



🔤 Curso de Excel Intermedio para Analistas con Tableros y Fórmulas

## ¡Felicidades!

Aprobaste el curso. Ya puedes acceder a tu diploma digital.

22 / 22 Calificación Aciertos

1. ¿Cuál de las siguientes afirmaciones sobre tablas dinámicas **NO** es CORRECTA?

Al crear una tabla dinámica, automáticamente aparece la sugerencia de filas y columnas de Excel.



2. En un archivo de Excel, una columna contiene fechas en formato 'dd-mm-yyyy'. ¿Cómo puedes separar el día, el mes y el año en columnas diferentes utilizando la herramienta 'Texto en columnas'?

Usar la opción 'Texto en columnas' y elegir el delimitador '-'.



3. Al descargar una lista de clientes de una base de datos, notaste que algunos registros parecen estar duplicados. ¿Qué herramienta de Excel usarías para identificar y eliminar estos duplicados?

Usar la función 'Quitar duplicados' en la pestaña de Datos.



4. En un registro de ventas, deseas asegurarte de que solo se puedan ingresar valores de una lista predefinida en una columna específica. ¿Cómo configurarías esta validación?

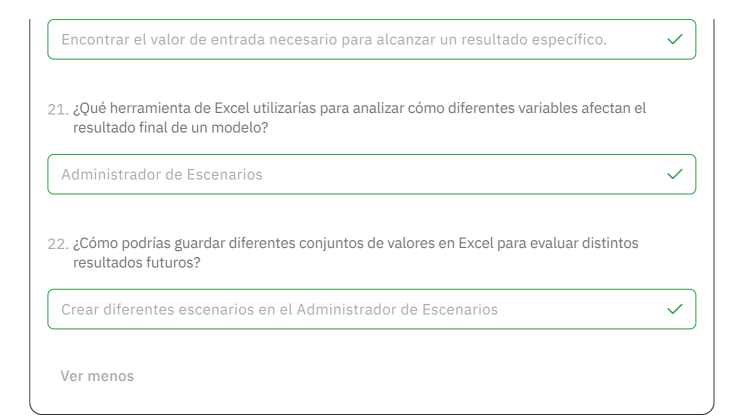
Aplicar la 'Validación de datos' con la opción 'Lista' y definir los valores permitidos.



5. ¿Cómo aplicarías un formato condicional para resaltar en verde los días con ventas superiores a \$1000?

Formato condicional con la opción 'Mayor que' y establecería el valor en 1000.	<u> </u>
Si necesitas identificar tendencias rápidamente en una tabla de ventas, ¿qué pasos se en Excel?	guirías
Seleccionaría la tabla de ventas y usaría 'Analizar datos' para obtener tendencias visuales inmediatas.	<b>~</b>
7. Si tienes una lista de ventas por día y quieres sumar las ventas totales por semana usa tabla dinámica, ¿qué campo agregarías a las filas?	ุงndo una
Agregar el campo 'Fecha' a las filas y agrupar por semanas.	~
3. ¿Qué es un campo calculado?	
Es un campo que se utiliza dentro de las tablas dinámicas y se calcula con campos existentes.	· ·
existentes.	
existentes.  2. ¿Qué tipo de gráfico sería el mejor para mostrar el tipo de cambio de los últimos 40 m	
existentes.  2. ¿Qué tipo de gráfico sería el mejor para mostrar el tipo de cambio de los últimos 40 megos Gráfica de línea.	
existentes.  2. ¿Qué tipo de gráfico sería el mejor para mostrar el tipo de cambio de los últimos 40 megos de cambio de	eses?
existentes.  2. ¿Qué tipo de gráfico sería el mejor para mostrar el tipo de cambio de los últimos 40 mega de línea.  3. ¿Cuál es el primer paso para insertar un gráfico en Excel de tus datos?  3. Seleccionar la tabla o rango de datos que deseas graficar.  3. Si deseas visualizar cómo cambian las ventas de un vendedor mes a mes, ¿qué herran	eses?
existentes.  2. ¿Qué tipo de gráfico sería el mejor para mostrar el tipo de cambio de los últimos 40 megráfica de línea.  3. ¿Cuál es el primer paso para insertar un gráfico en Excel de tus datos?  3. Seleccionar la tabla o rango de datos que deseas graficar.  3. Si deseas visualizar cómo cambian las ventas de un vendedor mes a mes, ¿qué herran Excel deberías utilizar?	eses?

mayores a 1000 y devolver 'Alta' o 'Baja'?		
Usaría la fórmula `=SI(ventas>1000, "Alta", "Baja")`.		<u> </u>
4. ¿Cuál es el orden correcto de los argumentos en la función BuscarV?		
Valor buscado - Rango - Número de columna a devolver - Coincidencia apro o exacta	ximada	~
5. ¿Cuál es la diferencia principal entre las funciones BUSCARV y BUSCARH, y en debe usar cada una?	qué casos :	se
BUSCARV busca un valor en la primera columna de una tabla y devuelve un la misma fila desde otra columna especificada. Se usa cuando los datos est organizados en columnas. BUSCARH busca en la primera fila y devuelve un	án valor en	<b>~</b>
la misma columna desde una fila especificada, ideal para datos organizados filas.	s en	
filas.		cerd
filas.  6. Si quisieras calcular el valor máximo en un rango solo si todos los valores son r		cerc
filas.  6. Si quisieras calcular el valor máximo en un rango solo si todos los valores son r ¿qué fórmula usarías?  SI(MIN(A1:A10)>0, MAX(A1:A10), "Valores no válidos")	nayores a d	<b>~</b>
filas.  6. Si quisieras calcular el valor máximo en un rango solo si todos los valores son r ¿qué fórmula usarías?  SI(MIN(A1:A10)>0, MAX(A1:A10), "Valores no válidos")	nayores a c	<b>~</b>
filas.  6. Si quisieras calcular el valor máximo en un rango solo si todos los valores son r ¿qué fórmula usarías?  SI(MIN(A1:A10)>0, MAX(A1:A10), "Valores no válidos")  7. ¿Cuál es la manera de utilizar las funciones Indice + Coincidir para buscar un d = Indice(Rango de información, sin encabezados, coincidir(valor buscado, ra encabezados de filas,0), coincidir (valor buscado, rango encabezados colun	nayores a c	<b>~</b>
filas.  16. Si quisieras calcular el valor máximo en un rango solo si todos los valores son r ¿qué fórmula usarías?  SI(MIN(A1:A10)>0, MAX(A1:A10), "Valores no válidos")  17. ¿Cuál es la manera de utilizar las funciones Indice + Coincidir para buscar un d =Indice(Rango de información, sin encabezados, coincidir(valor buscado, ra	nayores a c	<b>~</b>
filas.  6. Si quisieras calcular el valor máximo en un rango solo si todos los valores son r ¿qué fórmula usarías?  SI(MIN(A1:A10)>0, MAX(A1:A10), "Valores no válidos")  7. ¿Cuál es la manera de utilizar las funciones Indice + Coincidir para buscar un d =Indice(Rango de información, sin encabezados, coincidir(valor buscado, ra encabezados de filas,0), coincidir (valor buscado, rango encabezados colun	ato en Exce	> el?



## Cursos que podrían interesarte







Curso de Excel Avanzado para Análisis de Datos Por Oksana Yakymchuk





Ir a Inicio Siguiente curso →