

Encuentro para la Industria y Sociedad:

Mar del Plata 2011

Los días 5 y 6 de mayo del corriente año se llevó adelante el Encuentro Nanotecnología para la Industria y la Sociedad, en Mar del Plata, Provincia de Buenos Aires. El mismo fue organizado por la Fundación Argentina de Nanotecnología, con el apoyo de la Agencia de Desarrollo Estratégico de Mar del Plata y la Municipalidad de General Pueyrredón.

Dicho encuentro contó con diversos paneles sectoriales: Nanotecnología aplicada a la industria textil, alimenticia, metalmecánica, naval y pesca; en los cuales participaron notables figuras de la nanotecnología en nuestro país, tales como: Dra. Silvia Goyanes, Dra. Mirta Aranguren, Lic. María de los Ángeles Cappa, Dra. Alicia Gallo, Dr. Javiel Amalvy, Dr. Carlos Rinaldi, Dr. Gustavo Abraham, Lic. Horacio Tobias, Dr. Fernando Audebert, Dr. Cesar Barbero y la Dra. Vera Álvarez.

La apertura del encuentro estuvo a cargo del Sr. Horacio Tettamanti, director de la Agencia de Desarrollo Estratégico de Mar del Plata, el Ing. Daniel Lupi, presidente de la Fundación Argentina de Nanotecnología y el Sr. Intendente del Municipio de General Pueyrredón: Lic. Gustavo Pulti.

Entre los asistentes al encuentro se encontraban integrantes de los diversos sectores industriales, empresarios de la zona, profesionales, estudiantes universitarios y público en general. Que interactuaron con los expositores expresando sus dudas e inquietudes sobre las distintas posibilidades que brinda la nanotecnología en la industria.

El último panel, así como el cierre del encuentro, se realizó en el marco del Encuentro Industrial Naval y Pesca, que paralelamente se realizaba en el Hotel Provincial. En el panel final se dio lugar a la Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica, al Programa FONTAR del Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva de la Nación y al Banco Credicoop, para así completar los eslabones de la proyección a escala de una innovación a partir de la nanotecnología como factor diferencial.

El Encuentro de Nanotecnología para la Industria y la Sociedad, también sirvió como factor de encuentro para los distintos científicos especializados en nanotecnología de nuestro país, ya que el carácter de interdisciplinario de estos encuentros hace que compartan experiencias específicas que en otros ámbitos no podrían más especializados no podrían hacerlo.