



MG. ING. NICOLAS DUCA

nicolasduca@hotmail.com

nicolas.duca@adinsa.com.ar

FORMACION (TITULOS DE GRADO Y POSGRADO, INDICAR INSTITUCION Y AÑO DE OBTENCION)

Ingeniero Mecánico, Universidad Tecnológica Nacional, FRBA (1999). Especialista en Ingeniería Ambiental, UTN, FRBA (2003). Magíster en Ingeniería Ambiental, UTN, FRBA (2006).

SITUACION DOCENTE ACTUAL (CARGOS DOCENTES ACTUALES)

Profesor Adjunto en Mecánica de los Fluidos, Ingeniería Industrial. Profesor Adjunto en Mecánica de los Fluidos, Ingeniería Mecánica, UTN, FRBA.

DESEMPEÑO PROFESIONAL (CARGO ACTUAL EN EL ÁREA PROFESIONAL)

Actualmente desarrolla su actividad profesional en el rubro del Gas y del Petróleo como Especialista de Cálculo de Stress Analysis y Fluidodinámica.

CARGOS DE GESTION EN LA UNIVERSIDAD (SI EJERCIO O EJERCE, INDICAR AÑOS)

ESCRIBIR AQUI

TAREAS DE INVESTIGACION (ACLARAR SI ESTÁ CATEGORIZADO/A)

Investigador Categorizado (E) en la Secretaría de Ciencia y Tecnología, UTN, FRBA. Ha participado en Proyectos de Investigación, como "Diseño conceptual de un separador electrostático de partículas sólidas para fuentes fijas", para el cual ha publicado distintos trabajos en revistas.

PUBLICACIONES (LAS MÁS RELEVANTES DE LOS ÚLTIMOS 10 AÑOS)

N. C. Duca, "Diseño compacto de un Separador Electroestático de Material Particulado para el control de la contaminación atmosférica originada en fuentes fijas". Revista Proyecciones. Universidad Tecnológica Nacional – F.R.B.A., ISSN: 1667-8400, Volumen 4 –Número 2. Octubre 2006.

PARTICIPACION COMO JURADO O DIRECCION DE TESIS (INDICAR INSTITUCIONES)

ESCRIBIR AQUI

PARTICIPACION COMO PAR EVALUADOR CONEAU

ESCRIBIR AQUI

PREMIOS, BECAS, DISTINCIONES (DE TIPO ACADEMICO O PROFESIONAL)

ESCRIBIR AQUI

PARTICIPACION EN CONGRESOS, SEMINARIOS, JORNADAS, ETC.

Congreso de Ciencias Ambientales COPIME 2007. Exposición bajo el eje temático de *Tecnología e Ingeniería Ambiental*, título del trabajo *“Modelo de separador electrostático para PM10”*.