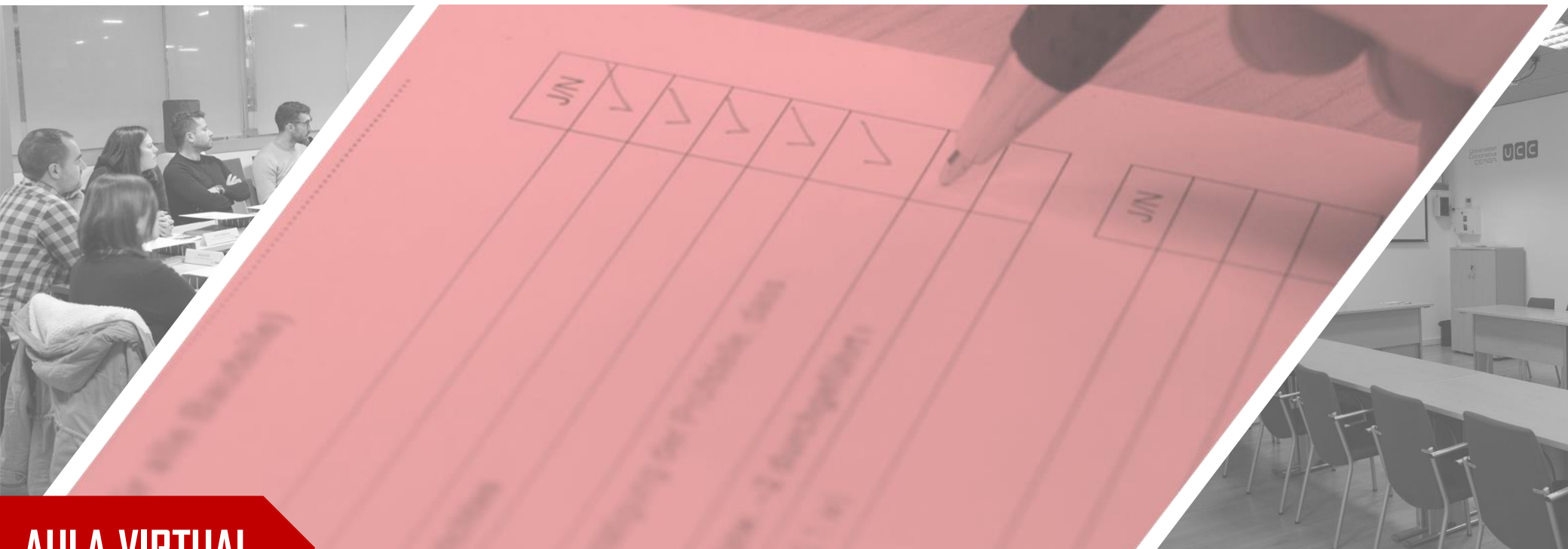


Universidad
Corporativa
CEAGA



CONVOCATORIA

AMFE HARMONIZADO VDA-AIAG



AULA VIRTUAL

ENERO 2022



INTRODUCCIÓN Y OBJETIVOS

Las asociaciones de constructores de vehículos AIAG y VDA, han desarrollado un proceso común para la realización de AMFEs: el AMFE Armonizado, a fin de integrar en un solo manual el procedimiento para cumplir con los requisitos de ambos grupos de la industria.

El objetivo del curso es capacitar a los asistentes en la aplicación práctica de los pasos que componen la metodología de “Análisis de los Modos de Fallo y sus Efectos Armonizado” y en las diferentes herramientas que se pueden utilizar en cada una de sus fases.



DIRIGIDO A

Personal implicado en actividades de planificación avanzada de la calidad, de desarrollo de nuevos productos, de mejora continua, de ingeniería de procesos y en general, a cualquier persona que participe en actividades desarrolladas por equipos multidisciplinares.

No es necesario contar con conocimientos/experiencia previa en AMFE.



METODOLOGÍA

La metodología didáctica activa pretende situar a los participantes ante el conocimiento de una potente herramienta preventiva de cara a su adaptación a los casos reales de sus organizaciones.



CONTENIDOS

- ✓ Introducción y objetivos de AMFE.
- ✓ Tipologías de AMFE Diseño Proceso: relaciones.
- ✓ Nuevos requisitos AIAG-VDA Jun-2019.
 - Metodología en 7 pasos:
 1. Planificación y preparación: equipo, roles.
 2. Análisis de estructura.
 3. Análisis de la función y flujo.
 4. Análisis de fallos.
 5. Análisis de riesgos:
 - Tablas de Severidad, Ocurrencia y Detección.
 - Prioridad de acciones: Cambio de RPN a AP.
 6. Optimización.
 7. Documentar los resultados.
- ✓ Herramientas AMFE.
- ✓ Ejercicios y test de asimilación de conceptos.

IMPARTE

CARLOS RECIO SEGOVIANO



Ingeniero Técnico Industrial, Máster en análisis y aprendizaje estadístico Data Mining.

Cuenta con más de 20 de experiencia en el sector de automoción como Director de Calidad e Ingeniería.

Consultor y formador, en los ámbitos de: gestión de calidad e integración de sistemas de gestión; herramientas de gestión de calidad, Lean- Six Sigma Mejora de procesos y gestión de proyectos.

Profesor colaborador en la Universidad Politécnica de Madrid, la Universidad Miguel Hernández y la Universidad San Pablo CEU. Y otras entidades de formación como TÜV Rheinland o AENOR.

CONDICIONES DE PARTICIPACIÓN

Miembros de CEAGA > 340€ + IVA

No miembros > 425 € + IVA

Bonificación máxima: 171,60€

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.



FECHA DE IMPARTICIÓN

19, 20 y 21 de enero de 2022



HORARIO Y DURACIÓN

De 09:00 a 13:00

12 horas



LUGAR DE IMPARTICIÓN

La formación se realizará en **modalidad AULA VIRTUAL**. Con la confirmación de plaza se remitirán las instrucciones y datos de acceso.



FECHA LÍMITE DE INSCRIPCIÓN

Viernes, 7 de enero de 2022

PREINSCRIPCIONES



**FORMULARIO
ONLINE**



MÁS INFORMACIÓN



+34 986 213 790



informacion.ucc@ceaga.com