



Imagen con fines ilustrativos, tomada de [pxhere.com](https://www.pxhere.com) [1].

Miércoles 1 y jueves 2 de abril

## **Aplicaciones de la biotecnología contra el coronavirus en foros virtuales**

31 de Marzo 2020 Por: [Johan Umaña Venegas](#) [2]

La **Escuela de Biología** y el **Centro de Investigación en Biotecnología (CIB)** [3], del **Tecnológico de Costa Rica (TEC)** [4], organizarán dos conversatorios virtuales en temas relacionados con COVID-19 para estas semanas.

La temática central de estos eventos será: “**Aplicaciones de la biotecnología contra el Coronavirus**”.

En ambos actos se recibirán preguntas del público mediante un formulario en línea.

Las sesiones son las siguientes:

## Miércoles 1.º de abril, 4 p.m.

- Invitado: *M.Sc. Alejandro Hernández Soto*, experto en Bioinformática.
- Enlace para unirse al foro el día del evento (cupos limitados):  
[https://zoom.us/webinar/register/WN\\_N3-O\\_0TUQHqD5L4HUGT\\_pA](https://zoom.us/webinar/register/WN_N3-O_0TUQHqD5L4HUGT_pA) [5]
- Formulario para preguntas: <https://forms.gle/yVQnCYaYpBJADm9f9> [6]

## Lunes 6 de abril, 4 p.m.

- Invitado: *Dr. Christian Marín Müller*, experto en Virología.
- Esta charla tiene un enfoque académico, destinado a estudiantes y docentes, por lo que tratará un lenguaje técnico.
- Enlace para unirse al foro el día del evento (cupos limitados):  
[https://zoom.us/webinar/register/WN\\_wgtIX3UBQQKx39tcX6v8Yg](https://zoom.us/webinar/register/WN_wgtIX3UBQQKx39tcX6v8Yg) [7]
- Formulario para preguntas: <https://forms.gle/uhWrptetm3U8CytA6> [6]

Paralelamente, el Centro de Investigación en Biotecnología (CIB) tiene a disposición un formulario en línea, para que el público pueda hacer preguntas generales respecto al nuevo Coronavirus, la enfermedad o los aspectos sociales y económicos relacionados a la emergencia global.

**// Nota de edición:** Este artículo fue actualizado el jueves 4 de abril, para modificar la fecha de la charla del Dr. Marín.//

Preguntas



[9]

Ergonomía y continuidad del negocio protagonizarán encuentro virtual [9]



[10]

¿Qué panorama nos espera después del coronavirus? [10]

**Source URL (modified on 04/02/2020 - 14:35):** <https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/node/3545>

### Enlaces

[1] <https://pxhere.com/es/photo/1192476>

[2] <https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/users/johan-umana-venegas>

[3] <https://www.tec.ac.cr/centros-investigacion/centro-investigacion-biotecnologia-cib>

[4] <https://www.tec.ac.cr/>

[5] [https://zoom.us/webinar/register/WN\\_N3-O\\_0TUQHqD5L4HUGT\\_pA](https://zoom.us/webinar/register/WN_N3-O_0TUQHqD5L4HUGT_pA)

[6] <https://forms.gle/yVQnCYaYpBJADm9f9>

[7] [https://zoom.us/webinar/register/WN\\_wgtIX3UBQQKx39tcX6v8Yg](https://zoom.us/webinar/register/WN_wgtIX3UBQQKx39tcX6v8Yg)

[8] <https://www.tec.ac.cr/coronavirus-preguntele-expertos-tec>

[9] <https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/2020/03/30/ergonomia-continuidad-negocio-protagonizaran-encuentro-virtual>

[10] <https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/2020/03/27/panorama-nos-espera-despues-coronavirus>