

Dos investigadores del ININ reciben el Premio Estatal en Ciencia y Tecnología



Los doctores María Teresa Olguín Gutiérrez y Gustavo Alonso Vargas, investigadores del Instituto Nacional de Investigaciones Nucleares (ININ), recibieron el Premio Estatal de Ciencia y Tecnología del Estado de México en la modalidad de Ciencias Naturales y Exactas, y de Ingeniería y Tecnología, respectivamente.

El pasado 11 de enero, el gobernador del Estado de México, Enrique Peña Nieto, entregó los premios en el Salón del Pueblo del Palacio Legislativo de Toluca que esta ocasión vuelven a corresponder a investigadores del ININ.



El gobernador del Estado de México, Enrique Peña Nieto, entregando el Premio estatal de Ciencia y Tecnología a los doctores María Teresa Olguín Gutiérrez y Gustavo Alonso Vargas

El Premio que entrega Gobierno de la entidad a través del Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología reconoce la expresión de una trayectoria ejemplar, las obras o actos que acrediten el merecimiento de los mismos no son producto de hechos o resultados aislados. Este reconocimiento en la modalidad de Ciencia se otorga entre otros méritos por haber contribuido al desarrollo y fortalecimiento de la ciencia y/o de la tecnología, a través de su obra creativa en

alguna de las áreas consideradas.

En la premiación estuvieron también presentes José Narro Robles, rector de la Universidad Nacional Autónoma de México, (UNAM), Juan Carlos Romero Hicks, director general del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología, (Conacyt), Rosaura Ruiz Gutiérrez, presidenta de la Academia Mexicana de Ciencias y Elías Micha Zaga, director general del Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología (Comecyt), entre otras personalidades.

La doctora María Teresa Olgún Gutiérrez es una destacada investigadora mexiquense, comprometida con la formación de recursos humanos, la docencia y la investigación. Especialista en el uso de materiales zeolíticos para remover sustancias contaminantes del agua, como metales pesados, fenoles y plaguicidas. De su amplia y constante producción científica destacan artículos de investigación, numerosas citas a sus trabajos, la dirección y asesoría de tesis de licenciatura y posgrado, así como una activa participación en comisiones académicas. A lo largo de 28 años de desempeño notable en el ININ ha encabezado importantes proyectos de investigación en colaboración con otras

instituciones. Su destacada trayectoria ha sido reconocida con diversas distinciones nacionales e internacionales.

El doctor Gustavo Alonso Vargas es un investigador sobresaliente del ININ dedicado a la física de reactores y la administración de combustible nuclear. Con muy destacada participación en diversos desarrollos tecnológicos para la Central Laguna Verde y

asesorías para la Comisión Nacional de Seguridad Nuclear y Salvaguardias participa activamente en la formación de grupos especializados en proyectos de viabilidad de la energía nuclear en México, que son un referente en estudios de otros países. Sus valiosas aportaciones le han valido diversas distinciones, tanto nacionales como internacionales.



El director general del Comecyt haciendo uso de la palabra durante la premiación