



Fecha de impresión: 23/11/2024

# Conversatorio: Reconstrucción en 3D del Complejo Arqueológico Ingapirca



Organización  
de las Naciones Unidas  
para la Educación,  
la Ciencia y la Cultura



Cátedra UNESCO  
Tecnologías de apoyo para  
la Inclusión Educativa



CONVERSATORIO SOBRE LA  
**RECONSTRUCCIÓN EN 3D DEL  
COMPLEJO ARQUEOLÓGICO**

# INGAPIRCA



Jueves 19 de septiembre de 2019

**AUDITORIO MONS. LEONIDAS PROAÑO  
UPS / 17H00**

[www.ups.edu.ec](http://www.ups.edu.ec)

Síguenos en:



@LaSalesianaOficial



@upsaleelana



@lasaleelanaoficial



Universidad Politécnica Salesiana



Universidad Politécnica Salesiana  
Ecuador



## Conversatorio: Reconstrucción en 3D del Complejo Arqueológico Ingapirca

Fecha de impresión: 23/11/2024

La Universidad Politécnica Salesiana sede Cuenca en conjunto con la Cátedra de la UNESCO Tecnologías de apoyo para la Inclusión Educativa, invitan al Conversatorio: *“Reconstrucción en 3D del Complejo Arqueológico Ingapirca”*.

El evento está dirigido a arqueólogos, historiadores, investigadores y estudiantes de la UPS que se encuentran involucrados en esta propuesta y público interesado en la temática.

Como temas principales están; el análisis de la estructura del Complejo Arqueológico, sus funciones y utilización de los diferentes espacios, además de una explicación de cómo es la vestimenta, flora y fauna del sector.

El objetivo para este proyecto es realizar una reconstrucción en 3D de la estructura del Complejo Arqueológico Ingapirca. Elaborar un “serious game” de los valores de la cultura andina y la realización de un juego de mesa, cuyo eje será la cosmovisión andina.

**Fecha:** jueves 19 de septiembre de 2019

**Hora:** 17:00

**Lugar:** Auditorio Mons. Leónidas Proaño

**Dirección:** Calle Vieja y Elia Liut

Más Información:

Jorge Galán

Correo: [jgalan@ps.edu.ec](mailto:jgalan@ps.edu.ec)



Fecha de impresión: 23/11/2024

## Conversatorio: Reconstrucción en 3D del Complejo Arqueológico Ingapirca

[Ver evento en www.ups.edu.ec](http://www.ups.edu.ec)