

---

**ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR DE ELCHE**  
DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA MECÁNICA Y ENERGÍA  
ÁREA DE MÁQUINAS Y MOTORES TÉRMICOS

---

---

**CONVOCATORIA DE EXAMEN DE SEPTIEMBRE**

---

Máster Oficial: **Máster en Instalaciones Térmicas y Eléctricas en Edificios**

Asignatura: **0720 Instalaciones de Fluidos**

---

EJERCICIO

CARACTERÍSTICAS

---

TRABAJO FINAL    Diseño de la red de fontanería en una vivienda.

---

**OBSERVACIONES:**

- El enunciado y requisitos para la elaboración del trabajo se encuentra descrito tanto en el blog de la asignatura como en el acceso personalizado en la web de la universidad.
- Los plazos para la entrega del trabajo será el 12/09/2016 a las 23:59 h
- El ejercicio se entregará en formato *.docx* o *.pdf*, y se adjuntará la información necesaria para la evaluación del mismo (hojas de cálculo, secciones de catálogo de fabricante).
- La calificación final se obtendrá de una de las opciones a escoger: promediando la nota obtenida en las tareas en un 40% y en el trabajo final en un 60% (opción 1) o bien coincidirá con la calificación del trabajo (opción 2). Deberá notificarse al profesor responsable a cuál de las opciones de evaluación se acoge el *alumn@*.
- Los ejercicios recibidos fuera del plazo establecido se evaluarán en la siguiente convocatoria.

Elche, a 05 de julio de 2016



Fdo: Javier Ruiz Ramírez