



*Legislatura de la Provincia
de Río Negro*

FUNDAMENTOS

Innovar es un cambio, la experiencia nos muestra que las innovaciones tardan en imponerse, solo en la medida que son congruentes con las aspiraciones, los valores y las pautas culturales de las personas que las implementan, logran imponerse.

La Sociedad hoy está requiriendo de las personas un conjunto de aptitudes y habilidades muy versátiles. El conocimiento, el saber pensar, las aptitudes para la acción eficaz, las actitudes apropiadas, la capacidad para comprender la realidad son logros que cada uno obtiene por sí mismo a lo largo de su vida y que no se otorgan desde afuera. Pero se pueden aportar elementos, facilitar estrategias, señalar enfoques apropiados, desmoronar barreras, mostrar oportunidades, desarrollar métodos, esbozar reglas, entre otros.

La ciencia, la técnica, la tecnología requieren de objetividad, de una visión global de los posibles efectos deseados y no deseados y de un marco ético-social de referencia.

La Academia Nacional de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales anunció recientemente los nombres de los 9 científicos que serán premiados este año en reconocimiento a sus trayectorias en las áreas de: Matemática, Física, Astronomía, Ciencias Químicas, Ciencias de la Tierra, Ciencias Biológicas e Ingeniería.

Estos premios la Academia los otorga desde el año 1926, tienen como objetivo estimular la investigación científica y generar la excelencia en la ciencia premiando a los mejores en su campo.

Uno de los galardones es el premio "Ricardo Platzcek" en Física Experimental -sobre las propiedades de impurezas de tierras raras, de superconductores de alta temperatura crítica y de compuestos intermetálicos a través de técnicas de resonancia magnética-.

Este galardón ha sido otorgado al Dr. Manuel TOVAR con más de 30 años de trayectoria, alrededor de 120 publicaciones y un número importante de discípulos. Es jefe del Laboratorio de Resonancia Magnéticas del Centro



*Legislatura de la Provincia
de Río Negro*

Atómico Bariloche- CAB, profesor de la Universidad Nacional de Cuyo e investigador principal del CONICET.

El día 21 de noviembre próximo, se hará la entrega del mencionado galardón en la Academia Nacional de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales, acto que se desarrollará en la sede de la Academia Nacional de Medicina - Buenos Aires.

Por ello.

AUTOR: María Inés García



*Legislatura de la Provincia
de Río Negro*

**LA LEGISLATURA DE LA PROVINCIA DE RIO NEGRO
D E C L A R A**

Artículo 1°.- Su beneplácito por el galardón obtenido por el doctor Manuel Tovar del Centro Atómico Bariloche, Premio Ricardo Platzek, en Física Experimental otorgado por la Academia Nacional de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales, Buenos Aires.

Artículo.2°.- La presente declaración deberá ser remitida al doctor Manuel Tovar para su conocimiento.

Artículo 3°.- De forma.