



LISTA PRELIMINAR DE CONFERENCISTAS

Infraestructura verde – diferentes facetas

Visiones amplias de una infraestructura verde

País	Ponente	Conferencia
Grecia	Andrew Clements Green Roofs Greece	<i>Gandhi with satellites – vuelta a la naturaleza en la ciudad</i>
Sudáfrica	Eric Noir, Bernadette Vollmer (por confirmar) Director del Green Building Council de Sudáfrica Co-fundadora de The Landscape Studio	<i>Enfoque sudafricano - the sustainable [] association</i>
Australia	Matthew Dillon Co-fundador de Green Roofs Australia	<i>Techos verdes en Australia – Los desafíos en un país abrasado por el sol</i>
Estados Unidos	Linda Velazquez, Haven Kiers ASLA Associate, LEED AP, GRP	<i>Los Top 10 de las tendencias a la vanguardia en diseños de techos y muros verdes</i>
Chile	Ignacio Espoz Fundador de Latin Green	<i>Infraestructura verde, la arquitectura adaptable y necesaria para América</i>



País	Ponente	Conferencia
Alemania	Manfred Köhler Presidente de WGIN (World Green Infrastructure Network), Catedrático de Ecología del Paisaje en la Universidad de Ciencias Aplicadas de Nuevo Brandeburgo	<i>La tecnología del paisajismo en el interior de edificios – el siguiente desafío de la infraestructura verde</i>
Alemania	Andreas Schmidt Fundador de indoorlandscaping	<i>Nuevas estrategias verdes – del exterior hacía el interior</i>

Ejemplos de infraestructura verde

País	Ponente	Conferencia
Alemania	Hendrikje Schreiter Instituto para Proyectos de Ecología Agraria y Urbana, Universidad Humboldt de Berlín	<i>Naturación de superficies urbanas en zonas metropolitanas – un potencial ecológico, resultados de la investigación de la naturación de rieles de tranvía</i>
Bolivia	Margot Franken (por confirmar) Investigadora del Instituto de Ecología de la Universidad “Mayor de San Andrés” de La Paz	<i>Fachadas verdes, muros verdes y cercos vivos en las ciudades La Paz y El Alto, Bolivia</i>
Alemania	Eckart Kramer Escuela Superior de Desarrollo Sustentable Eberswalde	<i>Perspectivas para el uso alternativo de techos verdes</i>



País	Ponente	Conferencia
Alemania	Angelika Kurz	<i>Funciones de techos urbanos verdes – aspectos ecológicos e hídricos</i>
Australia	Geoff Wilson (por confirmar) Fundador de GINA (Green Infrastructure Network Australia)	<i>Alimentación desde la azotea – una tecnología urbana de rápido avance</i>
Paisaje urbano		
Argentina	Ana Inés Bajcura	<i>“Earthplace”, la tierra, un lugar sustentable...</i>
España	Joaquín Sicilia Arquitecto, fundador de Sicilia y Asociados Arquitectura	<i>Naturación, símbolo y arte: una simbiosis en el escenario español</i>

Desarrollo de políticas, programas y negocios

Incentivos políticos, leyes y reglamentos

País	Ponente	Conferencia
Canadá	Steven Peck Presidente y fundador de Green Roofs for Healthy Cities	<i>Beneficios públicos de techos verdes y el estatus de políticas de apoyo en Norteamérica</i>
Brasil	João Manuel Linck Feijó Presidente de la Asociación Nacional “Telhado Verde Brasil” (ATVBRASIL)	<i>El progreso de Brasil en la investigación de azoteas verdes, leyes y proyectos</i>



País	Ponente	Conferencia
México	César Ulises Treviño Presidente del Green Building Council México	<i>Edificación sustentable, certificación LEED y azoteas naturadas: un maridaje excepcional</i>

Mercado y negocios

País	Ponente	Conferencia
España	Julián Briz, Isabel de Felipe Catedrático de la Universidad Politécnica de Madrid, Autor del libro "Naturación Urbana: cubiertas ecológicas y mejora medioambiental"	<i>Análisis de mercados de naturación urbana y la incidencia en los mismos de la colaboración interdisciplinar universidad-administración-empresa</i>

Estudios de caso y diseño

Casos internacionales de estudio – techos verdes

País	Ponente	Conferencia
Estados Unidos	Paul Kephart Director Ejecutivo de Rana Creek	<i>Aplicaciones del "edificio verde"</i>
Italia	Riccardo Rigolli (por confirmar) Socio experto de la Asociación Italiana "Verde Pensile"	<i>Techos verdes en Italia</i>



País	Ponente	Conferencia
Francia	François Lassalle Co-fundador de ADIVET "Association des Toitures Vegetales"	<i>Experiencias técnicas de Francia</i>
Chile	Gloria Rojas Villegas, Victoria Rojas Díaz Vicepresidenta de la Sociedad de Botánica de Chile	<i>Cubiertas Verdes en Santiago de Chile</i>
Colombia	Miguel Ángel Cárdenas Co-fundador de Biotectónica	<i>Promoviendo la arquitectura vegetada en Colombia: De la investigación a los estándares</i>
Grecia	Andrew Clements Green Roofs Greece	<i>Braveheart – de las Valles de Gales a las azoteas de Grecia</i>

Diseño e implementación – lecciones aprendidas

País	Ponente	Conferencia
México	Xavier Ramírez Fernández-Castelló Socio fundador de Greenflex de México	<i>Sistemas de impermeabilización, drenaje y sustrato</i>
Alemania	Michael Siemsen, Ulrike Grau Xero Flor International Universidad Autónoma Chapingo	<i>Techos verdes para la Ciudad de México – estudio de caso</i>



País	Ponente	Conferencia
Cuba	María Luisa Rivada Facultad de Ingeniería Civil, Instituto Superior Politécnico "José Antonio Echeverría", Ciudad de La Habana	<i>Cubierta naturada experimental en Ciudad de La Habana</i>
India	Suresh Billore Catedrático de Vikram University	<i>Techo verde: una ventana para la restauración del medio ambiente urbano degradado</i>
Puerto Rico	Carlos Severino (por confirmar) Decano de la Facultad de Ciencias Sociales, Universidad de Puerto Rico, Recinto Río Piedras	<i>Techo verde en la Universidad de Puerto Rico, estudio de caso</i>
Estados Unidos	Clayton Rugh Gerente y director técnico de Xero Flor America	<i>El uso mundial de alfombras de vegetación para proyectos de techos verdes dinámicos y diversos</i>

Investigación de beneficios técnicos

Escurrimiento y techos verdes

País	Ponente	Conferencia
Argentina	Maia Meyer	<i>Cubiertas Vegetadas, ¿Una alternativa viable para la disminución de la escorrentía superficial en cuencas urbanas?</i>



País	Ponente	Conferencia
Japón	Sachiko Kikuchi Investigadora de Meiji University	<i>Simulación de escurrimiento de agua de algunos tipos de sistemas de techo verde en zonas urbanas</i>
Brasil	Sylvia Rola Universidad Federal Rural de Río de Janeiro	<i>Filtración del agua de lluvia a través del sistema de naturación</i>
Argentina	Rubén Stamati Propietario y Director de STAMATI Sistemas de Riego, Socio y Gerente Técnico de PLANTAS ALTAS	<i>Dinámica del agua en terrazas verdes</i>

Estudios técnicos de beneficios de techos verdes (impacto energético, sustentabilidad ambiental, impacto social...)

País	Ponente	Conferencia
Alemania	Olga Gorbachevskaya Instituto para Proyectos de Ecología Agraria y Urbana, Universidad Humboldt de Berlín	<i>Potencial de plantas para fijar partículas PM₁₀ y la contribución de los sistemas extensivos de techos verdes para el control de la contaminación del aire</i>
México	Margarita Collazo-Ortega Departamento de Biología Comparada, Facultad de Ciencias, UNAM	<i>Capacidad de captura de carbono y crecimiento de especies utilizadas en azoteas verdes extensivas</i>



País	Ponente	Conferencia
Brasil	Sylvia Rola Universidad Federal Rural de Río de Janeiro	<i>Sostenibilidad de las construcciones: técnicas y tecnologías para eficiencia energética y reducción de emisiones de gases de efecto invernadero</i>
México	Eréndira Arellano Leyva Departamento de Biología Comparada, Facultad de Ciencias, UNAM	<i>Capacidad de retención de hidrocarburos aromáticos policíclicos y metales pesados de la lluvia en una azotea verde extensiva</i>
Alemania	Susanne Herfort Instituto para Proyectos de Ecología Agraria y Urbana, Universidad Humboldt de Berlín	<i>Uso de alfombras de vegetación a base de lana de oveja para la naturación de azoteas</i>
México	Abraham Rojano Universidad Autónoma Chapingo	<i>Aspectos agronómicos y sociales de la agricultura urbana en el Valle de México</i>

Ejemplos mexicanos de aplicaciones

País	Ponente	Conferencia
México	Javier Senosiain Aguilar Arquitecto	<i>Azoteas verdes - hábitat verde, producto de una investigación en la que el punto de partida es la naturaleza</i>
México	Claudia Harari Fundadora y directora de Harari Landscape Architecture	<i>Techos verdes sobre acero, los techos jardinados para el Museo del Acero, Horno 3 en Monterrey, Nuevo León</i>



País	Ponente	Conferencia
México	Cristian René Sánchez Martínez Responsable del Área de Desarrollo Socio - Ambiental en CICEANA	<i>Primer Jardín Botánico en una azotea, CICEANA, D.F.</i>
México	Francis Vermonden, Yaël Ehrenberg Hellion Verde 360	<i>Jardines verticales, experiencias MÉXICO</i>
México	Fernando Ortiz Monasterios Verde Vertical	<i>Muros Verdes</i>

Conferencia Magistral

País	Ponente	Conferencia
México	Grupo Carso	<i>Parque Bicentenario, Estado de México</i>