

B1.41.2 Saber y conocer



Tanto saber como conocer expresan conocimiento, pero se usan de manera diferente.

1. Saber -> información, habilidades
2. Conocer -> personas, lugares, experiencias

Forma	Ejemplo
Saber + dato, hecho, resultado	El técnico sabe el resultado del análisis.
Saber cómo + infinitivo	Nosotros sabemos cómo aplicar el método correcto.
Saber + infinitivo	El equipo sabe manejar material electrónico.
Saber de + tema	El departamento sabe de química aplicada
Conocer a + persona	La investigadora conoce al biólogo del proyecto
Conocer + lugar	Yo conozco el laboratorio de química.
Conocer + objeto / contexto	Ellos conocen el protocolo estéril.

1. Traduce y elige la respuesta correcta

1. ¿Tú _____ cómo aplicar este método sin contaminar la muestra?
a. conoces b. conoces a c. sabes d. sabes de
2. No _____ el protocolo estéril de este laboratorio, ¿me lo puedes explicar?
a. conozco a b. sé de c. conozco d. sé
3. Ayer _____ al biólogo del proyecto bajo la supervisión de la jefa de departamento.
a. supe b. conocía c. conocí d. sabía
4. En este turno, Marta _____ química aplicada y puede revisar los símbolos químicos del informe.
a. sabe de b. conoce c. sabe d. conoce de

1. sabes 2. conozco 3. conocí 4. sabe de

2. Reescribe las frases

1. (Saber + dato) Tengo información: el resultado del análisis está listo.

2. (Saber cómo + infinitivo) Tengo la habilidad: aplicar el método correcto en el laboratorio.

3. (Saber + infinitivo) Tengo la habilidad: manejar material electrónico en el trabajo.

4. (Saber de + tema) Tengo conocimientos del tema: química aplicada.

3. Corrige el error

1. ¿Sabes el laboratorio de microbiología del edificio B?

¿Conoces el laboratorio de microbiología del edificio B?

2. Conozco cómo calibrar la balanza del laboratorio.

Sé cómo calibrar la balanza del laboratorio.

1. *¿Conoces el laboratorio de microbiología del edificio B?* **2.** *Sé cómo calibrar la balanza del laboratorio.*