

**CONCEPTOS BÁSICOS DE IA DE MICROSOFT AZURE (ONLINE)**

<b>OBJETIVO/S DEL CURSO</b>  La inteligencia artificial (IA) definirá la próxima generación de soluciones de software y desbloqueará el potencial para crear aplicaciones increíbles que mejoren la vida de todos. Este curso presenta la inteligencia artificial y los servicios de Microsoft que el personal docente e investigador puede usar para crear soluciones de inteligencia artificial.	<b>NIVEL</b>  Medio
<b>CONTENIDOS</b>  Introducción al curso <ul style="list-style-type: none"> <li>• Introducción a la IA</li> <li>• Aprendizaje automático</li> <li>• Computer Vision</li> <li>• Procesamiento del lenguaje natural</li> <li>• IA conversacional</li> </ul>	
<b>EVALUACIÓN</b> Este curso permite acceder de manera gratuita (y opcional), a la certificación AI-900 Microsoft Azure AI Fundamentals en las condiciones que se establezcan.	
<b>CONOCIMIENTOS PREVIOS REQUERIDOS</b>  El curso Conceptos básicos de IA de Azure está diseñado para cualquier persona interesada en aprender sobre los tipos de soluciones que la IA hace posibles y los servicios en Microsoft Azure que se utilizan para crearlas.  Los participantes no necesitan tener ninguna experiencia con Microsoft Azure antes de tomar este curso. Sin embargo, se presupone un nivel básico de familiaridad con la tecnología informática, la informática en la nube e Internet. El curso incluye actividades prácticas que implican trabajar con datos y ejecutar Python, por lo que será útil conocer los principios fundamentales de programación. Los materiales del curso disponibles de Microsoft Learn para educadores están optimizados para instructores de educación superior.	
<b>DESTINATARIOS</b>  Personal Docente e Investigador (PDI) de la Universidad de Cantabria.	
<b>FECHAS Y HORARIO</b> Entre el 1 de febrero y el 30 de abril de 2021	<b>LUGAR</b> <b>ONLINE (Asíncrono / síncrono)</b> + Info: <a href="#">Microsoft Learn</a>   <a href="#">Microsoft Docs</a>
<b>Nº HORAS</b> 16 Horas	<b>Nº MÁXIMO DE ASISTENTES</b> 100
<b>INSCRIPCIÓN</b> : Campus Virtual UC (Apartado formación)	
<b>MARCO EUROPEO PARA LA COMPETENCIA DIGITAL DigCompEdu</b> Compromiso Profesional: 1.4 Selección de recursos digitales: 2.1 Recursos Digitales: 2.2 Administrar, proteger y compartir recursos digitales: 2.3 Pedagogía Digital: 3.1	

### **IMPARTIDO POR**

Programa Institucional Microsoft Learn para Educadores. Formación remota en abierto en Microsoft Learn acompañado de contenidos y materiales exclusivos para docentes hospedados en la Plataforma Microsoft Learning Download Center.

Acceso a la plataforma MeasureUp para práctica del examen de certificación (durante 60 días desde la activación)