

ING. MARCOS A. GALETTO

DATOS PERSONALES

Particulares

Apellido y Nombre: Galetto, Marcos Antonio.

Fecha de nacimiento: 01 de julio de 1969.

Lugar de nacimiento: Río Cuarto, Córdoba.

Nacionalidad: Argentino.

Teléfono: 0358 154029546

E-mail: mgaletto@ing.unrc.edu.ar

Profesionales

Universidad: Universidad Nacional de Río Cuarto (UNRC).

Cargo docente actual: Jefe de Trabajos Prácticos.

Dedicación: Exclusiva.

Carácter: Efectivo.

Lugar de trabajo: Facultad de Ingeniería - UNRC.

Desde: 1 de octubre de 2005.

FORMACIÓN DE GRADO

Nivel Universitario

Título: Ingeniero Electricista.

Otorgado por: Facultad de Ingeniería - UNRC.

Localidad: Río Cuarto, Córdoba.

Año: 2000.

Nivel Postgrado

Título a obtener: Magíster en Ciencias de la Ingeniería.

Mención: Ingeniería Eléctrica.

Universidad: Universidad Nacional de Río Cuarto.

Situación actual: Elaborando tesis.

INVESTIGACIÓN

Docente Investigador, Categoría IV.

Categorización en el Sistema Universitario Estatal, Área Ingeniería.

Participando actualmente como investigador en formación.

PUBLICACIONES MÁS RELEVANTES

Artículos en revistas internacionales

Moitre, D. - Magnago, F. - Galetto, M. "Application of an experimental design methodology for economic parameter analysis in an open market environment". **International Journal of Electric Power Systems Research**, Elsevier, U.K. Vol 73/1, 2005. pp. 61-66. ISSN 0378-7796.

Trabajos completos en actas de congresos

Galetto, M. - Aromataris, L. "Estudio de Prefactibilidad para la Instalación de un Parque Eólico de 114 MW en la Provincia de Córdoba - Argentina". **XIV ERIAC – Decimocuarto Encuentro Regional Iberoamericano del Consejo Internacional de Grandes Redes Eléctricas de Alta Tensión (CIGRÉ)**. Código de Trabajo: C1. Trabajo Técnico: Aprobado. Ciudad del Este, Paraguay, mayo 2011.

Aromataris, L. - Galetto, M. - Lima, R. "Modelado Estático del Motor de Inducción". **The 9th Latin-American Congress on Electricity Generation and Transmission**. Código de Trabajo: 01-024. Trabajo Técnico: Aprobado. Mar del Plata, Argentina, noviembre de 2011.

Galetto, M. - Aromataris, L. "Análisis de Prefactibilidad para la Instalación de una Planta de Generación Eólica de 114 MW en la Provincia de Córdoba (Argentina)". **IEEE/PES 2010 T&D Latin America Conference and Exposition**. Código de Trabajo: T0846. Trabajo Técnico: Aprobado. San Pablo, Brasil, noviembre de 2010.

Aromataris, L. - Galetto, M. - Alemani, J. - Rodríguez, G. - Magnago, F. "Estudios eléctricos para la conexión de plantas eólicas al SADI". **XIII ERIAC**. Código de Trabajo: AR_37. Trabajo Técnico: aprobado. Puerto Iguazú, Argentina, mayo 2009.

RESUMEN

Graduado como Ingeniero Electricista en la Facultad de Ingeniería de la Universidad Nacional de Río Cuarto, Argentina, año 2000.

Actualmente se desempeña como docente en la Facultad de Ingeniería de la Universidad Nacional de Río Cuarto, en la cátedra de Transmisión de la Energía Eléctrica.

Docente Investigador, categorizado en el Sistema Universitario Estatal, área Ingeniería, desde el año 2004. Participó como investigador en formación en varios proyectos relacionados a los Sistema Eléctricos de Potencia hasta la fecha, subsidiados por diferentes entidades del Estado. Ha terminado su carrera de Magíster en Ingeniería Eléctrica, encontrándose actualmente elaborando su tesis.

Ha participado en varios trabajos de extensión, asistencia técnica y transferencia tecnológica relacionados con los Sistemas Eléctricos de Potencia con distintas entidades.