



ANQUE

ASOCIACIÓN NACIONAL DE
QUÍMICOS E INGENIEROS
QUÍMICOS DE ESPAÑA

Enrique Gómez Benito de Valle es licenciado (1978) en ciencias químicas por la Universidad de Valladolid y doctor (1991) por la Universitat de les Illes Balears con la tesis “Desarrollo y automatización de nuevos métodos para la determinación cinético-termométrica y espectrofotométrica de iones metálicos”.

Profesor de Educación Secundaria desde 1978 y catedrático de Educación Secundaria desde 1992 hasta su jubilación en 2015.

En estos 37 años desarrolló su labor docente en distintos institutos de educación secundaria de Galicia (en Vilagarcía de Arousa-Pontevedra) y de Palma (IES Borja Moll e IES Bendinat de Calvià). Combinó su tarea docente con diversos cargos de gestión en dichos centros: Secretario en el IES Borja Moll, Director del IES Borja Moll, Coordinador TIC del IES Borja Moll y Jefe del Departamento de Física y Química en el IES Borja Moll y en el IES Bendinat.

También ha participado en numerosos cursos y seminarios en el Centro de Profesorado de Palma y en el Instituto de Ciencias de la Educación de la Universidad de les Illes Balears relacionados con el currículum y la didáctica de la Física y de la Química. Coautor de diversas publicaciones la didáctica de la Física y Química.

Profesor asociado del Departamento de Química (área de Química Analítica) de la Universidad de les Illes Balears entre los años 1996-2001.

Participó como Decano del Colegio Oficial de Químicos de las Islas Baleares en la Comisión de Elaboración del plan de estudios del Grado en Química, aprobado en 2009.

Coordinador del Programa Demolab (Demostraciones en el laboratorio) (cursos 2004-06). La Universidad de les Illes Balears, a través del Vicerrectorado de Estudiantes, y la Consejería de Educación, a través de la Dirección General de Universidad, pusieron en marcha el Programa de Orientación y Transición a la Universitat (POTU) donde se integró el Demolab. En estos años, la Consejería de Educación lo nombró coordinador de dicho programa en comisión de servicios. El objetivo del programa Demolab es promover los estudios científicos entre el alumnado de educación secundaria. Enrique fue el primer coordinador del Programa Demolab que anualmente recibe en sus laboratorios la visita de más de 2000 estudiantes de cuarto de eso y primero de bachillerato de unos 50 centros de las Islas Baleares.

Asociación Nacional de Químicos e
Ingenieros Químicos de España
Lagasca 27, 28001 Madrid
T. +34 91 431 0703
F. +34 91 576 5279
E. anquejg@anque.es
anque.es



ANQUE

ASOCIACIÓN NACIONAL DE
QUÍMICOS E INGENIEROS
QUÍMICOS DE ESPAÑA

Además de su actividad como docente no universitario, Enrique Gómez es coautor de unos 30 artículos de investigación en revistas indexadas en el Journal Citation Reports (JCR) mayoritariamente entre 1990-97. Es también codirector de una tesis doctoral. Estos números son muy destacables para una persona cuya actividad profesional no fue la docencia en la universidad. Ha participado en diversos congresos nacionales e internacionales.

Cargos en nuestras entidades

Enrique Gómez se incorporó en 1996 como vicedecano del Colegio Oficial de Químicos. Desde sus inicios, en Baleares la Asociación de Químicos y el Colegio de Químicos han ido de la mano y muchas acciones realizadas han repercutido en las dos entidades.

Desde este año 1996 hasta 2021, Enrique ha ostentado los siguientes cargos en nuestras entidades:

Vicepresidente de la Asociación de Químicos de las Islas Baleares (2002-2011).
Vicedecano del Colegio Oficial de Químicos de las Islas Baleares (1996-2001).
Decano del Colegio Oficial de Químicos de las Islas Baleares (2001-2011).
Vocal del Colegio Oficial de Químicos de las Islas Baleares (2011-2019).
Vicedecano segundo del Colegio Oficial de Químicos de las Islas Baleares (2019-2021).

Entre las múltiples actuaciones realizadas durante estos años y en las que el candidato a la medalla de oro ha tenido una participación activa fue la de consolidar a la Asociación de Químicos y al Colegio oficial de Químicos de las Islas Baleares con la adquisición de una sede que ya es patrimonio de nuestra Asociación y Colegio, la contratación de un secretario técnico para dar atención al asociado/colegiado y público en general en horario de mañana y tarde. También participó activamente en la redacción de los Estatutos de nuestro Colegio y de la Asociación, así como en la puesta en marcha de la revista Quimibal (órgano de difusión de la Asociación y el Colegio de las Islas Baleares) y en la consolidación del Departamento de Formación. Me gustaría destacar que incluso en la actualidad Enrique forma parte de la Comisión para analizar la viabilidad de la ANQUE en representación de Baleares.

Asociación Nacional de Químicos e
Ingenieros Químicos de España
Lagasca 27, 28001 Madrid
T. +34 91 431 0703
F. +34 91 576 5279
E. unquejg@unque.es
unque.es



ANQUE
ASOCIACIÓN NACIONAL DE
QUÍMICOS E INGENIEROS
QUÍMICOS DE ESPAÑA

Divulgación y Contribución a la Sociedad

El carácter afable del Dr. Enrique Gómez y su predisposición siempre a emprender nuevas acciones y a aunar esfuerzos le ha permitido participar de forma directa en muchísimas actividades de difusión de la Química y de poner en valor la Asociación y el Colegio de Químicos. A continuación, se relacionan algunas de estas actividades.

- Organización de la Asamblea de la ANQUE de 2001.
- Organizador de las I Jornadas sobre la Enseñanza de la Química y la Física de las Islas Baleares en octubre de 2001.
- Organizador de las II Jornadas sobre la Enseñanza de la Química y la Física de las Islas Baleares en marzo de 2003.
- Coordinador del Programa Demolab (Demostraciones en el laboratorio) (2004-06).
- Coorganizador de las I Jornadas Nacionales de la Enseñanza de la Química celebradas en Palma en 2005.
- Coorganizador del programa Arte y Ciencia en 2007.
- Codirector del Año Internacional de la Química - 2011 en Mallorca y corresponsable de los proyectos para desarrollar las actividades concedidos por la Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología (FECyT) y por la Consejería de Educación de las Islas Baleares.