

Ejercicio 1

c.3)

$$\begin{bmatrix} -2 & 5 & -1 \\ 4 & -3 & -10 \\ -3 & -4 & -9/2 \\ 3 & 1 & -6 \end{bmatrix}$$

Ejercicio 2

d) El producto no es conformable.

e)

$$\begin{bmatrix} 2 \\ -3 \\ -1 \end{bmatrix}$$

Ejercicio 7

$$\begin{bmatrix} 1 & 2 & 0 & -3 \\ 0 & -5 & 6 & 11 \\ 0 & 6 & 7 & -2 \end{bmatrix}$$

IMPULSANDO SUEÑOS



ECONOMIA

Ejercicio 10

Se debe verificar que pre o post multiplicada por su traspuesta es igual a la identidad. Cumple con esta condición

