

# Pruebas para la obtención del título de Graduado en Educación Secundaria Obligatoria para mayores de 18 años

## Estructura del Ámbito científico-tecnológico

### A. Conceptos básicos. (15 puntos: 5 puntos por pregunta)

Se propondrán **tres preguntas** de tipología variada (tabla para completar, V/F, tipo test, relacionar conceptos, etc.) sobre conceptos básicos del ámbito.

### B. Comprensión y análisis de un documento escrito. (20 puntos: 5 puntos por pregunta)

Constará de **cuatro preguntas** de diversa tipología sobre el texto propuesto y sobre contenidos curriculares relacionados con esa misma temática.

### C. Comprensión y análisis de información gráfica. (30 puntos)

Constará de **dos ejercicios** apoyados en una fuente visual (una gráfica, un mapa, una imagen, un diagrama o un esquema) con **tres preguntas** de distinta tipología cada uno. Algunas preguntas serán deducibles directamente de la imagen y otras remitirán a relaciones entre la temática de la imagen y otros contenidos del currículo.

### D. Expresión escrita de un texto relacionado con el ámbito. (15 puntos)

Se propondrá realizar **una redacción**, siguiendo unas orientaciones, de un **mínimo de 150 palabras** sobre algún tema tratado en el currículo. En la puntuación se valorarán, de forma proporcional, el contenido, la expresión, la presentación, la ortografía, la coherencia y la cohesión del texto.

### E. Resolución de un problema. (20 puntos)

Se expondrá **una situación** sobre la que se plantearán **dos o tres preguntas** cuya respuesta se obtendrá tras efectuar unos cálculos o razonamientos.

