

# matter<sup>PD</sup>

by EarthShift Global

---

## **Curso: matterPD, el software para Ecodiseño**

Lunes 7 de abril, de 3:00 a 5:00 pm

Conoce matterPD, el software especializado en Análisis de Ciclo de Vida para el Ecodiseño

**Instructores** Amalia Sojo, Joel Bonales, César Camou

**Curso gratuito**

**Inscripción** a través de la Plataforma de CILCA

Curso-taller:

# matterPD, el software de ACV para el Ecodiseño

Calcula los principales indicadores de impacto ambiental e identifica alternativas de mejora en una etapa temprana del diseño. Creado por EarthShift Global, líder mundial en consultoría, software y capacitación en ACV.

Objetivo	Contenido	Generales
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Aprende a utilizar el software matterPD.</li> <li>• Realiza la modelación y evaluación ambiental de un producto.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Características y estructura de matterPD.</li> <li>• Bases de datos y métodos de evaluación de impacto ambiental incluidos.</li> <li>• Calcula el impacto ambiental de un producto:               <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Como modelar en matterPD</i></li> <li>• <i>Que es sub-especificación y cómo usarla</i></li> <li>• <i>Obtén resultados con análisis de Monte Carlo.</i></li> </ul> </li> <li>• Aplicaciones en America Latina</li> </ul>	<p><i>Formato</i> Presencial, en el marco de las actividades de CILCA 2025</p> <p><i>Cupo</i> 25 personas; las primeras que se registren <a href="#">AQUI</a></p> <p><i>Costo</i> Gratuito para participantes ya Inscritos en CILCA 2025. Es indispensable que se registren</p> <p><i>Requisitos</i> Necesitas traer equipo de cómputo personal.</p> <p><i>Antes del curso</i> Por favor descarga el demo del 1 al 4 de abril, y comunícate si tuvieras algún problema. <a href="#">MatterPD LCA software</a></p>

# Instructores



**Director of  
Software Support & Training**

Amalia Sojo

[amalia@earthshiftglobal.com](mailto:amalia@earthshiftglobal.com)

**Experiencia en**

*Análisis de datos, gestión de proyectos, capacitación y soporte de software, soluciones tecnológicas para el ACV.*



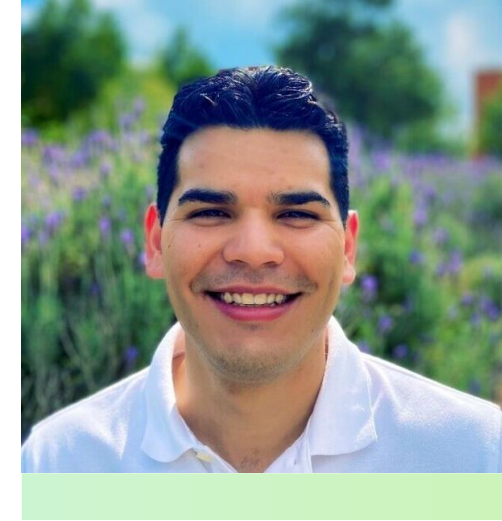
**Sustainability Analyst**

Joel Bonales

[joel@earthshiftglobal.com](mailto:joel@earthshiftglobal.com)

**Experiencia en**

*Ciencias de la sostenibilidad, bioenergía, agricultura, ACV en sectores académico y privado.*



**Sustainability Analyst**

César Camou

[cesar@earthshiftglobal.com](mailto:cesar@earthshiftglobal.com)

**Experiencia en**

*Ciencias de la sostenibilidad, materiales avanzados, electrónica de consumo y digitalización.*

Conoce más: [Our Team — EarthShift Global](#)

# matterPD se adapta a tus necesidades

## 300 datos deecoinvent

*Los que tu necesites,  
puedes elegirlos conforme  
vayas realizando tu  
proyecto*

## Análisis de Montecarlo

*Porque sabemos que  
incluir la incertidumbre es  
importante para la toma  
de decisiones*

## Método de Impacto ambiental

*con los principales  
indicadores*

## Sub-especificación\*,

*para cuando requieras  
analizar diferentes  
opciones de materias  
primas*

## Aplicación en la nube

*para colaborar con tu  
equipo de trabajo*

## Versión educativa,

*para trabajo colaborativo*

**Accesible, y por el tiempo  
que lo requieras**

**Soporte técnico y  
asesorías en español.**

\* La sub-especificación (under specification) es un método de análisis para cuando falta detalle o precisión en las especificaciones de un producto o proceso, consiste en hacer el análisis con un abanico de opciones.