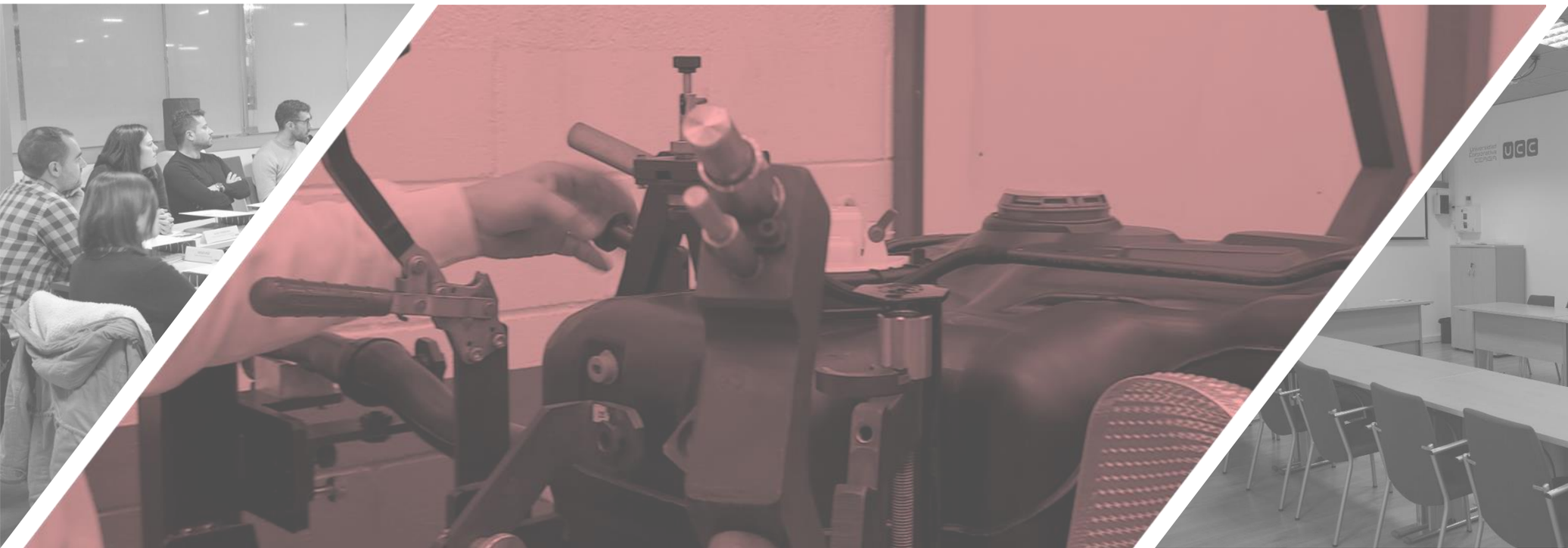


CONVOCATORIA

TALLER PRÁCTICO - AMFE REVERSO



SEPTIEMBRE 2024

OBJETIVOS

- Comprender la finalidad y utilidad del AMFE reverso, a través de la aplicación práctica de esta herramienta en un proceso real.
- Preparar a los participantes para la realización de AMFEs reversos en sus plantas, de modo que sean capaces de utilizar la experiencia de la producción en serie y la realidad de los riesgos ya identificados para retroalimentar el análisis del AMFE de proceso

DIRIGIDO A

Responsables de calidad, mandos intermedios y técnicos de empresas de automoción que deseen consolidar sus conocimientos en la metodología del AMFE.

METODOLOGÍA

A través de la realización de un AMFE Reverso, de un proceso real, los asistentes podrán poner en práctica y aplicar, sus conocimientos teóricos, sobre AMFE Reverso.

REQUISITOS DE ADMISIÓN

Para asistir a este curso es **imprescindible** poder acreditar conocimientos previos de AMFE Reverso.

Se dará prioridad en la asignación de plazas a las personas que han participado en el curso “AMFE Reverso” impartido por la UCC.

CONTENIDOS

Ejecución de un AMFE Reverso en una **planta de componentes de automoción:**

- Definición del alcance.
- Preparación del equipo.
- Revisión del AMFE en el sitio.
- Observación “mente-abierta” en el sitio.
- Informe de riesgos observados y comparación.
- Actualización del AMFE de proceso.
- Informe de actividad.
- Actualización planes de control y/o instrucciones de trabajo.
- Capitalización del conocimiento.



IMPARTE

JOAN CURRIUS



Ingeniero en Organización Industrial.

Consultor, formador y asesor de empresas, especializado en el sector de automoción.

Tras una primera etapa en el campo de la maquinaria industrial, en el año 2003 inició su carrera profesional en el sector automoción. Tras pasar por las áreas de Calidad, Producción e Ingeniería de la industria de componentes, comenzó su actividad como consultor, desde la que asesora y forma a empresas y profesionales.

Auditor acreditado ISO 9001:2015, IATF 16949:2016, Referenciales VDA 6.3 y VDA 6.5.

CONDICIONES DE PARTICIPACIÓN

Miembros de CEAGA > 185€ + IVA

No miembros > 232€ + IVA

Bonificación máxima: 100,10€

Las empresas de menos de 10 trabajadores podrían obtener una bonificación superior.

Forma de pago: Transferencia Bancaria a la recepción de la factura.

Las plazas se asignarán por **orden de recepción de preinscripciones**. En caso de que hubiese más solicitudes que plazas disponibles, se dará **prioridad a las empresas miembro de CEAGA**, siempre que se preinscriban dentro de los plazos fijados, y se podrá limitar el número de participantes por empresa.

CONVOCATORIA **TALLER PRÁCTICO AMFE REVERSO**



FECHA DE IMPARTICIÓN

10 de septiembre de 2024



HORARIO Y DURACIÓN

De 09:30 a 13:30 y de 14:30 a 17:30

7 horas



LUGAR DE IMPARTICIÓN

Planta de Automoción (más información con la confirmación de plaza)



FECHA LÍMITE DE INSCRIPCIÓN

Miércoles, 24 de julio de 2024*

En caso de que queden plazas disponibles, se abrirá un segundo plazo de inscripción el 19 de agosto

PREINSCRIPCIONES



**FORMULARIO
ONLINE**



MÁS INFORMACIÓN



+34 986 213 790



informacion.ucc@ceaga.com

Universidad
Corporativa
CEAGA



COMPÁRTELO

