

XXIX CONGRESO INTERNACIONAL AMBIENTAL POR OSWALDO GUADARRAMA CERVANES

El Consejo Nacional de Industriales Ecologistas de México, A.C. (CONIECO) y la empresa Tarsus México, realizaron el XXIX Congreso Internacional Ambiental dentro del marco de la exposición THE GREEN EXPO que tuvo lugar del 6 al 8 de septiembre en el Centro Citibanamex, en la Ciudad de México.

Este evento reunió a empresas y expertos nacionales e internacionales, enfocados en el progreso y avance científico en materia medioambiental, además de diversos representantes gubernamentales.

Entre los temas principales bajo los que se desarrollaron las actividades del congreso se encuentran: economía circular, generación de energías limpias, electromovilidad en México, reducción de la huella de carbono, desarrollo de ciudades sustentables, entre otras.

El Congreso se realizó bajo el formato de tres eventos en un mismo espacio, la 29 edición de THE GREEN EXPO y el Congreso Internacional Ambiental de CONIECO, la sexta edición de Aquattech México y la tercera edición de Intersolar México. Teniendo como finalidad, el intercambio de ideas para lograr mejores resultados en favor del avance tecnológico y científico.

Por su parte, el Instituto de Ingeniería de la UNAM (IIUNAM), con la finalidad de promover sus proyectos con representantes de diversas empresas, estudiantes y sociedad en general, presentó

algunas de sus investigaciones que desarrolla actualmente y que se encuentran enfocados a la preservación del ambiente.

Con la presentación de este tipo de exposiciones, el Instituto de Ingeniería, busca establecer vínculos colaborativos entre la academia y la industria para generar un ambiente que propicie a la creación de nuevos proyectos. La exposición del stand informativo del IIUNAM estuvo enfocada en temas del cuidado y reúso del agua, energías verdes y el cuidado del ambiente.

El programa de actividades del evento estuvo integrado por la presentación de una feria de stands informativos y un programa de conferencias que se llevaron a cabo de forma simultánea, en las que se expusieron detalles de las tendencias más recientes y del futuro de la industria, así como de desarrollos tecnológicos enfocados a la protección ambiental. |

