$h_d[n]$ Error de mínimos cuadrados filtrado

Error de mínimos cuadrados

Error de mínimos cuadrados filtrado
$$\mathcal{A}(z) = \frac{\mathcal{B}(z)}{\mathcal{A}(z)} \xrightarrow{h[n]} \mathcal{A}(z) \xrightarrow{b[n]} \overline{\mathcal{A}(z)} + h_{d_f}[n]$$