



La Carrera de Ingeniería Mecánica Automotriz
**DE LA UNIVERSIDAD POLITÉCNICA SALESIANA
Y LA UNIVERSIDAD DE LOS ANDES**

invitan

A la comunidad académica nacional e internacional en el campo Automotriz,
Ingenierías afines y profesionales de la industria

enviar propuestas de capítulo
para el libro

**DESARROLLO TECNOLÓGICO
EN INGENIERÍA AUTOMOTRIZ**



Inicio recepción
10/julio/2017

Cierre recepción
17/Agosto/2017

Más Información

<http://congresos.ups.edu.ec/index.php/libro/automotriz>

Subir sus Trabajos aquí.

<http://congresos.ups.edu.ec/index.php/libro/automotriz/schedConf/cfp>

Síguenos en: #ViveUPS



@ViveUPS



@upsalesiana



Universidad Politécnica
Salesiana Ecuador



Universidad Politécnica Salesiana



@UPSalesiana

www.ups.edu.ec

Calle Vieja 12-30 y Elia Liut.
Telf.: 4135250 - 2862213 Ext.: 1176



La carrera de Ingeniería Mecánica Automotriz de la Sede Cuenca y la Universidad de Los Andes invitan a la comunidad académica nacional e internacional en el campo Automotriz, Ingenierías afines y profesionales de la industria, a enviar propuestas para la contribución en la elaboración de capítulos de libro, el mismo que constará de un registro ISBN y la coedición de las dos universidades.

Las propuestas deben estar en español o inglés para participar en la publicación del libro intitulado: **“Desarrollo Tecnológico En Ingeniería Automotriz”**.

El libro abarcará todas las áreas del perfil profesional, así como el perfil de egreso de la carrera, tratando temas de ingeniería de mantenimiento, fundamentos de diseño y administración, eficiencia energética y seguridad; buscando con ello priorizar el cuidado al Medio Ambiente en base a una concepción del Desarrollo Sostenible.

ÁREAS TEMÁTICAS O TÓPICOS DE INTERÉS

Los capítulos del libro pueden estar organizados en torno, pero no limitados a las siguientes áreas temáticas:



1. Eficiencia Energética y contaminación ambiental.
2. Impactos ambientales, sociales y regionales del transporte.
3. Planificación del transporte, seguridad y gestión de la movilidad
4. Ingeniería del Mantenimiento aplicada al transporte.
5. Diseño mecánico automotriz
6. Desagregación Tecnológica

FECHAS IMPORTANTES

Envío de convocatoria interna y externa, al mismo tiempo se les anexará la plantilla para la elaboración del capítulo completo	10 de Julio de 2017
Límite para la presentación de capítulos de libro	17 de Agosto de 2017
Notificación de evaluación de capítulos de libro	18 de Septiembre de 2017
Recepción final de los capítulos de libro aprobados	2 de Octubre del 2017
Publicación del Libro	22 de Noviembre de 2017

COORDINADORES

- Mgt. Cristian Leonardo García, Universidad Politécnica Salesiana – Ecuador
- Mgt. Juan Diego Valladolid, Universidad Politécnica Salesiana – Ecuador



Fecha de impresión: 02/11/2024

Convocatoria para libro: “Desarrollo Tecnológico en Ingeniería Automotriz”

- Dra. Mary Vergara, Universidad de los Andes – Venezuela
- Dr. Franklin Rivas, Universidad de los Andes – Venezuela

Visite nuestro sitio web:

<http://congresos.ups.edu.ec/index.php/libro/automotriz>

Subir sus trabajos aquí:

<http://congresos.ups.edu.ec/index.php/libro/automotriz/schedConf/cfp>

Más información:

Ing. Juan Diego Valladolid

e-mail: **jvalladolid@ups.edu.ec**



Fecha de impresión: 02/11/2024

Convocatoria para libro: “Desarrollo Tecnológico en Ingeniería Automotriz”

Ver evento en www.ups.edu.ec