



PIERRE ARNAUD RAVIART

Profesor de la Universidad Pierre y Marie Curie, nacido en Lille (Nord) en 1939, es uno de los más eminentes investigadores franceses en el campo del Análisis Numérico y el Cálculo Científico y autor de numerosas publicaciones y artículos sobre la materia.

Antiguo alumno de la Escuela Politécnica de París, fue profesor de dicho centro y director durante una década del laboratorio de análisis numérico de la universidad parisiense Pierre et Marie Curie, así como consejero científico en el Comisariado de Energía Nuclear Francés.

Pierre-Arnaud Raviart recibió de la Academia Europea de Ciencias de la Medalla de Blaise Pascal de 2009 para las matemáticas, en reconocimiento a su destacada participación en el campo de la modelación matemática y la aproximación numérica de problemas de Física y Mecánica. Su obra ha tenido un gran impacto en la comprensión de muchos problemas en física y la mecánica y es notable por la anchura y la profundidad de sus contribuciones.

Durante los últimos cincuenta años, Pierre-Arnaud ha fundado muchas escuelas diferentes que se aplican las matemáticas. Ha trabajado intensamente en muchos temas diferentes y para cada uno de ellos, ha sentado las bases de una nueva configuración de matemáticas, introduciendo nuevos conceptos y diseñando nuevas herramientas que han sido ampliamente utilizadas y desarrolladas por los estudiantes y colegas de todo el mundo, no sólo en su comunidad, sino también en muchos otros grupos, que van desde el análisis puro de la ingeniería.

Pierre-Arnaud Raviart es Director de Investigación CNRS emérito en Pierre-Arnaud Raviart is CNRS Emeritus Research Director in **Laboratoire Jacques-Louis Lions**. También es miembro de la Academia de Ciencias francés.

Pierre-Arnaud Raviart fue investido Doctor Honoris Causa por la Universidad Politécnica de Madrid, a propuesta de la E.T.S.I. de Minas, el 20 de octubre de 1986. Actuó como padrino D. Francisco Michavila.



POLITÉCNICA

