

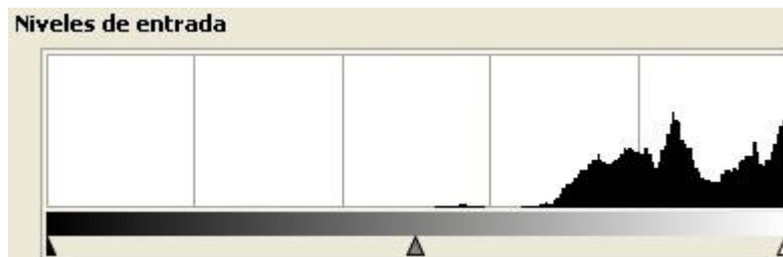
ACTIVIDAD 9. ARREGLAR FOTOS SOBREEXPUESTAS.

En este ejercicio se aprenderá como corregir una fotografía que ha sido mal realizada.

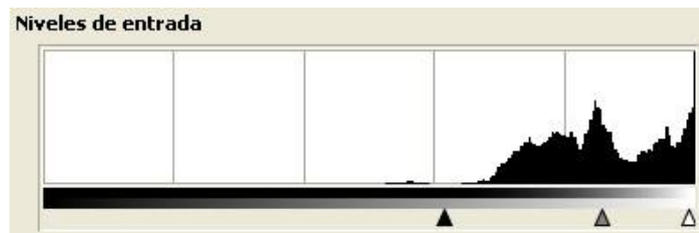
- Abrir en GIMP la imagen amanecer.xcf. Se trata de una fotografía que ha sido mal tomada, ya que sale excesivamente clara. En condiciones normales sería una foto que se borraría directamente, pero vamos a retocarla para corregir el exceso de claridad.



- Para retocar fotografías mal realizadas, se acude a las herramientas de ajuste. Tales herramientas se encuentran en el menú **Colores**. En este caso, se va a utilizar la herramienta de ajustar los niveles de color, localizada en Colores → Niveles.
- Se observa que la mayoría de niveles de color de esta imagen están en la zona del blanco, lo que significa que la imagen presenta un exceso de blancos (por sobreexposición).



- Para corregir esta situación, se han de resituar las flechas de las zonas del negro y del gris a la zona de niveles de la imagen. Ve probando poco a poco hasta conseguir la restauración de la imagen:



- Una vez corregida, guarda la imagen como **Ejer9_(1)_amanecer.jpg**.
- La foto niño.xcf también ha salido algo “quemada” por efecto del flash de la cámara. Realiza la corrección de la imagen. Guarda la imagen retocada como **Ejer9_(2)_niño.jpg**.

