



UNIVERSIDAD DE
COSTA RICA



Edición
61
Junio 2023

DOCUMENTO DEL MES



Programa de Radio Geocrítica: Día Mundial sobre el Medio Ambiente

Publicación realizada por el
Archivo Universitario Rafael Obregón Loría

Día Mundial del Medio Ambiente

...Declarar el día 5 de junio de cada año “Día Mundial del Medio Ambiente” como “Día del Transporte Sostenible en la Universidad de Costa Rica” ...

... Para tal efecto, se debe:

- a. No permitir el ingreso y circulación, dentro de las instalaciones de la Universidad, de vehículos de combustión interna, como una forma de llamar a la reflexión entorno a los problemas ambientales provocados por estos motores.*
- b. Promocionar, de manera decidida, entre la comunidad universitaria y nacional, el día de tal celebración, el desarrollo, el uso y la evaluación de formas de transporte alternativo.*

Extracto de la Sesión N°5349, Extraordinaria del Consejo Universitario del lunes
11 de mayo de 2009, página 8.

Desde la década de los ochenta la Universidad de Costa Rica ha ido impulsando buenas prácticas a favor del Medio Ambiente. Durante 1994, se estableció *la conservación del ambiente* como un eje prioritario dentro de las políticas institucionales.

Cada año en el mes de junio se fomenta la realización de actividades institucionales, como parte de la celebración del **5 de junio: Día Mundial del Medio Ambiente**, el cual pretende concientizar en las personas, instituciones y comunidades una conducta responsable en relación con la preservación y mejora del medio ambiente.

Desde el Archivo Universitario se afirma el compromiso institucional, de continuar trabajando en pro del Medio Ambiente, por lo que se destaca como documento del mes de junio, el Programa de Radioemisoras de la Universidad de Costa Rica Geocrítica N°19 del año 1986, con la temática sobre el Día Mundial del Medio Ambiente.

Programa de Radioemisoras Universidad de Costa Rica

Geocrítica N°19: Día Mundial sobre el Medio Ambiente,
1986-05-28



Programa completo





Cuida tu país Costa Rica no tiene copia es el lema costarricense en la celebración Mundial del Medio Ambiente.

Día mundial del medio ambiente:

La protección del ambiente es obligación de todos

Maria Isabel Solís R.

Un cinco de junio de 1972 nació en Estocolmo—Suecia el Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente (PNUMA) con el propósito de preservar la única tierra que tenemos. De ahí surgió la necesidad de declarar esa fecha como el día Mundial del Ambiente.

Han transcurrido diez años y en muchos países del mundo se realizan durante ese día múltiples actividades a fin de que los pobladores contribuyan con la protección de su entorno.

Este año en nuestro país los actos conmemorativos se iniciarán desde el 31

de mayo con una feria del libro ambiental, festival de la canción ambientalista, puestos de exhibición en distintas instituciones sobre la investigación, la extensión y las publicaciones ambientales.

Así también, el 5 de junio se realizará en el Museo

Nacional un foro sobre "La situación ambiental en Costa Rica a la luz de diez años después de Estocolmo", con la participación de prominentes especialistas en la materia.

ESTOCOLMO

Uno de los coordinadores de esta celebración, Ing. Federico Paredes Valverde manifestó que la pretensión de la comisión es inculcar al público que la protección de los recursos renovables e irrenovables es responsabilidad de todos y no solo de las autoridades gubernamentales.

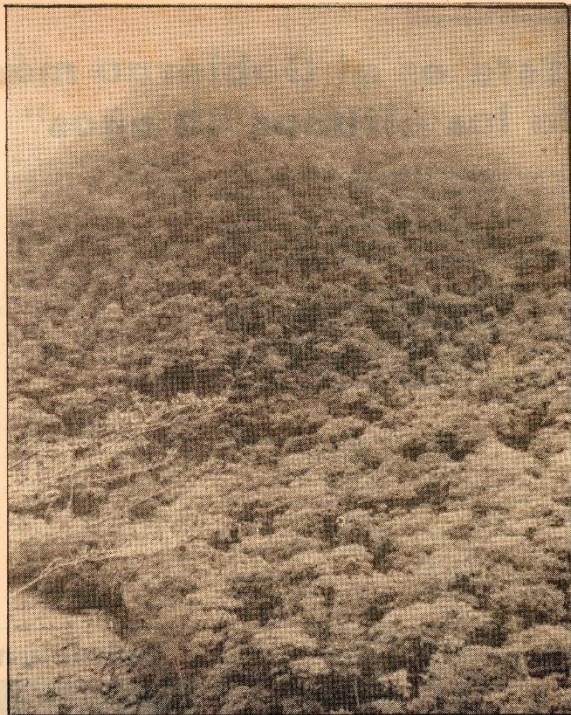
Agregó que la conferencia de Estocolmo figuró como el primer esfuerzo hecho por la ONU para sistematizar todos lo referente a la preservación del ambiente.

Fue una oportunidad que aprovechó ese organismo mundial para unificar las políticas ambientalistas, suscribir acuerdos y salvaguardar todo cuanto hay en el planeta.

En esa conferencia cumbre se analizaron temas como la preservación integral del ecosistema, el mejoramiento de la calidad humana, el control ambiental regional y la educación ambiental.

Con el objetivo de evaluar los resultados de dicha conferencia, en el mes de mayo, el Consejo de Administración del PNUMA (cuya sede está en Nairobi) celebró una reunión de carácter especial. Su interés fue reactivar y acrecentar el compromiso de los países signatarios de proteger sus recursos.

El secretario ejecutivo



La preservación de los recursos renovables e irrenovables es de gran importancia para la economía de las naciones, aseguró el secretario del PNUMA Mostafá Tolba.

del PNUMA, Mostafá Tolba señaló que fue preciso reunir en Nairobi argumentos convincentes para que los gobiernos consideren el medio ambiente como un problema prioritario.

ALGO ALARMANTE

Indicó Tolba que al ritmo actual, de aquí al año dos mil desaparecerán 114 millones de hectáreas de bosques tropicales y un tercio de las tierras cultivables del planeta están amenazadas por la desertización o el deterioro. El uso de ciertas

sustancias podría desencadenar lo que se ha denominado "el efecto invernáculo" que modificaría el clima del planeta e influiría en la producción alimentaria en el mundo entero.

Paradójicamente el cuidado de los recursos ha traído beneficios a países como Alemania Federal, Estados Unidos y Francia.

SIGUE LA ALARMA

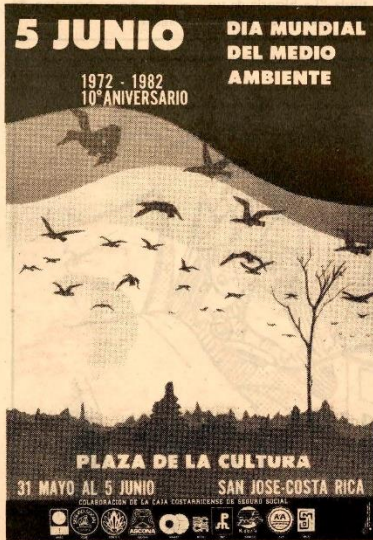
De acuerdo con las disertaciones presentadas en un seminario sobre este tópico para periodistas y co-

municadores realizado en los últimos días de mayo, en el país la deforestación sigue avanzando y la proliferación de industrias ha acrecentado la contaminación (del aire, del agua, de los litorales, etc.).

Asimismo el uso indiscriminado de pesticidas, fungicidas, plaguicidas está causando grandes perjuicios a la salud humana y a la producción de alimentos. Pese a estos problemas no existen políticas claras que resuelvan estas atrocidades que se comenten con el ambiente. Aunque desperdiciada, en Costa Rica existe legislación que busca la protección de los recursos. Sin embargo, no hay voluntad política para ponerla en práctica. Es necesario, por lo tanto, asegurar uno de los conferencistas, que se confeccione un código en esta materia.

No obstante, este panorama en los últimos años la conciencia popular para la preservación del medio ha aumentado. Se han sostenido luchas ecologistas como la de Alcoa, el Código de Minería, el Oleoducto, Palo Verde, el Rodeo en las cuales muchos costarricenses se han unido para protestar por las alteraciones del ambiente.

La integración de grupos ecologistas como Kabata, ASCONA, Habitat y otros, son una muestra de algunos logros obtenidos en la década de los setentas.





Siembra de árboles en el Día Mundial del Medio Ambiente, Dr. Luis Enrique Garita Bonilla, Rector Universidad de Costa Rica, 1990.

Fototeca Universidad de Costa Rica, Colección Oficina de Comunicación Institucional, en custodia en el Archivo Universitario.



Día Mundial del Medio Ambiente y el Día del Transporte Sostenible.

Para ayudar a combatir esta crisis planetaria, la Universidad de Costa Rica (UCR) y el Programa de Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD) firmaron un memorándum de entendimiento para la cooperación en el marco del Proyecto de Paisaje Libre de Plástico. La firma se realizó el lunes 5 de junio de 2023, en las Instalaciones Deportivas de la UCR, durante la conmemoración del Día Mundial del Medio Ambiente y el Día del Transporte Sostenible que se celebra desde hace 15 años en esta casa de estudios superiores.

En la foto: Carmela Velázquez Carrillo, Directora del Consejo Universitario; Gustavo Gutiérrez Espeleta, Rector UCR; José Vicente Troya, Representante Residente de PNUD en Costa Rica; Roberto Guillén Pacheco, Vicerrector de Administración y Katty Elizondo Orozco, Coordinadora de la Unidad de Gestión Ambiental.

Fototeca Universidad de Costa Rica, Colección Oficina de Comunicación Institucional, en custodia en el Archivo Universitario.

FICHA DESCRIPTIVA

ÁREA DE IDENTIFICACIÓN

Código de referencia: CR-UCR-AUROL-RUCR-FN

Título: Programa N° 19 Geocrítica, Día Mundial sobre el Medio Ambiente.

Fechas extremas: 1986-05-28.

Nivel de descripción: Unidad documental simple.

Volumen y soporte: 1 cinta (777 MB audio digitalizado) / soporte analógico.

Duración: 00:23:05.

ÁREA DE CONTEXTO

Nombre del productor: Universidad de Costa Rica.

Forma de ingreso y adquisición: Transferencia.

Descripción de ingreso: La Fonoteca Histórica forma parte del patrimonio cultural de la Universidad; fue transferida en el 2014, con el objetivo de ser conservada y custodiada en el Archivo Universitario Rafael Obregón Loría.

Procedencia: Radioemisoras.

ÁREA DE CONTENIDO Y ESTRUCTURA

Alcance y contenido: Programa N° 19 Geocrítica, Día Mundial sobre el Medio Ambiente. Conductor: Lic. Tobías Meza, Geógrafo. Invitada: Licda. Margarita Rojas. Contiene la historia sobre la declaratoria del Día Mundial sobre el Medio Ambiente, así como las actividades en conmemoración a esta fecha importante.

Lugar: Ciudad Universitaria Rodrigo Facio, San José, Costa Rica.

Puntos de acceso: Universidad de Costa Rica; Día Mundial del Medio Ambiente 1986; Programa Geocrítica; Radioemisoras.

Inscripciones y marcas: No posee.

ÁREA DE CONDICIONES DE ACCESO Y USO

Condiciones de acceso: Libre.

Condiciones de reproducción: Libre.

Lengua/escritura de los documentos: Español.

Características físicas y requisitos técnicos: Buen estado de conservación.

El audio se encuentra almacenado en la cinta de bobina abierta N°1280 (carrete abierto), y fue digitalizado en formato *wav* y *mp3*.

ÁREA DE DOCUMENTACIÓN ASOCIADA

Existencia y localización de originales: En Archivo Universitario Rafael Obregón Loría.

Existencia y localización de copias: No.

Unidades de descripción relacionadas: Actas de Sesiones del Consejo Universitario, en custodia en la Unidad de Información del Consejo Universitario.

Colección Periódico Semanario Universidad, en custodia en el Archivo Universitario.

Fototeca de la Universidad de Costa Rica, en custodia en el Archivo Universitario.

ÁREA DE CONTROL DE LA DESCRIPCIÓN

Notas del archivista.

Descripción y diagramación: Núñez Ceciliano Alejandra y Umaña Ureña Javier.

Dirección y revisión: Villalobos Vargas Karla.

Diseño original: Mora Cerdas Jorge Luis.

Fecha de la descripción: 2023-06-21.

Referencias bibliográficas: Consejo Universitario (1994). *Políticas de Conservación del Ambiente*. Universidad de Costa Rica.

Consejo Universitario (2009). *Sesión Extraordinaria N°5349*. Universidad de Costa Rica. En:

https://www.cu.ucr.ac.cr/uploads/tx_ucruniversitycouncildatabases/minute/2009/5349.pdf

**El Archivo Universitario se ubica en la Finca N°3 de la
Universidad de Costa Rica.
Del Condominio VIVE Sabanilla, 600m Norte y 250m Oeste,
frente a la Subestación del ICE.**



<https://archivo.ucr.ac.cr/>



AUROL UCR



aurol@ucr.ac.cr



AUROL_UCR



2511-2990



ARCHIVO UNIVERSITARIO
RAFAEL OBREGÓN LORÍA



UCR

UNIVERSIDAD DE COSTA RICA