

Circularidad en la Construcción



Reconmatic

Abre sus Puertas

Jueves | 13 Marzo | 25

**Sede de la Comisión Europea
Sala Europa**

**Paseo de la Castellana, 46
28046 Madrid**

El **proyecto Reconmatic**, cuyo objetivo es probar, validar e integrar soluciones innovadoras para la gestión de residuos de construcción y demolición (C&D) a lo largo del ciclo de vida de los edificios e infraestructuras, **abre sus puertas** para compartir sus avances.

Este evento será un espacio de encuentro para debatir y compartir ideas sobre **economía circular en la construcción**, promoviendo el intercambio de buenas prácticas, soluciones innovadoras y estrategias clave para transformar el sector hacia un modelo más sostenible, eficiente y responsable con el medio ambiente.

En un mundo donde los recursos son cada vez más limitados, es fundamental repensar el futuro de la construcción.
¡Únete a la conversación y sé parte del cambio!

Programa

9:30

+ 09:30-10:00



- **Ingreso** de participantes.

10:00

+ 10:00-10:15



- **Bienvenida:**
Icatalist. Elena López Gunn

10:15

+ 10:15-11:30



- **Circularidad en la Construcción: Retos**
Green Building Council España (GBCe). Alfons Ventura
Tecnalia. Jaime Moreno
C40. Helen Dugmore
ICERBEG. Sonia Marín Cortés

11:30

+ 11:30-12:00



- **Café**

12:00

+ 12:00-13:15



- **La Experiencia desde el Sector**
Constructora San Gregorio.
Madrid Nuevo Norte. Miguel González Colino
RECSO. Reciclados Sostenibles. Javier Llorente
Ecómetro.
Aeice. Carmen Devesa

13:15

+ 13:15-14:15



- **Reconmatic:**
Soluciones automatizadas para una gestión sostenible y circular de los residuos de construcción y demolición
Tecnalia. Inés Díez
Instituto de Tecnología Cerámica. AICE (ITC) Mónica Vicent



Funded by the European Union

UK Research and Innovation

Organiza:



Shared Value Innovation

Con la colaboración:

