

Diego Garrido Vidal

-2008 DOCTOR EN QUÍMICA. Calificación de Sobresaliente cum laude. Mención de Doctor Europeo. Premio Extraordinario de Doctorado. UNIVERSIDAD DE LA RIOJA.

-1998 Licenciado en Química, Universidad de la Rioja

Desde 2012, Director de Innovación de grupo RIBEREBRO. Grupo de alimentación líder en conserva vegetal y hongos frescos. Aliado estratégico de EUROCHAMP, constituyen el primer operador nacional de champiñón y es uno de los 3 primeros operadores europeos. Estrategia, ejecución y financiación de Plan de Innovación, desde nuevos productos y procesos y su implantación a proyectos de desarrollo tecnológico. Análisis de nuevos modelos de negocio, nuevos mercados y nuevas tecnologías. Coordinación de proyectos financiados por programas nacionales y europeos. Estrategia de relaciones con socios tecnológicos e industriales, nacionales y europeos.

Desde 2012, socio y cofundador de VIBARE BIOTECH, S.L. Director de Desarrollos. Proyecto de emprendimiento para el desarrollo de alternativas microbiológicas a fitosanitarios químicos.

2009-2012 Director Industrial de EUROCHAMP. Dirección y coordinación de los Departamentos de Calidad, Producción, Mantenimiento y Cultivos en 3 plantas de producción. Responsable a nivel de Dirección de Operaciones de la implantación de nuevos productos y procesos, de los proyectos de I+D, de las inversiones y el control de costes e indicadores objetivos. Miembro de Comité de Dirección.

2003-2009 Gestor de Calidad de EUROCHAMP. Responsable del Departamento de Calidad, Medio Ambiente y I+D.

1999 -2003 Personal Investigador en Universidad de La Rioja. Beca de Formación de Personal Investigador.

Tesis Doctoral en el área de Ingeniería Química en colaboración con empresa de alimentación de La Rioja: Desarrollo de nuevos modelos basados en las variables de proceso para el escalado y diseño de procesos industriales en fermentadores aireados y agitados. Aplicación a la producción industrial de vinagre. 8 publicaciones científicas internacionales y 3 congresos científicos internacionales.

2000 Investigador residente en el Departamento de Ciencia y Tecnología Farmacéutica y Alimentaria de la Universidad de Génova (3 meses).

1998 Investigador residente en el Instituto de Catálisis y Petroleoquímica del C.S.I.C. en Madrid (3 meses y medio). Beca de Introducción a la Investigación.