

## BREVE RESEÑA DE ESTADÍSTICA

Estadística es una rama de las Ciencias que tiene una aplicación muy grande en todos los ámbitos de los Estudios Universitarios y de Ciclos Formativos de Grado Superior.

Esta asignatura está enfocada por una parte a los alumnos del Bachillerato de Ciencias Sociales debido a que es el 50% de la nota de Selectividad de la asignatura de Matemáticas. Además, supone un refuerzo esencial para los alumnos del Bachillerato de Ciencias de la Salud y Tecnológico, ya que en los cursos anteriores se imparte con poca profundidad debido a la extensión de los programas; y por lo tanto, les ofrece la oportunidad de poderse examinar de las dos Matemáticas que puntúan bastante en algunas carreras.

La interpretación, comprensión y peculiaridades de cada método se considera tan importantes o más que la simple aplicación de éstos. Por ello, debemos inclinarnos por tratar diferentes métodos estadísticos, centrándonos más en su interpretación que en el conocimiento de una serie de fórmulas de aplicación directa, y así conseguir que el alumno tenga una visión más amplia de las distintas aplicaciones de la Estadística y desarrolle un sentido crítico frente a informaciones estadísticas y sus posibles manipulaciones. Es en este aspecto donde se hace importante el uso del ordenador como una herramienta básica de trabajo en estadística.

DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICAS