



SEMINARIO FINAL INFRAESTRUCTURA VERDE

Reflexiones para una
conversación de futuro



9 DICIEMBRE 2020
9:45 AM A 12:00 AM
ZOOM Y FACEBOOK LIVE AMRBB



PROGRAMA

9:50-10:00 Ingreso a la sesión

10:00- 10:20 Saludos e introducción

- Palabras de bienvenida del presidente de la Asociación de Municipalidades de la Región del Biobío AMRBB, Alcalde de la comuna de San Pedro de la Paz, don Audito Retamal.
- Palabras de bienvenida del presidente de la comisión de Medio ambiente de la AMRBB, Alcalde de la comuna de Santa Juana, don Ángel Castro.

10:20- 12:00. Presentaciones

- 10:20-10:40. **"Contextualización Territorial: Área Metropolitana del Gran Concepción"**. Srta. Claudia Toledo, Gobierno Regional del Biobío.
- 10:40-11:00. **Resultados proyecto "Diagnóstico de la infraestructura verde de 7 comunas del gran Concepción, para generar un plan piloto de planificación territorial de espacios verdes"**. Sres. Oscar Carrillo y Esteban Flores.
- 11:00-11:20. **"El esfuerzo público en materias de Infraestructura Verde"**. Sr. Mario Delannays, SEREMI de Medio Ambiente Región del Biobío.
- 11:20-11:40. **"Infraestructura Verde: Aproximaciones desde Mar del Plata, Argentina"**. Sras. Rosana Ferraro, Camila Mujica y Clara Karis

11:40- 12:00. Consultas y palabras de cierre

EXPOSITORES



Claudia Toledo Alarcón, Arquitecta UBB. Mg. en Política y Gobierno docente, actual encargada de Áreas Metropolitanas del Gobierno Regional del Biobío

Oscar Carrillo Zúñiga. Arquitecto UBB, Postítulo en Gestión del Patrimonio Cultural. Director de Proyectos en Estudio Tribal. Profesional proyecto Infraestructura verde AMRBB



Esteban Flores Haltenhoff. Ing. Civil Hidráulico. Mg. en Ciencias de la ingeniería. Integrante Mesa de Expertos proyecto Infraestructura verde AMRBB

Mario Delannays Araya, Biólogo Marino. Mg. Medio Ambiente con Mención en Gestión y Ordenamiento Ambiental. SEREMI de Medio Ambiente de la Región del Biobío.



Rosana Ferraro, Ecóloga Urbana, Master Science en Gestión Ambiental Urbana, con amplia experiencia docente e investigación en la Facultad de Arquitectura, Urbanismo y Diseño de la Universidad Nacional de Mar del Plata. Consultora independiente en temas de Medio Ambiente urbano, desarrollo sustentable e impacto ambiental.

”INFRAESTRUCTURA VERDE PARA LA REGIÓN DEL BIOBÍO.
HACIA UNA PLANIFICACIÓN SUSTENTABLE”