



CENTRO DE APOYO AL DESARROLLO METALMECÁNICO DE LA UTA DEFINE RELACIONES INTERNACIONALES CON EMPRESA MARCOPOLO



@UniversidadTecnicaDeAmbatoOficial



Universidad Técnica De Ambato Oficial



@UTecnicaDeAmbato



@utecnicaambato

Boletín 273

30 de septiembre de 2019



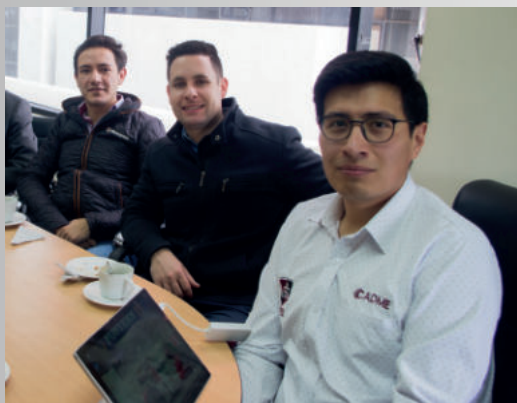
Funcionarios del Centro de Apoyo al Desarrollo Metalmeccánico (**CADME**) de la Universidad Técnica de Ambato (**UTA**) mantuvieron una reunión con representantes de la empresa brasilera MARCOPOLO, considerada como una de las mayores fabricantes de autobuses de Latinoamérica.

El objetivo de la reunión se centró en presentar nuevas propuestas en cuanto a equipamiento, tiempo y eficacia en el servicio que como laboratorio de inspección ofrece el CADME. Se espera que con estos diálogos se definan los parámetros de “Evaluación de Conformidad” para realizar los análisis a los autobuses fabricados por esta prestigiosa empresa.



El CADME es un organismo de inspección al servicio del sector Metalmeccánico nacional e internacional, el cual esta direccionado a asegurar la seguridad del usuarios y verificar el cumplimiento de reglamentos y normas técnicas ecuatorianas vigentes, de unidades vehiculares que van a ingresar al territorio ecuatoriano y más aún de aquellas que van a prestar servicio público.

Vladimir Poveda, coordinador subrogante del CADME, destacó la importancia de captar un mercado internacional, *“las empresas fabricantes internacionales traen vehículos que se comercializan en el país, de los cuales son los propietarios quiénes eligen en adquirir una unidad de fabricación nacional o importada, la que decida el cliente debe ser verificada”*, explicó.



La reunión contó con la presencia del Director del Organismo Ing. Segundo Espín Mg; la Directora de Vinculación con la Sociedad de la UTA, Dra. Zoila López; personal técnico de Brasil y personal de Sudamericana Camiones y Buses Ltda. (SUDACAM), representante de **MARCOPOLO** en Ecuador, quienes realizaron un recorrido por las instalaciones del CADME y Universidad para conocer los laboratorios, infraestructura y oficinas donde se desarrollan las actividades del Organismo.

“Como CADME tenemos varios objetivos planteados para el futuro, al momento contamos con un importante mercado de buses, minibuses, microbuses y furgonetas; sin embargo nuestra meta es llegar a homologar vehículos de categoría L, N1, M1 entre otros”, concluyó Poveda. Es así como el Centro de Apoyo al Desarrollo Metalmeccánico está orientado a mejorar continuamente los procesos de evaluación, que permitan el aseguramiento de la calidad y optimización de tiempo para el cliente final.

