





## Estructura del examen

## Opción3

✓ 2 preguntas obligatorias de carácter competencial

Pregunta 1. A. BIOMOLÉCULAS y/o C. BIOLOGÍA CELULAR y/o D. METABOLISMO (2 puntos).

Pregunta 2. B. GENÉTICA MOLECULAR (+otro bloque)

1 pregunta que incluya/pueda incluir un problema de genética mendeliana + cuestión competencial de genética molecular o de otro bloque (2 puntos).

✓ 3 preguntas con opcionalidad por bloques de saberes.

Pregunta 3. A. BIOMOLÉCULAS y/o C. BIOLOGÍA CELULAR y/o D. METABOLISMO. (+ Genética molecular)

1 pregunta a elegir entre dos opciones (2 puntos).

Pregunta 4. A. BIOMOLÉCULAS y/o C. BIOLOGÍA CELULAR y/o D. METABOLISMO. (+ Genética molecular)

1 pregunta a elegir entre dos opciones (2 puntos).

Pregunta 5. E. INGENIERÍA GENÉTICA Y BIOTECNOLOGÍA + F. INMUNOLOGÍA

1 pregunta que incluirá cuestiones de los dos bloques a elegir entre dos opciones (2 puntos).

Bloques de saberes A, B, D y D representados con un peso en el examen de 2 puntos y los bloques E y F con un peso de 1 punto.



Reunión coordinación PAU Materia Biología 10-9-2025