

# ASIGNATURA B1: PROGRAMACIÓN SAS I

## Quincena 1

### Programación SAS 1: Fundamentos

1. Introducción
2. Programas SAS®
3. Acceso a datos SAS®
4. Realizar informes de detalle
5. Formatear valores de los datos
6. Leer conjuntos de datos SAS
7. Lectura de datos en hojas de cálculo y Base de Datos
8. Leer ficheros de datos planos
9. Manipulación de datos
10. Combinar conjuntos de datos SAS
11. Crear informes de sumariación

## Quincena 2

### Programación SAS 2: Gestión de Datos

1. Introducción
2. Controlar la Entrada y la Salida
3. Sumarizar Datos
4. Leer ficheros de datos planos
5. Transformaciones en los datos
6. Técnicas Debugging
7. Procesar datos de forma iterativa
8. Reestructuración de un conjunto de datos SAS
9. Combinar conjuntos de datos SAS
10. Creación y mantenimiento de formatos permanentes
11. Otros lenguajes SAS

## Quincena 3

### Macro Lenguaje SAS

1. Introducción Macro Lenguaje SAS
2. Macro Variables

ASIGNATURA B1: Programación SAS I

MÓDULO M2 PROGRAMACIÓN CON SAS APLICADA A SEGUROS Y FINANZAS –Profesor SAS

Material de curso en inglés