



**Acta de la Reunión Plenaria de Coordinación de Biología para la PAU,
celebrada en formato telemático mediante la plataforma Microsoft Teams, el día 4 de febrero de 2026**

Asistentes:

Coordinadores/as:

D. Isaac Jardín Polo (UEx)
D. Juan Carlos Pulido Gómez (IES José Manzano)

Comisión permanente:

D. Bote Bonilla, Francisco	D. Portillo León, Pedro
D ^a . Cabrera Gómez, Amparo	D. Pozo Tamayo, Agustín
D ^a . Canales Fernández, M ^a Mercedes	D ^a . Prieto Castro, Eulalia
D ^a . Conejero Muriel, María Teresa	D ^a . Rodríguez Mesa, Pilar
D. Cotano Olivera, Cecilio	D ^a . Santiago Quesada, Virginia
D ^a . Cruz Márquez, María Dolores	D ^a . Solano Gaspar, Ana
D ^a . Lanchazo Cordobés, Laura	D ^a . Taboada Anguiano, M ^a José
D ^a . Pérez García, María del Pilar	

Otros asistentes:

D. Agustín Rodríguez, Rubén	D ^a . Fernández de León, Raquel
D. Alcedo Zaldúa, Antonio	D. Fernández, Juan Diego
D. Amarilla Cabello, J Lucas	D. Gálvez Peralta, Cándido
D ^a . Barro Galán, Josefa	D. Gamero Rivero, Juan Jesús
D ^a . Caballero Gallardo, Antonia	D. García Alonso, José Javier
D. Cabeza Arroyo, Antonio	D ^a . García Pulido, Carolina
D. Carmona, Manuel	D ^a . Garvín González, M ^a Isabel
D ^a . Caro Gómez, Cintia	D ^a . Guareño Álvarez, M ^a Magdalena
D ^a . Casimiro Manzano, Inmaculada	D ^a . Guillo Montalbán, Alejandra
D ^a . Castillejo, Ana María	D ^a . Gutiérrez Chamorro, África
D ^a . Collazos Cerro, M ^a Eugenia	D. Hernández Flores, Andrés Thales
D ^a . Cordero Gago, Ana María	D ^a . Hernández González, Miriam
D ^a . Cortés Cardoso, Susana	D ^a . Lajas Petisco, Ana I
D. Cosano León, Francisco Javier	D. Llerena Pastor, Cristian
D. Delgado Martínez, Francisco José	D ^a . Martín Ojeda, María Isabel
D ^a . Diestro Romero, Ana María	D. Miraflores, Luis
D ^a . Domínguez Todón, Eva	D ^a . Muriel Rodríguez, Esther
D ^a . Donoso Morcillo, Joaquín	D ^a . Nebreda Alonso, Sara
D ^a . Espejo, Carmen	D. Nieto Chaparro, José Carlos

D. Nieto Ramón, Luis Elías	D ^a . Rodríguez Cancho, María Teresa
D. Oliva Sánchez, Fermín	D. Rodríguez Perulero, Antonio
D. Ortiz Gómez, Juan Antonio	D ^a . Rojo Medina, Maribel
D ^a . Parra Moreno, Rosa	D. Romero Rodríguez-Bartolomé, José Antonio
D ^a . Pérez Collado, Virginia	D ^a . Rostro, Juana María
D. Pérez Mayo, David	D ^a . Sáez Sánchez, M ^a Carmen
D ^a . Pérez Sanguino, María José	D ^a . Sánchez Olivera, Leticia
D ^a . Pombero Lima, Maribel	D ^a . Sánchez Pozo, Josefa
D ^a . Pozo Sánchez, Elvira	D ^a . Sanz Calzado, Mari Ángeles
D. Quijada Miranda, F. Javier	D ^a . Vaca Romero, M ^a Mercedes
D. Regodón Mateos, José Antonio	D ^a . Vacas Ramos, Trinidad
D. Rodas Llanos, Manuel	D. Valiente Coronado, Bernardo
D. Rodríguez Alonso, J Javier	D ^a . Venegas González, Francisca
D ^a . Rodríguez Baños, Laura	

Siendo las 17:00h del día 4 de febrero de 2026, se inicia de manera telemática la Reunión Plenaria de Coordinación de Biología para la PAU 2025-2026, con la asistencia de los arriba indicados, para tratar el siguiente

ORDEN DEL DÍA:

1. Presentación de los modelos de examen para la PAU 2026.
2. Ruegos y Preguntas.

TEMAS TRATADOS Y ACUERDOS TOMADOS:

1. Presentación de los modelos de examen para la PAU 2026

- A partir de los modelos de examen completo con la estructura acordada por la coordinación PAU (4 preguntas de 2,5 puntos; duración 90 minutos) presentados por los miembros de la Comisión Permanente, la coordinación elaboró tres modelos finales, asegurando:
 - La cobertura completa del temario evaluable.
 - El equilibrio entre contenido, dificultad, profundidad y tiempo de realización.
 - El cumplimiento del requisito de que al menos el 70 % de las respuestas sean abiertas (en uno de los modelos se alcanza el 80 %).
- La distribución de las preguntas es:
 - 25 % sin optatividad.
 - 50 % con optatividad.
 - 25 % competencial sin optatividad, correspondiente a los bloques C (Metabolismo) y D (Genética Molecular).
- Se confirma que la pregunta 4 será siempre la pregunta competencial, para facilitar la preparación del alumnado.
- Se aclara que los modelos se publicarán inmediatamente tras el envío del acta.

2. Ruegos y preguntas

- Las cuestiones planteadas se recogen en el Anexo II (FAQ).

ACUERDOS ADOPTADOS

1. Publicación inmediata de los tres modelos de examen tras el envío del acta.
2. Confirmación oficial de que la pregunta competencial será siempre la pregunta 4.
3. Garantizar en los modelos:
 - a. Optatividad real en preguntas 2 y 3.
 - b. Imágenes claras y en color cuando corresponda.
 - c. Mínimo del 70 % de respuestas abiertas.
4. Mantener la estructura PAU acordada:
 - a. 4 preguntas \times 2,5 puntos.
 - b. 90 minutos de examen.
 - c. 25 % sin optatividad, 50 % con optatividad, 25 % competencial.
5. Continuar trabajando para trasladar a coordinación PAU las propuestas sobre adaptaciones, fecha del examen y mejoras del proceso.

Sin más asuntos que tratar, se levanta la sesión, siendo las 17:35 h del día 4 de febrero de 2026.

Fdo.: Isaac Jardín Polo.
Coordinador
por la Universidad de Extremadura

Fdo. Juan Carlos Pulido Gómez.
Coordinador
por la Secretaría General de Educación

Anexo I – Plenaria_Biología_PAU_2026

- **Enlace a la presentación de la sesión:**
[20260204 PPT Reunión Plenaria de Coordinación Biología PAU2026.pdf](#)
- **Enlace al vídeo completo de la sesión:**
[Pau 2026 - 1ª Asamblea plenaria Biología-20260204 170342-Grabación de la reunión.mp4](#)
- **Enlace a la transcripción íntegra:**
[20260204 transcripcion Pau 2026 - 5ª Asamblea plenaria Biología.docx](#)
- **Enlace al documento de trabajo de la comisión (*Materiales de apoyo para la preparación de Biología*):**
[20251217 Materiales de apoyo para la preparación de Biología.pdf](#)

Observaciones:

- Grabación alojada en el canal oficial de coordinación. Acceso restringido al profesorado convocado hasta el 03/03/2026. Transcurrido este tiempo, se tendrá que solicitar a coordinación.

Advertencia sobre la difusión de grabaciones

El presente documento tiene uso exclusivamente interno en el marco de la coordinación de la PAU.

Su difusión o reproducción total o parcial sin autorización de la Universidad de Extremadura podrá conllevar responsabilidades conforme al Reglamento (UE) 2016/679 (RGPD) y a la Ley Orgánica 3/2018, de Protección de Datos Personales y garantía de los derechos digitales.

Anexo II – FAQ / Preguntas frecuentes derivadas de las sesiones plenarias para la PAU 2025-26.

Enlace permanente a todas las FAQs (actualización continua)

Las preguntas y respuestas se irán consolidando y actualizando tras cada reunión de coordinación.

Acceso: [Repositorio FAQs Biología PAU 2026.docx](#)

Última actualización: 4 de febrero de 2026.

Nota: El presente enlace garantiza acceso a la versión vigente y actualizada de las FAQs.