Un "Cheat Sheet" Para VisiData		Selección básica de filas		Filtrar	
Versión	VisiData v3.0.2	S	Seleccionar la fila actual		Crear una hoja nueva con las filas
Actualizado	2024-03-08	u	Deseleccionar la fila actual		seleccionadas
Más info	visidata.org jsvine.github.io/intro-to-visidata	t	Cambiar la fila actual entre seleccionada / deseleccionada	gz"	Crear nueva hoja con copia "profunda" de las filas seleccionadas
Obtener ayuda		gs Seleccionar todas las filas		Resumir los datos	
Ctrl-h	Abrir el menú de ayuda	gu	Deseleccionar todas las filas	F	Crear tabla de frecuencias de la
z + Ctrl-h	Mostrar lista de comandos (para la hoja actual)	gt	Invertir selección / deselección de todas las filas	gF	columna actual  Crear tabla de frecuencias de las columnas claves
D l		Selección	ı avanzada de filas	+ + agr	Añadir un agregador a la columna
U/R	problemas  Deshacer/Rehacer	+ regex		z+ + agr	Calcular (una vez) el promedio, la
Ctrl-c	Abortar comando actual	+ regex	coincide con la <b>columna actual</b> Deseleccionar las filas donde <i>regex</i>	I	suma, etc.
q	Salir de hoja ("sheet") actual		coincide con la <b>columna actual</b>	1	Crear "hoja de descripción" con estadísticas básica de cada columna
Ctrl-q	Forzar salida de VisiData	g  + regex	Seleccionar las filas donde <i>regex</i> coincide con <b>cualquier columna</b>	Crear nue	evas columnas
Entrodo /	aalida	g\ + regex	Deseleccionar las filas donde <i>regex</i>	za	Crear columna vacía
Entrada /	Abrir un archivo		coincide con <b>cualquier columna</b>	i	Crear columna que incrementa (1,2,3)
archivo	Abrii un archivo	,	Seleccionar las filas donde la <b>columna actual</b> coincide con la celda actual	= + expr	Crear columna nueva con resultado de
Ctrl-s + archivo	Guardar hoja actual a <i>nombre del</i> archivo	g,	Seleccionar las filas donde <b>cualquier columna</b> coincide con la celda actual	: + regex	expr en Python evaluada por cada fila  Crear columna dividiendo la columna
gY / gzY	Copiar (columna de) filas seleccionadas al <i>portapapeles</i>	z  + expr	Seleccionar las filas donde <i>expr</i> se evalúa como True	; + regex	actual de acuerdo con <i>regex</i> Crear columna extrayendo los grupos
Metahoja	S	z\ + expr	Deseleccionar las filas donde <i>expr</i> se evalúa como True		regex de la columna actual  Expandir columna
S	Hoja de hojas ("Sheets Sheet")				Crear una copia "congelada" de la
gS	Cementerio de hojas		s y columnas		columna actual
С	Hoja de columnas	J	Mover fila hacia abajo	Cambiar	la forma de los datos
0	Hoja de opciones globales	K	Mover fila hacia arriba	W	Crear una tabla dinámica, con
z0	Opciones de hoja actual	H L	Mover columna hacia la izquierda  Mover columna hacia la derecha		columnas claves como filas y columna actual como valores
Mover el cursor			Mover Columna nacia la defecha	M	Crear una hoja "fundida" o "larga",
gj	a la última fila	Establece	er tipos de columna		respetando las columnas claves
gk	a la primera fila	#	Entero	T	Crear un hoja transpuesta, intercambiando las columnas y filas
gh	a la última columna de la izquierda	%	Flotante		
gl	a la última columna de la derecha	\$	Moneda	Editar las	
Ctrl-f	una página hacia abajo (adelante)	@	Fecha	е	Empezar a editar la celda actual
Ctrl-b	una página hacia arriba (atrás)	~	Texto	Enter	Terminar la edición
		Renombra	ar columnas	Ctrl-c	Cancelar la edición
	usando el buscador	^	Renombrar columna actual	Ctrl-a	Ir al pricipio de la celda
/ + regex	Buscar hacia adelante en la col. actual	g^	Establecer como nombres de todas las	Ctrl-e	Ir al final de la celda
? + regex	Buscar hacia atrás en la col. actual		columnas sin nombre los valores de la fila actual (o selección)	Ctrl-k	Borrar el contenido que sigue al cursor
g/ + regex	Buscar hacia adelante en todas las columnas	gz^	Establecer como nombres de <i>todas</i> las	Copiar y	pegar internamente
g? + regex	Buscar hacia atrás en todas las	92	columnas los valores en la fila actual (o selección)	y / gy	Copiar la fila actual (o selección)
	columnas		selection)	p	Pegar filas previamente copiadas
n	Ir a la siguiente fila que coincida	Cambiar t	tamaño de las columnas	zy / zp	Copiar/pegar la celda actual
N	Ir a la anterior fila que coincida		Ajustar <b>columna actual</b> para encajar el texto de las filas visibles	gzy / gzp	Copiar/pegar la columna de filas seleccionadas
Ordenar I		g	Ajustar <b>todas las columnas</b> para	zP / gzP	Pegar desde <i>portapapeles</i> a la celda
	ascendentemente, de acuerdo con columna actual	z_ + n	encajar el texto de las filas visibles  Cambiar anchura de la columna actual		actual (o selección)
1	descendentemente, de acuerdo con columna actual	z-	a <i>n</i> caracteres  Reducir anchura de la columna actual a	Miscelán	Marcar la columna actual como "clave"
g[	ascendentemente, de acuerdo con columnas claves		la mitad	Ctrl-r	Recargar la hoja
	descendentemente, de acuerdo con	_	Ocultar columna actual cambiando su anchura a 0	Ctrl-^	Saltar entre hoja actual y anterior
	columnas claves	gv	Revelar todas las columnas	Space	Abrir entrada para comandos de
					"nombres largos"