

P R O G R A M A

MÓDULO 1: EL SER HUMANO Y SU ENTORNO.	
Viernes 22/05	<p>Bienvenida (presentación del programa). Exposición: "¿Qué es gestión ambiental y qué es desarrollo sustentable?: la situación en el Distrito Federal". Mtra. Diana L. Ponce-Nava T. Procuradora Ambiental y del Ordenamiento Territorial Gobierno del Distrito Federal</p>
Sábado 23/05	<p>Origen de la vida en la Tierra (biodiversificación, origen y evolución del ser humano). Dr. Arturo C. Becerra B., Facultad de Ciencias-UNAM</p>
Viernes 29/05	<p>Los biomas, los ecosistemas y el equilibrio ecológico (clasificación, definición y características principales). M. en C. Irene Pisanty Baruch, Facultad de Ciencias-UNAM</p>
Sábado 30/05	<p>Historia de la relación entre el ser humano y el resto de la naturaleza (aprovechamiento insustentable, crecimiento poblacional, etc.). M. en C. Irene Pisanty Baruch, Facultad de Ciencias-UNAM</p>
Viernes 05/06	<p>La contaminación del agua (causas y efectos). QFB. Carlos E. López Saldaña Profesor de la Academia de Química del Instituto de Educación Media Superior del Gobierno del Distrito Federal</p>
Sábado 06/06	<p>La contaminación del suelo y los residuos (causas y efectos). Dra. Rosa María Espinosa Valdemar Coordinadora de la Ing. Ambiental de la UAM-A</p>
Viernes 12/06	<p>La contaminación del aire (causas y efectos). El cambio climático y sus consecuencias. Dr. Rodolfo Lacy Coordinador de Programas y Proyectos del Centro Mario Molina para Estudios Estratégicos sobre Energía y Medio Ambiente</p>
Sábado 13/06	<p>La situación ambiental actual en México y el mundo (datos y tendencias sobre deterioro ambiental, recursos renovables y no renov.). M. en C. Germán Raúl Vera Alejandre Subdirección de Gestión Ambiental Centro Interdisciplinario de Investigaciones y Estudios sobre Medio Ambiente y Desarrollo-Instituto Politécnico Nacional</p>
Viernes 19/06	<p>Ética Ambiental (surgimiento, corrientes, bases conceptuales y principios). Dra. Martha Franco Espejel. Escuela Superior de Medicina del Instituto Politécnico Nacional.</p>

MÓDULO 2: EL DESARROLLO SUSTENTABLE: PROBLEMAS AMBIENTALES Y PROCESOS SOCIOECONÓMICOS.	
Sábado 20/06	El concepto del desarrollo sustentable: ¿mito o realidad? (significado, antecedentes, evolución y metas). Dr. Johannes P. Ch. Dieleman Centro de Estudios sobre la Ciudad Colegio de Ciencias y Humanidades Universidad Autónoma de la Ciudad de México (UACM)
Viernes 26/06	Aplicaciones y estrategias sobre desarrollo sustentable en varios sectores socioeconómicos. Dr. Johannes P. Ch. Dieleman
Sábado 27/06	Criterios de sustentabilidad en la agenda internacional. Mtro. Carlos Muñoz Villarreal Director General Adjunto de Cooperación Internacional Unidad de Asuntos Internacionales Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales
Viernes 03/07	Principios de economía y administración. Dra. Sophie Ávila Foucat Profesora-Investigadora Centro Interdisciplinario de Investigaciones y Estudios sobre Medio Ambiente y Desarrollo-Instituto Politécnico Nacional
Sábado 04/07	Desarrollo Rural Sustentable (estrategias de participación y desarrollo comunitario). Dra. María Elena Serrano Flores Profesora-Investigadora Centro Interdisciplinario de Investigaciones y Estudios sobre Medio Ambiente y Desarrollo-Instituto Politécnico Nacional
Viernes 10/07	Criterios de sustentabilidad en la planeación local. M. en C. Blanca Gutiérrez Barba Subdirección Académica Centro Interdisciplinario de Investigaciones y Estudios sobre Medio Ambiente y Desarrollo-Instituto Politécnico Nacional
Sábado 11/07	El desafío de la sustentabilidad en México I: globalización y cambios geoestratégicos. Dra. Miriam Alfie Cohen Jefa del Departamento de Ciencias Sociales Universidad Autónoma Metropolitana-Cuajimapa
Viernes 17/07	El desafío de la sustentabilidad en México II: organizaciones y discursos ambientales. Dra. Miriam Alfie Cohen