

RADIO

FICHA TÉCNICA



Programa: SIN DISTANCIAS

Espacio: Ingeniería

Título: Orígenes y tendencias en el Control de Procesos Industriales

Fecha emisión: 25 de Enero de 2011

Sinopsis: Los sistemas de control son fundamentales para el manejo de los procesos de producción industrial. Estos mecanismos hunden sus raíces en la propia naturaleza y en los primeros sistemas que se idearon para controlar el tiempo. El programa repasa cuál es el origen de esta disciplina, sus etapas de desarrollo, y cómo las guerras o la carrera espacial han tenido un especial impacto en la consolidación de estas teorías.

Participantes: Carlos de Mora Buendía, profesor del Departamento de Ingeniería Eléctrica, Electrónica y de Control, ETSII (UNED).