



motortec
automechanika
MADRID

Feria Internacional Líder
para la Industria de
Automoción en España...



INICIO HEMEROTECA ANUNCIANTES ACTUALIDAD DEL SECTOR

CARROCERÍA Y PINTURA HERRAMIENTAS Y EQUIPOS

MECÁNICA ELECTRÓNICA Y A.D.A.S SEGURIDAD VIAL PASO A PASO

SOLUCIONES TÉCNICAS SUSCRÍBETE



Buscar



paintTROTTER
la cabina de pintura
más versátil del mercado

MÁS INFO

www.painttrotter.com

Noticias del Sector

Participación de CENTRO ZARAGOZA en Motortec



Automechanika Madrid 2017

👁 36 Views 📍 centro zaragoza, motortec

CENTRO ZARAGOZA, el Instituto de investigación de vehículos propiedad de 19 entidades aseguradoras de España y Portugal, ha participado en la feria MOTORTEC AUTOMECHANIKA IBÉRICA, celebrada en Madrid, del 15 al 18 de marzo de 2017.

Concretamente, el día 15 de marzo, CENTRO ZARAGOZA presentó varias ponencias, en el Taller Virtual 2 del Pabellón 6, sobre “la importancia de una peritación exacta del vehículo y su posterior reparación”, destacando la completa formación de peritación que el Centro imparte cada año en sus dos promociones (marzo y septiembre).

Durante la Jornada, Carmen Petisme y M^a Paz Adiego (Dpto. Formación de CENTRO ZARAGOZA) fueron las encargadas de presentar las actividades de Centro, haciendo una especial mención a la actividad de formación. Por su parte, Alberto Mateo (Técnico de carrocería de CENTRO ZARAGOZA) explicó la evolución en la fabricación de carrocerías de automóviles; y finalmente, Juan Menor (Director de Seguros de Eurotax Autovía Spain) explicó la importancia del uso de los sistemas de valoración de daños en las peritaciones.

Cabe destacar la buena acogida de las ponencias, a las que asistieron tanto talleres como alumnos de automoción, quienes participaron en una prueba en la que tuvieron que dar respuesta a preguntas sobre los temas tratados.

La prueba formaba parte del “Primer Concurso de Jóvenes Técnicos de la reparación del Automóvil”, organizado por Fundación COMFORP y entre cuyas empresas colaboradoras ha participado CENTRO ZARAGOZA.



Centro Zaragoza
TV



Paso a paso

Las piezas fabricadas con una base de resina de poliéster y un refuerzo de fibra de vidrio se engloban dentro del grupo de los plásticos compuestos. Estos materiales se pueden reparar mediante la aplicación de varias capas... [click aquí](#)

Patrocinadores

El día 16 de marzo, Mariano Bistuer (Subdirector de CENTRO ZARAGOZA) hizo entrega de dos premios; uno, al campeón de electromecánica y otro, al tercer clasificado de carrocería.

Mas información



CZ celebra su "II Jornada sobre Biomecánica de impactos"



Los alumnos del "Curso Superior de Perito de Seguros de Automóviles" de CENTRO ZARAGOZA finalizan la formación y comienzan las prácticas



Lanzamiento Motortec Automechanika Madrid 2017



La Galería de Innovación de Motortec Automechanika Madrid confirma su apuesta por los avances tecnológicos en el sector de la posventa



La primera competición de Jóvenes Técnicos de la Reparación del Automóvil en Motortec



MOTORTEC AUTOMECHANIK A. MADRID CONTINUA CRECIENDO



← Inteligencia Artificial: Bosch enseña a los coches cómo aprender y actuar adecuadamente

Hoy escribe



Motortec es la

La primera competición de Jóvenes Técnicos de la Reparación del Automóvil en Motortec →

feria del taller
rentable – Miguel
Aguilar, Director de
Motortec
Automechanika
Madrid

Noticias del sector



Pa
rtic
ipa
ció
n

de CENTRO
ZARAGOZA en
Motortec
Automechanika
Madrid 2017



40.
00
0
es
pe

ctrofotómetros Axalta
en el mercado



NE
XA
AU
TO
CO

LOR® renueva su
colaboración con la
final nacional del TOP
SEAT PEOPLE



SO
NN
E,
LA
M

ARCA DE PINTURA DE
HELLA, PRESENTA SU

NUEVA WEB EN ESPAÑA



Sol
uci
on
es
int

eligentes de
aparcamiento



Ba
nc
ad
a
pr

ofesional Rapid de
Astra



Lo
s
tall
ere
s

R-M Premium
Partners reciben un
curso de valoración
de daños de la mano
de Centro Zaragoza.

Noticias Centro Zaragoza



Lo
s
alu
m
no

s del "Curso Superior
de Perito de Seguros
de Automóviles" de
CENTRO ZARAGOZA
finalizan la formación
y comienzan las
prácticas



Ce
ntr
o
Za
rag

oza publica dos
nuevos vídeos
técnicos sobre

Copyright © 2017 CZ Revista técnica de Centro Zaragoza. All rights reserved.

