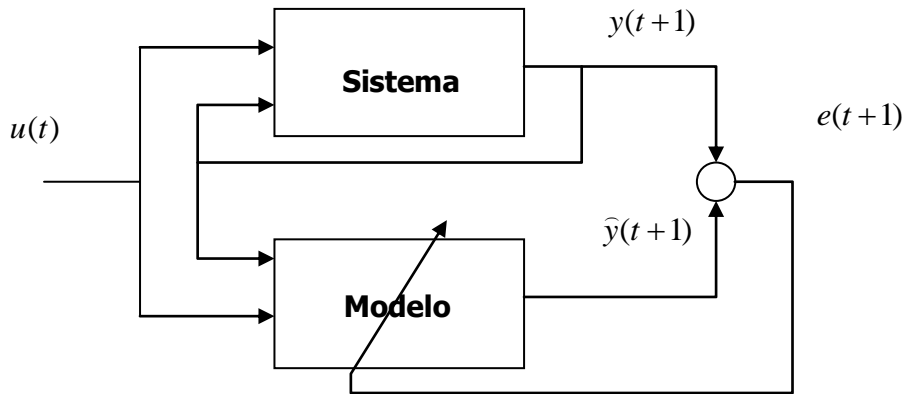


Modelo serie-paralelo

Responde a la siguiente ecuación:

$$\hat{y}(t+1) = f(y(t), \dots, y(t-nA+1); u(t), \dots, u(t-nB+1))$$



Se caracteriza porque utiliza como variable de entrada para obtener el modelo la salida del sistema real, que debe estar disponible para la medición.