

EJERCICIOS DE CATABOLISMO Y ANABOLISMO DE ACIDOS NUCLEICOS

- 1. "Los ácidos nucléicos se degradan para obtener energía". ¿Es eso cierto?
- 2. ¿ Cuáles son las principales vias anabólicas de ácidos nucléicos?
- 3. "La ruta de las pentosas fosfato puede partir del mismo sustrato que la ruta de la glucólisis". ¿Qué dirías?
- 4. El ácido nucléicos está formado por varios componentes. ¿Qué le sucede a cada uno de ellos, en caso que no puedan reciclarse para futuros usos?