Un "Chea	nt Sheet" Para VisiData	Selección	n básica de filas	<u>Ordenar</u>	las filas
Versión	VisiData v2.6	S	Seleccionar la fila actual		ascendentemente, de acuerdo con
Actualizado	2021-09-23	u	Deseleccionar la fila actual		columna actual
Más info	visidata.org jsvine.github.io/intro-to-visidata	t	Cambiar la fila actual entre seleccionada / deseleccionada		descendentemente, de acuerdo con columna actual
Obtener a	avuda	gs	Seleccionar todas las filas	g[ascendentemente, de acuerdo con columnas claves
Ctrl-h	Abrir el menú de ayuda	gu	Deseleccionar todas las filas	g]	descendentemente, de acuerdo con
z +	Mostrar lista de comandos (para la	gt	Invertir selección / deselección de todas las filas		columnas claves
Ctrl-h	hoja actual)			Filtrar	
Resolver	problemas		n avanzada de filas		Crear una hoja nueva con las filas seleccionadas
U / R	Deshacer/Rehacer	+ regex	Seleccionar las filas donde <i>regex</i> coincide con la columna actual	gz"	Crear nueva hoja con copia
Ctrl-c	Abortar comando actual	+ regex	Deseleccionar las filas donde <i>regex</i> coincide con la columna actual		"profunda" de las filas seleccionadas
q	Salir de hoja ("sheet") actual	g +	Seleccionar las filas donde <i>regex</i>	Resumir	los datos
Ctrl-q	Forzar salida de VisiData (por completo)	regex	coincide con cualquier columna	F	Crear tabla de frecuencias de la columna actual
Entrada /	salida	g\ + regex	Deseleccionar las filas donde <i>regex</i> coincide con cualquier columna	gF	Crear tabla de frecuencias de las columnas claves
0 +	Abrir un archivo	,	Seleccionar las filas donde la columna actual coincide con la celda	+ + agr	Añadir un agregador a la columna
archivo	Overales hair actual a manches del		actual	z+ + agr	Calcular (una vez) el promedio, la
Ctrl-s + archivo	Guardar hoja actual a nombre del archivo	g,	Seleccionar las filas donde cualquier columna coincide con la celda actual	Ī	suma, etc. Crear "hoja de descripción" con
g + Ctrl-s +	Guardar todas las hojas a <i>nombre del</i> archivo	z + expr	Seleccionar las filas donde expr se evalúa como True		estadísticas básica de cada columna
archivo		z\ + expr	Deseleccionar las filas donde <i>expr</i> se	Crear nuc	evas columnas
gY	Copiar hoja (o filas seleccionadas) al portapapeles		evalúa como True	za	Crear columna vacía
gzY	Copiar columna (o filas seleccionadas de la columna) al portapapeles	Mover file	as y columnas	i	Crear columna que incrementa (1,2,3)
,,,		J	Mover fila hacia arriba	= + expr	Crear columna nueva con resultado d
Metahojas		K	Mover fila hacia abajo		expr en Python evaluada por cada fila
S	Hoja de hojas ("Sheets Sheet")	H	Mover columna hacia la izquierda	: + regex	Crear columna(s) dividiendo la columna actual de acuerdo con <i>regex</i>
gS	Cementerio de hojas ("Sheets Graveyard")	L	Mover columna hacia la derecha	; + regex	Crear columna(s) extrayendo los grupos <i>regex</i> de la columna actual
С	Hoja de columnas		er tipos de columna	Crear una copia "congelada" de la	
0	Hoja de opciones globales	#	Entero		columna actual
z0	Opciones de hoja actual	%	Flotante	Cambiar	la forma de los datos
Mover el	cursor	\$	Moneda	W	Crear una tabla dinámica, con
gj	a la última fila	0	Fecha		columnas claves como filas y column actual como valores
gk	a la primera fila	~	Texto	M	Crear una hoja "fundida" o "larga",
gh	a la última columna de la izquierda	Renombr	ar columnas	T	respetando las columnas claves
gl	a la última columna de la derecha	^	Renombrar columna actual	T	Crear un hoja transpuesta, intercambiando las columnas y filas
Ctrl-F	una página hacia abajo (adelante)	g ^	Establecer como nombres de todas las columnas <i>sin nombre</i> los valores	Editar las	s celdas
Ctrl-B	una página hacia arriba (atrás)		de la fila actual (o selección)	е	Empezar a editar la celda actual
Moverse usando el buscador		la la	Establecer como nombres de <i>todas</i> las columnas los valores en la fila actual (o selección)	Enter	Terminar la edición
/ + regex Buscar hacia adelante en la columna actual				Ctrl-c	Cancelar la edición
? + regex	Buscar hacia atrás en la columna	Cambiar	tamaño de las columnas	Ctrl-a	Ir al pricipio de la celda
. regex	actual		Ajustar columna actual para encajar	Ctrl-e	Ir al final de la celda
g/ + regex	Buscar hacia adelante en todas las columnas	g_	el texto de las filas visibles Ajustar todas las columnas para	Ctrl-k	Borrar el contenido que sigue al cursor
g? +	Buscar hacia atrás en todas las columnas		encajar el texto de las filas visibles Cambiar anchura de la columna actual		
regex n	Ir a la siguiente fila que coincida	z_ + n	a <i>n</i> caracteres		
N	Ir a la anterior fila que coincida	Z-	Reducir anchura de la columna actual a la mitad		
			Ocultar columna actual cambiando su		

Revelar todas las columnas

anchura a o

Ocultar columna actual cambiando su

-

gv