



# SEMINARIOS



**FUNDAMENTOS Y  
PERSPECTIVAS DE  
LA AUTOMATIZACIÓN  
INDUSTRIAL Y PLC**



**EL TRABAJO DE  
INVESTIGACIÓN COMO  
VEHÍCULO PARA  
OBTENER EL GRADO  
DE BACHILLER EN  
LAFII**

**27/04 - 08/05**

Inscripciones gratuitas/Cupos limitados

**20  
20**

#QUEDATEENCASA/FII/UNMSM



FACULTAD DE  
INGENIERIA  
INDUSTRIAL

**27**

**Abril**

# SEMINARIO ON LINE

## FUNDAMENTOS Y PERSPECTIVAS DE LA AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL Y PLC

Como sabemos lo importante que es para tu crecimiento profesional

**Ing. Jorge Otiz Porras**

Fundamentos de  
automatización industrial

**Dr. Francisco Wong Cabanillas**

Perspectivas  
de la automatización

**Mg. Guillermo  
Joo Aguayo**

PLC

**Ing. Leónel Fuentes**

¿Es factible un emprendimiento  
de automatización en el Perú?

**Mg. Javier Mejia**

Aplicaciones

# Inscripción gratuita!

Cupos limitados

El aprendizaje no tiene límites / #QUEDATEENCASA





FACULTAD DE  
INGENIERIA  
INDUSTRIAL

27

Abril

# SEMINARIO ON LINE

EL TRABAJO DE INVESTIGACIÓN COMO VEHÍCULO  
PARA OBTENER EL GRADO DE BACHILLER EN LA FII.  
FUNDAMENTOS BÁSICOS

Como sabemos lo importante que es para tí

**Dr. Oscar Rafael Tinoco G.**

Normativa de grados y  
títulos

**Dr. Francisco Wong  
Cabanillas**

Redacción de  
artículos científicos

**Dra. Karol Moore Torres**

Herramientas  
metodológicas para  
investigar

**Dr. Oscar Rafael Tinoco G.**

El problema de  
investigación en Ingeniería

**Mg. Fernando Noriega B.**

Estructura de los Cursos  
de Tesis I y Tesis II en la FII  
UNMSM

## Inscripción gratuita!

Cupos limitados

El aprendizaje no tiene límites / #QUEDATEENCASA