



Semana Verde

Instituto de Ingeniería

Dr. Adalberto Noyola Robles
Director

Dr. Ramón Gutiérrez Castrejón
Secretario Académico

Dr. Francisco José Sánchez Sesma
Secretario de Planeación y Desarrollo Académico

Dr. Manuel Jesús Mendoza López
Subdirector de Estructuras y Geotecnia

Mtro. Víctor Franco
Subdirector de Hidráulica y Ambiental

Mtro. Alejandro Sánchez Huerta
Subdirector de Electromecánica

CP. Alfredo Gómez Luna Maya
Secretario Administrativo

Arq. Aurelio López Espindola
Secretario Técnico

Fís. José Manuel Posada de la Concha
Jefe de la Unidad de Promoción y Comunicación

Comité organizador

Dulce Merari Cid León
Berenice de las Heras Sánchez
Andrea Díaz Fernández
Pedro A. Magaña Melgoza



Semana Verde

Programa

del 20 al 24 de junio



**SEMANA VERDE
DEL 20 AL 24 DE JUNIO DE 2011
AUDITORIO JOSÉ LUIS SÁNCHEZ BRIBIESCA, TORRE DE INGENIERÍA, CU.**

| Hora | Lunes 20: Cambio Climático | Martes 21: Energía | Miércoles 22: Movilidad | Jueves 23: Residuos | Viernes 24: Agua |
|-------------|--|--|--|---|---|
| 9:30-10:00 | Ceremonia de apertura | | | | |
| 10:00-11:00 | Estrategias para mitigar el Cambio Climático Ing. Carlos Mena Brito <i>Director Ejecutivo Centro Mario Molina.</i> | Energía en México y en el mundo Ing. Eugenio Laris Alanís <i>Director de Proyectos de la Inversión Financiada CFE.</i> | Transportes Sustentables en México Lic. Salvador Herrera Montes <i>Director Ejecutivo Adjunto Centro de Transporte Sustentable.</i> | La gestión integral de los residuos en México: Una visión de futuro Mtro. César Rafael Chávez Ortiz <i>Director General de Fomento Ambiental, Urbano y Turístico SEMARNAT.</i> | Infraestructura de suministros y tratamiento de agua en México Ing. José Ramón Ardavín Ituarte <i>Subdirector General de Agua Potable, Drenaje y Saneamiento CONAGUA.</i> |
| 11:00-11:30 | Receso/Exhibición de carteles | Receso/Exhibición de carteles | Receso/Exhibición de carteles | Receso/Exhibición de carteles | Receso/Exhibición de carteles |
| 11:30-12:30 | Cambio Climático: Impacto y adaptación en el sector de los servicios de agua Dra. Blanca Jiménez Cisneros <i>II UNAM.</i> Energía eléctrica y Cambio Climático. Dra. Claudia Sheinbaum Pardo <i>II UNAM.</i> Análisis de Ciclo de Vida y Cambio Climático Dra. Patricia Güereca Hernández <i>II UNAM.</i> | Energías renovables en México Dr. Claudio Estrada Gasca <i>Director del Centro de Investigación en Energía UNAM.</i> Acompañado por: Mtro. Alejandro Sánchez Huerta <i>Subdirector de Electromecánica II UNAM.</i> | Tráfico vehicular en áreas urbanas congestionadas Dra. Angélica Lozano Cuevas <i>II UNAM.</i> Conectando los puntos Dra. Florencia Serranía Soto <i>II UNAM.</i> Panorama actual de los vehículos eléctricos e híbridos en el mundo y en la UNAM Mtro. Germán Carmona Paredes <i>II UNAM.</i> | Valorización de los residuos sólidos urbanos Dra. Ma. Teresa Orta Ledesma <i>II UNAM.</i> | La UNAM comprometida con el agua: PUMAGUA Dr. Fernando J. González Villarreal <i>Coordinador Técnico, Proyecto de la Red del Agua UNAM.</i> Acompañado por: Dr. Rafael Val Segura <i>Coordinador Ejecutivo PUMAGUA.</i> |
| 12:30-13:00 | Proyecto RAM | Acciones Verdes | Concurso de fotografía y Proyecto Inventario de GEI IIUNAM | Acciones Verdes | Ceremonia de clausura y premiación de carteles |
| 13:00-14:00 | Recorrido: Laboratorio de Ingeniería de Costas. | Recorrido 1: Control del sistema de iluminación, piso 1 de la Torre de Ingeniería. Recorrido 2: Planta Solar. | Exhibición de carteles con presencia de los autores. | Recorrido: Laboratorio de Ingeniería Ambiental. | Recorrido: Planta de tratamiento de aguas residuales para reúso. |