

ACTIVIDAD 10. MODIFICAR LA SATURACIÓN DEL COLOR.

Se dice que un color está saturado cuando al agregarle negro o blanco llega a su límite tonal máximo, pero sin traspasar la frontera que lo transformaría en otro color, o simplemente en negro o blanco. Los colores saturados consiguen un efecto de colores más “vivos”.

Ejemplo:



Rojo con mucho nivel blanco



Rojo con mucho nivel negro



ROJO SATURADO

Para modificar la saturación en los colores de una imagen se emplea la herramienta **ajustar tono / luminosidad / saturación**: Colores → Tono y saturación

- Abre en GIMP la imagen cañon.xcf, y modifica la saturación para conseguir que la arena adquiera un tono más rojizo, realista y atractivo.



- Guarda el ejercicio como **Ejer10_saturacion.jpg**.