

Denominación: Entorno de Programación R

Horas: 30:00

Clave: PF26PF-PHT5

Año: 2026

Órgano gestor: SV. PLANIFICACIÓN DE LA FORMACIÓN

Cod. Sirhus L2226

Programa: Perfeccionamiento Horizontal

Plazas: 40

Modalidad: TELEFORMACIÓN TUTORIZADA

Evaluación: Si

Personas destinatarias: Personal funcionario y laboral de la Junta de Andalucía, de cualquier grupo, nivel o categoría que en su trabajo diario tenga que generar información a partir del tratamiento de datos. Se requieren unos conocimientos mínimos en gestión de datos y manejo de archivos de intercambio de datos.

**Datos de
Celebración**

Lugar de celebración: ANDALUCÍA

Provincia: ANDALUCÍA

Fecha inicio: 07/04/2026

Horario:

Fecha fin: 19/05/2026

IMPORTANTE: Los días 9 y 30 de abril de 2026 a las 17:30 horas, tendrán lugar dos sesiones por videoconferencia para la resolución de dudas y aclaración de casos prácticos. La asistencia a las mismas no es obligatoria pero sí recomendable para la correcta asimilación de los contenidos del curso.

Equipo Docente: JUAN DE DIOS RAMOS POYATOS

Objetivos: Dotar al alumnado de los conocimientos básicos necesarios para empezar a trabajar con el universo R. Usando el programa RStudio se introducirán las principales herramientas y paquetes de R para facilitar los trabajos que se realizan en la Estadística Pública sobre los procesos de carga, tratamiento, transformación, análisis y difusión de datos.

Contenido: Unidad 1. Introducción a R y RStudio.
Unidad 2. Tipos de datos básicos en R.
Unidad 3. Carga, tratamiento y análisis descriptivo de datos.
Unidad 4. Programación en R.
Unidad 5. Introducción a paquetes de interés para trabajar con R.