

# REPORTE DE PRACTICA



Paso 1:  
Necesitaremos un  
corazón  
de pollo

Paso 2:  
lavaremos  
el  
corazón  
lo  
enjuagaremos  
por 10  
veces  
hasta que  
la sangre  
saiga

Paso 3:  
necesitaremos 2

recipientes  
de cristal, o  
como prefieras pero  
que sea transparente

# Experimento de Química

Materiales que utilizaremos:

- Corazón de pollo
- recipientes (2)
- Alcohol
- Acetona
- Frasco
- 

Paso 1:

Lo enjuagaremos con agua potable por 10 veces





### Paso 3:

Teniendo los recipientes  
y después de haberlo  
lavado x10 veces, pasaremos  
al siguiente paso, que  
donde haremos mezcla  
eh, pondremos un  
poco de alcohol y  
asta que se seque  
pondemos 12 cetona





### Paso 6:

pondremos alcohol, despues  
de que se seque le pondremos  
acetona, despues espesaremos  
a que se seque y le pondremos  
aceto y asi nuevamente lo  
haremos por 10 veces



### Paso 7:

Después de hacer todo ese procedimiento lo pondremos en el frasco y luego lo llenaremos de alcohol y cerraremos el frasco para guardarlo en un lugar.

Quedará así por un tiempo tiempo después veremos el resultado y lo cambiaremos.

