



**UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE CARTAGENA**  
**Departamento de Matemática Aplicada y Estadística**

**CONVOCATORIA DE EXAMEN**

**CURSO ACADÉMICO 2008/2009**

**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 ..**19**.....de .....**ENERO**..... 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 tabloneros de anuncios oficiales del Departamento de Matemática Aplicada y Estadística antes del **día 31 de enero**.

Cartagena, ....**22**..... de .....**diciembre**..... de 2008

*La profesora de la asignatura:*