Un "Cheat Sheet" Para VisiData		Selección básica de linéas		Ordenar las filas	
Versión	VisiData v1.5.2	S	Seleccionar la fila actual	1	ascendente, por la columna actual
Actualizado	2019-07-07	u	Deseleccionar la fila actual	1	descendente, por la columna actual
Más info	visidata.org jsvine.github.io/intro-to-visidata	t	Cambiar la fila actual entre de/seleccionada	g[ g]	ascendente, por las <i>columnas claves</i> descendente, por las <i>columnas claves</i>
Salir de n	roblemas	gs	Seleccionar todas las filas	91	descendence, por las columnas claves
Ctrl-c	Abortar el comando actual	gu	Deseleccionar todas las filas	Filtrar	
Ctrl-q	Forzar la salida (enteramente)	gt	Cambiar todas las filas entre de/seleccionada	"	Crear una hoja con las filas seleccionadas
q Otrol h	Salir la hoja ("sheet") actual	Selección	avanzada de linéas	gz"	Crear una copia "profunda" de las filas seleccionadas
Ctrl-h	Mostrar el manual rápido ("Quick Reference Guide") Mostrar la lista de comandos (para la		Seleccionar las filas donde <i>regex</i> coincide con la <b>columna actual</b>	R + n	Crear una hoja que contiene <i>n</i> filas elegidas al azar
Ctrl-h	hoja actual)	+ regex	Deseleccionar las filas donde <i>regex</i> coincide con la <b>columna actual</b>	Resumir	los datos
Entrada/salida		g  + regex	Seleccionar las filas donde <i>regex</i>	F	Crear una tabla de frecuencias de la
o + archivo	Abrir un archivo	g\ + regex	coincide con <b>cualquier columna</b> Deseleccionar las filas donde <i>regex</i>	gF	columna actual Crear una tabla de frecuencias de las
ctrl-s +	Guardar la hoja actual a archivo	,	coincide con <b>cualquier columna</b> Sel. las filas donde la <b>columna actual</b>	+ +	columnas claves  Añadir un agregador a la columna
g + Ctrl-s +	Guardar todas las hojas a <i>archivo</i>	g,	coincide con la celda actual  Sel. las filas donde <b>cualquier col.</b>	aggregator z+ +	Calcular (una vez) el promedio, la
archivo gY	Copiar la hoja (o las filas sel.) al	z  + expr	coincide con la celda actual  Seleccionar las filas donde <i>expr</i> se	agregador I	suma, etc. Crear una hoja que mostra
	portapapeles	z\ + expr	evalúa como True  Deseleccionar las filas donde <i>expr</i> se		estadísticas básica de cada columna
gzY	Copiar la columna (o las filas sel. en la columna) al portapapeles		evalúa como True	Crear nu	evas columnas
Metahojas			s filas y columnas	= + <i>expr</i>	Crear una columna que mostra el resultado de la <i>expr</i> en Python
S	La hoja de hojas ("Sheets Sheet")	J	Mover hacia arriba la fila	: + <i>гедех</i>	Crear columna(s) dividiendo la columna actual con <i>regex</i>
gS	El cementerio de hojas ("Sheets	K	Mover hacia abajo la fila	; + regex	Crear columna(s) extrayendo los
С	Graveyard") La hoja de columnas	L	Mover hacia la izquierda la columna  Mover hacia la derecha la columna		grupos <i>regex</i> de la columna actual
0	La hoja de las opciones globales				Crear una copia "congelada" de la columna actual
z0	Las opciones de la hoja actual		er los tipos de columna	Cambias	la forma de los datos
		#	Entero	W	
Mover el	a la última fila	<b>%</b>	Flotante		columnas claves como filas y la columna actual como valores
gj			Moneda Fecha	M	Crear una hoja "fundido", respetando
gk	a la primera fila a la columna más a la izquierda	@ ~	Texto	П	las columnas claves
g1	a la columna más a la derecha			T	Crear un hoja transpuesta intercambiando las columnas y filas
Ctrl-F	una página hacia abajo	Renombr	ar columnas	-	
Ctrl-B	una página hacia arriba	^	Renombrar la columna actual	Editar la	s celdas
		g^	Establecer los nombres de todas las columnas <i>sin nombre</i> como los valores en la fila actual (o sel.)	е	Empezar a editar la celda actual
Ir mediante la búsqueda				Enter	Terminar la edición
/ + regex ? + regex	actual  Buscar hacia atrás en la columna	gz^	Establecer los nombres de <i>todas</i> las columnas como los valores en la fila actual (o sel.)	Ctrl-c	Cancelar la edición
				Ctrl-a	Ir al pricipio de la celda
-/ L 50.50Y	Russas basia adelante en todas las	Cambiar	el tamaño de las columnas	Ctrl-k	Ir al final de la celda  Borrar la parte que sigue al cursor
	Buscar hacia adelante en todas las columnas		Ajustar la <b>columna actual</b> para encajar el texto de las filas visibles		Solitar to participate and signer at cursor
g? + regex	Buscar hacia atrás en todas las columnas	<b>g_</b>	Ajustar <b>todas las columnas</b> para	Misc.	Saltar entre la hoja actual y anterior
n	Ir a la siguiente fila coincidente		encajar el texto de las filas visibles	!	Marcar la columna actual como "clave'
N	Ir a la anterior fila coincidente	z_ + n	Cambiar la anchura de la columna actual a <i>n</i> caracteres	Space	Abrir la entrada para comandos de "nombres largos"
		-	Ocultar la columna actual cambiando su anchura a 0		

Revelar todas las columnas

Reducir la anchura de la columna actual a la mitad

gv

**z** -