

El País, 22 de agosto de 2002

Base, Sociedad, pág. 20 - Noticias

EL PAÍS Madrid **Un francés y un ruso menores de 40 años obtienen el ,Nobel, de Matemáticas**

El matemático francés Laurent Lafforgue y su colega ruso Vladímir Voevodsky, que trabaja en EE UU, han sido galardonados con la medalla Fields, que otorga cada cuatro años la Unión Matemática Internacional y que se considera el equivalente al premio Nobel en otras disciplinas. Los dos matemáticos nacieron el mismo año, en 1966, por lo que cumplen el requisito de ser menores de 40 años que establecen las reglas del galardón, creado en 1924 por el matemático canadiense John Charles Fields.

Los premios fueron entregados la noche del martes en el Gran Palacio del Pueblo de Pekín, donde se celebró la ceremonia inaugural del Congreso Internacional de Matemáticos, que se prolongará hasta el próximo día 28, informa Efe. Lafforgue, premiado por su trabajo sobre la teoría de los números y el programa Langlands, pertenece al Instituto de Altos Estudios Científicos de Francia, mientras que Voevodsky, que investiga en el Instituto de Estudios Avanzados de Princeton (EE UU), es un innovador en geometría algebraica. Madhu Sudan, indio, que pertenece al Massachusetts Institute of Technology (EE UU), ha obtenido el premio Levanlinna destinado a matemáticos especializados en programación informática.