

Doble titulación lleva a este EXATEC a trabajar en el extranjero



Carlos Perea [EXATEC](#) de [campus Tampico](#), tras una **doble titulación** en **Alemania** forma parte de [Dematic](#), el tercer proveedor más grande de **sistemas de manipulación de materiales** en el mundo.

Parte de este logro fue el currículum de **Carlos**, ya que no sólo es [Ingeniero en Mecatrónica](#) por el [Tecnológico de Monterrey](#), sino que tiene una **doble titulación** con la [Hochschule Esslingen](#), **universidad en Alemania**.

Alumno TEC camino al extranjero

Desde que comenzó a estudiar en el [Tec](#) tuvo un claro **objetivo**, hacer parte de su **carrera** en el **extranjero**, específicamente en **Alemania** y no se detuvo hasta **conseguirlo**.



width="900" loading="lazy">

Carlos, con el objetivo de tener esa **experiencia internacional** decidió aplicar para uno de los programas que ofrece el [Tec](#), pero no fue seleccionado, siendo un momento **difícil** para él ya que pensaba que se había ido su única **oportunidad**.

Al poco tiempo se enteró de un programa del [Tec](#) con el [DHIK](#) (**Consortio de Universidades Alemanas**, por sus siglas en alemán) en donde podría hacer una **doble titulación** en la [Hochschule Esslingen](#) graduándose como **Ingeniero en Mecatrónica y Automatización**.

“...estos programas proveen a los estudiantes la capacidad de vivir no sólo una experiencia académica, sino profesional...” – Miguel Contreras, asesor académico de Ingeniería.

Meta cumplida: Doble Titulación en Alemania

Para **Carlos**, esta **experiencia**, además del conocimiento **académico** o **cultural**, le dieron **perspectiva**, al entrar a un entorno completamente **diferente** donde adaptarse era una necesidad, comentó para [CONECTA](#).

Al llegar se encontró con **personas** de más de **10 países** diferentes con quienes compartió momentos **inolvidables** para él, que hicieron que esta **experiencia** tuviera un sentido completamente diferente.



width="900" loading="lazy">

Una de los momentos más importantes para este [EXATEC](#), fue la oportunidad de hacer sus **prácticas profesionales** con [Robert Bosch GmbH Stuttgart](#), **Alemania**, en el área de **Powertrain Solutions** trabajando en el equipo de [Daimler](#).

“...pude trabajar y desarrollarme con ingenieros de alto nivel, que son globalmente reconocidos por la industria...”

Esta nota quizás te puede interesar:

EXATEC en empresa multinacional

Tras terminar su aventura en **Alemania**, **Carlos** buscó seguir con **experiencias internacionales**, y consiguió empleo en el extranjero en [Dematic](#), una de las empresas más **importantes** en su sector, filial de [grupo Kion](#).

El [EXATEC](#) trabaja como **ingeniero de control** de **DMS System**, comisionando el sistema y garantizando su desempeño a clientes alrededor de los **Estados Unidos**.



width="900" loading="lazy">

“...es un trabajo donde uso por completo cada una de las áreas de la mecatrónica...”

Para **Carlos** estar en el [Tec](#) fue el inicio perfecto para llegar donde hasta ahora utilizando todo lo que aprendió en la **carrera** en un entorno **real** y más aún en una **empresa** tan importante como [Dematic](#).

Pero para él no sólo fue adquirir el **conocimiento** que le transmitían sus **profesores**, sino que fue **disfrutar** cada etapa conociendo a **personas** que hoy en día siguen **formando** parte de su vida.