

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 ^[1]

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. ^[2]

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

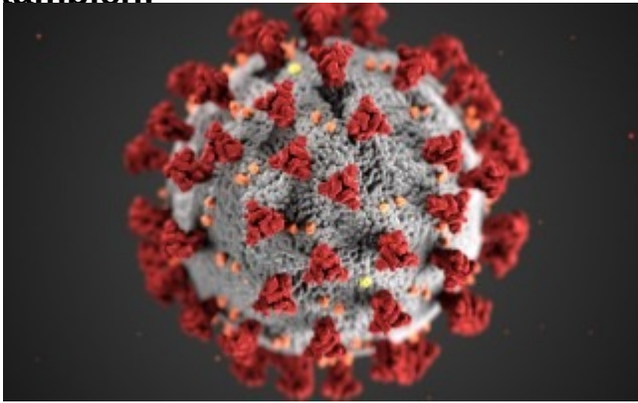
Organiza: Escuela de Ingeniería en S
e Higiene Ambiental - Instituto Tecnol

Transmisión por:



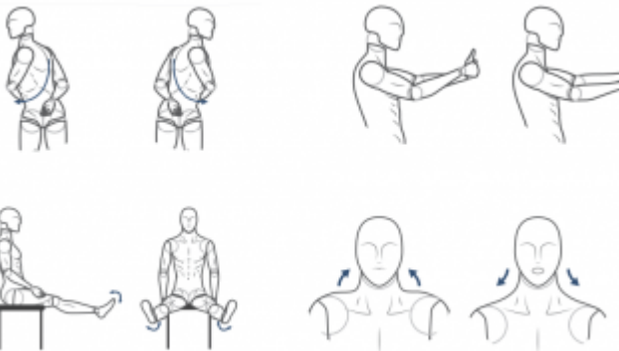
Inscripción [4]

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

[4] 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>