

PRIMERA FIESTA AMBIENTAL EN EL IIUNAM

Todos por una Sola Tierra, es el lema de la Primera Fiesta Ambiental que tuvo lugar el 4 de junio en el Instituto de Ingeniería en Ciudad Universitaria y en Juriquilla, Querétaro; un día antes, el 3 de junio, la Fiesta Ambiental se llevó a cabo en las instalaciones de la sede foránea de este Instituto ubicada en Sisal, Mérida.

La idea de esta Fiesta Ambiental es crear conciencia sobre el cuidado del medio ambiente, me da mucho gusto -dijo la Dra. Rosa María Ramírez Zamora, directora del IIUNAM- que nos acompañen niños y niñas quienes van a heredar nuestro planeta y en cuyas manos está nuestro futuro.

Este evento -continuó- ha logrado unir a toda la comunidad del Instituto incluyendo a las sedes Académicas de Sisal y Juriquilla, agradezco a los participantes su interés por la realización del evento.



Por su parte, la Dra. Neftalí Rojas Valencia, organizadora de la Fiesta Ambiental reconoció la colaboración de la comunidad académica, becarios, personal de las Secretarías Académica y Técnica y de la Lic. Lidia Neri, todos ellos del Instituto de Ingeniería de la UNAM, en particular, a alumnos de arquitectura, ingenieros civiles y químicos que se pusieron la camiseta para colaborar arduamente en esta actividad que no fue de un día sino de un mes.

También, agradeció a las empresas Consanhi, Bio-Elements, Mundo Cactus así como a la Dirección General de Obras y Servicios de la UNAM, quienes donaron plantas y macetas que se sembraron el día del evento, con las que se reabilitaron ocho áreas verdes; además, por la capacitación dada a esta dependencia para el cuidado de dichas plantas.

Para el decorado de algunos jardines se reutilizaron 250 cilindros de concreto que ya eran residuos de proyectos del

Laboratorio de Estructuras y Materiales de la Coordinación de Ingeniería Estructural. Con residuos de construcción reciclados se hizo un piso y un muestrario donados por la empresa Concretos reciclados.

Con residuos de construcción reciclados, donados por la empresa Concretos reciclados, se hizo un piso y un muestrario.

El día de hoy, además de mejorar el paisaje, queremos informar sobre el correcto manejo de residuos sólidos; también, haremos la colecta de cartuchos usados de tinta y tóner para su reciclaje.

Con estas acciones pretendemos dejar huella ambiental en el IIUNAM. Debemos hacer algo por el medio ambiente. Cuidar el Instituto, es cuidar nuestro planeta, es cuidar nuestra vida -concluyó-.

En Juriquilla, Querétaro, en el marco del Día Mundial del Medio Ambiente, la Unidad Académica Juriquilla encabezada por la Mtra. Gloria Moreno, limpió, ordenó equipos y materiales en los laboratorios de fisicoquímica y pilotos; recolectó materiales reciclables como papel, cartón, vidrio y PET; identificó el material electrónico obsoleto y pilas para su transporte a un centro de acopio del estado; por último, ordenó y etiquetó los residuos peligrosos generados en los laboratorios para su disposición final.

Toda la comunidad de la Unidad Académica, estudiantes y académicos mostraron un gran compromiso y entusiasmo para ejecutar las actividades.

Por su parte, la Unidad Académica Sisal durante la mañana del viernes 3 de junio llevó a cabo, exitosamente, la limpieza de playas y la siembra de más de 50 plantitas endémicas en la Unidad Académica; más de 60 plantas para la revegetación de la duna frente a la Unidad Académica y juntó más de 50 bolsas de basura en la playa. Además, hizo un compostero y un contenedor para PET.

El Dr. Paulo Salles Afonso de Almeida dijo la Feria Ambiental fue un éxito, la limpieza de la playa y la reforestación de duna se hará semestralmente. Espero que este evento se celebre periódicamente por el bien de nosotros y de nuestro planeta. |

