

ASCENT PROJECT

EL PROYECTO

Proyecto de capacitación superior, en conjunto con Erasmus+
Coordinador: FH JOANNEUM Gesellschaft mbH (Austria)
Duración del Proyecto: 15.10.2017-14.10.2020 – 36 meses
Países destino: Argentina, Brasil y México

SITIO WEB

ascent.fh-joanneum.at

TRANSFERENCIA DE CONOCIMIENTO EN 3 NIVELES



ASCENT desarrolla capacidades en ingeniería automotriz y estrategias de gestión de ventas y habilidades en soft para ingenieros en instituciones de educación superior en Argentina, Brasil y México, a través de formación internacional con expertos para crear conciencia y difundir la idea de estos temas, no solo en un ámbito académico, sino que también a nivel de la industria, para asegurar el crecimiento futuro de cooperaciones universidad-empresa.



ASCENT implementa seis centros de competencias enfocados en ingeniería automotriz, estrategias de gestión de ventas y habilidades en soft para ingenieros, en instituciones de educación superior asociadas para establecer un centro de conocimiento para temas clave.



ASCENT construye una red y una plataforma internacional de intercambio de conocimientos en ingeniería automotriz y gestión de ventas para ingenieros.

COORDINADOR

FH JOANNEUM Gesellschaft mbH. Graz/Austria
FH-Prof. Dipl.-Ing. Dr. Kurt Steiner | kurt.steiner@fh-joanneum.at | +43 (0)316 5453 8410



INGENIERÍA



INNOVACIÓN

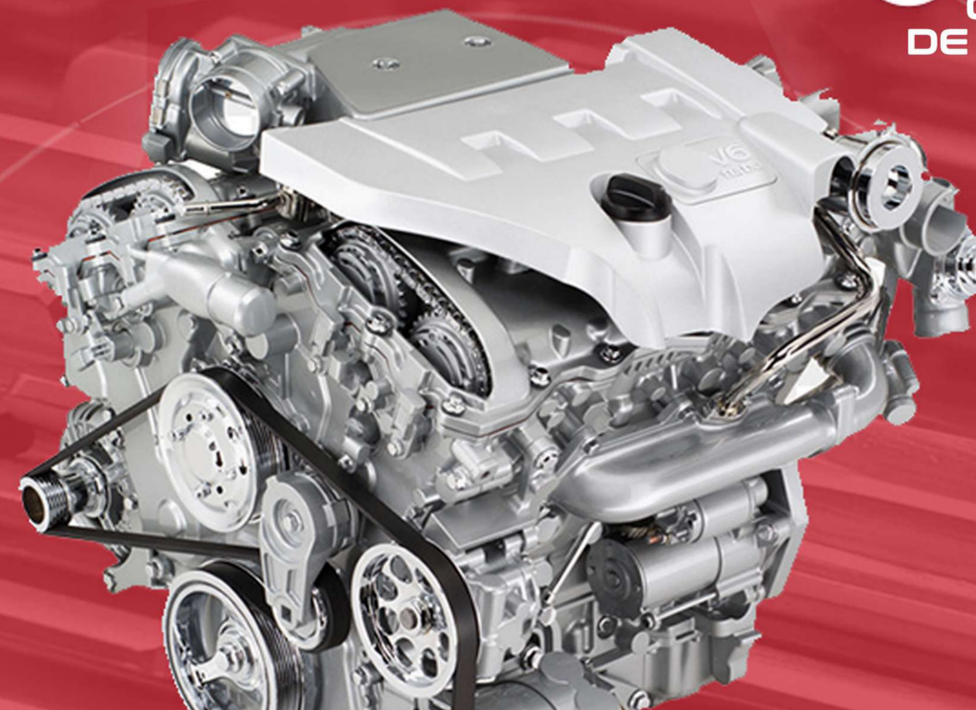
INVESTIGACIÓN & DESARROLLO



GESTIÓN
DE VENTAS



EFICIENCIA
EN PRODUCCIÓN



CENTROS DE COMPETENCIAS EN INGENIERÍA AUTOMOTRIZ Y GESTIÓN DE VENTAS, PARA AUMENTAR EL IMPACTO POSITIVO DEL DESARROLLO ECONÓMICO REGIONAL EN ARGENTINA, BRASIL Y MÉXICO

Visita las redes sociales del proyecto ASCENT:

 facebook.com/erasmusascent

 instagram.com/erasmusascent

 twitter.com/erasmusascent

 linkedin.com/in/erasmusascent

Co-funded by the
Erasmus+ Programme
of the European Union



"El apoyo de la Comisión Europea para la producción de esta publicación no constituye una aprobación de los contenidos que refleje únicamente las opiniones de los autores, y la Comisión no se responsabiliza por el uso que pueda hacerse de la información contenida en el mismo. ."
Número de proyecto: 585796-EPP-1-2017-1-AT-EPPKA2-CBHE-JP