



PLAN DE ACTIVIDADES DE LA UNIVERSIDAD DE ORIENTE EN CELEBRACIÓN DEL DÍA MUNDIAL DEL MEDIO AMBIENTE. (22 Mayo 2019 -17 Junio)

La **RED DE MEDIO AMBIENTE** de la Universidad de Oriente, junto a la Cátedra honorífica Antonio Núñez Jiménez, y el Centro de Estudios Multidisciplinarios de Zonas Costeras, de la Universidad de Oriente **CONVOCAN** a la comunidad universitaria, a desarrollar una jornada de actividades para conmemorar el día 5 de Junio, **DÍA MUNDIAL DEL MEDIO AMBIENTE**.

Con el objetivo de motivar a las personas para que se conviertan en agentes activos del desarrollo sustentable y equitativo; promover el papel fundamental de las comunidades en el cambio de actitud hacia temas ambientales, y fomentar la cooperación para que el medio ambiente sea sostenible, la Asamblea General de las Naciones Unidas, en su resolución 2994 (XXVII) del 15 de diciembre de 1972, designó el 5 de junio Día Mundial del Medio Ambiente, para sensibilizar a la opinión pública respecto de la necesidad de preservar y mejorar el medio ambiente.

Este año la celebración estará dedicada a la **lucha contra la contaminación del aire**. Esta organización reconoce que cada año en el mundo mueren 7 millones de personas a causa de la contaminación del aire mientras se emplean unos 5 billones de dólares debido a los gastos en asistencia social. Además, según un estudio más del 90 % de la población mundial no respira aire limpio, y la contaminación por ozono reducirá el rendimiento de los principales cultivos un 26% para el 2030. La contaminación del aire tiene entre las principales causas la quema de combustibles fósiles y trae como grandes consecuencias las lluvias ácidas, el efecto invernadero, el efecto Smog, y el

comprometimiento de la salud respiratoria. La celebración mundial tendrá como escenario a la República Popular de China. <https://www.unenvironment.org/es/news-and-stories/comunicado-de-prensa/china-sera-anfitrión-global-del-día-mundial-del-medio>

En esta oportunidad la Red de medio ambiente de la Universidad de Oriente, convoca a estudiantes, profesores y trabajadores a desarrollar jornadas de actividades (conferencias, charlas, talleres científicos, visita a lugares naturales, mítines, siembra de árboles, concursos, entre otras) con el objetivo de:

1. Elevar la cultura medio ambiental en la comunidad universitaria, fortaleciendo las estrategias medio ambientales curriculares en las diferentes facultades de la Universidad de Oriente a través de los proyectos educativos de las brigadas.
2. Contribuir a implementar el Plan Universitario, para el enfrentamiento al cambio climático en cada carrera, departamento y facultad (nivel curricular, extracurricular, de postgrado e innovación científica) y en las áreas asociadas a la gestión ambiental en la UO

Todas las áreas deberán enviar en un breve reporte con texto explicativo de las actividades realizadas y fotos acreditativas de las mismas a caricostas@uo.edu.cu las cuales conformaran el informe de la UO al MES y al Citma sobre las actividades desarrolladas en el marco de la jornada.

Actividades	Día/ Hora/Lugar	Participan
Actividades programadas en las estrategias curriculares en todas las brigadas de estudiantes de la UO	5 de Junio/ Todo el día/ Brigadas y Facultades	Estudiantes y profesores
Mitin Conmemorativo en todas las áreas administrativas de la UO	5 junio/ 12.00m/ áreas	Trabajadores no docentes
<p>CICLO DOCUMENTAL.</p> <p>1. ¿Qué es la Tarea Vida? (10:21 minutos) Explica en qué consiste el Plan del estado cubano para el enfrentamiento al cambio climático.</p> <p>2. ¿Qué es el Cambio Climático? (11:23 minutos) Breve explicación de las causas del Cambio Climático y sus consecuencias para Cuba y necesidad de prepararnos para enfrentarlas. La visión de Fidel al respecto.</p> <p>3. Las consecuencias de la elevación del nivel del mar (4:40 minutos) Las investigaciones marino-costeras realizadas en Cuba para prevenir las consecuencias de la elevación del nivel del mar hasta el 2100, enfoque del Macroproyecto.</p> <p>4. Percepción pública del Cambio Climático (4:07 minutos) Estado del conocimiento público sobre el Cambio Climático, opiniones de la población. Necesidad de desarrollar una cultura ambiental.</p> <p>5. Afectaciones a los asentamientos costeros por la elevación del nivel del mar (3:08 minutos) Se presentan las consecuencias para los asentamientos costeros de la elevación del nivel del mar hasta el 2100 y medidas de adaptación.</p> <p>6. Daños a los manglares en las costas bajas (6:17 minutos) Afectaciones a los manglares, las playas y las poblaciones, en la costa sur de Artemisa y Mayabeque, a consecuencia de la erosión costera, el oleaje y otros eventos vinculados al Cambio Climático. Adaptación mediante la recuperación de los manglares, el dique costero y otras medidas.</p> <p>7. Transformaciones de las playas (6:33 minutos) La erosión de las playas y retroceso de las costas de uso turístico a causa de la elevación del nivel del mar. Medidas de adaptación a corto y mediano plazo.</p> <p>8. Discurso del Comandante en Jefe, Fidel Castro Ruz, en la Cumbre de Río de Janeiro, en 1992 (5:48 minutos)</p>	<p>4 de junio/ 9.20am/ Teatro Universitario</p> <p>4 de junio/9.20am /Anfiteatro 1b</p>	<p>Estudiantes, trabajadores, profesores de la Universidad de Oriente.</p>

Donde expresó la necesidad de proteger a la especie humana de las consecuencias de sus propias acciones negativas sobre el ambiente de nuestro planeta.		
Actividad Central, Panel Universitario: Los estudios de calidad del aire en la ciudad de Santiago de Cuba. Resultados de investigación en la Universidad de Oriente. Coordina DrC Eduardo Beira Fontaine y Red de medioambiente UO	5 junio/ 10.30am/ Lobby Facultad de Construcciones	Comunidad Universitaria. Miembros red de MA-UO Miembros del Proyecto: Diagnóstico de la calidad del aire (FCO)
Talleres científicos estudiantiles sobre temas ambientales	3-7 Junio/ Facultades	Facultades
Actividades de ciencia, innovación y extensión en los centros universitarios municipales	22 mayo- 17 junio	Profesores y estudiantes del CUM
Defensas de Tesis de Maestrías en temas ambientales. <ul style="list-style-type: none"> • Análisis multipeligros hidrometeorológicos en la zona costera de la provincia Santiago de Cuba • Percepción psicosocial al riesgo por inundaciones costeras con enfoque de género. comunidad costera de siboney 	7 junio / 9.00am/Cemzoc-FCO	Profesores y aspirantes convocados.
Actividad Conmemorativa por el Día mundial de los Océanos (8 Junio)	6 junio/ Cemzoc/	Los Costeritos.
XVI Taller de Educación ambiental.	7 junio/FCNE/	Ponentes
IV Taller Universitario sobre Tarea Vida	12 de junio/9.00am/ Anf Pepito Tey/	Profesores con resultados de investigación. Grupo multidisciplinario UO que atiende Tarea vida y MA
Día Mundial de la lucha contra la desertificación y la sequía. (17 de Junio)	17 Junio/ FIQA/	Profesores y estudiantes
Día Internacional contra la Contaminación Electromagnética. Conferencia	24 junio /Cnea.	Profesores y estudiantes.
Barrio debate: Tarea vida	17-30 Junio/ CP	CEMZOC y miembros del proyecto UO Tarea Vida
Lanzamiento II Convocatoria Diplomado de Enfrentamiento al cambio climático	22 mayo /Cemzoc/	Interesados.
Lanzamiento del Observatorio marino costero	5 junio /UO	
Premio a la mejor tesis de pre grado que aborda el tema ambiental en la UO	Acto graduación	
Divulgación de las fechas ambientales por diferentes medios y contenidos.	22 mayo- 17 junio	Dpto Comunicación UO.