

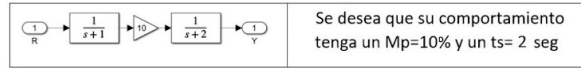
LB05 EE

japarra@unicesar.edu.co [Cambiar de cuenta](#)

El nombre, el correo y la foto asociados a tu cuenta de Google se registrarán cuando subas archivos y envíes este formulario

Diseño 3 PI Vectorial o Seguimiento a la referencia o Servomecanismo

Para este diseño el tercer polo deberá ubicarlo en {-90}



Ingrese la Matriz A sin control, solo la matriz A. Ejemplo: [1 2 3 ; 4 5 6 ; 7 8 9]

[-3 -2;1 0]

Ingrese la Matriz B sin control, solo la matriz B. Ejemplo: [1;2;3]

[4;0]

Ingrese la Matriz C sin control, solo la matriz C. Ejemplo: [1 2 3]

[0 2.5]

Ingrese el vector de ganancia K. Solo el vector, ejemplo: [12.3 65.358 89.23]

[22.750 92.3615]

Ingrese el valor de la $\{K_i\}$ integral. ejemplo: [12.3456]

[103.0148]

[Atrás](#)

[Siguiente](#)

[Borrar formulario](#)

Nunca envíes contraseñas a través de Formularios de Google.

Este formulario se creó en Universidad Popular del Cesar. [Notificar uso inadecuado](#)

Google Formularios

