

2º BACH CCSS: Preparando la Selectividad

Temas 1 y 2. Sistemas de Ecuaciones y Método de Gauss; Álgebra de Matrices.

Virginia Hidalgo - 25/10/2013

El primer ejercicio (junio 2009) es un Sistema para resolver por Gauss (aunque en el enunciado no se indica el método de resolución, el alumno debe interpretar que este es el método a utilizar). Como ya hemos comentado en clase, el hecho de que haya un apartado que habla sobre una solución única bajo la hipótesis $z=0$, hace pensar que la solución general (sin $z=0$) es la de un Sistema Compatible Indeterminado.

Â

El segundo ejercicio (junio 2013) es un problema que aparece muchos años: el típico problema de mezclas.

Â

Buena suerte.

Â