



## PROGRAMA

### Seminario: LA NUEVA ERA DEL RECICLAJE EN CHILE

**Fecha:** Martes 17 de Octubre de 2023

**Hora:** 09:30 a 12.00 horas

**Lugar:** Palacio Rioja (Sala Aldo Francia), calle Quillota 214, Viña del Mar.

Presencial (100 cupos) y Online vía Zoom y Transmisión de Youtube en Vivo.

Link de inscripción: <https://forms.gle/3JYGzTBsxXX1A7tF9>

PROGRAMA	
09:30 hrs.	Acreditación
10:00 hrs.	Palabras de bienvenida: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Alcaldesa de la Ilustre Municipalidad de Viña del Mar, Sra. Macarena Ripamonti</li> <li>- SEREMI del Medio Ambiente Región de Valparaíso, Sr. Hernán Ramírez</li> <li>- Presidenta Consejo Consultivo Regional de Medio Ambiente, Sra. Estela Tapia</li> </ul>
10:20 hrs.	Sr. Tomás Saieg, Jefe Oficina de Economía Circular Ministerio del Medio Ambiente
10:40 hrs.	Sra. Carolina Arredondo, Coordinadora de la Implementación de la Ley REP, Ilustre Municipalidad de Viña del Mar
11:00 hrs.	Sra. Melissa Gómez, Gerenta Comercial, GRANSIC "ReSimple"
11:20 hrs.	Sr. Nelson Urra, Gerente General, GRANSIC "GIRO"
11:40 hrs.	Sra. Soledad Mella, Presidenta Asociación Nacional de Recicladores de Chile, ANARCH
12:00 hrs.	Palabras de cierre, Sra. Lina Razeto, consejera del Consejo Consultivo del Medio Ambiente.

**Invitan:** - Consejo Consultivo Regional del Medio Ambiente, Región de Valparaíso  
- SEREMI Medio Ambiente Región de Valparaíso.

**Colabora:** - Ilustre Municipalidad de Viña del Mar.

Seminario:

# LA NUEVA ERA DEL RECICLAJE EN CHILE

MARTES 17 DE OCTUBRE - 9:30 A 12:00 hrs

LUGAR: Palacio Rioja (Sala Aldo Francia) Calle Quillota 214, Viña del Mar

Implementación de la Ley REP para envases y embalajes en las comunas de la Región de Valparaíso y Chile

Link inscripción: <https://forms.gle/3JYGzTBsxXXIA7tF9>

Expositores: Ministerio del Medio Ambiente / ReSimple / Giro / ANARCH /  
Municipalidad de Viña del Mar

Invitan: Consejo Consultivo Regional del Medio Ambiente y  
SEREMI del Medio Ambiente de la Región de Valparaíso.

Colabora: Ilustre Municipalidad de Viña del Mar.

