

GARCÍA RODRÍGUEZ, CARLOS MARCELO.

1) Datos Personales:

Fecha de nacimiento: 24/04/1969

Domicilio: Reikiavik 58. X5154. Villa Carlos Paz. Córdoba. Argentina

Teléfono: 03541 – 15696515.

DNI: 20.609.738

CUIL:20-20609738-9

Correo-electrónico: carlos.marcelo.garcia@unc.edu.ar



2) Título Universitarios

- 1994 Ingeniero Civil. Facultad de Ingeniería. Universidad Católica de Córdoba.
- 2000 Magíster en Ciencias de la Ingeniería Civil. Mención en Recursos Hídricos. Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales. Universidad Nacional de Córdoba.
- 2006 Doctor. Departamento de Ingeniería Civil y Ambiental. Universidad de Illinois en Urbana – Champaign, Estados Unidos.

3) Cargos Actuales

- Investigador Independiente. Carrera del investigador científico y tecnológico del CONICET. Designación: Resolución de Directorio N° 3716/2017 de fecha 29 de Noviembre de 2017.
- Profesor titular interino con dedicación exclusiva de la Cátedra: “Mecánica de los fluidos” con funciones en el Laboratorio de Hidráulica. Carreras: Ingeniería Civil e Ingeniería ambiental. Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales. Universidad Nacional de Córdoba. Resolución 764-HCD-2018 y RR-2018-2103-E-UNC-REC. Periodo 11/12/2018 – continua.
- Consejero Docente Electo (Titular) del Honorable Consejo Directivo (HCD) de la Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales de la Universidad Nacional de Córdoba. Periodo: 2018 –continúa.
- Integrante de la COMISIÓN ASESORA DE ESPECIALISTAS del PROGRAMA NACIONAL DE CIENCIA CIUDADANA que funcionará en el ámbito de la DIRECCIÓN NACIONAL DE PROGRAMAS Y PROYECTOS dependiente de la SUBSECRETARÍA DE EVALUACIÓN INSTITUCIONAL de este Organismo con los integrantes detallados en el ANEXO ANEXO IF-2022-123930491-APN-DNPRPR#MCT: 2022 – continua.
- Director del Centro de Estudios y Tecnología del Agua. Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales. Universidad Nacional de Córdoba. (Resolución 1068 HCD 2011). Periodo: 28 de noviembre de 2011 – continúa.

4) Investigación

- Participación en proyectos de investigación como director, co-director, o coordinador de equipo: 28
- Participación en proyectos de investigación como integrante o invitado: 18

• Estadías en Instituciones internacionales

Investigador visitante al United State Geological Survey, Office of Surface Water (Estados Unidos). USGS Illinois Water Science Center. Illinois, Estados Unidos. Periodo: 8/6/2015 hasta el 05/07/2015.

Investigador visitante al United State Geological Survey, Office of Surface Water (Estados Unidos). USGS Illinois Water Science Center. Illinois, Estados Unidos. Periodo: 02/03/2011 hasta el 23/03/2011.

Investigador visitante al United State Geological Survey, Office of Surface Water (Estados Unidos). USGS Illinois Water Science Center. Illinois, Estados Unidos. Periodos: 10/10/2008 hasta el 08/11/2008.

Investigador Asistente. Ven T. Chow Hydrosystem Laboratory. University of Illinois at Urbana – Champaign. Illinois. Estados Unidos. Período comprendido entre 15/01/2001 – 17/07/2006.

5) Extensión y Servicios a Terceros

- Participación en proyectos de compromiso social estudiantil: total 24; como director o co-director: 21
- Participación en Servicios a Terceros como responsable o corresponsable: 55

6) Actividades de Docencia

- Docencia en cursos de grado de las carreras de Ingeniería Ambiental e Ingeniería de la Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales de la Universidad Nacional de Córdoba.
- Docencia en cursos de postgrado en la Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales de la Universidad Nacional de Córdoba y otras instituciones nacionales e internacionales.
- Docencia en cursos de formación continua para profesionales y técnicos en la Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales de la Universidad Nacional de Córdoba y otras instituciones nacionales.
- Docencia en actividades de extensión con establecimientos educativos de nivel inicial, primario y secundario.

7) Publicaciones

- Publicaciones en Revistas indexadas Internacionales en Inglés con factor de impacto: 40 (16 en los últimos 5 años)
- Publicaciones en Revistas indexadas Internacionales en español con factor de impacto: 5 (2 en los últimos 5 años)
- Publicaciones en Revistas indexadas Internacionales en español: 6 (2 en los últimos 5 años)
- Otras publicaciones en Revistas en español: 11 (1 en los últimos 5 años)
- Comunicaciones aceptadas o presentadas en congresos internacionales: 129 (24 en los últimos 5 años)
- Comunicaciones aceptadas o presentadas en congresos nacionales: 152 (10 en los últimos 5 años)
- Libros: 12 (2 en los últimos 5 años)
- Capítulos de Libros: 7 (1 en los últimos 5 años)

8) Formación de Recursos humanos

- Dirección de tesis de posgrado dirigidas y finalizadas: 13 tesis de doctorados y 11 de maestría.
- Dirección de tesis de posgrado dirigidas en curso: 4 (de doctorado)
- Dirección de investigadores en la carrera de CONICET: 5
- Dirección de becarios y pasantes: 33

9) Premios y reconocimientos

- Premio Lueny Morell a la Innovación Educativa en Educación Superior en STEAM otorgado al Proyecto Educativo y de Ciencia Ciudadana MATTEO: Innovación STEAM para Todos los Niveles Educativos, presentado por Carlos Marcelo García Rodríguez de la Universidad Nacional de Córdoba, Argentina. (<https://innovahied.academy/lueny-morell/> ; <https://www.ifees.net/initiatives-lueny-morell-award/>). Este premio reconoce una iniciativa relevante de innovación docente

en el ámbito de las ciencias, la tecnología, la ingeniería, las artes y las matemáticas (STEAM), que se caracterice por su significativa contribución e impacto en la Educación Superior..(Agosto de 2025)

- Premio al Profesor Destacado, galardón impulsado por el Instituto de Educación en la Ingeniería (IdEI) de la Academia Nacional de Ingeniería de Argentina, en colaboración con la Organización Techint. Este premio busca reconocer la excelencia en la docencia y el impacto significativo en la formación de futuros ingenieros. (Septiembre de 2024).