



UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE CARTAGENA
Departamento de Matemática Aplicada y Estadística

CONVOCATORIA DE EXAMEN

CURSO ACADÉMICO 2009/2010

ASIGNATURA: *ESTADÍSTICA INDUSTRIAL*.....

TITULACIÓN: *INGENIERO EN ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL*

Por la presente, se cita a los alumnos de**4º**..... curso, para la realización del examen**FINAL**..... el día ..**7**.....de**SEPTIEMBRE (MARTES)**..... en el aula... **DE INFORMÁTICA INF1 DEL HOSPITAL DE MARINA**..... a las**09:30h**.....

CARACTERÍSTICAS DE LA PRUEBA:

- 1) Examen final correspondiente a todos los temas de la asignatura.
- 2) Se trata de una prueba escrita que consistirá en la **resolución de cuestiones teóricas y problemas prácticos con el uso de soporte informático** (programa SPSS).
- 3) Para los alumnos que hayan presentado trabajos durante el cuatrimestre, esta prueba supondrá un 70% de la nota final. Para los alumnos que no hayan presentado trabajos durante el cuatrimestre, esta prueba supondrá el 100% de la nota final.

DURACIÓN: 3 HORAS Y MEDIA

OBSERVACIONES:

- No se permite el uso de calculadoras programables.
- El alumno deberá ir provisto del **DNI o documento identificativo**.
- La nota final vendrá dada por la media ponderada de los trabajos y el examen final (30% y 70% respectivamente), o bien sólo por la nota obtenida en el examen final si no se hubieran presentado trabajos.
- **Para superar la asignatura es necesario obtener al menos 5 puntos sobre 10.**
- **La nota de esta prueba se publicará** en los tablones de anuncios oficiales del Departamento de Matemática Aplicada y Estadística antes del **día 14 de septiembre**.

Cartagena,**30**..... de**junio**..... de 2010

La profesora de la asignatura:

Mari Carmen Ruiz