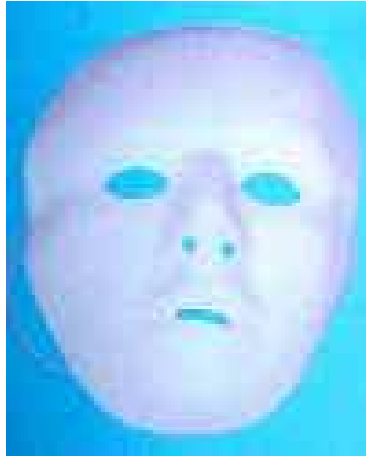


# Máscara Inverso



1. Observe que la máscara es cóncava. Es decir, se hundió.
2. Mientras sujete la máscara en una distancia de los brazos ponga la máscara delante de una fuente luminosa de la luz. Vea la máscara con un ojo cerrado. Usted puede estar sorprendido de encontrar el rostro que ahora parece normal, es decir, convexo.
3. Gire a la máscara de la derecha, luego a la izquierda. Ahora la máscara de inclinación hacia arriba y hacia abajo. La cara debe seguirse no le importa cómo mover la máscara.
4. Utilice una linterna para iluminar la máscara de la parte trasera y delantera. Ahora intenta que ilumina la máscara de una variedad de ángulos. ¿Qué método de iluminación de la máscara produce los mejores resultados?