

RESUMEN HOJA DE VIDA

GLORIA MARÍA RESTREPO VÁSQUEZ

**FORMACIÓN, EXPERIENCIA Y TRAYECTORIA ACADÉMICA,
CIENTÍFICA Y ADMINISTRATIVA**

FORMACIÓN

Doctora en Ciencias Químicas, Universidad de Sevilla – Instituto de Ciencia de Materiales de Sevilla ICMSE, junio 1999.

Programa de Postgrado “Física y Química de Nuevos Materiales”, Departamento de Química Inorgánica, Universidad de Sevilla 1996-1999

Tesis Doctoral: “Síntesis, Caracterización y Propiedades Fisicoquímicas de Óxidos Mixtos TiO_2-SiO_2 y ZrO_2-SiO_2 , Eventualmente Dopados con Fe(III)”.

Tesis Laureada: Sobresaliente Cum Laude.

Diplomatura Modelación y Gestión de la calidad del aire. Certificado de idoneidad académica y práctica, Red de Calidad de Aire, REDAIRE, 2004.

Ingeniera Química, Universidad Pontificia Bolivariana, Medellín, diciembre 1988.

TRAYECTORIA ACADÉMICA Y ADMINISTRATIVA

| | |
|--------------------------------------|---|
| Febrero – noviembre 1989 | Jefe Departamento de Investigación y Desarrollo de Nuevos Productos adscritos a la Dirección Técnica de Minerales Industriales S.A. |
| Septiembre 1992 – Septiembre 1994 | Docente ocasional de tiempo completo, Facultad de Ingeniería, Universidad de Antioquia |
| Septiembre 1994-presente | Docente tiempo completo, Facultad de Ingeniería, Universidad de Antioquia Actual: Profesora Titular |
| Enero del 2000 - presente | Directora grupo Procesos Fisicoquímicos Aplicados, Universidad de Antioquia |
| Noviembre de 2011 – junio 2019 | Gerente y representante legal de la Unión Temporal INNOVIAL – UT INNOVIAL |
| Junio de 2004 – junio 2006 | Coordinadora Laboratorios Facultad de Ingeniería, Universidad de Antioquia |
| Junio de 2001 – marzo 2003 | Jefe Departamento de Ingeniería Química Universidad de Antioquia |

TRAYECTORIA CIENTÍFICA, INVESTIGACIÓN Y EXTENSIÓN

Proyectos de investigación dirigidos (Investigadora principal): 65

Participación en proyectos de investigación (Coinvestigadora): 16

Dirección de Tesis de Doctorado: 12 concluidas, 3 en desarrollo

Dirección de Trabajos de Investigación de Maestría: 6, 1 en desarrollo

Dirección de trabajos grado, pregrado: 34

Productos tecnológicos: 3 diseños industriales con secreto empresarial, 4 prototipos industriales, 2 innovaciones en procesos y procedimientos, 3 desarrollos de productos con secreto empresarial.

Coordinación de redes de conocimiento especializadas: 3

Producción científica: 91 artículos publicados en revistas científicas, 5 capítulos de libro, 4 libros, 101 contribuciones en congresos

Conceptos e informes técnicos: 65



Gloria María Restrepo Vásquez

C.C 43057165