

# Automatización en las tareas de evaluación y calificación

Relación de autores: Jorge Bernad, Pilar Ferrer, Alberto Ciriano

Informática e Ingeniería de Sistemas, [jbernad@unizar.es](mailto:jbernad@unizar.es), [pferrer@unizar.es](mailto:pferrer@unizar.es), [aciriano@unizar.es](mailto:aciriano@unizar.es)

## Descripción de las experiencias

- Uso de un sistema de mandos para la captura de respuestas de los alumnos.
- Autoevaluación de los alumnos mediante preguntas de tipo test realizadas al final de cada clase de teoría.
- Evaluación y calificación automática mediante test en la asignatura de Fundamentos de Informática en un grupo de 1º de I.T.I. en Mecánica.

## Opinión de los alumnos

- Aumenta la atención en clase
- Útil para el autoaprendizaje
- Sienten fiable el sistema de mandos
- Valoran como positivo la inmediatez de los resultados

## Conclusiones

- Aumenta la cantidad de datos que el profesor considera para la evaluación de los alumnos
- Descarga al profesor el tiempo dedicado a la evaluación y calificación de los alumnos.
- Fomenta la implicación de los alumnos en el desarrollo de las clases

