

Published on *Hoy en el TEC* (<https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec>)

Inicio > Adaptaciones por teletrabajo y estrategias de seguridad en la construcción durante COVID-19 serán discutidos en webinars

---



*Imagen con fines ilustrativas. Tomada de Pexels.*

Inscripciones son abiertas y gratuitas

## **Adaptaciones por teletrabajo y estrategias de seguridad en la construcción durante COVID-19 serán discutidos en webinars**

20 de Abril 2020 Por: [Kenneth Mora Pérez](#) <sup>[1]</sup>

**Expertos en seguridad laboral y psicología serán expositores en seminarios web**

Conocer las estrategias empleadas por empresas constructoras además de ampliar los ajustes personales y labores que deben hacerse en tiempos de cambio causados por el COVID-19, son parte de los nuevos webinars que está organizando la [Escuela de Ingeniería en Seguridad e Higiene Ambiental](#). <sup>[2]</sup>

**Los eventos que se realizarán este miércoles 22 y jueves 23 de abril, contarán con expertos de industrias del sector ingenieril de seguridad laboral así como del área de psicología.**

La participación en estos seminarios web es **totalmente gratuita y es dirigido para estudiantes, profesionales de seguridad así como público en general** que ante circunstancias inesperadas y críticas como las actuales, deben afrontar **cambios en su rutina y retos en la adaptación al teletrabajo** además de **conocer la experiencia de empresas del área construcción.**

Quienes se inscriban en los webinars correspondientes, **recibirán un correo electrónico de confirmación con los datos para unirse a estos.**

Conozca a continuación los expositores y horas de cada uno de estos eventos.

### **Estrategias de Seguridad e Higiene empleadas ante el COVID-19 en el Sector Construcción**

- Miércoles 22 de abril / 2:00 p.m.
- Duración: 1h30min.

#### **Expositores:**

- Ing. Andrea Puente. Gerente de Sistemas Integrados de Gestión. EDICA Ltda.
- Jesús Sánchez. Jefe de Salud Ocupacional. Bilco Costa Rica.
- Carolina Cascante. Gerente de Seguridad Ocupacional, Ambiente y Sistemas Integrados. Edificar Costa Rica.

# WEBINAR

## Estrategias para mantener los proyectos de construcción seguros ante el COVID-19



Miércoles  
22 de

Ingeniero  
Gerente de Sistemas

Ingeniero  
Jefe de Salud

Ingeniero  
Gerente de Seguridad  
Integrada

Dirigido a estudiantes  
público en general  
empleados por las E  
Edificar de

Organiza: Escuela de Ingeniería en S  
e Higiene Ambiental - Instituto Tecnol

Transmisión por:



Inscripción [3]

## **Ajustes personales y labores en tiempos de cambio e incertidumbre por motivo del COVID-19**

- Jueves 23 de abril / 4:30 p.m.
- Duración: 1 hora

### **Expositores:**

- MEd. Bettzy Rojas Molina. Licenciada en Psicología\*
- MBA. Harold Blanco Leitón. Licenciado en Psicología\*

\*Docentes de la carrera de Ingeniería en Seguridad Laboral e Higiene Ambiental

# WEBINAR

## Ajustes personales y labores en tiempos de cambio e incertidumbre por motivo del COVID-19



Jueves  
23 de

Los

MEd.  
Lic

MBA.  
Lic

Dirigido a público  
inesperadas y crític  
cambios en su rutina

Este Webinar busc  
existentes y ajusta  
personal

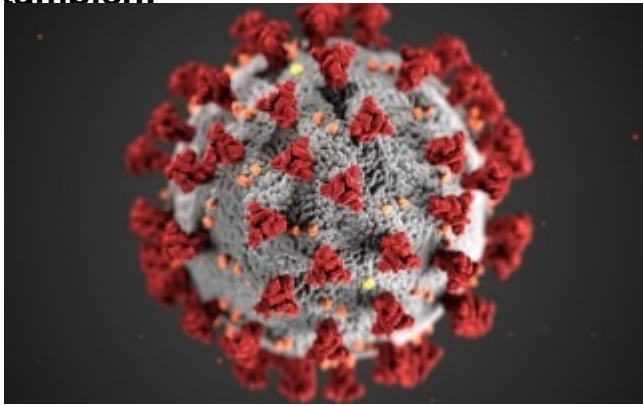
Organiza: Escuela de Ingeniería en S  
e Higiene Ambiental - Instituto Tecnol

Transmisión por:



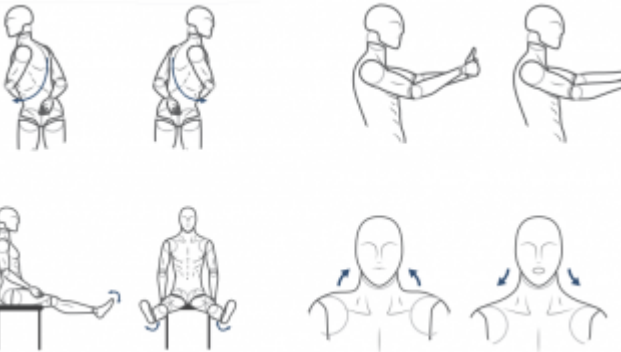
Inscripción [4]

**Vea también:**



[5]

Cienti



tiempos de pandemia' [5]

[6]

Mejore su salud y energía con ejercicio durante pausas activas en el trabajo [6]

**Source URL (modified on 05/06/2020 - 11:03):** <https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/node/3570>

### **Enlaces**

[1] <https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/users/kenneth-mora-perez>

[2] <https://www.tec.ac.cr/escuelas/escuela-ingenieria-seguridad-laboral-higiene-ambiental>

[3] [https://zoom.us/webinar/register/WN\\_PE07YkDoTt2qJYLh4-GJxg](https://zoom.us/webinar/register/WN_PE07YkDoTt2qJYLh4-GJxg)

[4] [https://zoom.us/webinar/register/WN\\_JfibA-i6Tlil25jdFtjX0w](https://zoom.us/webinar/register/WN_JfibA-i6Tlil25jdFtjX0w)

[5] <https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/2020/04/16/cientificos-analizan-teorias-conspiratorias-tiempos-pandemia>

[6] <https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/2020/04/02/mejore-su-salud-energia-ejercicio-pausas-activas-trabajo>