# http://www.otrositio.net/escuela/tps/dibujos/camuflaje.jpgCamuflaje

1. Crear una imagen de 1024x1024 pixeles,modo RGB,fondo blanco
2. Tener los colores por defecto (B/N)en muestras de color
3. Aplicar Filtro -->Interpretar -->Nubes.
4. Aplicar Filtro -->Desenfocar -->Desenfoque gaussiano:20 píxeles
5. Aplicar Imagen -->Ajustar -->Brillo/Contraste: contraste al máximo
6. Aplicar Filtro -->Desenfocar -->Desenfocar más
7. Repetir dos veces más (Ctrl+F)
8. Duplicar la capa
9. Seleccionar capa Fondo y desbloquearla ,cambiar su opacidad al 50%
10. Seleccionar la capa duplicada y Rotar 90º AC
11. Cambiar el modo de esta capa a Multiplicar
12. Acoplar la imagen (Capas)
13. Aplicar Imagen -->Ajustar -->Corregir selectiva: colores

neutros amarillo a +100

negros cian a -40,magenta a -20

blanco magenta a +15,amarillo +45 y método absoluto