

**ESTADÍSTICA CON R. NIVEL BÁSICO (ONLINE)**

<b>OBJETIVO/S DEL CURSO</b> Reforzar los conocimientos elementales de Estadística y dar los primeros pasos con el software estadístico R, ambos necesarios para abordar con éxito cursos posteriores de Estadística con R.	<b>NIVEL</b> Básico
<b>CONTENIDOS</b> El presente curso es el curso inicial de tres cursos de formación en Estadística con R. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Introducción a R. Operaciones elementales con R.</li> <li>• Objetos en R (l): vector, matriz.</li> <li>• Importación y exportación de datos con R.</li> <li>• Gráficos en R.</li> <li>• Medidas de posición, dispersión, forma y concentración.</li> <li>• Modelos probabilísticos básicos.</li> </ul>	
<b>EVALUACIÓN</b> Para obtener el diploma de aprovechamiento se realizará un examen tipo test.	
<b>CONOCIMIENTOS PREVIOS REQUERIDOS</b> Los asistentes no precisan conocimientos previos específicos para realizar este curso.	
<b>DESTINATARIOS</b> Personal Docente e Investigador (PDI) de la Universidad de Cantabria.	
<b>FECHAS Y HORARIO</b> <b>10, 11 Y 12 de noviembre de 2020</b> Sesiones síncronas: 16:00 a 19:00 horas	<b>LUGAR</b> <b>ONLINE (Síncrono)</b>
<b>Nº HORAS</b> 9 horas	<b>Nº MÁXIMO DE ASISTENTES</b> 40
<b>INSCRIPCIÓN</b> : Campus Virtual UC (Apartado formación)	
<b>MARCO EUROPEO PARA LA COMPETENCIA DIGITAL DigCompEdu</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Compromiso Profesional: 1.4</li> </ul>	
<b>IMPARTIDO POR</b> <b>Faustino Prieto Mendoza.</b> Profesor Titular de Universidad de Métodos Cuantitativos para la Economía y la Empresa. Departamento de Economía, Universidad de Cantabria. <b>Vanesa Jordá Gil.</b> Profesor Contratado Doctor de Métodos Cuantitativos para la Economía y la Empresa. Departamento de Economía, Universidad de Cantabria. <b>Lorena Remuzgo Pérez.</b> Profesor Ayudante Doctor de Métodos Cuantitativos para la Economía y la Empresa. Departamento de Economía, Universidad de Cantabria.	