

# **FERNANDO ALBERTO RODRÍGUEZ DUC**

## ***ESTUDIOS CURSADOS:***

ESPECIALISTA EN DOCENCIA UNIVERSITARIA, UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL FRBA.

TECNOLOGÍA Y PROYECTOS DE TELEFONÍA CELULAR, curso de Capacitación Ejecutiva, duración tres meses, Universidad Argentina de la Empresa la Secretaría de Posgrado y Extensión Universitaria (aprobado)

MAGISTER EN TELECOMUNICACIONES, en INSTITUTO TECNOLÓGICO DE BUENOS AIRES.

ESPECIALISTA EN TELECOMUNICACIONES, en INSTITUTO TECNOLÓGICO DE BUENOS AIRES.

INGENIERO en ELECTRÓNICA, en la UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL, FRBA

## ***ANTECEDENTES ACADÉMICOS***

Profesor la materia “TEORIA DE LAS COMUNICACIONES” de la carrera de Ingeniería en Electrónica, en la UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTIN.

Profesor de la materia ‘SISTEMAS DE COMUNICACIONES’ en la UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL, Facultad Regional Buenos Aires, Dpto. Electrónica.

2006, 2009, Premio al desempeño docente, Universidad Argentina de la Empresa,

Participante en Concursos de Docentes Auxiliares del Departamento de Electrónica de la UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL FRBA, en la materia ‘Sistemas de Comunicaciones’ (ganador del concurso, 06/10/05).

Profesor Asociado de las materias “TELECOMUNICACIONES I” y “TELECOMUNICACIONES II” del cuarto año de Ingeniería en Telecomunicaciones, en la UNIVERSIDAD ARGENTINA DE LA EMPRESA. Designación 02/08/2001.

Ayudante de cátedra de la materia ‘SISTEMAS DE COMUNICACIONES’ en la UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL, Facultad Regional Buenos Aires, Dpto. Electrónica. Desde el año 1996 hasta 2008.

## ***ANTECEDENTES DE INVESTIGACIONES***

“ESTUDIO DE ALEATORIEDAD DE SECUENCIAS PARA SPREAD SPECTRUM”. Investigación patrocinada por la UNIVERSIDAD ARGENTINA DE LA EMPRESA.

“TRANSMISIÓN SEGURA DE LA INFORMACIÓN UTILIZANDO LA TÉCNICA DE SPREAD SPECTRUM” . Tesis de Magíster. En INSTITUTO TECNOLÓGICO DE BUENOS AIRES.

Participante de la conferencia bienal del ITS 2000 realizada el 3 de Julio de 2000, con el trabajo denominado “On the use of chaotic sequences in CDMA systems”.

Invitado a participar como conferenciante en las Jornadas de Comunicaciones 2000, el 14 de septiembre en la Universidad de Buenos Aires, Facultad de Ingeniería.