Un "Cnea	nt Sheet" Para VisiData	Sciecciói	n básica de filas	Filtrar	
Versión	VisiData v2.6	S	Seleccionar la fila actual	· ·	Crear una hoja nueva con las filas seleccionadas
	2021-09-23	u	Deseleccionar la fila actual	gz"	Crear nueva hoja con copia
⁄lás info	visidata.org jsvine.github.io/intro-to-visidata	t	Cambiar la fila actual entre seleccionada / deseleccionada	3-	"profunda" de las filas seleccionadas
Obtener ayuda		gs	Seleccionar todas las filas	Resumir I	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
		Selección	n avanzada de filas	+ + agr	Añadir un agregador a la columna
	problemas	+ regex	Seleccionar las filas donde <i>regex</i>	z+ + agr	Calcular (una vez) el promedio, la
J/R	Deshacer/Rehacer		coincide con la columna actual		suma, etc.
Ctrl-c	Abortar comando actual	+ regex	Deseleccionar las filas donde <i>regex</i> coincide con la columna actual	I	Crear "hoja de descripción" con estadísticas básica de cada columna
q	Salir de hoja ("sheet") actual	g +	Seleccionar las filas donde <i>regex</i>		estadisticas basica de cada colamina
Ctrl-q	Forzar salida de VisiData	regex	coincide con cualquier columna	Crear nue	evas columnas
ntrada /	salida	g\ +	Deseleccionar las filas donde <i>regex</i> coincide con cualquier columna	za	Crear columna vacía
+ rchivo	Abrir un archivo	regex ,	Seleccionar las filas donde la	i	Crear columna que incrementa (1,2,3)
Ctrl-s + rchivo	Guardar hoja actual a nombre del archivo		columna actual coincide con la celda actual	= + expr	Crear columna nueva con resultado e expr en Python evaluada por cada fil
gY / gzY	Copiar (columna de) filas seleccionadas al portapapeles	g,	Seleccionar las filas donde cualquier columna coincide con la celda actual	: + regex	Crear columna(s) dividiendo la columna actual de acuerdo con <i>rege</i>
/letahoja	, , ,	z + expr	Seleccionar las filas donde <i>expr</i> se evalúa como True	; + regex	Crear columna(s) extrayendo los grupos <i>regex</i> de la columna actual
s letarioja	Hoja de hojas ("Sheets Sheet")	z\ + expr	Deseleccionar las filas donde <i>expr</i> se evalúa como True	•	Crear una copia "congelada" de la
gS	Cementerio de hojas		evalua como frue		columna actual
	Hoja de columnas	Mover file	as y columnas	Cambiar	la forma de los datos
	Hoja de opciones globales	J	Mover fila hacia arriba	W	Crear una tabla dinámica, con
z0	Opciones de hoja actual	K	Mover fila hacia abajo		columnas claves como filas y columr actual como valores
	cursor	H L	Mover columna hacia la izquierda Mover columna hacia la derecha	M	Crear una hoja "fundida" o "larga", respetando las columnas claves
gj	a la última fila		Mover columna nacia la dercena	T	Crear un hoja transpuesta,
gk	a la primera fila	Establecer tipos de columna			intercambiando las columnas y filas
gh	a la última columna de la izquierda	#	Entero	Editar las	celdas
gl	a la última columna de la derecha	%	Flotante	e	Empezar a editar la celda actual
Ctrl-F	una página hacia abajo (adelante)	\$	Moneda	Enter	Terminar la edición
Ctrl-B	una página hacia arriba (atrás)	@	Fecha	Ctrl-c	Cancelar la edición
		~	Texto	Ctrl-a	Ir al pricipio de la celda
loverse	usando el buscador	Renombr	ar columnas	Ctrl-e	Ir al final de la celda
/ + regex	Buscar hacia adelante en la col. actual	^	Renombrar columna actual	Ctrl-k	Borrar el contenido que sigue al
? + regex	Buscar hacia atrás en la col. actual	g^	Establecer como nombres de todas		cursor
g/ +	Buscar hacia adelante en todas las columnas		las columnas <i>sin nombre</i> los valores de la fila actual (o selección)	Copiar y pegar internamente	
egex g? +	Buscar hacia atrás en todas las	gz^	Establecer como nombres de todas	y / gy	Copiar la fila actual (o selección)
egex	columnas	9-	las columnas los valores en la fila	р	Pegar filas previamente copiadas
n	Ir a la siguiente fila que coincida		actual (o selección)	zy / zp	Copiar/pegar la celda actual
N	Ir a la anterior fila que coincida		tamaño de las columnas	gzy / gzp	Copiar/pegar la columna de filas seleccionadas
Ordenar I	as filas		Ajustar columna actual para encajar el texto de las filas visibles	zP / gzP	Pegar desde <i>portapapeles</i> a la celda
	ascendentemente, de acuerdo con columna actual	g_	Ajustar todas las columnas para encajar el texto de las filas visibles		actual (o selección)
1	descendentemente, de acuerdo con columna actual	z_ + n	Cambiar anchura de la columna actual a <i>n</i> caracteres	Miscelán	Marcar la columna actual como
g [ascendentemente, de acuerdo con columnas claves	Z-	Reducir anchura de la columna actual a la mitad	Ctrl-r	"clave" Recargar la hoja
g]	descendentemente, de acuerdo con	-	Ocultar columna actual cambiando su	Ctrl-^	Saltar entre hoja actual y anterior
_	columnas claves		anchura a o		• • •
		gv	Revelar todas las columnas	Space	Abrir entrada para comandos de "nombres largos"