



OEA | Más derechos
para más gente



WEBINAR: ¿CÓMO INTEGRAR UN MODELO SUSTENTABLE? LA EXPERIENCIA DE SERCOTEC

10:00 hrs. (Hora Washington) // 12:00 hrs. (Hora Chile)

Viernes 10 de diciembre de 2021

PROGRAMA

10:00 Hrs.	Apertura video de Chile
10:03 hrs.	Saludo e introducción de Bruno Trisotti Gerente General de Sercotec y Maryse Robert, Directora del Departamento de Desarrollo Económico, Organización de los Estados Americanos (OEA).
10:10 hrs.	Video Asociación Gremial Ecovalora y su trabajo en sustentabilidad
10:13 hrs.	María José Muñoz Correa – Coordinadora Unidad de Sustentabilidad Sercotec <i>“Potenciando el desarrollo sustentable de las MIPYMEs”</i>
10:30 hrs.	María José Castañeda Ossandón <i>“La importancia de la asociatividad en la transición hacia una Economía circular en las MIPYMEs ”</i>
10:45 hrs.	Katherine Navarrete Reyes – Ministerio de Energía <i>“Evolución de la integración de Eficiencia energética y Energías Renovables en las MIPYMEs y su potencial de crecimiento”</i>
11:00 hrs.	Conversatorio: “Aporte de las MIPYMEs a la mitigación del cambio climático” Modera Carolina Urrutia Encargada de Marca Gerencia de Comunicaciones Preguntas orientadoras: <ol style="list-style-type: none">1. ¿Una MIPYME sustentable tiene menores riesgos ante externalidades como el cambio climático, volatilidad de precios, entre otros?2. ¿Cuáles son los factores claves en Latinoamérica para potenciar la sustentabilidad en las MIPYMEs? María José Muñoz Correa - 5. min Katherine Navarrete Reyes - 5. min María José Castañeda Ossandón - 5. min
11:15 hrs.	Sesión de preguntas y respuestas
11:30 hrs.	Palabras de Cierre de Bruno Trisotti Gerente General de SERCOTEC y Maryse Robert, OEA. Resumen de la discusión y ofrecimiento de apoyo y colaboración.

La reunión se llevará a cabo mediante videoconferencia utilizando ZOOM. Habrá interpretación simultánea disponible en inglés y español. Para acceder al Webinar, favor hacer clic en el siguiente enlace:

<https://us02web.zoom.us/j/81433575085?pwd=NWxiYUs4dTh5WTVYTkt5NyVtZ2Qrdz09#success>

Meeting ID: 814 3357 5085 Passcode: 177136