



# Audiciones para el Coro de la Sede Guayaquil

Fecha de impresión: 07/07/2024



Fecha de impresión: 07/07/2024



## 1º JORNADAS CIENTÍFICAS DE INGENIERÍA AUTOMOTRIZ



La nueva generación de  
Ingenieros Automotrices  
está en la UPS

Fecha: Viernes 19 de mayo 2017  
Lugar: Salón Azul (2do piso Edificio D de la UPS)  
Dirección: Robles 107 y Chambers  
Hora: 9:00 a 21:00

### UNIVERSIDAD POLITÉCNICA SALESIANA SEDE GUAYAQUIL CARRERA DE INGENIERÍA AUTOMOTRIZ

#### TEMÁTICA DEL EVENTO:

- DESAGREGACIÓN TECNOLÓGICA
- EFICIENCIA ENERGÉTICA
- DISEÑO AUTOMOTRIZ
- GESTIÓN DE MANTENIMIENTO

#### TALLER A DESARROLLAR

- INTRODUCCIÓN AL DISEÑO AUTOMOTRIZ

#### EXPOSICIÓN:

- Vehículo de Competencia F SAE
- Laboratorio de movilidad eléctrica EMOLAB

Contacto: MSc. Renato Fierro J.  
e-mail: pfierro@ups.edu.ec  
Tlf: (+593) 4 2590-630, ext 4685

Síguenos en: **#Vive UPS**



@ViveUPS



Universidad Politécnica  
Salesiana Ecuador



@upsalesiana



Universidad Politécnica Salesiana



@UPSalesiana

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



La carrera de Ingeniería Automotriz de la sede Guayaquil invita a estudiantes y público en general a participar de la I Jornada Científica, la misma que se desarrollará el día viernes 19 de mayo del 2017 de 09:00 a 21:00.

El evento, tiene como objetivo orientar el conocimiento de los futuros profesionales en el campo de la Ingeniería Automotriz a través de conferencias magistrales que impulsan la innovación y el desarrollo tecnológico industrial. Las temáticas a desarrollarse son:

- Desagregación tecnológica
- Eficiencia energética
- Diseño automotriz
- Gestión de mantenimiento

Durante la jornada se realizará un taller con el tema *“Introducción al Diseño Automotriz”* así como las exposiciones del vehículo de Competencia F SAE y laboratorios de movilidad EMOLAB

### **EVENTO GRATUITO**

**Fecha:** viernes 19 de mayo del 2017

**Hora:** 09:00 a 21:00



## Audiciones para el Coro de la Sede Guayaquil

Fecha de impresión: 07/07/2024

**Lugar:** Salón Azul (2do piso Edificio D)

**Dirección:** Robles 107 y Chambers

Más información:

MSc. Renato Fierro J.

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

Teléfono: 2 590 630 ext. 4685

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