

**Conceptos**

1. Estructura y función de la mitocondria
2. celular respiración
  - a. aeróbica
  - b. anaeróbica
3. Planta excreción

**Vocabulario Palabras**

- mitocondrias
- de la glucosa
- oxígeno
- ATP
- respiración aeróbica
- La respiración anaeróbica
- lácticaácidos
- de alcohol
- excreción
- vacuola
- estomas
- residuosquímica

**es usted capaz de ...?**

1. Etiquetar un diagrama en blanco de la fotosíntesis y la respiración?
2. Explicar la estructura y la función de las mitocondrias?
3. Comprender y escribir la fórmula de la fotosíntesis y la respiración (en notación química y palabras)?
4. Comparar y contrastar aeróbico vs La respiración anaeróbica?
5. Explicar las formas en que las plantas excretan residuos y las estructuras involucradas?
6. Explicar por qué la excreción es importante para las plantas?

¿No? Volver a través de sus notas para revisar !!

¿Sí? A continuación, complete las preguntas de práctica previstas para probar su conocimiento.