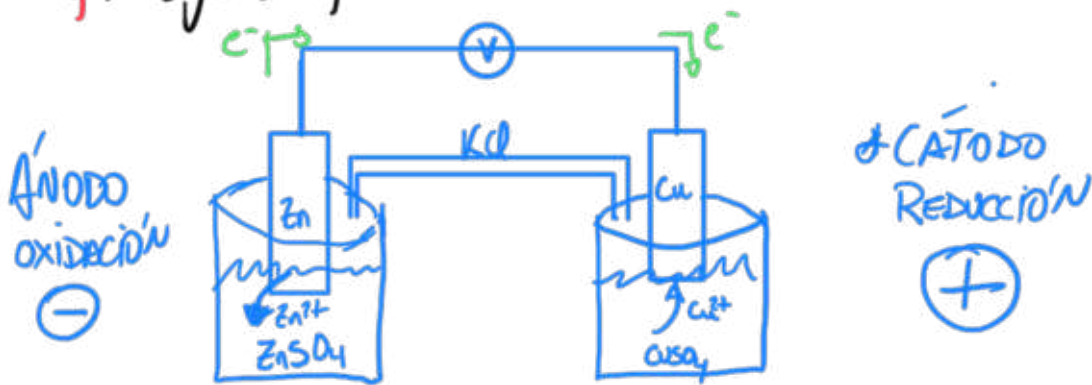


3.- Explica, Razonando en una pila DANIELL:

a) Dibuja la pila:



b) ¿EN QUÉ CONSISTE EL PUNTE SALINO?, ¿PARA QUE SIRVE?

EN UN TUBO DE VIDRIO EN FORMA DE "U" O UN PAPEL DE FILTRO QUE INTERCONECTA LAS DOS CELDAS ELECTROLITICAS

EN LA PILA DANIELL, NORMALMENTE ESTÁ COMPUESTO DE KCl o NaCl.

SU FUNCIÓN ES LA DE CERRAR EL CIRCUITO Y LA

COMPENSACIÓN DE CARGAS ENTRE LAS CELDAS MIENTRAS

SE MANTIENE SEPARADO EL CONTENIDO DE CADA

UNA DE LAS CUBAS

c) ¿EN QUÉ ELECTRODOS SE HAN PRODUCIDO LA OXID. Y LA REDUCCIÓN?

* CONTESTADO SOBRE DIBUJO

d) REPRESENTA SIMBÓLICAMENTE LA PILA

