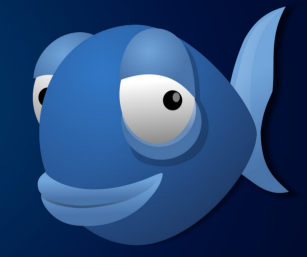


Diseñado especialmente desarrolladores web y programadores, BlueFish ofrece una variedad de opciones escribir el código de sitios, para acompañado de otros scripts. Tiene soporte para varios lenguajes, entre los cuales se cuentan HTML, C, C++, HTML5, y más. También tiene soporte para varios lenguajes de markup. Es un editor muy liviano –y por ende, transportable en dispositivos como pendrives con instalador, o también para subir en la nubey tiene un arrangue rápido para no perder tiempo. Se distribuye bajo Licencia GPL.





CARACTERÍSTICAS DE BLUEFISH

Bluefish comienza realmente rápido (incluso en una netbook) y carga cientos de archivos en cuestión de segundos.

> Interfaz de múltiples documentos, abre fácilmente más de 500 documentos (probado> 10000 documentos simultáneamente).



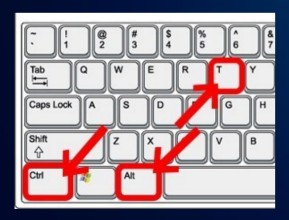
Recuperación automática cambios documentos modificados después de bloqueo, muerte o cierre.

El soporte de proyectos le permite trabajar de manera eficiente en múltiples proyectos y restaurar automáticamente la configuración de cada proyecto.

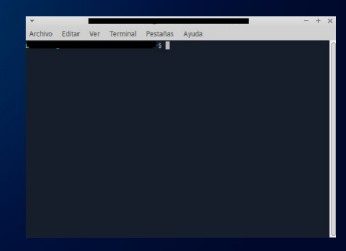
Búsqueda y reemplazo muy potentes, con soporte para expresiones regulares compatibles con Perl, reemplazo de subpatrones y búsqueda y reemplazo en archivos en el disco.



Para empezar, debe abrir la terminal de su computadora apretando las teclas CTRL + ALT + T (El nombre de usuario en la terminal no se visualiza por medidas de seguridad). Este manual es para personas nuevas usando sistema operativo libre o que tengan poco conocimiento, a los que tengan ya conocimiento, les será sencillo la instalación.





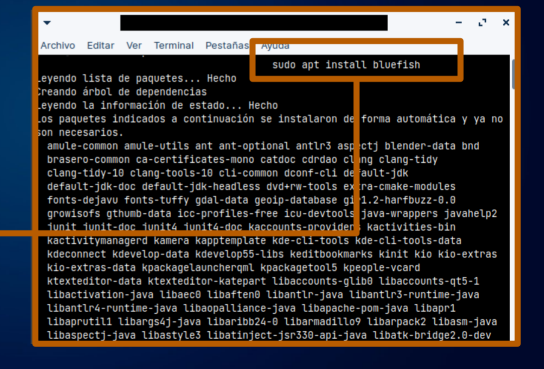




Ingrese el siguiente comando para dar inicio a la instalación:

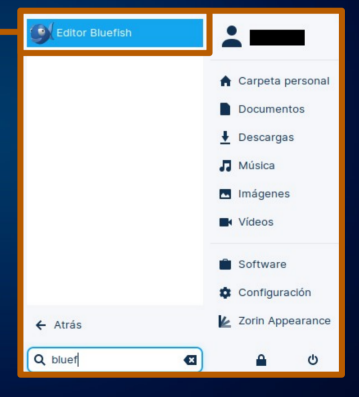
sudo apt install bluefish

Ingresa tu contraseña, presione **Enter** para continuar, luego **S** y finalmente presiona **Enter** nuevamente.





Una vez finalizada la instalación, puede buscar en el menú de aplicaciones, escribir Bluefish e iniciar la aplicación.





Iniciada la aplicación se reflejara el entorno gráfico de Bluefish y ya lo podrá utilizar.

BLUEFISH

