



# Aula Invertida, un modelo para la mejora continua en la enseñanza universitaria

Fecha de impresión: 24/07/2024



25  
años



UNIVERSIDAD POLITÉCNICA  
SALESIANA  
ECUADOR

# CICLO DE Y CONFERENCIAS CASA ABIERTA

## "INNOVACIONES BIOTECNOLÓGICAS EN EL ECUADOR".

Viernes

12

julio

Hora

09h30

Campus Centenario

Edificio D Salón Azul, Piso 1

2019

Mayor información:

MSc. José Luis Ballesteros Lara Ph. D.  
jballesterosl@ups.edu.ec  
(04) 2590630 ext. 4205

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

Síguenos en:  
**#LaSalesiana**

@LaSalesianaOficial Universidad Politécnica Salesiana Ecuador  
 @upsalesiana @lasalesianaoficial Universidad Politécnica Salesiana



La Universidad Politécnica Salesiana a través de la carrera de Biotecnología de la sede Guayaquil invita a la comunidad universitaria y público en general a participar del Ciclo de Conferencias y de la Casa Abierta: ***“Innovaciones Biotecnológicas en el Ecuador”***.

El evento se desarrollará en el campus Centenario desde las 09:00 hasta la 13:00. Las conferencias, dictadas en el Salón Auditorio, serán dirigidas por los investigadores Paco Noriega, Christian Larenas y Pablo Arévalo, docentes de la Universidad Politécnica Salesiana (sede Quito y Cuenca), quienes acreditan una vasta experiencia en este campo. Mientras que la Casa Abierta se desarrollará en el patio central del bloque D.

## **ENTRADA GRATUITA**

**Fechas:** 12 de julio del 2019

**Hora:** 09:30

**Lugar:** Salón Auditorio (Primer piso bloque D) y Patio Central bloque D.

## **Más información:**

José Luis Ballesteros Lara

Correo: [jballesterosl@ups.edu.ec](mailto:jballesterosl@ups.edu.ec)

Teléfono: 2 590 630 ext 4205



## Aula Invertida, un modelo para la mejora continua en la enseñanza universitaria

Fecha de impresión: 24/07/2024

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