



**CLUB DE DESARROLLO  
DE VIDEOJUEGOS  
E INTELIGENCIA ARTIFICIAL**


# TEMARIO GENERAL

- Introducción a python.
- Scikit-Learn.
- Regresores.
- Clasificadores.
- Introducción a Tensorflow.
- Redes neuronales con Tensorflow.
- Introducción a Keras.
- Redes neuronales con Keras.

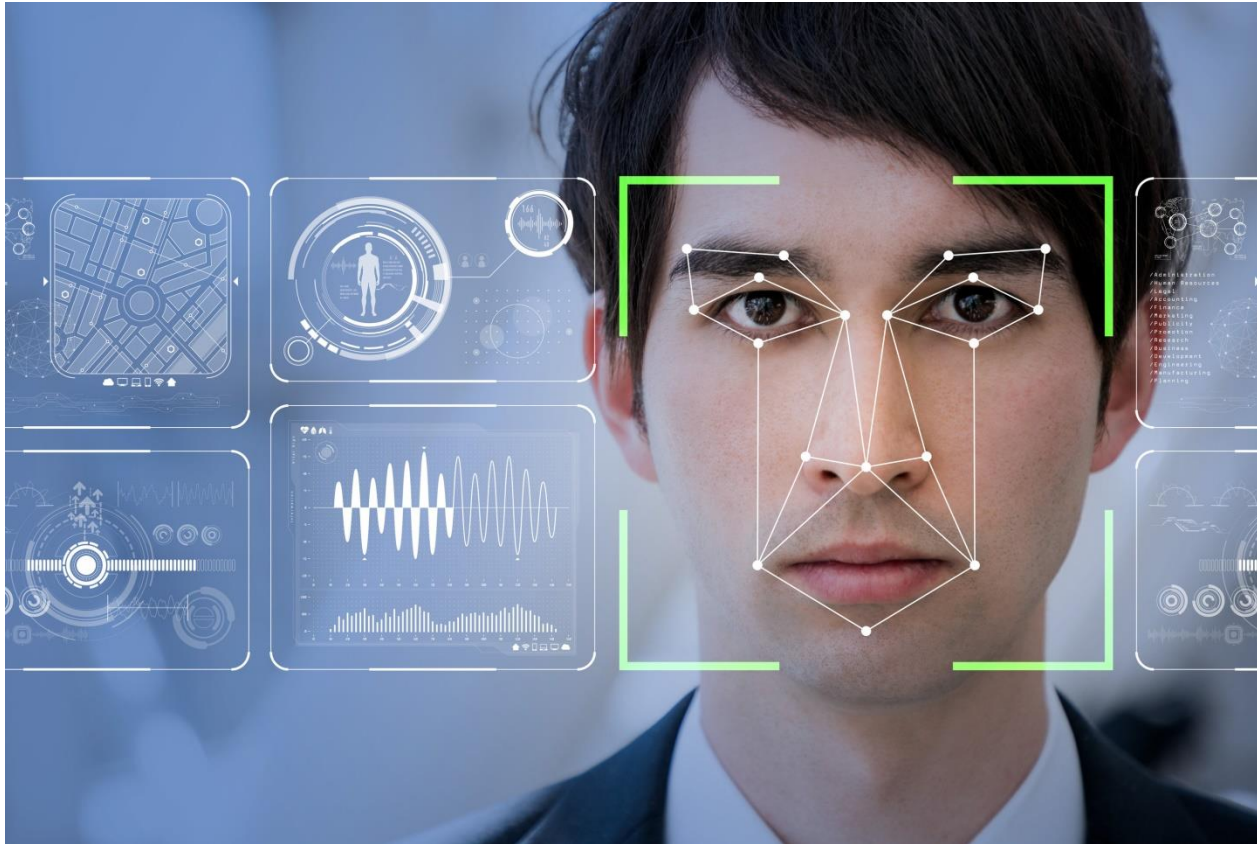


Keras

# DINÁMICA

- Exposiciones teóricas y prácticas.
  - Tutoriales de programación básica en algún lenguaje específico.
  - Torneos de programación express.
  - Proyecto final.
- 

# PROYECTO: RECONOCIMIENTO FACIAL



# REUNIONES

Horario:

Lunes 20:15 – 21:15

Jueves 20:30 – 21:30

Lugar:

B-102

B-103

Grupo de Facebook: CLUB DE DESARROLLO DE VIDEOJUEGOS E INTELIGENCIA ARTIFICIAL YACHAY TECH



**CLUB DE DESARROLLO DE  
VIDEOJUEGOS E INTELIGENCIA...**

Miembro desde 4 horas



Hector Mejía está en este grupo



CLUB DE DESARROLLO  
DE VIDEOJUEGOS  
E INTELIGENCIA ARTIFICIAL

Te gusta la programación y quisieras representar a la Universidad a nivel internacional, pues no dejes pasar esta oportunidad.

Inscríbete junto a tus amigos y compite por ganar una inscripción a la **IEEE (Institute of Electrical and Electronics Engineers)**, requisito necesario para participar en la competencia IEEEExtreme.

# TORNEO DE PROGRAMACIÓN EN EQUIPOS YACHAY TECH

## REQUISITOS:

- Ser estudiante de la Universidad Yachay Tech
- Tener una cuenta en CS Academy.
- Ser mayor de edad
- Formar un equipo de 3 estudiantes como máximo, se puede participar de manera individual o en pares.

**SÁBADO 15 DE SEPTIEMBRE DE 2018 • 09H00 A 13H00 • AULA B-104**

INSCRÍBETE AQUÍ: <https://goo.gl/forms/OZNq6w9tL1nOEFdj1>.

#SoyYachayTech





# IEEEEXTREME 12.0



IEEEExtreme is a global challenge in which teams of IEEE Student members – advised and proctored by an IEEE member, and often supported by an IEEE Student Branch – compete in a 24-hour time span against each other to solve a set of programming problems.

