



**UNIVERSIDAD POLITÉCNICA SALESIANA ECUADOR**

**Webinar**

ORGANIZA  
**La Carrera de Ingeniería Industrial**  
CONVERSATORIOS VIRTUALES

PRODUCCIÓN DE BIENES Y SERVICIOS  
**RETOS Y PROYECCIONES EN LA NUEVA NORMALIDAD**  
2020

**MAYO 18** | Visión general.

**MAYO 26** | Logística, seguridad y salud ocupacional y riesgos psicosociales.

**JUNIO 03** | Administración de operaciones adaptada a la emergencia.

**JUNIO 11** | Reactivación económica.

**JUNIO 18** | Estrategias de marketing.

INSCRIPCIONES <https://forms.gle/ojKqa61o3XUENvqT8>

CON LA PARTICIPACIÓN DE

CAPIA CAMARA PEQUERA INDUSTRIA DEL AZUAY ACISONAR IESS INSTITUTO ECUATORIANO DE SEGURIDAD SOCIAL ESTRATEGIA FOCALIZADA RESULTADOS GARANTIZADOS JFCASTILLO Smart Marketing Solutions

**www.ups.edu.ec**

Síguenos en:

#SoyUPS

@UPSalesianaec @upsalesiana Universidad Politécnica Salesiana Ecuador Universidad Politécnica Salesiana @upsalesianaec

La Universidad Politécnica Salesiana a través de la Carrera de Ingeniería Industrial de la sede Cuenca, invita a la comunidad universitaria a participar de las conferencias virtuales que se



desarrollarán hasta el mes de junio.

El objetivo de las conferencias es analizar la problemática actual de las industrias de producción y su proyección en la denominada “Nueva normalidad” como consecuencia de la crisis por el COVID-19.

Para estos encuentros, se trata de identificar los principales problemas del sector industrial y establecer las estrategias más idóneas para adaptarse a nuevos escenarios de producción.

Las webinars se realizarán en las siguientes fechas:

### **Visión general de la situación**

Fecha: 18 de mayo de 2020

Hora: 15h00

### **Logística, seguridad y salud ocupacional**

Fecha: 26 de mayo

### **Administración de operaciones adaptada a la emergencia**

Fecha: 3 de junio



## **Reactivación económica**

Fecha 11 de junio

## **Estrategias de marketing**

Fecha: 18 de junio

Las personas interesadas pueden inscribirse ingresando al siguiente enlace:

<https://bit.ly/3bzwcTL>

## **Más Información:**

Saúl Ortiz

Director de la carrera de Ingeniería Industrial

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

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