

QUÍMICA

[Contenido de la prueba](#): Los contenidos se adaptarán a la legislación vigente

[Estructura de la prueba](#)

[Criterios de corrección y calificación](#)

Estructura de la prueba

La prueba está configurada como una única agrupación de diez preguntas, A1 a A5 y B1 a B5, de las que el alumno deberá responder a cinco de ellas, a su elección.

Cada pregunta tendrá una puntuación de 2 puntos y podrá tener uno o varios apartados.

En cada apartado se indicará la puntuación del mismo.

La agrupación de las preguntas está estructurada de la siguiente forma:

Preguntas A1 y B1: Átomo, Sistema Periódico, Enlace, estructura molecular y propiedades.

Preguntas A2 y B2: Cinética - Equilibrio.

Pregunta A3 y B3: Ácido - Base.

Pregunta A4 y B4: Redox.

Pregunta A5 y B5: Orgánica.

Criterios de corrección y calificación

Se presenta una única agrupación de diez preguntas, A1 a A5 y B1 a B5, de las que el alumno deberá responder a cinco de ellas, a su elección.

Cada pregunta tiene un valor de 2 puntos. El valor de cada uno de los apartados viene escrito al terminar su enunciado.

Se valorará la concreción de las respuestas, la capacidad de síntesis, la claridad y la coherencia de la exposición y la presentación del ejercicio. Se estimará la inclusión de diagramas, esquemas, dibujos, etc.

Se valorará el correcto dominio de la nomenclatura y unidades químicas.

Se valorará que los resultados de los distintos ejercicios sean obtenidos paso a paso y debidamente razonados.

Se valorará el correcto planteamiento de los ejercicios y problemas, así como la obtención de los resultados numéricos correctos.