

Mayo

23

“Oportunidades de la Economía Circular para las Empresas del Sector Construcción y Habitat y su Cadena de Valor”



El Programa de Capacitación y Apoyo a la I+D+i Empresarial “Centr@Tec” de ICE en colaboración con Centros Tecnológicos de Castilla y León incluye actuaciones en Industria 4.0, Digitalización, Innovación en Procesos y Diseño de Productos/Servicios, Internacionalización de la I+D+i y Apoyo a emprendedores de base tecnológica.

Al mismo tiempo, la Junta de Castilla y León asumió el compromiso en el programa de gobierno presentado por el Presidente de la Junta de Castilla y León en julio de 2015, de impulsar la economía regional a través de una Estrategia de Economía Circular.

En este contexto, a fin de contribuir a divulgar la economía circular entre la sociedad de Castilla y León y promover iniciativas en cooperación, con esta jornada se pretende contribuir al conocimiento, debate e intercambio de experiencias, sobre las oportunidades y retos que plantea un modelo de economía circular para las empresas y los emprendedores de Castilla y León de la cadena de valor del sector de la Construcción y Hábitat.

Esta jornada está diseñada para permitir a los clientes de la construcción incluir los principios de la economía circular en sus proyectos y servicios. Esta jornada proporciona detalles para ayudar a aquellos agentes de la construcción que deseen especificar principios circulares en el proyecto. Considera una serie de aspectos de la economía circular y se beneficia y da sugerencias de lo que se debe pedir en el informe. También incluye la consideración de los posibles desafíos comerciales y las respuestas sugeridas.

La transición a una economía circular representa un cambio sistémico que construye resiliencia a largo plazo, genera negocio y oportunidades económicas, y proporciona beneficios ambientales y sociales.

Jornada Innovación:

OPORTUNIDADES DE LA ECONOMÍA CIRCULAR PARA LAS EMPRESAS DEL SECTOR CONSTRUCCION Y HABITAT Y SU CADENA DE VALOR



Inscripciones gratuitas en:

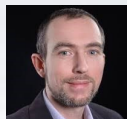
http://ctme.es/jornada_ec_construccion.php

Más información: <http://www.ctme.es>

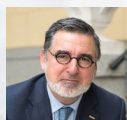
Horario: 9:00 a 14:00

Programa:

- 9:00-9:30** Bienvenida y presentación
ICE+CTME+ PATRIMONIO NATURAL+AEICE
- 9:30-10:00** **Construcción circular: dos experiencias prácticas.**
Enrique Cobrerros. AEICE
Informe observatorio Cristina Parrado. CCOO
- 10:00-10:30** **CCOO. Informe Grupo de trabajo Hábitat.**
Cristina Parrado. CCOO.
- 10:30-11:00** **La Rehabilitación de Edificios. Contribución a una economía circular en la construcción.**
Conclusiones relacionadas con el tema de la Jornada extraídas en los diferentes Congresos ITE+3R
Proyecto LIFE REFIBRE
Felipe Romero. ICCL
- 11:00-11:30** **Almuerzo**
- 11:30: 12:00** **Urbanismo y economía circular**
Alfons Ventura. GBCe
- 12:00-12:30** **Indicadores para una economía Circular en el sector de la Construcción.**
Jordi Bolea y Alfons Ventura. GBCe
- 12:30-13:00** **La reutilización de materiales en construcción.**
Jordi Bolea. GBCe
- 13:00-13:30** **Proyectos europeos ligados a la economía circular en el sector de la construcción**
Asier Oleaga y Dr Idoia Arribas, TECNALIA
- 13:30-14:00** **Cierre de la jornada. Conclusiones.**



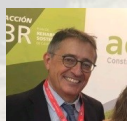
Alfons Ventura
GBCe
green building council españa



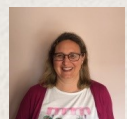
Jordi Bolea
GBCe
green building council españa



Carmen Devesa
aeice
CLUSTER HABITAT EFICIENTE



Enrique Cobrerros
aeice
CLUSTER HABITAT EFICIENTE



Cristina Parrado
CCOO
construcción y servicios



Felipe Romero
INSTITUTO DE LA CONSTRUCCIÓN DE CASTILLA Y LEÓN



Asier Oleaga
tecnalia Inspiring Business



Idoia Arribas
tecnalia Inspiring Business



Raúl de Saja
CTME

Lugar de celebración:



Inscripción:

Inscripciones gratuitas en:

http://ctme.es/jornada_ec_construccion.php

Más información: <http://www.ctme.es>

Horario: 9:00 a 14:00