

CV VÍCTOR GONZÁLEZ

Es Licenciado en Biología y Doctor en Genética por la Universidad Complutense de Madrid.

Inició su carrera profesional en el Departamento de Genética de Universidad Complutense de Madrid, donde realizó su doctorado. A principios de los años 90 fundó en calidad de Director Técnico SUPER SEED BIOTECH, una de las primeras spin-off biotecnológicas del país. Posteriormente fue profesor titular de Fisiología y Biotecnología de la Universidad de Segovia. Ha sido Director del Círculo de Innovación en Biotecnología de la Comunidad de Madrid, adscrito a Parque Científico de Madrid. En el ámbito de las Administraciones Públicas ha sido Asesor de la Subdirección General de Investigación en Terapia Celular y Medicina Regenerativa del Instituto de Salud Carlos III, donde participó en la elaboración de la ley de Investigación Biomédica. Posteriormente desarrolló su labor profesional en el Ministerio de Sanidad, primero como Director de Programas de la Dirección General de Terapias Avanzadas y Trasplantes, y después como Consejero del Gabinete Técnico de la Secretaría General de Sanidad. En enero de 2014 se incorporó a ALTHIA en calidad de Jefe de Proyectos y desde enero de 2015 es Director de I+D de ATRYS.

Miembro de la European Society of Medical Oncology (ESMO)

Autor de diversas monografías sobre Vigilancia Tecnológica e Inteligencia Económica