

## Conversión a otro formato:

El último proceso que llevaremos a cabo para tener imágenes usables es el de pasar a Jpeg. Para ello seleccionamos las fotografías que queremos pasar a JPEG y usamos el “Procesador de imágenes”. El cual se puede encontrar en el Bridge bajo el menú **“Herramientas/Photoshop/Procesador de Imágenes...”**

Con el consiguiente cuadro de diálogo:

Aquí se selecciona la procedencia de los ajustes RAW

En este campo, el destino. La carpeta del trabajo

En el tercero seleccionamos guardar como JPEG, Tiff, etc...

Marcamos la casilla incluir perfil ICC en todos los casos

The screenshot shows the 'Image Processor' dialog box with the following settings:

- 1 Select the images to process:** Process files from Bridge only (3).  Open first image to apply settings. Buttons: Run, Cancel.
- 2 Select location to save processed images:**  Save in Same Location.  Select Folder... (selected folder: ...esktop/Ejemplo/Tiff). Buttons: Load..., Save...
- 3 File Type:**
  - Save as JPEG: Quality: 10,  Convert Profile to sRGB,  Resize to Fit, W: 1024 px, H: 1024 px.
  - Save as PSD:  Maximize Compatibility,  Resize to Fit, W: [ ] px, H: [ ] px.
  - Save as TIFF:  LZW Compression,  Resize to Fit, W: [ ] px, H: [ ] px.
- 4 Preferences:**  Run Action: Default Actions, Automation works; Copyright Info: [ ];  Include ICC Profile.

En él podremos seleccionar, el destino de las imágenes, para ello escogeremos la carpeta del trabajo, ya que dentro de la misma el propio programa creará la carpeta JPEG, Tiff o Psd automáticamente. Ponemos JPEG calidad 12 o Tiff con conversión LZW. También podremos redimensionar las fotografías automáticamente marcando la casilla “resize to fit”.

Una vez ajustados los Raws y pasados a Jpeg deberíamos de contar con imágenes listas para imprimir.