

Obtención y propiedades de hidrógeno y oxígeno
(OPHO)

Obtención de hidrógeno

Agregar a la jeringa 20
mg de **Mg** y 1.5 mL de
HCl 6 M



Obtención de oxígeno

Agregar a la jeringa 50
mg de **KI** y 3 mL de
H₂O₂ al 6 %



Recomendaciones:

- 1) Los residuos **D1OPHO** y **D2OPHO** se someterán a un proceso posterior para su desecho. Evita Contaminarlos.

*Elaboraron: Dr. Víctor Manuel Ugalde
Daniela González Ramírez*