

UDS

Biología Celular y Genética

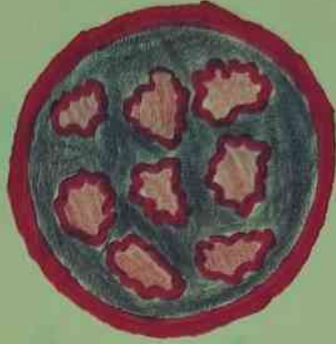
Licenciatura en Nutrición

Lic. Johanna Leal López

2do Cuatrimestre

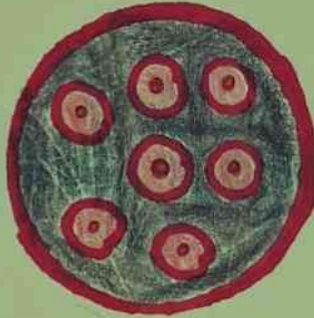
Amelia Naomi Durán Ruiz

Hiperiónico



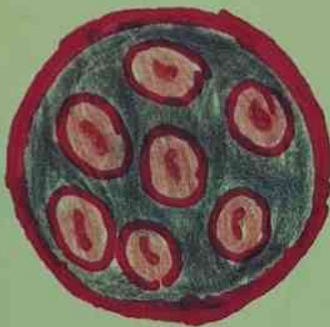
Si el líquido tiene una mayor osmolaridad que el citoplasma de la célula es hipertónico. Con respecto a ella y el agua saldrá a la región de mayor concentración de soluto.

Isotónico



El líquido extracelular (LEC) tiene la misma osmolaridad que la célula.

Hipotónico



Si el líquido tiene una menor osmolaridad que el líquido al interior de la célula es hipotónico con respecto a la célula y el flujo neto del agua será hacia el interior de esta.