

# Construcción MiPymes Circulares

Presentación de Proyecto



Cofinanciado por  
la Unión Europea



**eurecat**  
Technology Centre of Catalonia

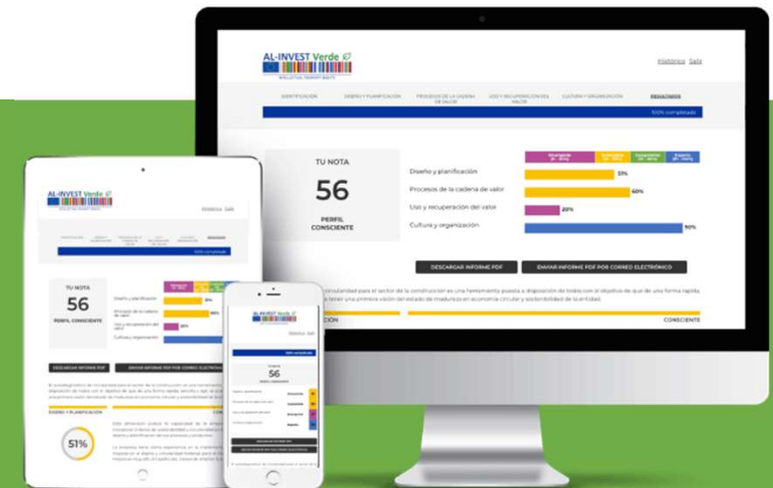
# Autodiagnóstico de circularidad para MiPymes del sector de la construcción



<http://autodiagnostico.eurochile.cl/>

Herramienta de autodiagnóstico que permite obtener una primera visión del estado de madurez circular de las MiPymes de una forma rápida, sencilla y ágil.

[natalia.carmona@eurecat.org](mailto:natalia.carmona@eurecat.org)  
[daniel.blanco@eurecat.org](mailto:daniel.blanco@eurecat.org)





## Autodiagnóstico

Las empresas pueden evaluar su nivel de circularidad y sostenibilidad de una manera sencilla y rápida.



## Recomendaciones

En base a las respuestas, la herramienta proporciona recomendaciones personalizadas para ayudar a las empresas a mejorar su nivel de circularidad y sostenibilidad.

Documento generado por: **Madrid**  
 Fecha y hora de realización: **Mayo 22, 2023 2:22 pm**  
 Identificador: **INSYDEQ4HCE**  
 Empresa: **Canal**  
 Correo: **maria.carmena.4@gmail.com**

### Resultados y valoraciones del autodiagnostico

#### Resultados del autodiagnostico



## Monitoreo

El seguimiento y monitoreo de los avances ayuda a las empresas a ver su progreso y mantenerse motivadas a mejorar.

**Responsive**  
(acceso desde ordenador, tableta o móvil)



**Autodiagnóstico de circularidad para el sector de la construcción**



**Área privada** (registro de usuario con para consultar el histórico de resultados)

#### Autodiagnóstico de circularidad para el sector de la construcción

En el marco del proyecto AL-INVEST Verde, Programa de la Unión Europea, presentamos una **herramienta de autodiagnóstico que permitirá obtener una primera visión del estado de madurez circular** de la organización de una forma rápida, sencilla y ágil. Mediante la respuesta a unas preguntas específicas, se recibe un **informe personalizado** con la evaluación de la madurez circular de la empresa y un conjunto de recomendaciones y **próximos pasos para avanzar en la transformación hacia la economía circular**.

El objetivo es poder impulsar la sostenibilidad y la circularidad de las empresas del sector de la construcción con facilidad, para que puedan contribuir al desarrollo de un futuro más sostenible.

¡Únase al movimiento de empresas sostenibles y circulares hoy mismo!

**Rellene el formulario y obtenga su diagnóstico circular al momento**

- Tiempo aproximado de 10 minutos -

**ACCESO AL QUESTIONARIO**



**Acceso al cuestionario**  
(indicando una duración aproximada de 10 minutos)

<http://autodiagnostico.eurochile.cl/>

Rellene el formulario y obtenga su diagnóstico circular al momento

- Tiempo aproximado de 10 minutos -

ACCESO AL CUESTIONARIO

AL-INVEST Verde Cofinanciado por la Unión Europea Histórico Salir

DISEÑO Y PLANIFICACIÓN **PROCESOS DE LA CADENA DE VALOR** USO Y RECUPERACIÓN DEL VALOR CULTURA Y ORGANIZACIÓN IDENTIFICACIÓN RESULTADOS

17% completado

[Glosario de términos](#)

### PROCESOS DE LA CADENA DE VALOR

Esta dimensión se enfoca en evaluar cómo la empresa gestiona de manera sostenible y circular todos los procesos relacionados con su cadena de valor.

**¿Se fomenta la colaboración con proveedores y otros actores de la cadena de valor para incorporar criterios de sostenibilidad en el diseño y planificación de productos o proyectos?**

- La empresa no considera la colaboración con proveedores para incorporar criterios de sostenibilidad en la planificación y diseño de productos o proyectos como una prioridad.
- La empresa no colabora con proveedores y otros actores de la cadena de suministro, pero está abierta a explorar esta posibilidad.
- La empresa se comunica con sus proveedores acerca de la importancia de la sostenibilidad, pero aún no ha establecido colaboraciones específicas.
- Sí, en algunos casos existe colaboración con los proveedores y otros actores de la cadena de suministro.
- Sí, se colabora activamente con los proveedores y otros actores de la cadena de suministro.
- No Aplica.

**¿Qué proximidad tienen los proveedores?**

- La empresa no dispone de información suficiente sobre la sostenibilidad de sus proveedores o no es un criterio a la hora de elegirlos.
- La mayor parte de nuestros proveedores son de otros países y no somos conscientes de que tomen acciones en minimizar su impacto medioambiental en sus productos.
- La mayoría de nuestros proveedores son de otros países pero intentamos elegir los que sean ambientalmente más respetuosos.
- Todos nuestros proveedores son nacionales e intentamos elegir los que sean ambientalmente más respetuosos.
- La mayor parte de nuestros proveedores son locales (prima región o país) y somos conscientes de sus esfuerzos en minimizar el impacto medioambiental de sus productos.
- No aplica.

**SIGUIENTE**

## Cuestionario

Evaluación de 4 dimensiones (4-5 preguntas por dimensión):

- Diseño y planificación
- Procesos de la cadena de valor
- Uso y recuperación del valor
- Cultura y organización

<http://autodiagnostico.eurochile.cl/>

**Barra de progreso** para indicar la estimación de tiempo en completar el cuestionario

AL-INVEST Verde Cofinanciado por la Unión Europea eurecat [Historico](#) [Salir](#)

DISEÑO Y PLANIFICACIÓN **PROCESOS DE LA CADENA DE VALOR** USO Y RECUPERACIÓN DEL VALOR CULTURA Y ORGANIZACIÓN IDENTIFICACIÓN RESULTADOS

7% completado

[Glosario de términos](#)

**PROCESOS DE LA CADENA DE VALOR**

Esta dimensión se enfoca en evaluar cómo la empresa gestiona de manera sostenible y circular todos los procesos relacionados con su cadena de valor.

¿Se fomenta la colaboración con proveedores y otros actores de la **cadena de valor** para incorporar criterios de sostenibilidad en el diseño y planificación de productos o proyectos?

- La empresa no considera la colaboración con proveedores para incorporar criterios de sostenibilidad en la planificación y diseño de productos o proyectos como una prioridad.
- La empresa no colabora con proveedores y otros actores de la cadena de suministro, pero está abierta a explorar esta posibilidad.
- La empresa se comunica con sus proveedores acerca de la importancia de la sostenibilidad, pero aún no ha establecido colaboraciones específicas.
- Sí, en algunos casos existe colaboración con los proveedores y otros actores de la cadena de suministro.
- Sí, se colabora activamente con los proveedores y otros actores de la cadena de suministro.
- No Aplica.

¿Qué proximidad tienen los proveedores?

- La empresa no dispone de información suficiente sobre la sostenibilidad de nuestros proveedores y más aún cuando se trata de proveedores.
- La mayoría de nuestros proveedores son de otros países y no somos conscientes de que tomamos acciones en minimizar el impacto medioambiental de sus productos.
- La mayoría de nuestros proveedores son de otros países pero intentamos elegir los que sean ambientalmente más respetuosos.
- Todos nuestros proveedores son nacionales e intentamos elegir los que sean ambientalmente más respetuosos.
- La mayor parte de nuestros proveedores son locales (misma región o país) y somos conscientes de sus esfuerzos en minimizar el impacto medioambiental de sus productos.
- No aplica.

[SIGUIENTE](#)

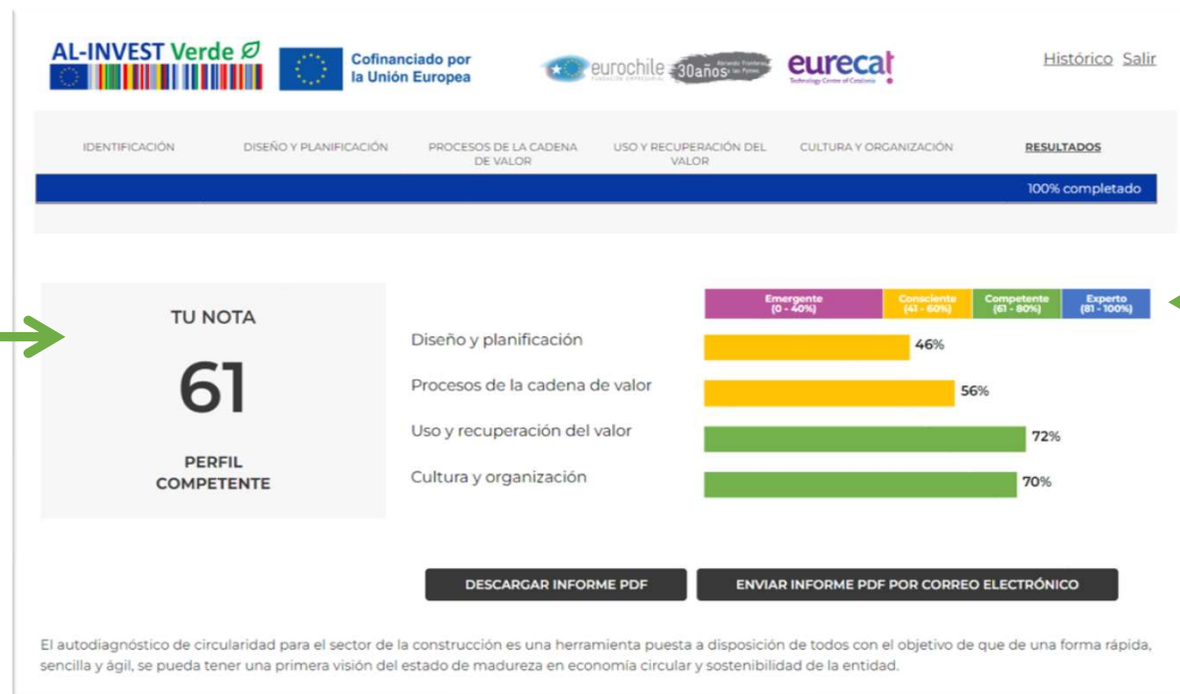
**Glosario de términos** definición de los conceptos principales relacionados con la economía circular y la construcción

<http://autodiagnostico.eurochile.cl/>

Antes de mostrar los resultados, se procede al **registro** de usuario.

The screenshot shows the AL-INVEST Verde website interface. At the top, there are logos for AL-INVEST Verde, the European Union (Cofinanciado por la Unión Europea), eurochile 30 años, and eurecat. Below the logos is a progress bar with six stages: DISEÑO Y PLANIFICACIÓN, PROCESOS DE LA CADENA DE VALOR, USO Y RECUPERACIÓN DEL VALOR, CULTURA Y ORGANIZACIÓN, IDENTIFICACIÓN, and RESULTADOS. The progress bar indicates that 67% of the process is completed. A link for 'Glosario de términos' is visible on the right. Below the progress bar, there is a text box with instructions: 'Si ya dispones de una cuenta, por favor, introduce tu usuario y contraseña para acceder a los resultados del autodiagnóstico. Si no dispones de una cuenta y necesitas registrarte, clicas en el siguiente botón/enlace: [Creación de tu cuenta](#)'. Below this text box is the 'Acceso de usuarios' section, which includes input fields for 'Usuario (nota: RUT de la persona física/jurídica)' and 'Contraseña', a blue button labeled 'ACCEDER Y OBTENER LOS RESULTADOS', and links for '- [Crear una cuenta](#)' and '- [¿Has olvidado tu contraseña?](#)'.

<http://autodiagnostico.eurochile.cl/>

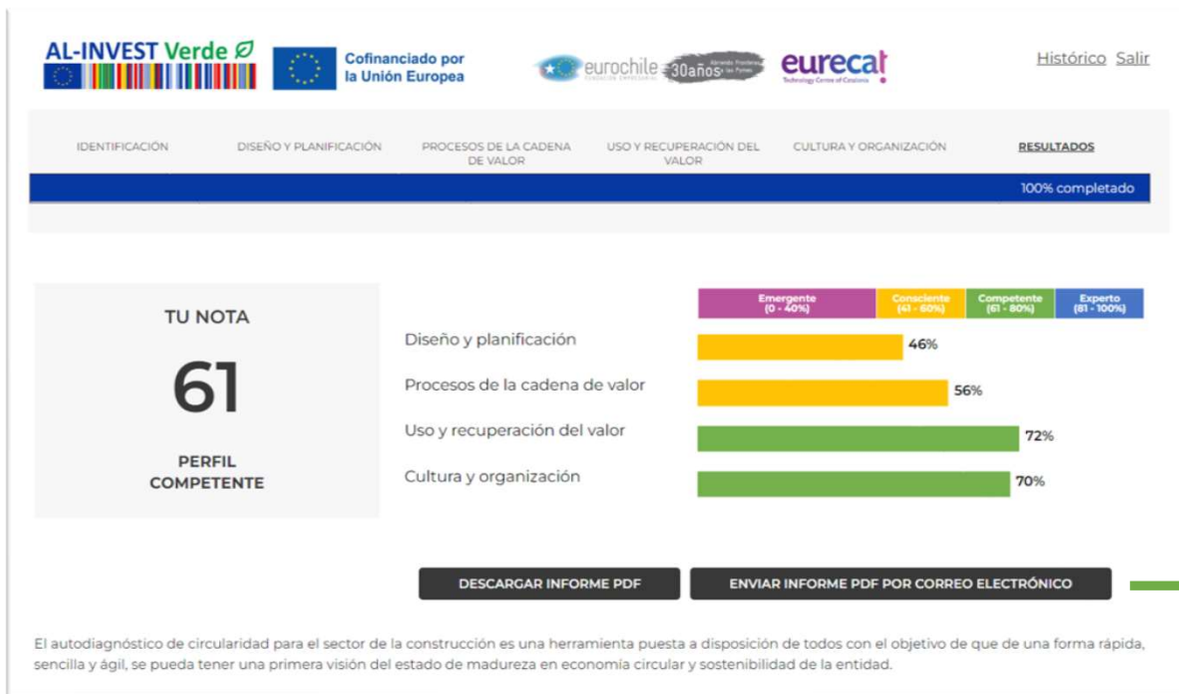


Una vez finalizado el cuestionario, se visualiza en el apartado de **Resultados** la puntuación obtenida según los resultados de cada dimensión.\*

Perfil de la MiPyme según su resultado

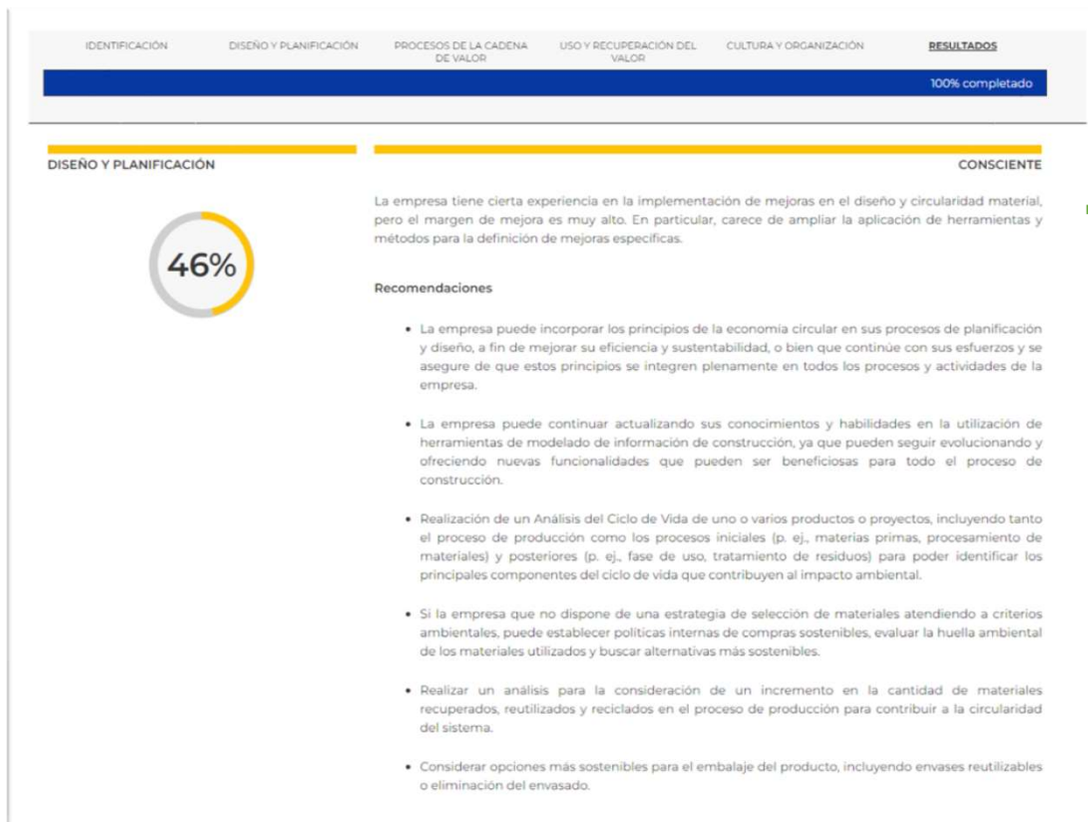
- Experto (81-100%)
- Competente (61-80%)
- Consciente (41-60%)
- Emergente (0-40%)

<http://autodiagnostico.eurochile.cl/>



Al **generar el informe en PDF** para descargar los resultados personalizados para cada MiPyme, se abre un breve cuestionario de satisfacción.

<http://autodiagnostico.eurochile.cl/>



Para cada dimensión, se han generado un listado de **recomendaciones** a implementar por parte de las MiPymes para poder mejorar su grado de madurez circular y sostenibilidad.

<http://autodiagnostico.eurochile.cl/>



Colaboración para la difusión:

- CChC (Cámara Chilena de la Construcción)
- Instituto de la Construcción
- Construye2025

En el marco de la implementación de la Estrategia de Economía Circular en Construcción



# Autodiagnóstico de circularidad para MiPymes del sector de la construcción



<http://autodiagnostico.eurochile.cl/>

Herramienta de autodiagnóstico que permite obtener una primera visión del estado de madurez circular de las MiPymes de una forma rápida, sencilla y ágil.

[natalia.carmona@eurecat.org](mailto:natalia.carmona@eurecat.org)  
[daniel.blanco@eurecat.org](mailto:daniel.blanco@eurecat.org)

