



WEBINAR

Avances y tecnologías
para el procesamiento
y uso de áridos
reciclados

Inscríbete aquí



Organizan:



Jueves 25 de abril, 2024
11:00 a 12:30 horas

PROGRAMA

25 DE ABRIL, 2024

11:00 - 11:10 AM

BIENVENIDA

DRA. VIVIANA LETELIER GONZÁLEZ, DIRECTORA DEL
DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA DE OBRAS CIVILES DE LA
UNIVERSIDAD DE LA FRONTERA (UFRO)

11:10 - 11:25 AM

PLANTA DE VALORIZACIÓN DE ÁRIDOS

CARLA SALINAS, ASESORA DE PROYECTOS DE RÍO CLARO

11:25 - 11:40 AM

AVANCES Y NORMATIVA EN ÁRIDOS RECICLADOS

ALEJANDRA TAPIA, COORDINADORA DE SUSTENTABILIDAD
CONSTRUYE2025

11:40 - 11:55 AM

UTILIZACIÓN DE BACTERIAS PARA EL MEJORAMIENTO DE ÁRIDOS RECICLADOS

WENDY FRANCO, PROFESORA ASISTENTE DEPTO. DE ING.
QUÍMICA Y BIOPROCESOS PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATÓLICA

11:55 - 12:20 PM

RECOMENDACIONES PARA EL USO DE ÁRIDOS RECICLADOS EN ELEMENTOS CONSTRUCTIVOS

DRA. VIVIANA LETELIER GONZÁLEZ, DIRECTORA DEL
DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA DE OBRAS CIVILES DE LA
UNIVERSIDAD DE LA FRONTERA (UFRO)

12:20 - 12:30 PM

PREGUNTAS Y CIERRE