

¡Gran Interes! Han demostrado los mecanicos de Guadalajara y México DF de ingresar a la cultura de la calidad, mediante el programa de Certificación Nacional de Calidad y Servicio en Mecánica Automotriz, esto se manifiesta en la participación de los técnicos reparadores en las aplicaciones de exámenes realizadas en el mes de Junio del 2006 en estas grandes ciudades.



El Martes 27 de Junio del 2006, los técnicos de Guadalajara Zona Centro acudieron al cecati No. 7 ubicado en Av. Lázaro Cárdenas esquina Colon, para participar en los exámenes escritos y poder así acceder al programa de profesionalización impulsado por la A.M.P.S.A.S en mancuerna con la C.N.T. Estos Técnicos tuvieron la oportunidad de cursar una capacitación de 20 horas previo al examen, la cual fue apoyada por Raybestos Lusac en las áreas de Sistemas de Frenos ABS.



El Miércoles 28 y Jueves 29 de Junio del 2006, los técnicos de las empresas fabricantes y los técnicos de la zona de Iztacalco de México DF acudieron al cecati No. 14 ubicado en Plaza Benito Juárez esquina Sur 157 Col. Ramos Millán, para participar en los exámenes escritos. Estos técnicos contaron con el apoyo de una conferencia técnica con el tema de Software de Inmovilizadores y Cierres Centralizados patrocinada por el Consejo Certificador, misma que se realizo con 15 días de anticipación.

Este Programa de Certificación esta configurado para lograr la completa profesionalización de los mecánicos, ya que aplica en las áreas técnicas (Certificado Águila Azul que certifica los conocimientos y habilidades de los mecánicos con experiencia laboral) , administrativas (Certificado Águila Plata que certifica las instalaciones físicas y métodos administrativos de los talleres mecánicos) y humanísticas (Certificado Águila Dorada que certifica los valores morales, la ética profesional y el trato al cliente del dueño del taller y de los jefes de taller), logrando con esto una cultura de calidad en el servicio que beneficiara a todo el sector automotor mexicano y con miras de ser llevado para su aplicación a toda América latina.

