



LAS CÉLULAS Y SUS



ORGANELAS

¿Cuál sería el principal impacto en la célula si no pudiera producir suficiente ATP a través de las mitocondrias?

¿Cómo cambiaría la célula vegetal si no pudiera realizar fotosíntesis debido a la ausencia de cloroplastos?

¿Por qué el núcleo es considerado el "centro de control" de la célula?

Cómo ayuda la membrana celular a mantener la homeostasis dentro de la célula?

¿Cómo impactaría la ausencia de ribosomas en el funcionamiento de las células?

¿Cuál es la importancia del retículo endoplasmático liso en la célula, especialmente en la síntesis de lípidos?

PROFE
NATALIA

