

Miguel Quirós Olozabal, RESUMEN DE CURRICULUM VITAE

FORMACIÓN ACADÉMICA:

Licenciado en Ciencias Químicas por la Universidad de Granada, Junio 1985.

Doctor en Ciencias Químicas por la Universidad de Granada, Marzo 1989.

Licenciado en Ciencias Físicas por la Universidad de Granada, Junio 1994.

TRAYECTORIA PROFESIONAL:

Beca Predoctoral de Formación del Personal Investigador (01/1986-11/1989).

Profesor Titular Interino de Escuelas Universitarias en el Departamento de Química Analítica de la UGR (12/1989-09/1990).

Beca Postdoctoral "Fleming", Imperial College, Londres (10/1990-07/1991).

Profesor Asociado a Tiempo Completo en el Departamento de Química Inorgánica de la UGR (11/1991-07/1996).

Profesor Titular de Universidad en el Departamento de Química Inorgánica de la UGR (07/1996-11/2016).

Catedrático de Universidad en el Departamento de Química Inorgánica de la UGR (11/2016 hasta la actualidad).

TRAMOS RECONOCIDOS:

4 tramos de investigación.

6 tramos de docencia

4 tramos autonómicos (Junta de Andalucía)

PUBLICACIONES:

139 artículos científicos publicados, 30 de ellos en revistas del primer cuartil. El valor del "índice H" es de 25, de acuerdo con los datos en la "Web of Science" el 20 de Noviembre de 2016.

CONGRESOS:

109 comunicaciones presentadas a congresos (67 nacionales y 42 internacionales).

TESIS DIRIGIDAS: 2

PROYECTOS Y GRUPOS DE INVESTIGACIÓN:

Investigador en 10 proyectos financiados por la DGI (y sus antecesores), participando de forma ininterrumpida desde 1987 hasta la actualidad. Investigador asimismo en dos proyectos de excelencia de la Junta de Andalucía.

Miembro del Grupo de Investigación FQM-195 de la Junta de Andalucía desde su fundación en 1988 hasta la actualidad, asumiendo desde el 15 de Abril de 2009 la función de Investigador Responsable del mismo.

Miembro del "advisory board" y desarrollador de la "Crystallography Open Database" (www.crystallography.net), siendo la colaboración en la elaboración de esta base de datos la principal actividad investigadora en la actualidad.