



Las Universidad Politécnica Salesiana a través de la carrera Biotecnología, invita a la comunidad universitaria y público en general a participar del Ciclo de Conferencias Virtual denominado «La Biotecnología ante el Covid-19».

Este evento busca brindar un enfoque integral de la pandemia que afecta al mundo entero, mostrando la importancia de biotecnología, como está trabajando y la ayuda que brinda en esta emergencia sanitaria.

| Fecha | Conferencia | Capacitador | Hora | ID del Webinar |
|-----------------------------|--|--|-------|---|
| Miércoles 22 de abril | Aporte de un Ingeniero en Biotecnología ante la crisis sanitaria por COVID-19 | Ing. Jorge Coba | 17h00 | https://cedia.zoom.us/j/94058417382 |
| Jueves 23 de abril | Bioseguridad en el Laboratorio, enfoque diagnóstico de COVID-19 | Bqf. Boris Cuesta | 17h00 | https://cedia.zoom.us/j/96502893340 |
| Viernes 24 de abril | Liberación del Tabú en las pruebas moleculares y pruebas inmunológicas del SARS-CoV2 | Biólogo Molecular: Miguel Rojas | 17h00 | https://cedia.zoom.us/j/96667859518 |



Fecha de impresión: 05/05/2025

Ciclo de conferencias online: La Biotecnología ante el Covid-19

EVENTOS GRATUITOS

Fecha: del 22 al 24 de abril del 2020

Hora: 17H00

Más información:

Guayaquil

José Luis Ballesteros Lara

Correo electrónico: jballesterosl@ups.edu.ec

Quito:

María Fernanda Guevara

Correo electrónico: mguevarag@ups.edu.ec

Cuenca:

Inés Malo

Correo electrónico: imalo@ups.edu.ec



Fecha de impresión: 05/05/2025

Ciclo de conferencias online: La Biotecnología ante el Covid-19

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