



## Talleres Virtuales Miércoles 15 de Octubre de 15:00-18:30h

Taller / Instructor

- 1 **Herramientas generativas de Inteligencia Artificial**  
Patricia Guadalupe Gamboa Rodríguez
- 2 **Del papel al holograma: Creación y uso realidad aumentada en la educación universitaria**  
Jorge Fausto Hernández Andrade
- 3 **Herramientas de Inteligencia Artificial para la investigación**  
Gabriel Zepeda Martínez
- 4 **¿Qué hace un perito en informática?**  
Sergio Agustín Olivares Granados
- 5 **Píxeles y prototipos: Taller express con Godot**  
José Luis David Bonilla Carranza
- 6 **Análisis Multidimensional de Datos Masivos con Spark SQL**  
Omar Mendoza González
- 7 **Introducción a la IA**  
Elvia Itzamná Rosas Herrera

**Formulario de registro a los talleres:**

<https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSf-PG086SK9YcQ1eOUyQwujUWBIG0CFiK8RjG9rC-42LD6Mlw/viewform?usp=preview>





## Talleres Virtuales Jueves 16 de Octubre de 15:00-18:30h

Taller / Instructor

- 1 **Creación de formularios en Visual Studio con C#**  
Georgina Eslava García
- 2 **Introducción a la programación Web con Blazor Net Core apoyado con GitHub Copilot**  
Pedro Damián Reyes
- 3 **Hacking de aplicaciones Web**  
Francisco Daniel Carvajal Becerra
- 4 **Metodología de videojuegos**  
Patricia Guadalupe Gamboa Rodríguez
- 5 **Analítica de Datos con Altair RapidMiner**  
Javier Rosas Hernández
- 6 **Unreal Engine**  
Gustavo Isacc Reyes Márquez

### Formulario de registro a los talleres:

<https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSf-PG086SK9YcQ1eOUyQwujUWBIG0CFik8RjG9rC-42LD6Mlw/viewform?usp=preview>

