

<b>CÓDIGO</b>	CIE309
<b>TÍTULO</b>	Disolver en agua
<b>MACROCONCEPTO</b>	Sistemas materiales
<b>HABILIDAD COGNITIVA</b>	Reconocimiento de información
<b>OBJETIVO</b>	Reconocer el componente que se disuelve en agua.
<b>PERFIL DE EGRESO</b>	Identificar y ejemplificar algunos agentes capaces de provocar el cambio en las sustancias.



¿Cuál elegirías para disolver en agua?

- A) Arroz.
- B) Arena.
- C) Azúcar.
- D) Aserrín.

<b>Código</b>	<b>Texto</b>	<b>Justificación</b>	<b>%</b>
A	Arroz.	Observa que el agua queda blanca al cocinar el arroz, porque se disuelve una fracción del almidón.	23
B	Arena.	Piensa que la arena se puede disolver en el agua porque observa que los ríos y mares la arrastran.	32
C	Azúcar.	<b>CLAVE</b> Reconoce que el azúcar es soluble en agua.	36
D	Aserrín.	Piensa que por su capacidad de absorber agua, se puede disolver.	9