

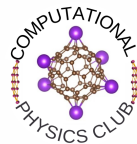


Club de Física Computacional

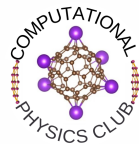
Bryan Pinargote M.

School of Physical Sciences and Nanotechnology
Yachay Tech University

Jan 6th, 2023



- 1 ¿Quiénes somos?
- 2 ¿Qué hacemos?
- 3 ¿Para qué lo hacemos?
- 4 ¿Planes a futuro?

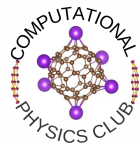


1 ¿Quiénes somos?

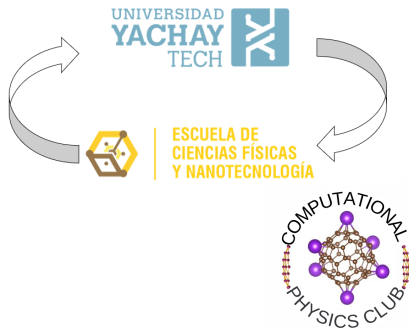
2 ¿Qué hacemos?

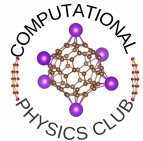
3 ¿Para qué lo hacemos?

4 ¿Planes a futuro?

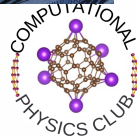
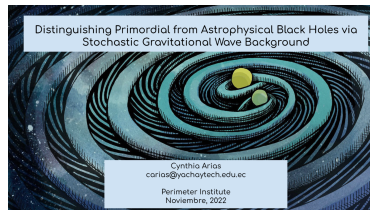


¿Quiénes somos?





¿Qué hacemos?



¿Qué hacemos?

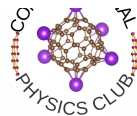


Club Física Computacional

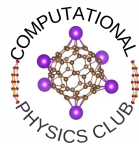


Introducción al pseudocódigo y Python

Jueves 05 Enero
20h00
Aula I-202

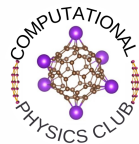
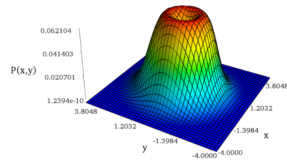


- 1 ¿Quiénes somos?
- 2 ¿Qué hacemos?
- 3 ¿Para qué lo hacemos?
- 4 ¿Planes a futuro?

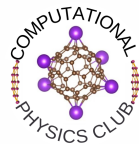


¿Para qué lo hacemos?

- Explicar la importancia de la física computacional como una herramienta clave para resolver problemas físicos.
- Hacer divulgación científica tanto de los grupos de investigación y áreas de física computacional del campus



- 1 ¿Quiénes somos?
- 2 ¿Qué hacemos?
- 3 ¿Para qué lo hacemos?
- 4 ¿Planes a futuro?



¿Planes a futuro?

- Corto plazo: curso Python, divulgación, colaboraciones.
- Largo plazo: red de investigación LATAM, financiamiento.

