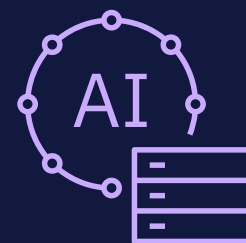


# datahack

In collaboration with  
IBM **SkillsBuild**

## CURSO BECADO IA



## Calendario académico sesiones

**TODAS LAS CLASES SON A LAS 17.00H  
Y QUEDARÁN GRABADAS EN LOS  
MISMOS LINKS**

**En cada clase habrá una encuesta de  
satisfacción de la misma**

| SEMANA | LUNES | MARTES                                | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES | SÁBADO | DOMINGO |
|--------|-------|---------------------------------------|-----------|--------|---------|--------|---------|
|        | 24    | 25                                    | 26        | 27     | 28      | 01     | 02      |
|        | 03    | 04                                    | 05        | 06     | 07      | 08     | 09      |
|        | 10    | 11                                    | 12        | 13     | 14      | 15     | 16      |
|        | 17    | 18                                    | 19        | 20     | 21      | 22     | 23      |
|        | 24    | 25<br>Clase de bienvenida<br>(17:00h) | 26        | 27     | 28      | 29     | 30      |

- Clase de Bienvenida:
  - [Link acceso sesión \(1h\)](#)

| SEMANA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES        | VIERNES                    | SÁBADO | DOMINGO |
|--------|-------|--------|-----------|---------------|----------------------------|--------|---------|
|        | 31    | 01     | 02        | 03            | 04                         | 05     | 06      |
|        | 07    | 08     | 09        | 10            | 11<br>Sesión 1<br>(17:00h) | 12     | 13      |
|        | 14    | 15     | 16        | 17<br>Festivo | 18<br>Festivo              | 19     | 20      |
|        | 21    | 22     | 23        | 24            | 25<br>Sesión 2<br>(17:00h) | 26     | 27      |
|        | 28    | 29     | 30        | 01            | 02                         | 03     | 04      |

- **Sesión 1: Explorando la IA Generativa** (módulo 1).
  - [Link acceso sesión \(1h\)](#)
- **Sesión 2: Taller de empleabilidad**
  - [Link acceso sesión \(1h\)](#)
- **Sesión 3: Primeros pasos con Python (modulo 2)**
  - [Link acceso sesión \(1h\)](#)

| SEMANA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES        | VIERNES                    | SÁBADO | DOMINGO |
|--------|-------|--------|-----------|---------------|----------------------------|--------|---------|
|        | 28    | 29     | 30        | 01<br>Festivo | 02<br>Sesión 3<br>(17:00h) | 03     | 04      |
|        | 05    | 06     | 07        | 08            | 09<br>Sesión 4<br>(17:00h) | 10     | 11      |
|        | 12    | 13     | 14        | 15            | 16<br>Sesión 5<br>(17:00h) | 17     | 18      |
|        | 19    | 20     | 21        | 22            | 23<br>Sesión 6<br>(17:00h) | 24     | 25      |
|        | 26    | 27     | 28        | 29            | 30<br>Sesión 7<br>(17:00h) | 31     | 01      |

- **Sesión 4:** El mundo detrás de la IA (módulo 2)
  - [Link acceso sesión \(1h\)](#)
- **Sesión 5:** Un Día en la Vida del analista de datos en IBM
  - [Link acceso sesión \(1h\)](#)
- **Sesión 6:** IA Generativa en acción (módulo 3)
  - [Link acceso sesión \(1h\)](#)
- **Sesión 7:** Fiesta Fin de Curso
  - [Link acceso sesión \(1h\)](#)

| SEMANA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES   | SÁBADO | DOMINGO |
|--------|-------|--------|-----------|--------|---|--------|---------|
|        | 26    | 27     | 28        | 29     | 30  | 31     | 01      |
|        | 02    | 03     | 04        | 05     | 06  | 07     | 08      |
|        |       |        |           |        | Fecha límite entrega Proyecto Final y módulo obligatorio (23:59h) |        |         |
|        | 09    | 10     | 11        | 12     | 13  | 14     | 15      |
|        |       |        |           |        | Entrega de certificados   |        |         |
|        | 16    | 17     | 18        | 19     | 20  | 21     | 22      |
|        | 23    | 24     | 25        | 26     | 27  | 28     | 29      |

- **Fecha límite 6 de junio:** entrega proyecto final y módulo obligatorio (módulo 1) en la plataforma.

**¿Qué se ve en cada sesión?**

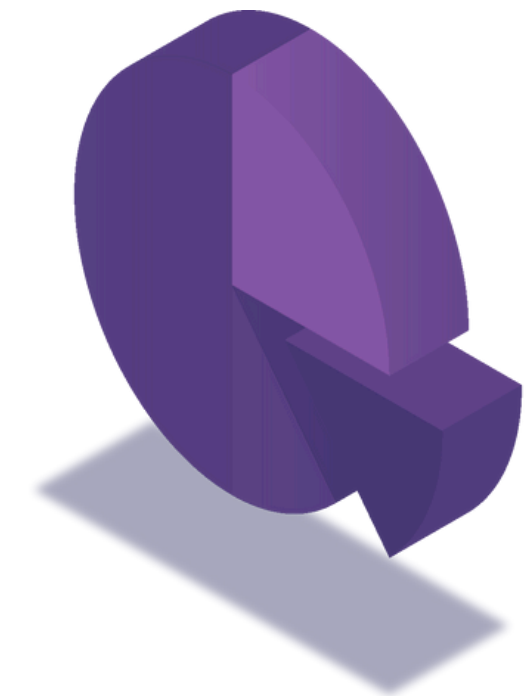
**¡Te lo contamos!**



## Sesión de Bienvenida

- Bienvenida al curso y presentación del equipo.

¡Accede a la sesión!: [enlace](#)



## Sesión 1: Explorando la IA Generativa

- Conceptos clave de IA generativa
- Aplicaciones y ejemplos en el mundo real

¡Accede a la clase!: [enlace](#)





## Sesión 2: Taller de empleabilidad

- Ponente sorpresa
- Orientación laboral
- Consejos para mejorar tu empleabilidad

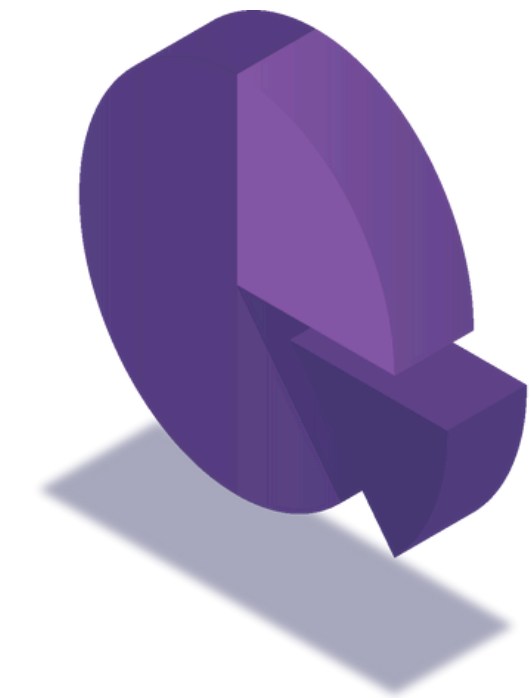
¡Accede a la clase!: [enlace](#)



## Sesión 3: Primeros pasos con Python

- Instalación y configuración del entorno
- Fundamentos de Python para IA

¡Accede a la sesión!: [enlace](#)



## Sesión 4: El mundo detrás de la IA

- Introducción al Machine Learning y Deep Learning
- Redes neuronales y su funcionamiento

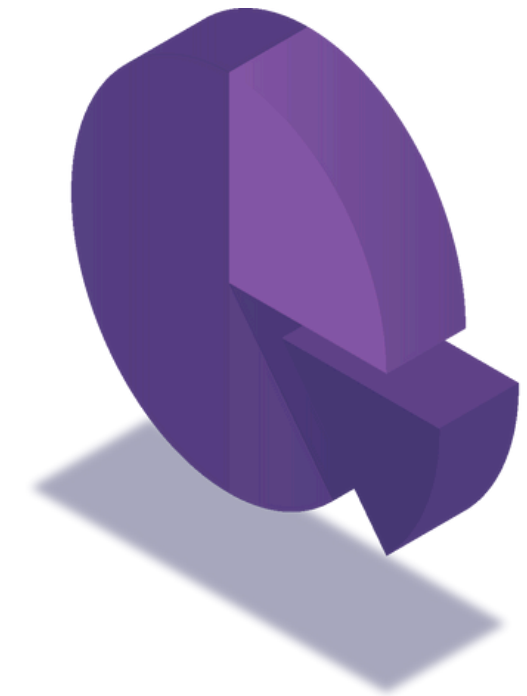
¡Accede a la clase!: [enlace](#)



## **Sesión 5: Un Día en la Vida del Analista de Datos - Sesion de voluntarios**

- Aplicaciones de IA de la mano del equipo IBM

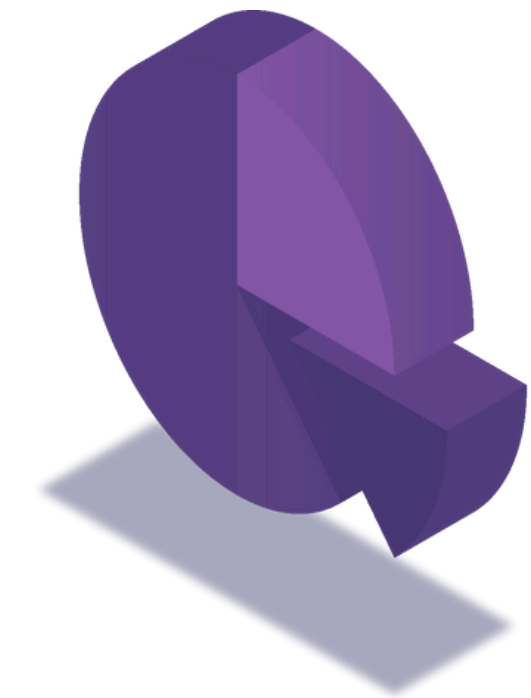
**¡Accede a la sesión!: [enlace](#)**



## Sesión 6: IA Generativa en acción

- Creación de contenido con modelos generativos
- Uso de herramientas de IA y más...

¡Accede a la clase!: [enlace](#)



## Sesión 7: Fiesta Fin de Curso

- Cierre del curso y muchas más sorpresas.

¡Accede a la sesión!: [enlace](#)



**¡Muchas gracias por ser  
parte de este proyecto!**

**Ánimo y mucho éxito**

