

## Jupyter Notebook Atajos de Teclado Keyboard Shortcuts by Jorge Juan (jorgejuan007) via cheatography.com/35958/cs/11311/

Jupyter: Modos y Tipos de Celdas						
Los 2 Modos de Jupyter						
	Modo Edición	[Intro] entra en modo Edición				
Û	Modo Comando	[Esc] entra en modo Comando				
Los 3 Tipos de Celdas de Jupyter						
	Markdown Marcado de textos o formatos					
	Raw representaciones texto sin formato					
4	Código de Programa $Python$ , celda sombreado gris, $In[n]$ delante					

௴ Modo Comando, tecla [ESC]				
<b>←</b>	Entra en modo 🖋 Edición			
^ ~	Ejecuta la celda			
[ctrl] ↔				
↑ ←	Ejecuta la celda y selecciona la de debajo			
~: [alt]↔	Ejecuta la celda e inserta una debajo			
m	Celda tipo 🖹 Markdown texto marcado			
У	Celda tipo <b>† Código</b> (code)			
r	Celda tipo 🖺 Raw			
1	Ir a Cabecera de tipo 1			
2	Ir a Cabecera de tipo 2, (idem con 3,4,5 y 6)			
↑ / ↓	Selecciona la celda anterior / posterior			
k/m	Selecciona la celda anterior /posterior			
a/b	Inserta celda encima / debajo			
Х	Corta la celda			
c Copiar la celda				
v Pega la celda debajo				
î v	Pega la celda encima			
dd	Borra la celda			
s/#S	Guardar y Punto de Control			
L	Mostrar / Ocultar Números de Linea			

௴ Modo Comando, tecla [ESC] (cont)				
0	Mostrar / Ocultar Salida			
h	Mostra Ayuda			
ப/ ிப	Una pantalla arriba / abajo			

<b>Mac</b>	<b>■</b> Windows 👌	Teclas y Significado				
→	[tab]	Identar , Completar Código				
<b>⊕</b>	î [tab]	i Despliega Ayuda Python				
₩]	[ctrl]]	<b>I</b> Identar				
] Ж	[ctrl] [	Desidentar				
Жа	[ctrl] a	⊞ selecciona todas las celdas				
₩z	[ctrl] z	<b>5</b> deshacer				
Жу	[ctrl] y	C rehacer, también [ctrl] û z  I Ir a la primera celda  I r a la última celda				
# ↑	[ctrl] ↑					
₩ ↓	[ctrl] ↓					
~ ← [alt] ← ← Pal		← Palabra a la izquierda				
$\sim$ $\rightarrow$	$[alt] \rightarrow$	t] → → Palabra a la derecha				
$\sim$	[alt] ⋘					
$\sim$	[alt] ⊠>					
[Esc] Modo 🗘 Comando		Modo 🖒 Comando				
₩ m [ctrl] m Modo 🖒 Coman		Modo 🖒 Comando				
↑ / ↓	↑/↓	Celda anterior / ▶ Celda posterior				
<b>%</b> Î	[ctrl] / ^ û	Divide la celda				

Equivalencia entre teclados Mac / Windows							
<b>«</b> Mac	<b>₩</b> indows	<b>É</b> Mac	<b>₩</b> Windows				
$\mathbb{H}$	4	[ctrl]	Control / ^				
$\sim$	Opción / [alt]	Û	[Shift]				
<b>←</b>	Enter / Return	<b>←</b>	[Intro]				
→	→ <b>Tabulación</b> / [Tab]		[Espacio]				
<b># ■</b>	[ctrl] Control ^						

## Autor: Jorge Juan

Versión 1.1 Diciembre 2017

¿Te ha gustado o resultado útil? ¡ Ayúdame con 1€ a hacer más! www.paypal.me/jorgejuan007



By Jorge Juan (jorgejuan007)

Published 3rd April, 2017. Last updated 26th December, 2017. Page 1 of 1. Sponsored by **Readable.com**Measure your website readability!
https://readable.com

cheatography.com/jorgejuan007/