



# CENTROS DE COMPETENCIAS PARA INGENIERÍA AUTOMOTRIZ Y GESTIÓN DE VENTAS

## Jornadas de capacitación para alumnos

Online!

Síguenos/visítenos:

[ascent.fh-joanneum.at](https://ascent.fh-joanneum.at)

 [facebook.com/AscentEuProject](https://facebook.com/AscentEuProject)

Viernes 11/09/2020 16:00 a 18:00	<b>Instalación de bancos de pruebas de motores y de vehículos</b> . Gonzalo Díaz, Gastón Pary, UNLP
Viernes 11/09/2020 18:00 a 20:00	<b>Trenes de válvulas de motores de combustion interna</b> . Fernando Curello, UNLP
Viernes 25/09/2020 16:00 a 18:00	<b>Lubricación e industria automotriz</b> . Enrique Sanmarco, UNLP
Viernes 25/09/2020 18:00 a 20:00	<b>El márketing con propósito</b> . Martín Fernández Molina, UNLP
Viernes 09/10/2020 16:00 a 20:00	<b>Análisis financiero de proyectos de inversión</b> . Gabriela Pesce, UNS
Sábado 10/10/2020 16:00 a 20:00	<b>Robótica colaborativa</b> . Horacio Ahuett, Pedro Orta, Joel Castillo, , ITESM
Viernes 23/10/2020 16:00 a 20:00	<b>Habilidades blandas</b> . Jorge Abel Aveldaño Alcaráz, ITESM
Sábado 24/10/2020 15:00 a 20:00	<b>Introducción a la dinámica vehicular</b> . Marcelo A. L. Alves, USP
Viernes 30/10/2020 16:00 a 20:00	<b>Acústica vehicular y vibraciones – NVH</b> . Fernando Pinto, UFRJ
Sábado 31/10/2020 16:00 a 20:00	<b>Acústica vehicular y vibraciones – NVH</b> . Fernando Pinto, UFRJ
Viernes 06/11/2020 15:00 a 20:00	<b>Ingeniería experimental aplicada a dinámica vehicular</b> . Marcelo A. L. Alves, USP
Sábado 07/11/2020 16:00 a 20:00	<b>Autos eléctricos e híbridos</b> . Marco Aurelio Muñoz de la Concha, IBERO
Viernes 13/11/2020 16:00 a 20:00	<b>Industria 4.0</b> . Justino González López, IBERO
Sábado 28/11/2020 16:00 a 20:00	<b>Diseño liviano</b> . Santiago Maiz, UNS

Se registrarán las  
preinscripciones hasta 48  
hs antes de cada evento:  
[https://forms.gle/9m2o5A  
89mxhGeKNh8](https://forms.gle/9m2o5A89mxhGeKNh8)  
Cupos limitados  
Horarios (GMT-3)

Co-financiado por el  
Programa Erasmus+  
de la Unión Europea

