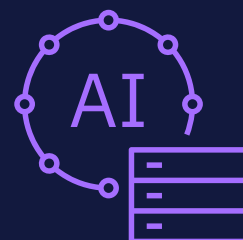
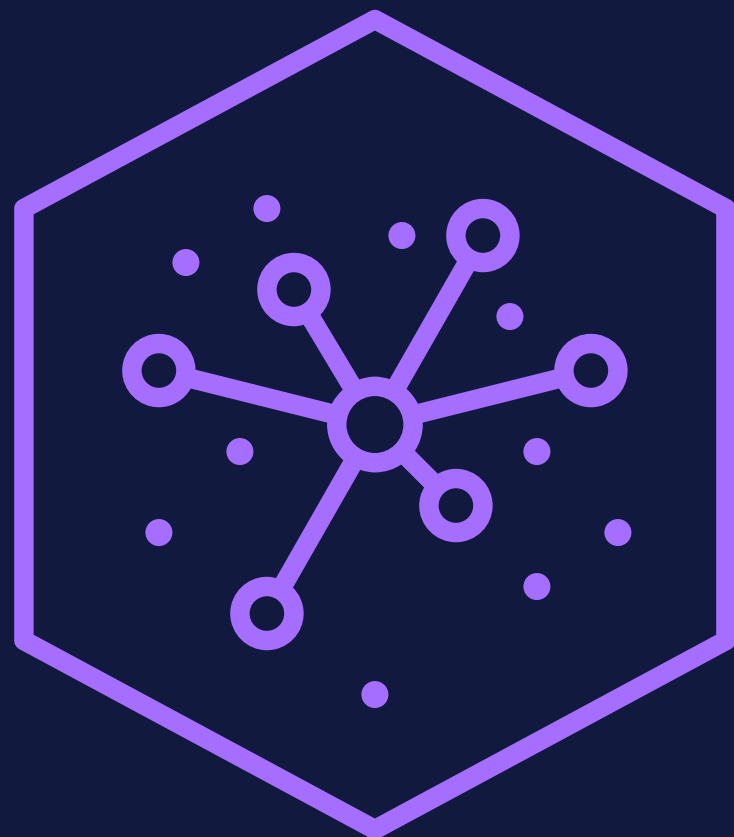


datahack

In collaboration with
IBM SkillsBuild

CURSO BECADO IA




FASE PREINSCRIPCIÓN


**Calendario académico y
guía de realización**


9 horas


6 MÓDULOS FASE PREINSCRIPCIÓN

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	DOMINGO
FASE preinscripción		SESIÓN DE BIENVENIDA	26 MARZO	27 MARZO	28 MARZO	29 MARZO	30 MARZO
	31 MARZO	1 ABRIL	02 ABRIL	Final Fase preinscripción			
	INICIO DE CURSO						


1.- Introducción a la Inteligencia artificial 
75 minutos


2.- Procesamiento del lenguaje natural y visión por ordenador 
90 minutos

3.- Aprendizaje automático y aprendizaje profundo 
140 minutos

4.-Ejecutar modelos de IA con IBM Watson Studio 
105 minutos

5.- Ética de la IA 
105 minutos

6.- Su futuro en IA: el panorama laboral 
50 minutos

-  **FASE PREINSCRIPCIÓN : Fundamentos IA** Su realización en tiempo y forma concede la licencia para el curso
- Realizar el módulo 1 y módulo 2 antes del sábado 28 de marzo
 - Realizar el módulo 3 el sábado 29 y domingo 30 de marzo
 - Realizar a partir del lunes 31 de marzo el módulo 4 y comenzar el 5.
 - Realizar como plazo máximo el 2 de abril el módulo 6

 **Final Fase Preinscripción: 3 de abril**

 **INICIO DE CURSO: 7 de abril**

Cómo completar la fase preinscripción

Paso 1º: Nos inscribimos en *Fase de pre inscripción curso becado de IA 325*

Accede a través de este [enlace](#) a la fase

IBM SkillsBuild

Recomendaciones ▾ Progreso ▾ 🔍 ? SG ☰

Plan de formación

IA 325 Fase de preinscripción - datahack IBM SkillsBuild

🕒 Semanas 🎓 39 ★★★★★ 22

Compartir

▼ ○ ○ ▼

Fase de pre inscripción curso becado de IA
0 de 1 actividades cursadas

Actividad de validación
0 de 1 actividades cursadas

Acerca de este plan de formación

¿Le interesa la inteligencia artificial (IA)? Aquí tiene la oportunidad de verse en una carrera relacionada con la IA. Descubrirá la historia de la IA y cómo puede cambiar el mundo. Por el camino, profundizará en las formas en que la IA hace predicciones, entiende el lenguaje y las imágenes, y aprende utilizando circuitos inspirados en el cerebro humano. Después [Mostrar más](#)

Inscribirse +

Acciones ▾

Continuando ☰

Paso 2º


A partir de ahora, tendrás que completar los 6 módulos, comenzando por el de:

Introducción a la Inteligencia artificial

Al clicar en ese módulo, te saldrá una pantalla como ésta donde habrás de dar a “**ir a esta actividad**”

IBM SkillsBuild

Recomendaciones ▾ Progreso ▾ 🔍 ? DC ☰

eLearning

Introducción a la Inteligencia artificial

1 hora 15 minutos 🏠 190.216 ★★★★★ 3424

 Compartir

Acerca de esta actividad formativa

Con menos de un siglo de vida, la inteligencia artificial (IA) ya ha experimentado tres fases de desarrollo transformador. Actualmente ofrece a la humanidad las herramientas más potentes para analizar datos complejos, no solo para encontrarles sentido, sino para aprender sin intervención humana. En este curso, repasará la historia de la IA y explorará las formas en que puede arrojar luz sobre los datos no estructurados.

Lo que aprenderá


Después de completar este curso, debería ser capaz de:

- Definir la inteligencia artificial
- Describir tres niveles de inteligencia artificial
- Describir la historia de la IA, desde el pasado hasta el posible futuro
- Definir y describir el aprendizaje automático
- Diferenciar entre datos estructurados y no estructurados
- Describir cómo el aprendizaje automático estructura los datos
- Describir cómo el aprendizaje automático estructura los datos no estructurados
- Describir cómo el aprendizaje automático utiliza cálculo probabilístico para resolver problemas
- Describir tres métodos mediante los cuales el aprendizaje automático analiza los datos
- Describir una relación ideal entre humanos y aprendizaje automático

Ir a la actividad →

Acciones

¿Ha realizado esta actividad?




Paso 3º

Tienes que hacer los 6 aprendizajes uno por uno, hasta que salga como completado todo este primer módulo, con una **duración aproximada de 75 minutos**

Cursos

0% 0 realizadas de 6 obligatorias


Realice las 6 actividades obligatorias




eLearning

Introducción a la Inteligencia artificial

1 hora 15 minutos

 232.121


★★★★★ 4241




eLearning

Procesamiento del lenguaje natural y visi...

1 hora 30 minutos

 137.653


★★★★★ 1359




eLearning

Aprendizaje automático y aprendizaje profundo

2 horas 20 minutos

 129.645


★★★★★ 915




eLearning

Ejecutar modelos de IA con IBM Watson Studio

1 hora 45 minutos

 121.399


★★★★★ 796




eLearning

Ética de la IA

1 hora 45 minutos

 115.900


★★★★★ 966



eLearning

Su futuro en IA: el panorama laboral

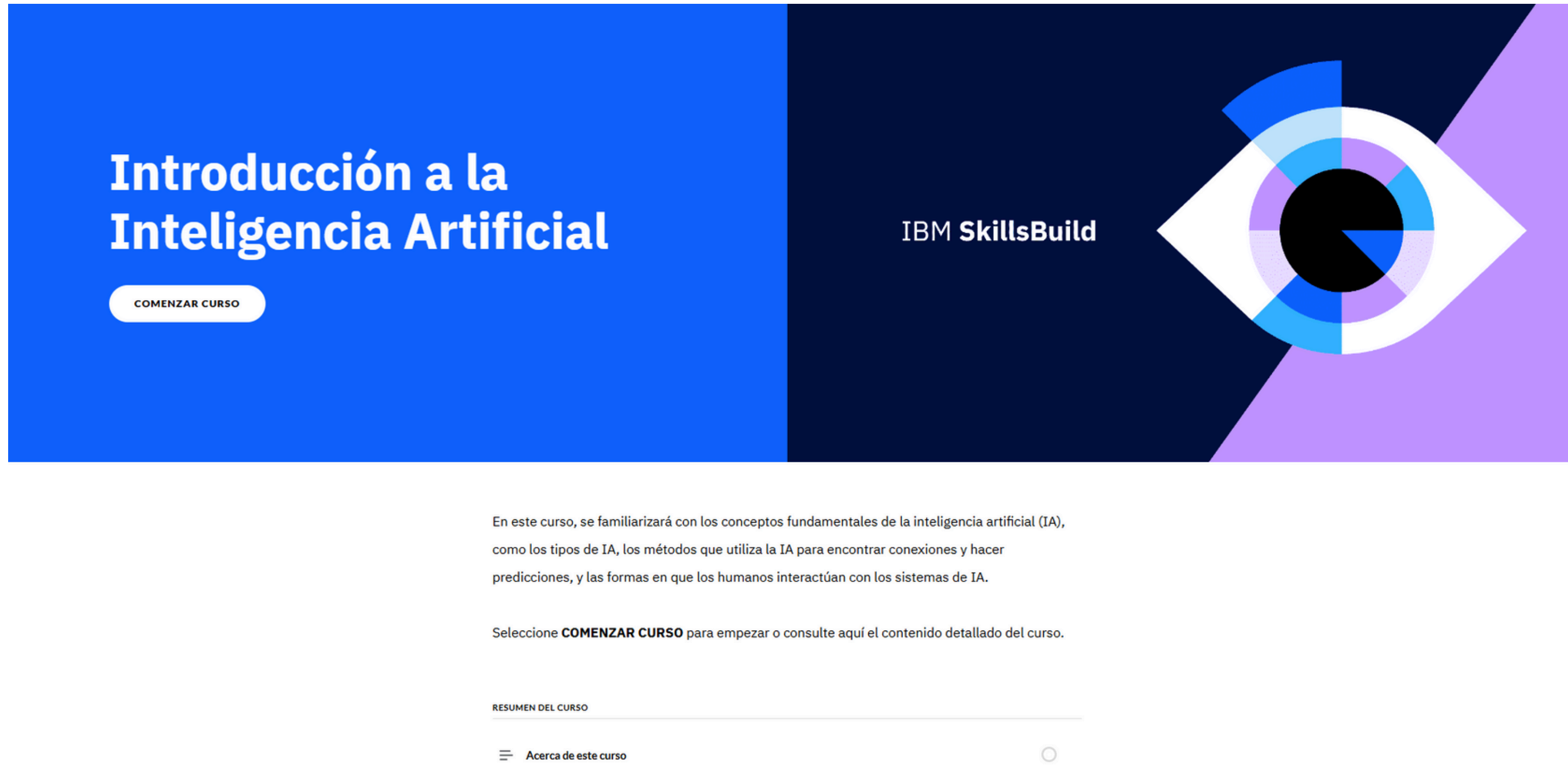
50 minutos

 126.893

★★★★★ 835

Paso 3º

Aquí tienes un ejemplo con el primer aprendizaje



Paso 4º

Al terminar el módulo 1 referido a la **“Introducción a la Inteligencia artificial”**, repetirás el proceso con el resto de los 5 módulos, hasta terminar con el último **“Su futuro en IA: el panorama laboral”**

IBM SkillsBuild

Recomendaciones ▾ Progreso ▾ 🔍 ⓘ ⓘ ⓘ ⋮

eLearning

Su futuro en IA: el panorama laboral

50 minutos 🎓 97.640 ★★★★★ 661

Compartir

Acerca de esta actividad formativa

¿Está pensando en desarrollar su carrera profesional en inteligencia artificial? En este curso, aprenderá sobre el rápido crecimiento del mercado laboral de la IA y las habilidades necesarias para tener éxito en este apasionante campo. Descubrirá cómo empezaron a trabajar auténticos profesionales y encontrará recursos y oportunidades de aprendizaje que podrían ayudarle a trabajar junto a ellos.

Lo que aprenderá

Después de completar este curso, debería ser capaz de:

- Identificar los sectores en los que trabajan los profesionales de la IA
- Reconocer la demanda global de especialistas en IA en el mercado laboral
- Describir un posible futuro para la IA
- Identificar las principales responsabilidades y competencias de los distintos puestos de trabajo en IA
- Identificar las competencias que necesitan los profesionales de IA
- Identificar las herramientas que hay que conocer para iniciarse en el campo
- Identificar recursos para aprender más y mantenerse al día en el campo de la inteligencia artificial

Ir a la actividad →

Acciones

¿Ha realizado esta actividad?

Paso 5º

Al finalizar el último módulo “Actividad de validación” realizando el cuestionario, tendrás que hacer clic en “**volver al plan**”

Paso 6º

Al finalizar toda la fase de preinscripción, tendrás que comprobar que cada módulo está marcado como **finalizado. Además de la actividad de validación.**

Paso 7º

Ver tu certificado de finalización

Si en el apartado de **ACCIONES**, despliegas las opciones, saldrá una opción que indica “**Ver certificado de finalización**”