

1 Análisis de matriz

Tipo de matriz: Identidad

Matriz generada:

$$\begin{pmatrix} 1.0 & 0.0 & 0.0 \\ 0.0 & 1.0 & 0.0 \\ 0.0 & 0.0 & 1.0 \end{pmatrix}$$

1.1 Pasos del método

El determinante de una matriz identidad siempre es \$1\$.

1.2 Determinante

Determinante: 1.00

1.3 Matriz inversa

$$\begin{pmatrix} 1.0 & 0.0 & 0.0 \\ 0.0 & 1.0 & 0.0 \\ 0.0 & 0.0 & 1.0 \end{pmatrix}$$