

ASEMECO

ASOC. EMP. DEL METAL MECÁNICO, TECNOLÓGICO Y DIGITAL

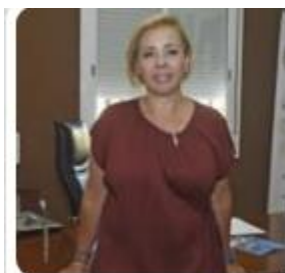
Contacto: ASEMECO - Asociación Empresarios del Metal Mecánico de Córdoba
C/José Gálvez de Aranda parcela 31 B – Polígono Industrial de las Quemadas
14014 - CORDOBA

Teléfono.: 957 34 80 90 – Whatsapp: 625 433 618 - Email: asemeco@asemeco.com

S
E
P
T
I
E
M
B
R
E
1

01/09/2019

Asemeco// "ENTREVISTA EN EL DIA DE CORDOBA DE LA PRESIDENTA DE ASEMECO"



"La escasa mano de obra cualificada de Córdoba es un problema por resolver"

Dirige desde el pasado junio la Asociación Empresarial del
www.eldiadecordoba.es

https://www.eldiadecordoba.es/cordoba/Ascension-Zamora-Presidenta-Asemeco-Cordoba_o_1378962321.html

04/09/2019

Asemeco// "LA PRESIDENTA DE ASEMECO VISITA LAS INSTALACIONES DE CONSTRUCCIONES FERNANDO GIL"



El pasado día cuatro de septiembre, la nueva presidenta de Asemeco, visito en el Polígono Industrial de Chinales, nuestra empresa asociada Construcciones Metálicas Fernando Gil Moreno, una empresa Cordobesa joven, pero con más de 20 años de experiencia en el sector. Fabrican todo tipo de escaleras, pasamanos, etc... Tanto en hierro como en acero inoxidable. Su trabajo los avala, abarcando un amplio abanico de estructuras metálicas que desarrollan para cumplir con las necesidades de sus clientes, utilizando siempre materiales de gran calidad y personal técnico especializado.

<https://construccionesmetalicasgilmoreno.com/>



GIL MORENO

957 282 108 | 629 399 482 | 650 298 118

04/09/2019

Asemeco// "LA PRESIDENTA DE ASEMECO VISITA LAS INSTALACIONES DE INDUSTRIAS ARAS"



Manuel V. Quirós y Ascensión Zamora

El pasado día cuatro de septiembre, la nueva presidenta de Asemeco, visito en Av. Virgen de las Angustias, 14, nuestra empresa asociada Industrias Aras.

Esta empresa nace en el año 1.951 para la fabricación de rótulos luminosos con una estructura de empresa familiar, evolucionando progresivamente hasta el año 1.969, en el que queda definitivamente instalada en una edificación de nueva planta de 3.600 m2. En el año 1.979, se transforma en sociedad mercantil, con la denominación Industrias Aras S.A. y en el año 1.992 con la denominación de **Industrias Aras S.L.**

Industrias Aras S.L. es una empresa enmarcada en el sector de la rotulación, centrados especialmente en el **diseño, fabricación y montaje tanto de rótulos y luminosos como de elementos de señalización de interior y exterior**, siendo su especialidad la fabricación e instalación de **imágenes corporativas**.



📞 957 27 10 94 | 637 759 202

aras@luminosos-aras.com

05/09/2019

Asemeco// "ASEMECO HOMOLOGA A LOS TRABAJADORES DE LA EMPRESA TALLERES HUMANES"



El pasado día cinco de septiembre, la empresa Talleres Humanes, empresa asociada de Asemeco, realizo las pruebas necesarias de Homologación para sus trabajadores. Actualmente, en un mercado globalizado y competitivo, es frecuente que un cliente, una dirección facultativa en una obra, legislación aplicable, sistemas de aseguramiento de la calidad, etc. **exijan a las empresas disponer de la correspondiente homologación de los soldadores que intervienen en sus trabajos de soldadura e, incluso, de procedimientos de soldadura también homologados.**



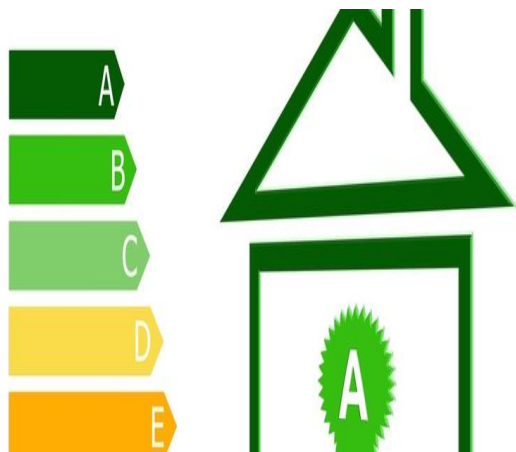
Por tal motivo ASEMECO ofrece este servicio avanzado de **calificación de soldadores**, que se realiza según las exigencias de la norma, para todos los soldadores.

ASEMECO, este mes de septiembre, iniciará varios cursos formativos para trabajadores del sector metal mecánico, incluyendo la homologación y cursos preparatorios para la renovación.

INFORMATE EN ASEMECO DE LOS NUEVOS GRUPOS DE HOMOLOGACION Y RENOVACION HOMOLOGACIONES

15/09/2019

Asemeco// "ASEMECO INICIA ESTE LUNES DIA 16 CURSO CITE PARA 11 ALUMNOS"



El carnet profesional de instalaciones térmicas en edificios es un documento a través del cual la autoridad competente **autoriza a la persona titular del carnet para desempeñar las actividades de ejecución y mantenimiento de instalaciones térmicas en edificios.**

Resulta obligatorio en empresas que se dediquen a instalaciones y mantenimiento de instalaciones térmicas.

El carnet profesional se concede a cada persona de forma particular y nunca a la empresa, por lo que su **uso es personal**. Sin embargo, cada empresa de instalación o mantenimiento habilitada tendrá que contar con un mínimo de personal con el carnet vigente.

Hay ciertas operaciones que según el RITE deben ser realizadas por trabajadores con carnet profesional. Además, **estas personas son las**

únicas que pueden firmar el certificado de instalación.

Algunos **clientes obligan a que todos los trabajadores externos posean el carnet profesional para la instalación y mantenimiento de las instalaciones térmicas.**

El titular del carnet profesional puede solicitar de forma directa el **"Certificado de manipulador de gases fluorados para equipos de hasta 3 kg"**. Sería necesario un curso complementario para poder manipular cualquier carga.

En Córdoba, existe una gran demanda de PROFESIONALES ACREDITADOS.

15/09/2019

Asemeco// "ASEMECO INICIA ESTE PROXIMO DIA 18 DE SEPTIEMBRE 3 CURSO PRL"



El próximo **miércoles día 18 de septiembre**, ASEMECO inicia 3 Cursos de PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES:

- **INSTALACIONES, REPARACIONES, MONTAJES, ESTRUCTURAS METÁLICAS, CERRAJERÍA Y CARPINTERÍA METÁLICA (20 HORAS)**
- **OPERADORES DE APARATOS ELEVADORES (20 HORAS)**
- **FONTANERÍA E INSTALACIONES DE CLIMATIZACIÓN (20 HORAS)**

**OBLIGATORIO PARA EJERCER LA PROFESIÓN –
Plazo matriculación abierto**

15/09/2019

Asemeco// "RAFAEL PEÑA CLIMATIZACION NUEVA ALTA EN ASEMECO"



Durante este mes, damos la bienvenida a la empresa RAFAEL PEÑA CLIMATIZACION empresa que destaca por sus actividades como:

- CLIMATIZACIÓN
- AIRE ACONDICIONADO
- CALEFACI3N
- VENTILACI3N
- ENERGIA SOLAR

15/09/2019

Asemeco// "TANDEM INVITA A LOS ASOCIADOS DE ASEMECO A LA FERIA LIDEN EN INNOVACION INDUSTRIAL" RESERVA TU PLAZA O INFORMATE EN ASEMECO"

Estaremos presentes en
metalmadrid '19
27 - 28 NOVIEMBRE | FERIA DE MADRID

LA FERIA LÍDER EN
INNOVACIÓN INDUSTRIAL
¡Visítanos!

COMPOSITE SPAIN ROBOMATICA CONNECTED MANUFACTURING PERFORMANCE METALS ENGINEERING ADDITIVE MANUFACTURING

Tandem Software te invita a Metal Madrid
Estaremos presentes en el stand #5F11# Pabellón 5



Tandem Software tiene el placer de invitarle a Metal Madrid '19, regístrese ahora y obtenga su pase gratuito

División tecnológica de CRUZBER SA

Stand 5F11 Pabellón 5
área Connected Manufacturing

Close

MetalMadrid es la feria líder en innovación industrial que cada año, y en sólo 2 días, presenta los últimos adelantos y novedades para la industria del hoy y del mañana.

No pierdas la oportunidad de contactar con más de 600 empresas proveedores de las soluciones industriales que necesita tu empresa para liderar el cambio: máquina-herramienta, componentes, subcontratación, suministros, ingenierías, materiales, robótica, tratamiento de superficies, composites, fabricación aditiva, industria conectada, soluciones industriales y mucho más.

AMPLIA LA INFORMACION EN ASEMECO

ESPACIO PUBLICITARIO DISPONIBLE



GRUPO
aico
Correduría de seguros
Guerra del Moral S.L.

CONVENIO DE COLABORACION
CON ASEMECO
2019

OFERTA ESPECIAL PARA EL SEGURO
OBLIGATORIO DE ACCIDENTES DEL
CONVENIO COLECTIVO DEL METAL

C/ ISLA HIERRO, 4, BAJO. CORDOBA
isalmorgarcia@grupoaico.com - 957498079

ESPACIO PUBLICITARIO DISPONIBLE



Tandem
software management

<https://registration.n2oo.com/survey/32sj2sk13ba2x?actioncode=NTWO000291NUJ&partner-contact=338h6mbxxma8l>



Grupo VEMAIR®

VENTA MATERIAL DE AIRE, S.L.



CURSO DE CONSTRUCCIÓN CONDUCTOS URSA AIR

Tenemos el gusto de invitarle al curso de iniciación para la construcción de conductos de URSA AIR.

Este es un curso orientado a personas que desconozcan por completo la construcción de conductos y quieran iniciarse en su instalación

Los perfiles más adecuados son:

- Instalador de equipos de climatización que desee complementar su oficio con la instalación de los conductos
- Frigoristas.
- Conductoros no experimentados

I) :Contenido teórico (Aprox 90□120 min.):

- Presentación de la empresa y gama de productos URSA AIR
- Caracterización de los productos de lana mineral "propiedades y ensayos".
- Cálculo de la carga frigorífica de una vivienda o local mediante el programa de cálculo URSA AIR

Cálculo de secciones de conductos de una vivienda o local mediante la tabla de cálculo URSA AIR (aprox. 15min).

***La tabla de cálculo URSA AIR permite al instalador realizar el cálculo de una instalación en la misma obra sin la necesidad de utilizar programas informáticos además de poder obtener fácilmente secciones equivalentes de conductos.

II) Demostración práctica de construcción de conductos (Aprox. 90 min.)

- Realización de un tramo recto: * Realización codo de 90°: *Realización derivación; Realización pantalón

Invitación comida curso

III) Prácticas de construcción de conductos (Aprox. 120 min.)

Día 18 de Septiembre de 2019

Lugar: Calle Islandia, 22, 14014 Córdoba

Horario: 09:00 a 13:30 y 15:30 a 18:00

Aforo limitado



Muévete y ahorra

Hasta 10 céntimos/litro

Aprovecha las ventajas de ser ASEMECO