareas repetitivas, reducir errores y realizar análisis más eficientes.

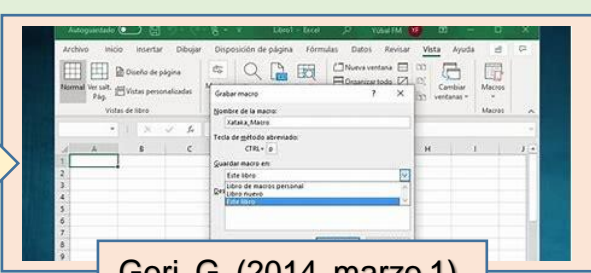
Alberts, B., Johnson, A., & Walter, P. (2002).



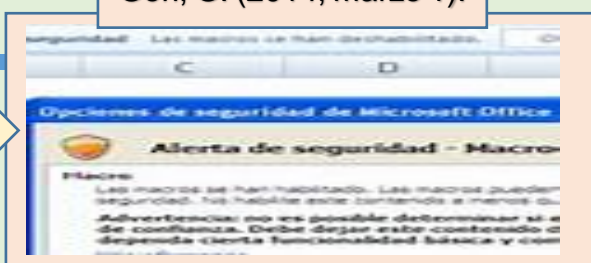
Libretexts. (210. Mayo 9).

Para realizar acciones como el formato de celdas, la creación de gráficos, la generación de informes y la manipulación de datos. Al grabar una macro, se guarda una serie de pasos que se pueden reproducir en el futuro con solo ejecutar la macro.

Lewin,B., Cassimeris.,& Matsudaira, P. (2007).



Gori, G. (2014, marzo 1).



Bibliografía

<https://www.bing.com/images/search?view=detailV2&ccid=aVeI8hDb&id=DEB0D03999AA5D562BA7AB1DD70362B50128275B&thid=OIP.aVeI8hDbM6nDrf0IxpjzwhaD-&mediurl=https%3a%2f%2fwww.excel-avanzado.com%2fwp-content%2fuploads%2f2014%2f11%2fEjemplo-1-A.jpg&cdnurl=https%3a%2f%2fth.bing.com%2fth%2fid%2fR.695788f210db33a9c3adfd08c4f8f1cf%3frik%3dWycoAbViA9cdqw%26pid%3dlmgRaw%26r%3d0&exph=730&expw=1358&q=Macros+de+exel&simid=608031468433966596&FORM=IRPRST&ck=6096426E8997116A70C9E3C52EBC4C22&selectedIndex=55&itb=0>

<https://th.bing.com/th/id/OIP.UXqaBGlt-wMIWinxZaThuQHaEK?w=313&h=180&c=7&r=0&o=5&dpr=1.3&pid=1.7>