

## **D. JULIO E. ABALDE ALONSO**

**RECTOR DE LA UNIVERSIDADE DE A CORUÑA**

Licenciado en Ciencias Biológicas en 1978 y Doctor en el año 1986 por la Universidad de Santiago de Compostela (USC). Catedrático de Microbiología.

### **ACTIVIDAD EN LA UNIVERSIDAD**

Presidente de la mesa de gerentes de la CRUE y Presidente de la Fundación Universidade-Empresa de Galicia (FEUGA).

En el área de la gestión universitaria desempeñó distintas responsabilidades: Secretario del Departamento de Microbiología y Parasitología de la USC, Director del Departamento de Biología Celular y Molecular en la UDC, Director de la Axencia para a Calidade do Sistema Universitario de Galicia (ACSUG) (2005- 2009). Vicerector de Títulos, Calidad y Nuevas Tecnologías de la UDC, desde 2012 a 2016.

Desarrollo actividades de evaluación de la calidad universitaria entre las que destacan: Presidente de la comisión del Programa Docencia de la Universidad de Extremadura, vocal y Presidente de la comisión de evaluación de proyectos de innovación educativa de la Universidad de Granada, Presidente de la Comisión de seguimientos y Certificación del Programa Docencia de la ANECA, Presidente da Comisión de Titulaciones y Presidente de la Comisión de Titulaciones de la rama de Ciencias de UNIBASQ del País Vasco.

En el año 1985 empezó su actividad docente en el Colegio Universitario de A Coruña y en 1988 obtuvo la plaza de Profesor titular de Microbiología en la USC, impartiendo docencia en las Facultades de Biología, Veterinaria y Farmacia. En 1991 logro la praza de Profesor titular de Microbiología en la Facultad de Ciencias de la Universidad de A Coruña (UDC).

### **INVESTIGACIÓN Y PUBLICACIONES**

Junto con su actividad docente, siguió con el trabajo de investigación en el campo de las microalgas: producción masiva y utilización en acuicultura, respuesta fisiológica a la presencia de contaminantes, metales pesados y pesticidas, en el medio, etc.

Fue investigador principal en 18 proyectos competitivos y contratos de investigación, autonómicos, nacionales e internacionales, participando además en otros 12.

Su actividad investigadora fue evaluada positivamente por la CNEAI de manera ininterrumpida desde el año 1985. En la actualidad tiene reconocidos 5 sexenios de investigación.

Autor de más de 80 artículos, 53 de ellos publicados en revistas internacionales de referencia, 5 libros, 10 capítulos de libros y dirigió 7 tesis doctorales.