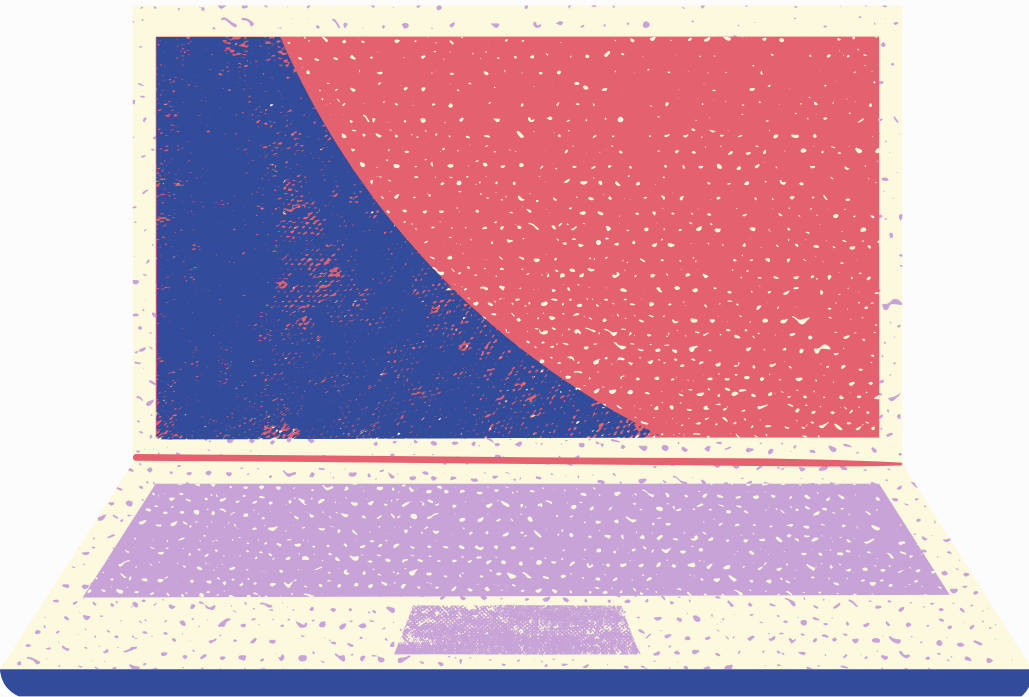




**Scroll**



# scrollBy()

Nos permite desplazarnos por el documento indicándole los parametros en los ejes 'X' 'Y'.

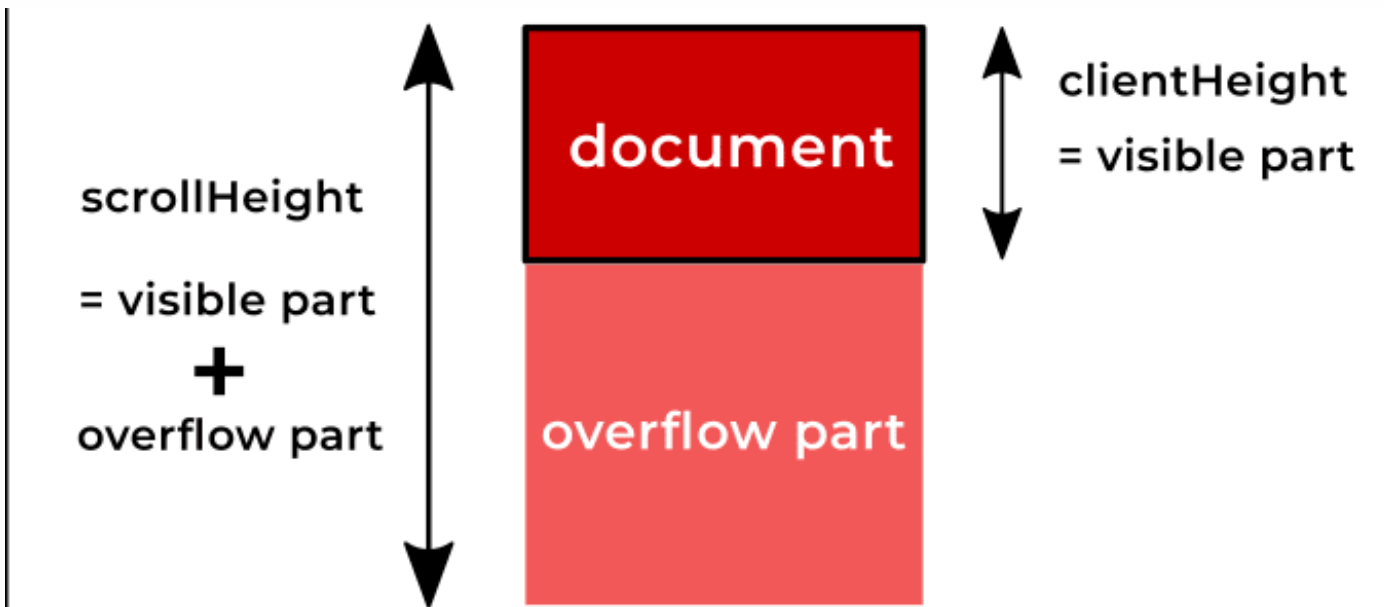
X es el numero de pixeles a desplazar horizontalment  
Y es el numero de pixeles a desplazar verticalmente

**window.scrollBy** desplaza el documento una cantidad determinada, mientras que **window.scroll** lo hace hacia una posición absoluta en el documento.



# scrollHeight()

La propiedad scrollHeight devuelve la altura completa de un elemento en píxeles, incluido el relleno, pero no el borde, la barra de desplazamiento o el margen.



# Pasos a tener en cuenta

Normalmente debemos colocar una espera

Tener en cuenta la altura o la cantidad de jobs para detenerse

Una accion que mande a la siguiente pagina(scroll)

# Ejemplos

<https://phe.tbe.taleo.net/phe02/ats/careers/v2/searchResults?org=CENTRAL&cws=49>

<https://phe.tbe.taleo.net/phe03/ats/careers/v2/searchResults?org=EFI&cws=43>

<https://tre.tbe.taleo.net/tre01/ats/careers/v2/searchResults?org=KNOWLEDGEFIRSTFINANCIAL&cws=37>

<https://phg.tbe.taleo.net/phg01/ats/careers/v2/searchResults?org=IESCORG&cws=39>

<https://careers.miraclesoft.com/open-positions/>

<https://bertrandtgroup.jobbase.io/>

[https://apply.fbijobs.gov/psc/ps/EMPLOYEE/HRMS/c/HRS\\_HRAM\\_FL.HRS\\_CG\\_SEARCH\\_FL.GBL?Page=HRS\\_APP\\_SCHJOB\\_FL&](https://apply.fbijobs.gov/psc/ps/EMPLOYEE/HRMS/c/HRS_HRAM_FL.HRS_CG_SEARCH_FL.GBL?Page=HRS_APP_SCHJOB_FL&)

[https://3m.recsolu.com/job\\_boards/1](https://3m.recsolu.com/job_boards/1)

# Enlaces de interes

[https://www.w3schools.com/jsref/met\\_win\\_scrollby.asp](https://www.w3schools.com/jsref/met_win_scrollby.asp)

[https://www.w3schools.com/jsref/prop\\_element\\_scrollheight.asp](https://www.w3schools.com/jsref/prop_element_scrollheight.asp)

[https://www.w3schools.com/jsref/tryit.asp?  
filename=tryjsref\\_win\\_scrollto](https://www.w3schools.com/jsref/tryit.asp?filename=tryjsref_win_scrollto)

