UNIVERSIDAD DE COSTA RICA PROGRAMA UN DÍA SIN HUMO JUEVES 5 DE JUNIO DE 5:00 A.M A 5:00 P.M. SOLO VEHÍCULOS CERO EMISIONES

| Hora | Pretil | Parqueo Ingeniería | Frente Microbiología | Parqueo Agronomía |
|------------|---|--|--|--|
| 8:00 a.m. | Caminata ambientalista-recreativa con la participación de grupos de ciclistas, escolares, Pasacalles, Programa Integral para la Persona Adulta Mayor y público en general | | Exhibición de películas educativas ambientales a escolares. Paso peatonal frente a Microbiología, a cargo del Instituto de Investigaciones Sociales (Inicia 8:30 a.m.) | MINI-FERIA |
| 9:00 a.m. | Conferencia de Prensa (Sala de Rectoría) | | | (Diversidad de productos) A cargo de estudiantes de la Escuela de Agronomía. |
| 10:00 a.m. | Exhibiciones deportivas, Unidad de Programas Deportivos y Recreativos. Artes Marciales Compañía de Baile Folclórico –Popular "Al son de la vida" del Programa Integral para la persona Adulta Mayor (VAS). | Bingo- A cargo de PRODUS-TCU- Calle de la Amargura y Municipalidad de Montes de Oca. | Obsequio de árboles. Paso peatonal frente Microbiología, a cargo del Instituto de Investigaciones Sociales | Agronomia. |
| 11:00 a.m. | Exhibiciones deportivas, Unidad de Programas Deportivos y Recreativos. Presentación del grupo de Esgrima, Resistencia Aeróbica y Porrismo. | Exhibición de Tai-Chi- Programa Integral de la persona adulta mayor-VAS | | |

| Hora | Pretil | Parqueo Ingeniería | Frente Microbiología | Parqueo Agronomía |
|------------|---|--|--|---|
| 11:20 a.m | | Charla: Ventajas del baile en la salud. Baile Popular A cargo de PRODUS –TCU Calle de la Amargura y Municipalidad de Montes de Oca. | | |
| 12:00 m.d. | Acto Protocolario: participación de Rectoría y Consejo Universitario. Presentación de niños de la Escuela Nueva Laboratorio. | - | - | - |
| 1:00 p.m. | | Demostración Capoeira y Malabarismo A cargo de PRODUS-TCU Calle de la Amargura y Municipalidad de Montes de Oca | | |
| 1:30 p.m | | Actividades deportivas: Fútbol Calle Ping Pong A cargo de PRODUS-TCU Calle de la Amargura y Municipalidad de Montes de Oca | Obsequio de árboles. Paso peatonal frente Microbiología, a cargo del Instituto de Investigaciones Sociales | MINI-FERIA (Diversidad de productos) A cargo de estudiantes de la Escuela de Agronomía. |
| 2:00 p.m. | Actividades Culturales: Presentación Esteban Monge | | | |
| 3:00 p.m. | Actividades Culturales: Presentación Manuel Monestel | | | |
| 4:00 p.m. | Coreografía "60% Agua", a cargo de Sol Carballo. | | | |

| Hora | Pretil | Parqueo Ingeniería | Frente Microbiología | Parqueo Agronomía |
|-----------|--|--------------------|----------------------|-------------------|
| 5:00 p.m. | Conferencia: "Los Agrocombustibles ¿solución ante el calentamiento global?" • Dr. Julio Mata, Escuela de Química UCR • Lic. Gerardo Cerdas, Gritos de los Excluid@s (ONG) Auditorio Ciencias Sociales | | | |

| Hora | Miniauditorio de Agronomía | Plaza 24 Abril (frente a Ciencias Sociales) | Parqueo Salud | Parqueo Económicas | SIBDI (*) |
|-----------|--|---|---------------|-----------------------|-----------|
| 8:00 a.m. | Conversatorio: "Energías renovables: Situación actual, posibilidades y perspectivas para Costa Rica" Bienvenida: • MAE Manuel García. CIEDA-UCR, • Sra. Julia Monark. Embajada Alemania, • Dr. Olman Quirós. Coordinador PRENAT. Red Alumni-Inwent Presentación de la Red Alumni América Latina Alemania, capítulo Costa Rica | | | | |

| Hora | Miniauditorio de Agronomía | Plaza 24 Abril (frente a Ciencias Sociales) | Parqueo Salud | Parqueo Económicas | SIBDI (*) |
|------------|--|---|---|--|--|
| 9:00 a.m. | Energías renovables en Costa Rica: potencial e importancia económica, social y ambiental. Dr. Rodrigo Rojas Morales. ICE. | Programa Integral para la Persona Adulta Mayor (VAS): * Exhibición de Grupo PanEuRitma * Exhibición del grupo de Hatha Yoga | | | |
| 10:00 a.m. | Reduciendo la dependencia a los hidrocarburos: Hacia nuevos esquemas de producción energética. GTZ. Conclusiones y clausura (10:45 a.m.) | Programa Integral para la Persona Adulta Mayor (VAS): * Exhibición del grupo de Tai-Chi | Competencia de Reciclaje: recepción de materiales de papel, plástico, vidrio y cartón. Entrega de árboles, a cargo de Salud | Actividades recreativas a cargo del proyecto | "Sistema de manejo de residuos electrónicos a través de responsabilidad extendida del productor/importador" Floria Roa Gutiérrez, Ph.D. Escuela de Química |
| | | | Ambiental y FEUCR | Quebrada Los Negritos-ProGAI y Guías Scout de la Universidad. | ITCR. Biblioteca Tinoco, sala Nº 1 |
| | | | | | "Sistema de Gestión de Residuos 5 Rs (Un compromiso personal con el ambiente". Biblioteca Ciencias de la |
| 11:00 a.m. | | | | | Salud. |

| Hora | Miniauditorio de Agronomía | Plaza 24 Abril (frente a Ciencias Sociales) | Parqueo Salud | Parqueo Económicas | SIBDI (*) |
|-----------|----------------------------|---|---------------|-----------------------|--|
| 3:00 p.m. | | | | | "Microcuenca Quebrada Los Negritos: efecto en las comunidades y centros educativos". Ing. Gayner Alfaro Mora, Investigador ProGAI UCR "Mejora de la Oferta Educativa en Gestión Ambiental Urbana" Álvaro Fernández, Investigador OdD. |
| | | | | | Bibioteca Carlos Monge, sala Nº 1 |

Participación de las Sedes de la Universidad de Costa Rica que se unen a la iniciativa institucional del Día sin Humo:

| SEDES | Atlántico | Pacífico | Guanacaste |
|-------------|---|---|---|
| Actividades | "Feria del ambiente" con la participación de los recintos de Turrialba, Paraíso y Guápiles: Talleres de reciclaje: haciendo papel y otros artículos con materiales reciclables. Como hacer el abono orgánico Teatro para niños "Protegiendo nuestros bosques" Juegos tradicionales con la utilización de materiales reciclados Mascarada con cimarrona Presentaciones artísticas Feria agrícola Comidas típicas Tour ambiental | "Peña Cultural": Siembra de arbolitos dentro del Campus, a cargo de estudiantes de TCU y horas beca. Actividades culturales y artísticas al aire libre. | Confección y distribución de brochure sobre Calentamiento Global Siembra de árboles en campus universitario y centros educativos de la región Marcha en el campus universitario a cargo de niños del Centro infantil de la Sede de Guanacaste. Divulgación: Radio Universidad y Televisora Guanacasteca. |
| | No se permitirá el ingreso de automóviles. | No se permitirá el ingreso de automóviles. | No se permitirá el ingreso de automóviles. |
| Hora | Todo el día | 9:00 a.m. a 3:00 p.m. | Todo el día |

JUSTIFICACIÓN DEL 05 DE JUNIO

Ante el actual deterioro ambiental del planeta, se considera necesario implementar nuevas formas de relación entre el sistema natural y el sistema humano que busquen un equilibrio adecuado entre la satisfacción de las necesidades humanas y la sostenibilidad de la naturaleza.

En este sentido los esfuerzos por peatonizar los entornos urbanos se dirigen a mejorar las condiciones de vida en las ciudades mediante un uso sostenible del espacio y transporte disponible. Las políticas de peatonización del campus universitario buscan moderar las emanaciones de gases provenientes de los autos para disminuir la contaminación del aire y rediseñar el espacio disponible para dedicarlo a la arborización y el disfrute de las personas.

Con el objetivo de modelar conductas sostenibles y reforzar la toma de conciencia necesaria para consolidar una cultura de manejo racional de los recursos, se plantea consolidar la realización "Un día sin humo: día del transporte alternativo" como un recurso que permita la discusión académica en torno al tema socioambiental como también incentivar acciones institucionales puntuales en la construcción de un entorno universitario más sostenible.

Objetivos Generales

- 1. Contribuir al mejoramiento de la calidad del aire de la comunidad universitaria fomentando la utilización de medios de transporte alternativos (no contaminantes)
- 2. Generar un espacio de discusión académica en torno a la importancia de adoptar prácticas socioambientales y políticas públicas sustentables.
- 3. Crear un efecto multiplicador en otras Universidades públicas e instituciones estatales para que se sumen a prácticas socioambientales sustentables.