

## **Dr. Pedro Miguel Echenique**

Licenciado en Ciencias Físicas por la Universidad de Navarra, Philosophical, Doctor de la Universidad de Cambridge, Doctor en Ciencias Físicas por la Universidad Autónoma de Barcelona, Doctor of Science, de la University of Cambridge, Doctor Honoris Causa por la Universidad de Valladolid, Doctor Honoris Causa por la Universidad Pública de Navarra.

Actualmente es catedrático de Física de Materia Condensada de la Universidad del País Vasco, Presidente del Donostia International Physics Center (DIPC) (1999), Presidente CIC Nanogune (2006), Presidente Jakiunde. Academia de Ciencias, Artes y Letras (2007) y Vicepresidente Innobasque (2008).

Tiene en su haber un gran número de premios y distinciones, entre los que destacan:

Premio "Dupont" de Ciencia (1996). Premio Euskadi de Investigación (1996). Medalla de oro de la Universidad del País Vasco. (1998). Gran Cruz de Alfonso X el Sabio (1998). Premio Príncipe de Asturias de Investigación Científico Técnica (1998). Max Planck Physics Prize (1998) y Medalla de oro de la Real Sociedad Española de Física (2003).

Ha publicado más de 300 trabajos en libros y revistas especializadas  
Su interés investigador se centra en Física de muchos cuerpos, Física de Superficies, Microscopía Electrónica, Interacción de cargas y radiación con la materia.