



## Catedrático Penquista a La Academia de la Lengua

CONCEPCION (por Sonia Mendoza G.). — Con la calidad de "Miembro Correspondiente" de la Academia Chilena de la Lengua fue distinguido el académico de la Universidad de Concepción y Premio Municipal de Arte 1979, Mario Rodríguez Fernández.

Poco después de conocer su nuevo cargo, el académico dijo "fue una sorpresa, porque para mí se trata de la institución más profundamente académica. Allí están las figuras más importantes de la intelectualidad nacional. Acepto mi incorporación como un reconocimiento a una vida dedicada a la literatura y a la cultura, y como una gran responsabilidad. Como profesor de la universidad penquista me ale-

gro mucho, ya que toca a uno de sus docentes".

La Real Academia Española de la Lengua tiene filiales en todos los países de habla hispana. En Chile cuenta con alrededor de cuarenta miembros, y la incorporación oficial del profesor Rodríguez se realizará próximamente en un acto solemne en la capital, donde ingresarán también Carlos León, novelista de Valparaíso, y el ensayista y poeta talquino Matías Ruffo.

Mario Rodríguez Fernández es director del

Departamento de Lingüística y Literatura de la Facultad de Humanidades y Arte del plantel penquista. Nació en Los Angeles en 1933, donde también realizó sus estudios de enseñanza básica y media, para posteriormente graduarse como profesor de Estado con mención en castellano, en la Universidad de Chile de Santiago.

En ese instituto de enseñanza superior permaneció como docente hasta 1974, año en que pasó a prestar sus servicios en la casa de estudios de esta ciudad.

**Tocar [artículo] Pedro Gandolfo.**

Libros y documentos

**AUTORÍA**

Gandolfo, Pedro

**FECHA DE PUBLICACIÓN**

2004

**FORMATO**

Artículo

**DATOS DE PUBLICACIÓN**

Tocar [artículo] Pedro Gandolfo. retr.

**FUENTE DE INFORMACIÓN**

[Biblioteca Nacional Digital](#)

**INSTITUCIÓN**

[Biblioteca Nacional](#)

**UBICACIÓN**

Avenida Libertador Bernardo O'Higgins 651, Santiago, Región Metropolitana, Chile