

PROGRAMA



UNIVERSIDAD
TECNOLÓGICA
METROPOLITANA

del Estado de Chile



ACREDITADA
4 AÑOS

• GESTIÓN INSTITUCIONAL
• DOCENCIA DE PREGRADO
• VINCULACIÓN CON EL MEDIO
HASTA DICIEMBRE DE 2020



CONSEJO DE RECTORES DE
LAS UNIVERSIDADES CHILENAS



CONSORCIO DE UNIVERSIDADES
DEL ESTADO DE CHILE

Seminario -Workshop IMPLANTACIÓN

18 JUEVES
OCTUBRE
2018

Sustentabilidad, Tecnologías e
Información, Urbanismo y Valoración
crítica de la pre-existencia.

EXPONEN

ANDRÉS CATALDO CUNICH

Arquitecto de la Universidad de Valparaíso, diplomado en Iluminación por la Pontificia Universidad Católica de Chile y Máster en Intervención Sostenible en el Medio Construido de la Universidad Politécnica de Cataluña. Es Certificador para Calificación Energética de Viviendas MINVU, asesor para la Certificación Edificio Sustentable, y miembro del Comité de Energía y Sustentabilidad del Colegio de Arquitectos de Chile.

JOSÉ IGNACIO DÍAZ GONZÁLEZ

Ingeniero en Ejecución en Ambiente de la Universidad de Santiago. Master en Ciencias de la geo-información y observación de la tierra para el modelamiento y gestión ambiental de Lund University & ITC University of Twente (Suecia y Países Bajos). Especialista ambiental y territorial, experto en coordinación, elaboración y gestión de estudios en el marco del Sistema de Evaluación de Impacto Ambiental.

FRANCISCO BOSCH CARTAGENA

Arquitecto de la Universidad de Chile y Master en Regeneración Urbana del University College London, especializado en desarrollo de planes urbanos y diseño de espacios públicos. Académico de la Facultad de Arquitectura, Arte y Diseño de la Universidad Diego Portales. Fundador de la oficina INGENOVA para planes y proyectos urbanos.

NATALIA JORQUERA SILVA

Arquitecta de la Universidad de Chile, especialista en restauración y Doctora en Tecnología de la Arquitectura por la Universidad de Florencia. Académica del Departamento de Arquitectura de la Universidad de Chile en las áreas de patrimonio arquitectónico, tecnologías de la construcción y riesgo sísmico en edificaciones históricas. Miembro del Consejo Internacional de Monumentos y Sitios-ICOMOS, del Comité Científico Internacional del Patrimonio construido en Tierra- ISCEAH y miembro de la Red Iberoamericana PROTERRA.

08:30 a 13:30 hrs.

AUDITORIO RENÉ ZORRILLA
Campus Área Central,
Dieciocho 390, Santiago

Más información
www.vtte.utem.cl

Organizan



Escuela de
Arquitectura

Centro de Facultad de Ciencias de la
Construcción y Ordenamiento Territorial

PROGRAMA

8:30 hrs

ACREDITACIÓN

9:00 hrs.

BIENVENIDA

Andrés Anguita

Arquitecto, Académico Departamento Planificación Territorial, UTEM

9:15 hrs.

INTRODUCCIÓN

Irene Escobar

Arquitecta, Académica Taller V-VI Escuela Arquitectura UTEM

9:30 hrs.

SUSTENTABILIDAD

Andrés Cataldo Cunich

Arquitecto, Master en Intervención Sostenible en el Medio Construido, Universidad Politécnica de Cataluña.

10:00 hrs.

TECNOLOGÍA E INFORMACIÓN

José Ignacio Díaz González

Ingeniero, Master en Ciencias de la geo-información y observación de la tierra para el modelamiento y gestión ambiental de Lund University & ITC University of Twente

10:30 hrs.

DISCUSIÓN Y RONDA DE PREGUNTAS.

11:00

COFFEE BREAK

11:30

URBANISMO

Francisco Bosch Cartagena

Arquitecto, Master en Regeneración Urbana del University College London

12:00

VALORACIÓN CRÍTICA DE LA PRE-EXISTENCIA

Natalia Jorquera

Arquitecta, Doctora en Tecnología de la Arquitectura de la Universidad de Florencia

12:30

DISCUSIÓN Y RONDA DE PREGUNTAS

13:00

PALABRAS DE CIERRE

Organizan



Escuela de
Arquitectura

Centro de Facultad de Ciencias de la
Construcción y Ordenamiento Territorial