

Filtrado Óptimo y Adaptativo

- Planteamiento del problema
- Filtrado óptimo
 - Error cuadrático medio. Función de coste
 - Ecuaciones normales. Filtro de Wiener
 - Mínimo error cuadrático medio
- Filtrado adaptativo
 - Algoritmo de máximo descenso.
 - Algoritmo LMS.
 - Constante de aprendizaje.
- Aplicaciones
 - Cancelación de interferencias.
 - Deconvolución.
 - Emulación de sistemas.
 - Alineación temporal. Sincronización.