Análisis Matemático II

Doble Grado en Ingeniería Informática y Matemáticas

Objetivos de aprendizaje para el tema 13

- 1. Conocer y comprender el enunciado de los siguientes resultados, así como la forma en que se usan en la práctica:
 - a) Teorema de Tonelli, con especial atención al caso particular de una función característica
 - b) Teorema de Fubini
- 2. En ejemplos sencillos, saber estudiar la integrabilidad de funciones de dos o tres variables, usando el teorema de Tonelli
- 3. En ejemplos sencillos, saber calcular áreas, volúmenes y, en general, integrales dobles o triples, usando el teorema de Fubini.