



## JORNADAS TÉCNICAS ESPACIO PÚBLICO SUSTENTABLE

### PRESENTACIÓN

Ante la magnitud y complejidad de las problemáticas medioambientales que enfrentamos hoy, las decisiones de intervención de cada arquitecto, constructor, paisajista, ingeniero o cualquier profesional del área del diseño, son significativas. La presente iniciativa tiene la convicción que la suma de pequeñas acciones coordinadas y responsables desde el ámbito del diseño, pueden aportar enormemente en la reducción de los impactos medioambientales negativos generados por el hombre.

Las "JORNADAS TÉCNICAS ESPACIO PÚBLICO SUSTENTABLE" y la publicación "Guía de Diseño del Espacio Público, Buenas Prácticas Medioambientales en la zona central de Chile", tienen como objetivo general aunar criterios de intervención en el espacio público y aportar en la sensibilización, información y capacitación continua de los profesionales que participan en su formulación, construcción y mantenimiento. Espera ser un aporte para mitigar impactos medioambientales negativos y al mismo tiempo elevar la calidad de los espacios públicos, favoreciendo la diversidad, seguridad, integración social y territorial. Adicionalmente, se le visualiza como instrumento orientador ante las tareas de reconstrucción en que se ve enfrentado el país con posterioridad a desastres naturales como terremotos, deslizamientos, aludes, otros.

Esta iniciativa convoca especialistas y expertos en las disciplinas o áreas de conocimiento involucradas en la gestación del espacio público (urbano, municipal, nacional), quienes expondrán su visión respecto a los desafíos que nos impone hoy la realidad medioambiental de la zona Central de Chile.

### OBJETIVOS DE LAS JORNADAS TÉCNICAS

**Aunar criterios de intervención** entre todas las disciplinas que intervienen en el espacio público en todas sus escalas. Se propone establecer un lenguaje común en base a conceptos establecidos a partir de todas las visiones facilitando la comprensión de amplio rango y áreas de conocimiento involucradas.

Establecer la **importancia del trabajo coordinado y multidisciplinario** entre los profesionales que intervienen en la planificación, construcción y mantención del espacio público.

**Capacitar y actualizar conocimientos** respecto de los criterios y estrategias para abordar la planificación, construcción y mantención, bajo el concepto de Buenas Prácticas medio ambientales.

**Difundir la "Guía de Diseño del Espacio Público, Buenas Prácticas Medioambientales en la zona central de Chile".**

**Entregar en capítulos a cada participante la "Guía de Diseño del Espacio Público, Buenas Prácticas Medioambientales en la zona central de Chile",** lo que permitirá a cada uno profundizar los temas tratados en cada Jornada.

### DIRIGIDO A

Están orientadas a todos aquellos profesionales que estén involucrados en la gestación del espacio público como son: arquitectos, paisajistas, sociólogos, ingenieros civil y forestal, botánicos, constructores, técnicos de diversas áreas, administradores de obra y ejecutivos de constructoras e inmobiliarias. También como *instrumento de formación* para introducir y sensibilizar en los temas medio ambientales y de diseño sustentable, a los alumnos de distintas universidades e institutos.



## CONTENIDOS \_\_ LÍNEAS TEMÁTICAS

Las Jornadas y los contenidos de la Guía se organizan en tres líneas temáticas:

### 1º LINEA TEMÁTICA: PAISAJE, PERCEPCIÓN Y USO DEL ESPACIO PÚBLICO

Se incluyen los siguientes temas: paisaje y patrimonio, estética del entorno, participación ciudadana, seguridad en el espacio público, accesibilidad y sustentabilidad económica e institucional.

### 2º LÍNEA TEMÁTICA: EFICIENCIA EN EL CONSUMO DE RECURSOS Y SUSTENTABILIDAD AMBIENTAL

Se incluyen los siguientes temas: Ecología y áreas verdes urbanas, bioclimática en el espacio público, hidrología general, iluminación exterior, control acústico y contaminación visual, manejo de residuos, materiales de construcción, mobiliario urbano y construcciones efímeras.

Técnicas como manejo del terreno, estructuras, riego, drenajes, manejo de aguas lluvias, vegetación y plantación (Suelos y fertilizantes, material vegetal urbano, manejo de arbolado urbano, sanidad vegetal, manejo integrado, malezas, césped).

### 3º LINEA TEMÁTICA: PLANIFICACIÓN, DISEÑO Y GESTIÓN

Se incluyen los siguientes temas: planificación territorial, políticas, legislación e instrumentos, concursos públicos y privados, diseño del espacio público, prevención de desastres naturales, casos.

Hemos programado tres jornadas con los siguientes temas y fechas:

#### 1a JORNADA TÉCNICA ESPACIO PÚBLICO SUSTENTABLE ESPACIO PÚBLICO - PAISAJE Y BIOCLIMÁTICA

Jueves 26 de mayo de 2011

Lugar: Facultad de Agronomía e Ingeniería Forestal. Campus San Joaquín  
P. Universidad Católica de Chile.

#### 2ª JORNADA TÉCNICA ESPACIO PÚBLICO SUSTENTABLE ESPACIO PÚBLICO - PLANIFICACIÓN Y EFICIENCIA EN EL CONSUMO DE RECURSOS (Agua)

Jueves 18 de agosto de 2011

Lugar: Facultad de Arquitectura y Urbanismo de la Universidad de Chile

#### 3ª JORNADA TÉCNICA ESPACIO PÚBLICO SUSTENTABLE ESPACIO PÚBLICO - ECOLOGÍA Y ARBOLADO URBANO

Jueves 24 de noviembre de 2011

Lugar: Facultad de Arquitectura de la Universidad Central

## ORGANIZAN Y AUSPICIAN



ESTUDIO PAISAJE Y RAFFO ARQUITECTOS



ESTUDIO PAISAJE  
JORGE VI 409, LAS CONDES, SANTIAGO, CHILE  
[www.estudiopaisaje.cl](http://www.estudiopaisaje.cl) (56)(2)2027185.



## PATROCINIOS

### MINISTERIO DE LA VIVIENDA



MAGISTER EN ARQUITECTURA DEL PAISAJE  
DIPLOMADO EN AGRICULTURA URBANA  
FAC. DE AGRONOMÍA E ING. FORESTAL



Universidad de Chile  
Facultad de Arquitectura y Urbanismo



ESCUELA DE ARQUITECTURA DEL PAISAJE

