

FUNDAMENTOS

La Academia Nacional de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales anunció durante la última semana de octubre los nombres de los nueve científicos que serán premiados este año en reconocimiento a sus trayectorias en el área de Matemáticas, Física, Astronomía, Ciencias Químicas, Ciencias de la Tierra, Ciencias Biológicas e Ingeniería.

Estos premios que la academia entrega desde 1926, tienen como objetivo estimular la investigación científica y generar la excelencia en la ciencia premiando a los mejores en su campo. Los galardones fueron:

- El premio "Ricardo Platzeck" en Física Experimental fue para el doctor en física Manuel Tovar, con mas de 30 años de trayectoria, alrededor de 120 publicaciones y un número importante de discípulos. Estudió, a través de técnicas de resonancia magnética, las propiedades de impureza de tierras raras, de superconductores de alta temperatura crítica y de compuestos intermetálicos. Es jefe de laboratorio de Resonancias Magnéticas del Centro Atómico Bariloche (CAB-CNEA), profesor de la Universidad Nacional de Cuyo e Investigador principal del CONICET.
- El premio "Miguel Herrera" en matemáticas se adjudicó a Isabel Dotti.
- El "Benjamín Gould" en Astronomía lo recibió Juan José Clariá Olmedo.
- El premio "Ferruccio Soldano" en Ingeniería Fluvial fue para Haroldo Hopwood.
- El premio "Jorge Sábato" en Ingeniería Metalúrgica fue para Teresa Pérez.
- El "Joaquín Frenguelli" en Ficología se adjudicó a Sebastián Guarrera.
- El premio "Horacio Damianovich" en Química Ambiental para Jorge Marcovecchio.
- El "Guillermo Bodenbender" en Geología Regional del Noroeste Argentino, a José Salfity.



Legislatura de la Provincia de Río Negro

El "Ernesto Galloni" en Física, que cuenta con un fondo de 600 dólares destinado al apoyo de investigadores de hasta 35 años, se otorgó al físico Diego Gras.

La entrega de los galardones 2003 de la Academia Nacional de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales se realizará el próximo 21 de noviembre en la sede de la Academia Nacional de Medicina.

Estos científicos, entre otros eligieron apostar a la Argentina y quedarse en el país a pesar de las crisis recurrentes y el poco fomento que los distintos gobiernos le han

dado a la ciencia, luchando desde su lugar para que la Argentina alcanzara un nivel sobresaliente en el campo de la investigación.

El ser capaces de generar nuevos conocimientos en la Argentina nos permitirá sentirnos orgullosos, pero sobre todo nos dará riqueza científica y cultural; nuestro país tiene un gran capital científico que generará en el futuro no muy lejano un gran nivel de conocimiento que estará al servicio y desarrollo de la ciencia y la tecnología, es por eso que desde esta Cámara debemos apoyar y festejar estas distinciones que nos llenan de orgullo como argentinos.

Por ello.

COAUTORES: Eduardo Mario Chironi, Guillermo Wood, Ana Barreneche



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

Artículo 1°.- Su beneplácito y reconocimiento a los científicos argentinos Manuel Tovar, Isabel Dotti, Juan José Clariá Olmedo, Haroldo Hopwood, Teresa Pérez, Sebastián Guarrera, Jorge Marcovecchio, José Salfity y Diego Gras premiados en el presente año 2003 en reconocimiento a sus trayectorias en las disciplinas de su especialidad por la Academia Nacional de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales.

Artículo 2°.- De forma.