

EL DEPARTAMENTO DE LENGUAJES Y COMPUTACIÓN

EXPIDE

CERTIFICADO DE ASISTENCIA

A

NOMBRE: JAVIER BONILLA CRUZ

CURSO: IDENTIFICACIÓN DE SISTEMAS DINÁMICOS.

IMPARTIDO POR: PROF. DANIEL E. RIVERA DE LA UNIVERSIDAD DEL ESTADO

DE ARIZONA (ESTADOS UNIDOS)

FECHA DEL TALLER: 8-10 de Septiembre de 2008

DURACIÓN: 15 horas

Lo que firmo para que conste y surta los efectos oportunos en Almería a 11 de Septiembre de 2008.

EL DIRECTOR DEL DEPARTAMENTO
DE LENGUAJES Y COMPUTACIÓN

Fdo.: Manuel Cantón Garbín

CONTENIDOS

- 1. Conceptos básicos de señales y sistemas.
- 2. Diseño de entradas y estimación de modelos no-paramétricos.
- 3. Estimación y validación de modelos paramétricos.
- 4. Identificación de modelos relevantes a control.