



UNIVERSIDAD
DE BURGOS

ALFREDO BOL ARREBA

Vicerrector de Desarrollo Estratégico y Planificación

Licenciado en Ciencias Físicas en 1991 y doctor en la misma disciplina en 1998 por la Universidad de Valladolid. En 1995 se incorporó a la Universidad de Burgos, en Física Aplicada, como profesor asociado, primero con dedicación a tiempo parcial y, poco tiempo después, a tiempo completo. Estuvo contratado como ayudante de Escuela Universitaria y en 1998 ingresó en el cuerpo de Profesores Titulares de Escuela Universitaria y en 2009 en el de Titulares.

Su actividad investigadora se encuadra en la [Unidad de Investigación Consolidada de Análisis y Simulación Molecular de Fluidos](#) y en el [Grupo de Modelización Computacional de ICCRAM](#), donde, mediante las técnicas computacionales contemporáneas, se describen tanto las propiedades de materiales sólidos con estructuras atómicas y moleculares sencillas o pequeñas como de moléculas más complejas.

Como profesor de Física ha impartido docencia en los grados de Ingeniería Técnica de Obras Públicas, Ingeniería Técnica Industrial, Ingeniería Informática y en el Máster de Profesor en Enseñanza Secundaria.

Su dedicación a la gestión y al gobierno en la Universidad de Burgos arrancó como representante de los profesores funcionarios y contratados administrativos en la Junta de Personal en la década de los 2000. Posteriormente pasó a desempeñar el cargo de vicerrector de Profesorado desde el 2008 hasta el 2012 y desde ese año hasta el 2016 fue vicerrector de Profesorado y Personal de Administración y Servicios.

En 2016 comenzó a dirigir el Centro de Investigación en Materias Primas Críticas para las Tecnologías Industriales Avanzadas (ICCRAM), instituto que ha dirigido hasta enero de 2025, fecha desde la cual es vicerrector de Desarrollo Estratégico y Planificación de la Universidad de Burgos.

[CV Investigador](#)