



CONFERENCIA CLASE

$$M_W^B = [(\bar{v}_1)_W^T \quad (\bar{v}_2)_W^T \quad (\bar{v}_3)_W^T \quad \dots \quad (\bar{v}_n)_W^T]$$

TEMA:

MATRIZ DE TRANSICIÓN

PONENTE:

ING. FRANCISCO BARRERA GARCÍA

FECHA:

7 DE MARZO DE 2018

HORA:

13:15 – 14:30

LUGAR:

AUDITORIO SOTERO PRIETO

