
ANÁLISIS DE CICLO DE VIDA. MATERIALES CERÁMICOS Y AFINES

Curso enmarcado en el Plan de Formación concedida a ASCER por el Servicio Público de Empleo Estatal con expediente F140069AA

OBJETIVO: Con este curso se alcanzan diversos objetivos:

- Estudiar y aplicar de forma teórica y práctica los conceptos fundamentales y metodología de la herramienta de Análisis de Ciclo de Vida de acuerdo con la serie de normas ISO 14040.
- Definir las principales aplicaciones del Análisis de Ciclo de Vida.
- Describir los beneficios económicos y ambientales que la aplicación del Análisis de Ciclo de Vida puede suponer para las actividades empresariales.

RESUMEN: Todos los productos manufacturados llevan asociados una serie de impactos ambientales que se originan en cada una de las etapas de su ciclo de vida, es decir, desde la extracción de las materias primas hasta la retirada final del producto, pasando por su transporte y uso. Conocer la magnitud y naturaleza de este impacto es fundamental para poder focalizar los esfuerzos de reducción y mejorar la sostenibilidad del producto frente a otros productores emergentes y materiales competidores y para ser utilizados como base para herramientas de comunicación y marketing ambiental.

En este curso se muestra la metodología a seguir para obtener unos valores de referencia científicamente válidos y objetivos sobre las cargas ambientales de los productos durante todo su ciclo de vida mediante Análisis de Ciclo de Vida siguiendo las normas de la serie UNE EN ISO 14040:2006 y UNE EN ISO 14044:2006 de Análisis de Ciclo de Vida.

CARACTERÍSTICAS DEL CURSO:

MODALIDAD: Presencial

ÁREA TEMÁTICA: Medio Ambiente

ALUMNOS: Trabajadores en activo, trabajadores autónomos

PERFIL DE LOS ALUMNOS: Técnicos en medio ambiente, técnicos de calidad, diseñadores y técnicos de producción.

Nº PLAZAS: 25 plazas. (limitadas) 4 plazas gratuitas para personas que cumplan las condiciones especiales para participar en el contrato programa de ASCER, resto de plazas bonificadas por la Fundación Tripartita.

FECHA PREVISTA: Jueves 29 y Viernes 30 de Octubre

HORARIO PREVISTO: De 10:00 a 13:00

SESIONES: Dos sesiones de mañana

DURACIÓN: 6 h.

IMPORTE DEL CURSO:

- Empresas asociadas a ASCER: **66 €**
 - **Gratuito:** Ver Condiciones especiales
- Empresas asociadas y clientes preferentes de AICE: **66 €**
- Otras empresas (no asociadas a ASCER ni a AICE): **132 €**

PROFESORADO: Dra. Irina Celades López y Teresa Ros.

LUGAR DE IMPARTICIÓN: Instituto de Tecnología Cerámica - Avda. Vicente Sos Bynat. Universidad Jaime I. Castellón. 12006. España.

DIPLOMA: Los alumnos recibirán un diploma de asistencia siempre que asistan, al menos, a un 80% de las clases.

OBSERVACIONES:

Comienzo de los cursos condicionado a la inscripción de un número mínimo de alumnos.

Para la devolución del 100% del importe del curso será condición indispensable comunicar el abandono del mismo, al menos tres días antes del inicio del mismo.

CONDICIONES ESPECIALES: Si el alumno es trabajador de una empresa de fabricación de pavimento, revestimiento cerámico, y/o atomización de minerales, su participación es totalmente gratuita tanto para los trabajadores como para las empresas, con cargo a la ayuda concedida a ASCER por el Servicio Público de Empleo Estatal en el expediente F140069AA, siempre que cumpla con el compromiso de asistencia hasta la finalización del curso.

Para optar a estas condiciones especiales es imprescindible cumplimentar en todos sus extremos el impreso denominado Anexo I por cada alumno/a y remitirlo con su firma en original al ITC-AICE, campus universitario Riu sec, s/n de Castellón, indicando la referencia "Plan de Formación F140069AA".

En el supuesto que la demanda supere las plazas disponibles, tendrán preferencia los alumnos/as pertenecientes a los siguientes colectivos:

- Mujeres
- Mayores 45 años

- Discapacitados
 - Personas de baja cualificación (si son trabajadores: grupos de cotización 6, 7, 9 y 10)
 - Jóvenes menores 30 años
 - Desempleados de larga duración (más de 12 meses inscritos en oficina de empleo)
- y entre ellos, por riguroso orden de inscripción.

BONIFICACIÓN CURSO PARA EMPRESAS: Todas aquellas empresas que no puedan acceder a la gratuidad de este curso por no pertenecer al colectivo anterior o por que no queden plazas disponibles, podrán bonificarse total o parcialmente el coste de las acciones formativas por la Fundación Tripartita.

Todas las empresas disponen de una subvención para la formación que podrá hacerse efectiva mediante las bonificaciones en las cuotas de la Seguridad Social. Esta bonificación se obtiene a través de la Fundación Tripartita para la Formación en el Empleo (FTFE). Para más información puede consultar la página Web: <http://www.fundaciontripartita.org>, o llamar al teléfono de atención al usuario de la Fundación: 902 183 183.

PRE – INSCRIPCIONES

Documentación imprescindible para realizar la pre-inscripción:

- Si pertenece o cree pertenecer al colectivo del plan de formación de ASCER, enviar a formacion@itc.uji.es los siguientes documentos:
 - Cumplimentar y firmar **ANEXO I**
 - Fotocopia del DNI
 - Copia de la última nómina (se pueden ocultar datos económicos)
- Si no pertenece a este colectivo, rellenar y remitir la **Hoja de pre-inscripción** y enviar a formacion@itc.uji.es. Para confirmación definitiva de plaza y poder ingresar al curso es necesario remitir copia de la orden de pago a la misma dirección de correo electrónico.

INFORMACIÓN Y PERSONA DE CONTACTO:

Preguntar por: Marian Falcó

Email: formacion@itc.uji.es

Tel.: 964 34 24 24

Fax: 964 34 24 25

PROGRAMA:

1. Introducción del Análisis de Ciclo de Vida

1.1. Contexto global del análisis ambiental

1.2. Conceptos clave para el Análisis de Ciclo de Vida

2. Metodología del Análisis de Ciclo de Vida según la serie de normas ISO 14040

3. Herramientas informáticas para la elaboración de Análisis de Ciclo de Vida