

Para colocar una imagen de fondo en modalidad 3D en PREZI

Los fondos en 3D son una forma de añadir mayor profundidad en las imágenes de fondo y mejorar la experiencia visual de una presentación prezi.

Al agregar una imagen a través de esta función, Prezi crea un movimiento de **paralaje** para la imagen de fondo en 3D. **Paralaje** es la desviación angular de la posición aparente de un objeto, dependiendo del punto de vista elegido.

Para crear un fondo en 3D a partir de una imagen vamos a la parte superior de la pantalla y oprimimos sobre el menú PERSONALIZAR.



Entonces aparecerá a la derecha de la pantalla el siguiente recuadro:

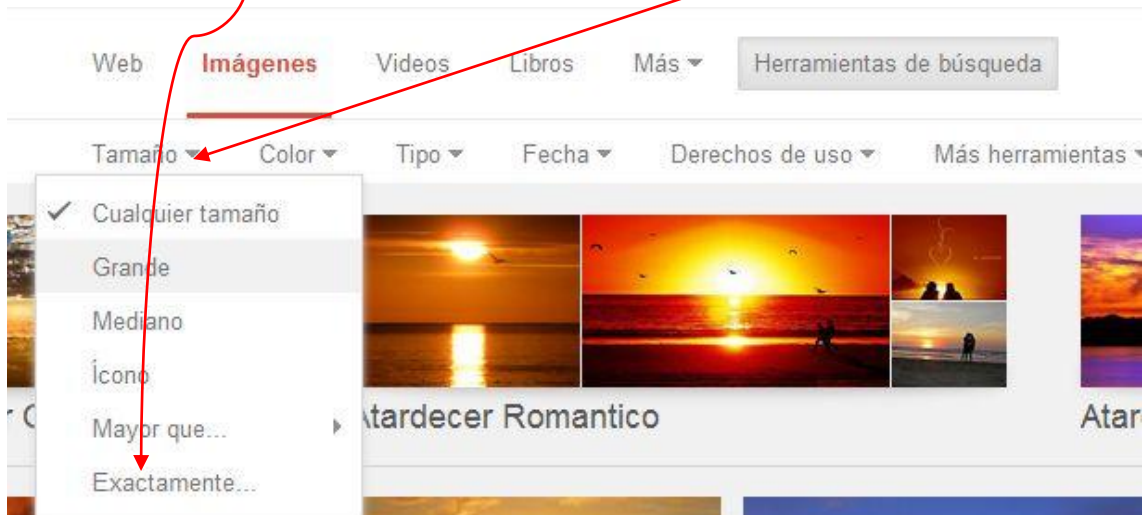


Se oprime en el botón ELEGIR ARCHIVO y buscamos en nuestra computadora la imagen que deseamos colocar como fondo de nuestra presentación. Una imagen apropiada para esta función debe tener al menos 3000 píxeles de base.

Una forma de estar seguro de esta dimensión es buscar en Google Images:



En el cuadro HERRAMIENTAS DE BÚSQUEDA, se selecciona TAMAÑO y allí se oprime sobre EXACTAMENTE:



En el cuadro que aparece a continuación, se escribe el valor de las dimensiones que deseamos que tenga la imagen que buscamos:

A screenshot of the 'Tamaño exacto' (Exact size) dialog box. It has a title bar with a close button (X). The dialog contains two input fields: 'Ancho: 3000 px' and 'Altura: 2000 px'. Below the input fields is a button labeled 'Ir' (Go).

De esta forma, Google Images solo nos presentará las imágenes que cumplan con ese requisito.