

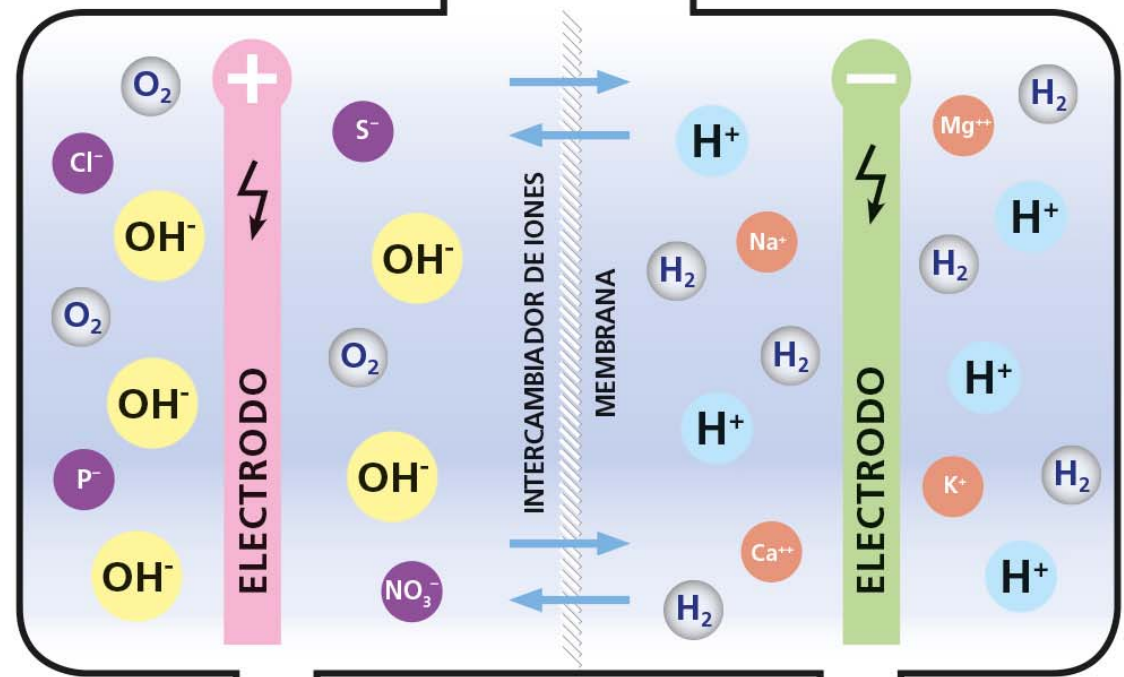


El funcionamiento de una cámara de electrólisis



ÁNODO

CÁTODO



O₂
de oxígeno
(agua enriquecido de gas)

Rico de oxígeno y iones ácidos, por ejemplo cloro, azufre, nitrato, fosfato ...



H₂
Hidrógeno
(agua enriquecido de gas)

Rico en hidrógeno y iones básicos, por ejemplo calcio, magnesio, potasio, sodio ...

Agua activo ácido

Agua alcalino activado

Tabla de pH

