

# BOLETIN

OCTUBRE 1

**Contacto:** ASEMECO - Asociación Empresarios del Metal Mecánico de Córdoba  
C/José Gálvez de Aranda parcela 31 B – Polígono Industrial de las Quemadas  
14014 - CORDOBA  
Teléfono.: 957 34 80 90 – Whatsapp: 625 433 618 - Email: [asemeco@asemeco.com](mailto:asemeco@asemeco.com)

01/10/2018

## Asemeco// 6 edición curso cite.



ASEMECO, inicia esta primera quincena el último curso CITE para este año 2018, que prepara a todos los alumnos **que no poseen la experiencia laboral** de 3 años que exige la Junta de Andalucía. A través de esta vía, todos los alumnos que no tienen este requisito, pueden prepararse en nuestro Centro donde se le convalida a través de un examen práctico.

Infórmate de los nuevos grupos de cara al año 2019.

**Plazo de Reservas abierto. Infórmate de bonificaciones y descuentos**

05/10/2018

## Asemeco// ASISTE A MESA REHABILITADORA RECO



ASEMECO, asiste a la reunión de la mesa Reco, en la que se trataron temas como: elaboración ordinaria de documentación, próximas jornadas a celebrar ultimo trimestre inicio año próximo, cuadernos y actividades en colegios, nuevas incorporaciones y bajas en la mesa profesional Reco.

Amplia esta información en la web de Asemeco.

[www.asemeco.com](http://www.asemeco.com)

05/10/2018

## Asemeco// SE REUNE CON EVA POZO, LA NUEVA DIRECTORA DEL PARQUE RABANALES 21



El pasado día 5 de octubre el presidente de ASEMECO Francisco Reina, acompañado de Ludwig Wagner vocal de nuestra Junta Directiva, se reunieron con la nueva Directora del Parque Rabanales 21. El objetivo de esta reunión, es la de poder crear sinergias de colaboración para nuestras empresas asociadas.

06/10/2018

**Asemeco// BUJALANCE JAEN**



Más de un centenar de profesionales de toda España asistieron al evento promovido por la Asociación Española de Maestros de Almazara, entre ellos nuestra empresa asociada **CALDERERIA MANZANO**.

El salón de actos de la Casa de la Juventud acogió el pasado sábado la celebración del **VI Encuentro de Maestros y Operarios de Almazaras** al que asistieron más de un centenar de profesionales llegados de diferentes puntos de la provincia y de toda España. A las diez de la mañana se procedió a la inauguración del encuentro que estuvo presidido por el alcalde, Víctor Torres,

el Director del Área Agroalimentaria de Interempresas Media, David Pozo y el presidente de AEMODA, Manuel Caravaca.



08/10/2018

**Asemeco// VISITA LAS INSTALACIONES DE CRUZBER EN RUTE**



ASEMECO visita las instalaciones de nuestra empresa asociadas **CRUZBER, SA. Fabricantes desde 1.963 de portaequipajes, barras de techo y accesorios**. **CRUZBER SA** es uno de los fabricantes de portaequipajes y barras de techo más importantes en el mercado europeo con una completa gama de soluciones para turismos, todo terrenos y vehículos comerciales. La marca Cruz es líder en el mercado español y actualmente está presente en más de 30 países, desarrollando y adaptando sus productos a las necesidades específicas de cada mercado.

La calidad, su valor más importante - certificación TÜV | UNE-EN ISO 9001:2015.

08/10/2018

**Asemeco// NUEVOS CURSOS DE PRL SEGÚN CONVENIO DEL METAL EN RUTE**



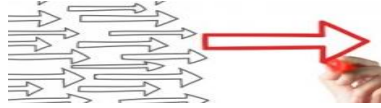
El pasado día 8 de octubre Asemeco, inició nuevos cursos de Prevención de Riesgos Laborales por la zona de Rute. En esta ocasión se realizó el curso de PRL para oficinas y despachos.

La Tarjeta Profesional, es una herramienta estrechamente vinculada con la formación en materia de PRL que está a disposición de todos los trabajadores del sector metal que trabajan en el sector metal.



10/10/2018

**Asemeco// Realiza reunión de comité ejecutivo.**



Durante el mes de octubre, el comité ejecutivo de Asemeco se reunió en dos ocasiones, el día 10 y 15, en la sede de esta Asociación para tratar temas relacionados con el funcionamiento de esta organización.

15/10/2018

**Asemeco// REALIZA EN LA EMPRESA CRUZBER DE RUTE EL CURSO: “C7 para operarios de máquinas de mecanizado por deformación y corte del metal”**



El pasado día 15 Asemeco inició en Rute, la cuarta edición de cursos de Prevención de Riesgos Laborales, en la empresa Cruzber, ya puedes **reservar plaza** en los próximos grupos que hay previstos.

10/10/2018

**Asemeco// ASITE A REUNION DE FEMECO COMISION DE TRABAJO**



De cara a las futuras negociaciones FEMECO se reúne los componentes de la mesa de negociación del convenio. Esta Federación agrupa a las Organizaciones Empresariales de los sectores metalmeccánico, electricistas, fontaneros, joyeros y talleres de automoción, y ejerce su representatividad ante la Administración y ante las Centrales Sindicales con las que negocia el Convenio Colectivo Provincial del Metal

08/10/2018

**Asemeco// NUEVOS CURSOS DE PRL SEGÚN CONVENIO DEL METAL EN**



**ASEMECO RECUERDA QUE EL 1 DE OCTUBRE, SE CUMPLE UN AÑO DE LA PUBLICACIÓN DEL II CONVENIO ESTATAL DEL SECTOR DEL METAL, QUE OBLIGA A RECICLAR LAS ACCIONES FORMATIVAS EN PRL CADA 3 AÑOS**

Asemeco, como asociación integrada en CONFEMETAL, Confederación Española de Organizaciones Empresariales del Metal, recuerda a sus empresas afiliadas la obligación de cumplir con lo establecido en materia de formación en prevención de riesgos laborales (PRL) por el II Convenio

Colectivo Estatal de la Industria, la Tecnología y los Servicios del Sector del Metal, publicado en el BOE a mediados del año pasado.

En base a ello, recordamos que **TODOS los trabajadores y empresarios** con trabajadores, deben haber recibido la formación correspondiente en prevención, marcada en el CEM II, desde el momento de la contratación o inicio de la actividad. **ANTES** de finalizar el año debes contactar con estas oficinas para concertar la organización de los cursos necesarios.



ESPACIO PUBLICITARIO DISPONIBLE



ESPACIO PUBLICITARIO DISPONIBLE



## PRÓXIMOS CURSOS

### • “CURSO: OPERADOR DE PUENTE GRUA”



FECHA DE INICIO **20-10-2018 SABADO**

ASEMECO inicia un curso de PRL OPERADOR DE PUENTE GRUA, tiene una duración de 8 horas. El horario será de 09.00 a 15.00 y de 16.00 a 18.00 – RESERVA TU PLAZA.

PLAZO DE MATRICULACION ABIERTO HASTA EL PROXIMO VIERNES DIA 19

### • “CURSO: EXPERTO EN GENERACION DE CALOR Y FRIO DE ALTA EFICIENCIA ENERGETICA”

¿Quieres convertirte en un experto en eficiencia energética en calderas, bombas de calor y enfriadoras?



**PROGRAMA “EXPERTO EN GENERACIÓN DE CALOR Y FRÍO DE ALTA EFICIENCIA ENERGETICA”**

MODALIDAD FORMATIVA: PRESENCIAL

FECHA DE INICIO **30-10-2018**

ASEMECO ofrece una formación especializada y actualizada a sus asociados, postulándose como expertos en la materia. Los alumnos que realicen y superasen los 3 cursos obtendrán el diploma o certificado de “**experto**”.

El ciclo se estructura en:

**Módulo 1.** Calderas de alta eficiencia energética      **Módulo 2.** Bombas de calor de alta eficiencia energética

**Módulo 3.** Enfriadoras de alta eficiencia energética

### • “CURSO: RECICLAJE GASES FLUORADOS Y P1 ”



CURSO DE **RECICLAJE** Y CURSO **P1** MANIPULADOR DE GASES FLUORADOS.

FECHA INICIO **28 DE NOVIEMBRE**

FECHA INICIO **29 DE NOVIEMBRE**

**RESERVA TU PLAZA ULTIMOS CURSO DEL AÑO 2018**

## **CURSO PRÁCTICO DE PUESTA EN FUNCIONAMIENTO DE INSTALACIONES TÉRMICAS EN LOS EDIFICIOS EN ANDALUCÍA.**

Una vez finalizada la ejecución de cualquier obra, se plantea la necesidad de tener que legalizar las instalaciones que han compuesto el proyecto. A esta situación se tienen que enfrentar tanto técnicos como instaladores, a quienes el titular de las instalaciones le ha encomendado dicha tarea.

Muchas veces debido a la no familiarización con los trámites administrativos y otras debido a la falta de conocimientos de cómo se realizan estas tareas, estos profesionales se encuentran con cierta inseguridad a la hora de afrontar su legalización ante los Organismos públicos competentes, lo que ocasiona un retraso en la puesta en funcionamiento de las instalaciones.

### **IMPARTICION, LUGAR, FECHA Y HORARIO DE CELEBRACION**

La jornada será impartida por: D. Angel Salazar Navajas. (*Técnico del Servicio de Atención al Ciudadano de la Delegación Territorial de Economía, Innovación, Ciencia y Empleo en Córdoba.*)

Se desarrollará durante la **tarde del día 23 de octubre de 2018**, en horario de **16:00 a 20:00**, en la sede de **ASEMECO**, Dirección: Calle José de Gálvez y Aranda, 31, 14014 Córdoba. Debido al aforo es

**IMPRESINDIBLE REALIZAR LA RESERVA DE PLAZA.**



**CONSEJERÍA DE EMPLEO,  
EMPRESA Y COMERCIO**

**RESERVA DE PLAZA EN  
ASEMECO. PLAZO ABIERTO  
HASTA EL DIA 22 DE  
OCTUBRE.**

## EMPRESAS ASOCIADAS

## NOTICIAS BREVES

La especialización de los contenidos de nuestro Boletín, nos convierte en un escaparate idóneo para la inserción de publicidad de productos y/o servicios de nuestras **empresas asociadas**. Por ello todas las empresas que así lo deseen pueden enviarnos noticias breves para darle difusión a través de estos boletines informativos.

Para ello remite la información que desees publicar, junto con las fotos, al correo: [asemeco@asemeco.com](mailto:asemeco@asemeco.com)  
[info@asemeco.com](mailto:info@asemeco.com)

### Entrevista exprés con Ludwig Wagner – **Vocal JD ASEMECO**



**1. ¿Cuál es la actividad principal de Cortec? ¿Cuánto tiempo lleva en España?** Tengo nacionalidad austríaca y alemana y fundé Cortec, Industrial Solutions en 2004 en Córdoba. Cortec es una empresa de mecanizados dirigida al sector industrial en general. Desde sus inicios apuesta por la mecanización de precisión, dirigiendo la inversión principalmente a maquinaria de control numérico (tornos y fresas), los mejores programas de diseño y a la formación intensiva y continua de los trabajadores, según la metodología alemana. Actualmente, la empresa cuenta con una plantilla de 20 empleados. Nuestros principales clientes son Abb, Siemens, Cooper Cunext, Cervezas Alhambra, Rovimática, Silos Córdoba, Bultaco, Rosenbauer, Andritz, entre otras. Desde Cortec exportamos nuestros productos indirectamente a través de nuestros clientes a Alemania, Austria, Europa del este, América Latina, África y Asia. Nuestro objetivo es seguir creciendo y ampliar nuestra actual cartera de clientes tanto a nivel nacional como internacional.

**2. Para su empresa, ¿cuáles son los retos, cuáles las oportunidades en el mercado español?** España es un país con bastante industria y Cortec, al dedicarse principalmente a la fabricación de prototipos y series pequeñas y medianas, requiere un grado de proximidad relativamente corto para atender mejor las necesidades de sus clientes. Cortec abarca gran parte de la mecanización de las principales industrias de la zona y amplía cada vez más su rango de actividad debido a su gran profesionalidad y eficacia. Nuestro fuerte es mantener la estrategia de mentalidad alemana combinada con la española, lo que nos diferencia de otras empresas del sector y nos hace muy competitivos. Nuestro fuerte es la profesionalidad, unos tiempos de fabricación cortos, la seriedad y la calidad de los productos fabricados.

**3. ¿Qué proyecto destacaría?** Actualmente, la empresa se encuentra en un momento expansivo, en pleno proceso de traslado y ampliación de sus instalaciones al Parque Tecnológico Rabanales 21, donde contará con una superficie de 4.022,38m<sup>2</sup>, con objeto de dar cabida a la nueva maquinaria necesaria para atender al aumento de demanda de los clientes y dotarla de instalaciones más amplias, competitivas y más eficientes desde el punto de vista medioambiental y energético. Asimismo, se construirán unas instalaciones en tres plantas para albergar los departamentos de ingeniería, administración y gestión de la empresa y un centro de formación para formar a nuestros empleados y personal externo. La empresa colabora con la universidad y centros de formación además de ser centro receptor de Formación Dual con las Cámaras de Comercio. A partir de 2.019, comenzaremos la implantación de las tecnologías necesarias para llevar la empresa a la Industria 4.0.