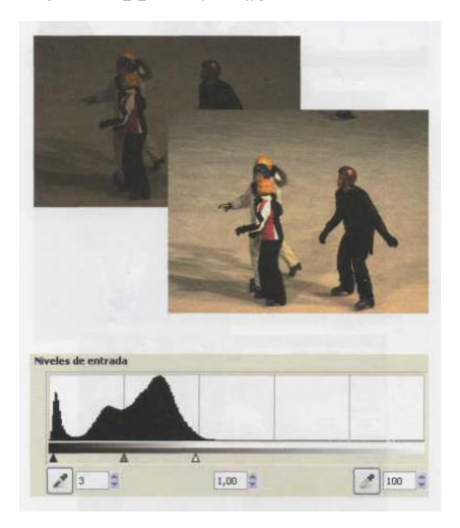
Práctica 5. Arreglar foto ajustando niveles

Como hemos visto en la teoría, es posible corregir fotos que están sobre o subexpuestas.

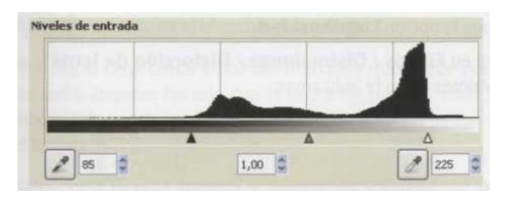
- 1. Abre el archivo **P5patinadores.jpg**.
- 2. Como puedes ver, está subexpuesta. Ve a **Colores / Niveles** y ajusta los tres triángulos moviéndolos o bien escribiendo sobre las celdas estos valores: negro (tonos oscuros) "3"; gris (tonos inter medios): "1"; blanco (tonos claros): "100" Comprueba cómo hemos rectificado la ausencia de flash en la fotografía.

Guarda la Imagen como P5_1_nombreapellido.jpg.



Abre el archivo P5_China.jpg.

5. Esta foto sobrexpuesta se corrige como la anterior, asignándole mediante **Colores / Niveles** estos valores: negro: 85; gris: 1; blanco: 225.



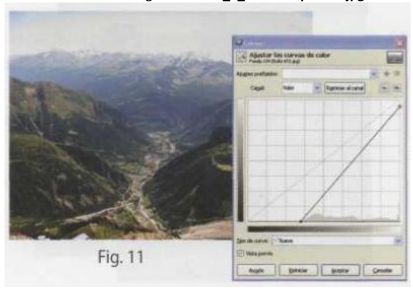


6. Guarda la imagen como P5_2_nombreapellido.jpg.

Ahora practicaremos el ajuste de brillo y color y curvas de nivel de otras imágenes. Abre el archivo **P5_teleferico.jpg**.

8. Ve a **Colores / Curvas** y aparecerá una gráfica de curvas. Haciendo clic en la parte inferior izquierda de la diagonal y desplazándola hacia la derecha conseguirás que los píxeles correspondientes a ese segmento de la curva tomen un tono de salida más oscuro. Después baja un poco el extremo derecho hasta que obtengas una gráfica y foto como la de la figura 11.

9. Guarda la imagen como P5_3_nombreapellido.jpg.



Otra forma de arreglar las fotografías es retocar el brillo y el contraste. 10. Abre las tres fotos anteriores e intenta obtener los mismos resultados pero ahora sólo

yendo a Colores / Brillo y contraste.