Principales acciones con Power View



Power Pivot para Excel 2016



PowerPivot

Miguel Ángel Franco García

Docente en Microsoft Excel, análisis de datos, y, Power BI

Linked in 🚺 Udemy



nubily

Principales acciones con Power View

Vas a aprender a realizar las primeras acciones con la herramienta Power View, en concreto, esta herramienta te permite crear informes a modo de panel de control, o, dashboard de manera que los datos queden reflejados de manera fácil de entender.

Tenemos los siguientes datos, fáciles, al respecto de una serie de conceptos, de gastos, en concreto, con la codificación del concepto, que es ID CONCEPTO, y, su importe.

	А	В	С	
1	ID CONCEPTO 💌	CONCEPTO 🗾	IMPORTE 💌	
2	001	COMPRAS	55.000€	
3	002	OTROS APROV.	4.000€	
4	003	SUELDOS	22.000€	
5	004	ALQUILERES	2.000€	
6	005	SUMINISTROS	1.500€	

estos datos ya están cargados en el modelo de Power Pivot, si bien, podías trabajar con Power view, sin tener que crearlos en el modelo de datos de Power View, pero, es más conveniente.

Ahora, lo que voy a hacer es ir a la pestaña datos, que es donde tengo el icono de acceso a Power View, pulso sobre él, y, se abre una nueva hoja de Power View. En ella, directamente aparecen los campos de la tabla que te he presentado al principio, y, una serie de opciones en la

pestaña diseñar.



Miguel Ángel Franco García Página 1 | 6

Puedo marcar todos los campos, después, tengo posibilidad de ir creando mas opciones, para que se visualicen los datos de diferentes maneras.

Por ejemplo, puedo incluir un gráfico de barras.



Un gráfico de columnas.

Archivo	vo Inicio Insertar		Disp	Disposición de		
Tabla	Gráfico de barras ~	Gráfic colum	☐ o de nas ~	Otro gráfico ~	() Mapa	Mos
	Caml		Colu	nnas apil	adas	
	HR.	Colui	mnas 100	% apilada	5	
		h	Colu	mnas agri	upadas	

Otros tipos de gráficos.

Archivo	Inicio	Insertar	Dis	posición c	de p
Tabla	Gráfico de barras ~	Gráfico de columnas ~	Otro gráfico	Mapa	м
	Caml	biar visualizac	Líneas Dispersión Circular		

Incluso, podía representarlos en un mapa, depende del tipo de datos que sea, en este caso, pero bueno en otros casos si.

Archivo	Inicio	Insertar	Disp	osición d	
		HA	\sim		
Tabla ~	Gráfico de barras ~	Gráfico de columnas ∽	Otro gráfico v	Mapa	
Cambiar visualización					

Miguel Ángel Franco García Página 3 | 6

También, puedo introducir mosaicos, para ir seleccionando la información de diferente manera.



Segmentación de datos, etc.

También, puedo volver a la pestaña de Power View, y, ahí también tengo una serie de opciones, por ejemplo, puedo establecer una imagen.

Puedo elegir un tema, por lo que las hojas, los fondos están predeterminados.





También, puedo establecer un cuadro de texto.



Miguel Ángel Franco García Página 4 | 6

Por supuesto, al tenerlo conectado con el modelo de datos de Power Pivot, puedo actualizar, para refrescar las informaciones, y ver si las hubiera, las relaciones existentes.

También, es importante esta zona en el grupo ver, donde, por ejemplo pulsando en lista de campos, desaparecen o aparecen los campos en a vista de la hoja.

También, puedo establecer filtros, ajustar a la ventana, haciéndola mas grande, o, mas pequeña, para que aparezca o no la opción filtros.

Por supuesto, puedo elegir el tipo de fuente, el tamaño del texto, el fondo para el lienzo.

Muy importante, tengo los botones rehacer, y, deshacer, por si alguna acción guiero cambiarla, también cortar, y, pegar también en el portapapeles.

Por otra parte, en la pestaña diseñar, además de lo que hemos comentado, también tienes la opción en los datos numéricos cambiar el formato.

Y en texto, te permite hacerlo más grande, o, más pequeño.











En definitiva, gracias a Power View vas a poder diseñar informes, mostrando la información de manera mas visual e intuitiva para los usuarios de los informes que realizas.