

Conceptos básicos de fotografía



27/03/2020

Cómo reducir el tamaño de mi foto

En el marco de la muestra de fotografías **retrata tu confinamiento**, la Asociación Orbayu pone a disposición de todo el público en general y de los posibles participantes en esta actividad este sencillo material con unas nociones básicas sobre la composición de una fotografía y la lectura de imágenes.

Orbayu pone un límite de 5 Mb para poder subir una foto a su página. Esta restricción es bastante habitual en el mundo de la web y 5 Mb es más que suficiente para conseguir una foto de calidad, sin embargo las buenas cámaras pueden producir archivos de mayor tamaño.

Por lo tanto, es muy posible que dispongamos de una foto de más de 5 Mb para subir a **Retrata tu confinamiento**. En este caso, tendremos que recurrir a alguna herramienta que nos haga este trabajo.

Contenido

Conceptos básicos de fotografía.....0

¿QUÉ HERRAMIENTA USAR PARA REDUCIR EL TAMAÑO DE UNA FOTO?.....2

WEB RESIZER2

AUTORÍA Y LICENCIA5

¿QUÉ HERRAMIENTA USAR PARA REDUCIR EL TAMAÑO DE UNA FOTO?

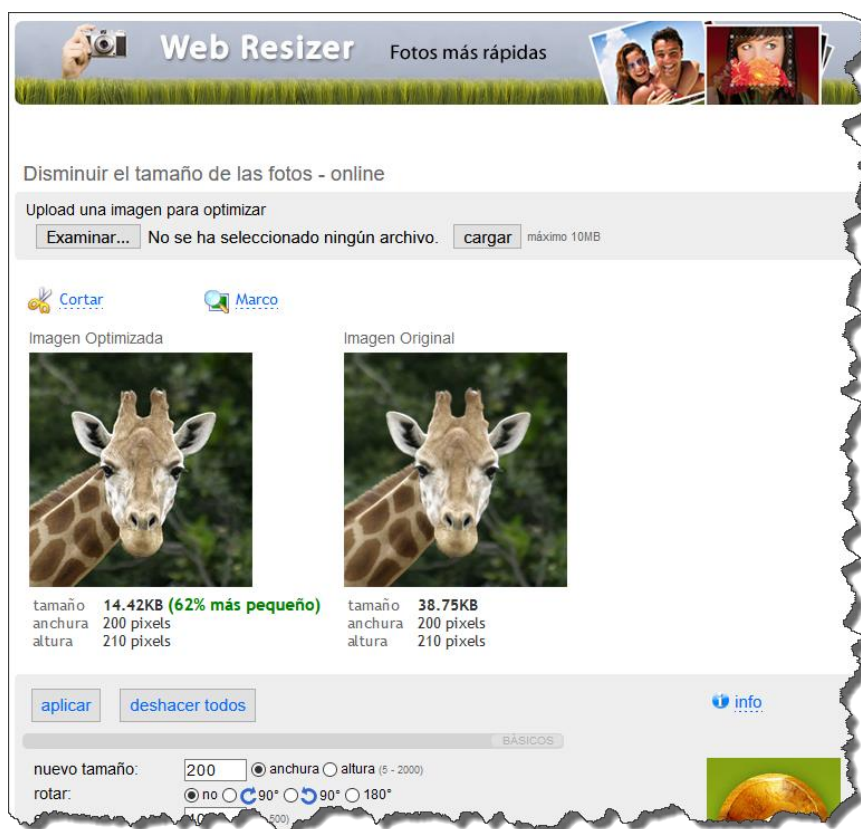
El mundo de Internet es muy amplio y dinámico y seguro que existen muchas más aplicaciones de las que vamos a comentar y probablemente mejores. Tan solo se pretende echar una mano a quien no sepa cómo resolver este problema.

Buscamos una solución sencilla, rápida y gratuita. Proponemos una aplicación en línea, para evitar instalaciones en nuestro ordenador o teléfono móvil. Se trata de Web Resizer.

WEB RESIZER

Es una sencilla aplicación en castellano que no requiere de la creación de un usuario, de manera que sólo debemos entrar, subir la foto y pulsa el botón **Aplicar**.

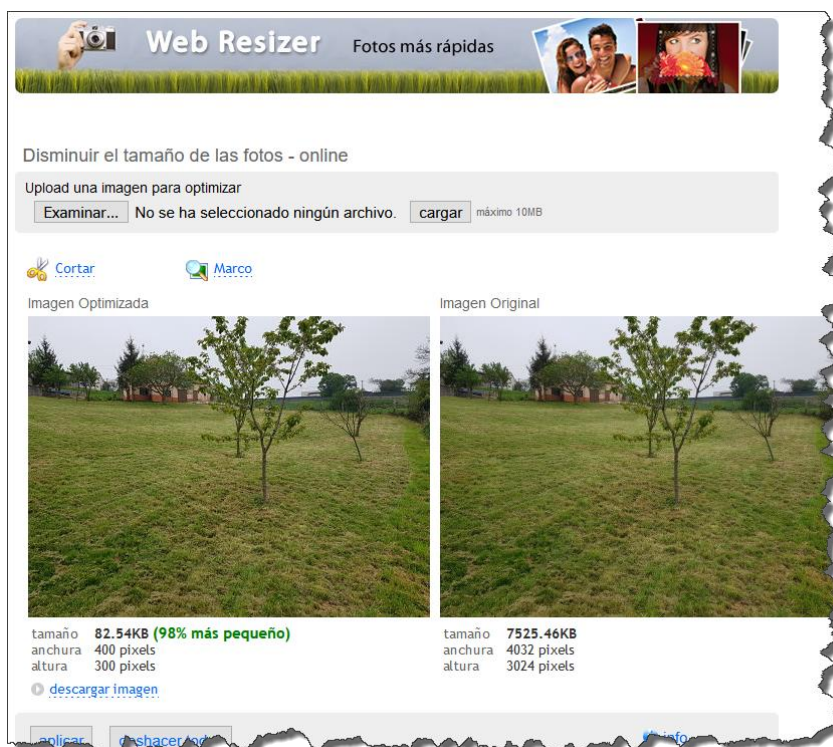
Se entra en la dirección <http://webresizer.com/resizer/?lang=es>



El funcionamiento es realmente sencillo. Se pulsa en el botón **Examinar**



Buscamos la foto en nuestro ordenador y luego pulsamos sobre el botón **Cargar**. Después de esto (hay que ser paciente porque si la foto es de gran tamaño puede tardar unos minutos), la aplicación muestra en pantalla dos imágenes, la foto original y **la optimizada**, como la llama, que es la que ocupa menos espacio. En el caso del ejemplo, pasa de ocupar 7,5 MB a 82,5 KB sin pérdida apreciable de calidad para su uso en Internet.



Con esto ya sería suficiente para obtener satisfacer de este programa. Sin embargo aún ofrece funcionalidad adicional que podemos obviar o hacer uso de ella, según nos convenga.

La opción **Cortar**, permite recortar la imagen. Basta con pulsar sobre el botón.

 [Cancele Corte](#)

Imagen Optimizada **Imagen Original**



tamaño **82.54KB (98% más pequeño)** tamaño **7525.46KB**
anchura 400 pixels anchura 4032 pixels
altura 300 pixels altura 3024 pixels

[descargar imagen](#)

Marco, crea unos bordes para nuestra fotografía.



tamaño **82.54KB (98% más pequeño)** tamaño **7525.46KB**
anchura 400 pixels anchura 4032 pixels
altura 300 pixels altura 3024 pixels

[descargar imagen](#)

[aplicar](#) [deshacer todos](#) [info](#)

BÁSICOS


nuevo tamaño: anchura altura (5 - 2000)
rotar: no 90° 90° 180°
enfocar: (0 - 500)
calidad de imagen: (10 - 100) compare los tamaños

AVANZADA

tinte: (0 - 100) monocromo
brillo: (-100 - +1,000)
contraste: (0 - 100)
saturación del color: (-100 - +1,000)

EFECTOS

Marco: [mostrar](#) (0-99) relleno: (0-99) borde: (0-9)



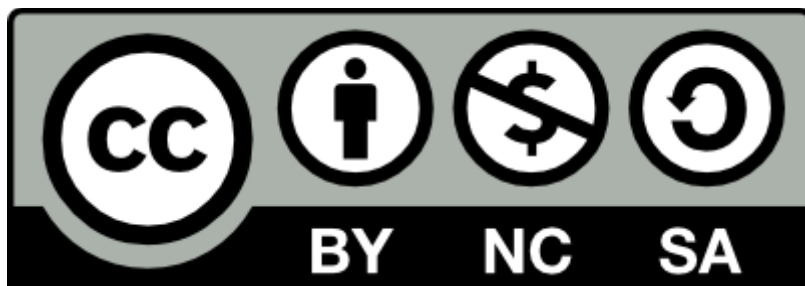
FREE
Rice
PLAY AND FEED
a Hungry Person!

La parte baja de la pantalla muestra un resumen de las nuevas características de nuestra imagen y añade alguna función de edición adicional. Vemos el tamaño, podemos rotarla si nos interesa, la calidad de imagen, etc.

Para recuperar esa nueva foto “adelgazada”, pulsamos sobre el botón **Descargar imagen**. Y la magia se ha producido. Descargamos en nuestro ordenador una foto con una calidad ligeramente inferior pero almacenada en un fichero que ocupa muchísimo menos espacio. En función del uso que hagamos de esa imagen, puede irnos muy bien. Desde luego si vamos a imprimirla a gran tamaño, no es una buena operación, sin embargo para subirla a una página web, la diferencia será casi imperceptible.

AUTORÍA Y LICENCIA

Este documento es propiedad intelectual de la Asociación Cultural Orbayu y se distribuye bajo licencia **Creative Commons** ([bajo las siguientes condiciones](#)).



Reconocimiento-No comercial-CompartirIgual4.0 Internacional

(CC BY-NC-SA 4.0)

Esta licencia permite a terceros copiar y redistribuir parte de este material en cualquier medio o formato, remezclar, transformar y crear a partir del original de modo no comercial, siempre y cuando se reconozca adecuadamente la autoría y se indique si se han realizado cambios.

Se deberá licenciar la nueva creación bajo las mismas condiciones.