

Nacionalidad **Argentina e Italiana**
Fecha nacimiento 17 agosto 1960

e-mail: anibalcofone@gmail.com
57 años, 2 hijos

a. Actividades académico/profesionales actuales

- **Profesional experto en la problemática de mejora continua e innovación en empresas industriales, particularmente PyMEs nacionales / familiares.**
- **Profesor a cargo de la Cátedra “Diseño de Producto”, Carrera Ing. Industrial en: Facultad de Ingeniería UBA-Universidad de Buenos Aires, docente desde 1988 y profesor desde 1997 (prof. asociado regular, dedicación parcial).**
- **Profesor seminario posgrado “Innovación y Desarrollo Regional”, Maestría en Política y Gestión de Ciencia y Tecnología de la UBA desde 2010, 24 hs. anuales.**
- **Profesor curso de posgrado “Emprendimientos en Ingeniería” Ingeniería-UBA (2011-hasta marzo 2015)**
- **Secretario de Ciencia y Técnica de Universidad de Buenos Aires, mzo.2014-act**
- **Director de carrera de Ingeniería industrial en la UBA, junio 2015-act.**

b. Estudios Cursados

Universitario	1991	Ingeniero Industrial - Universidad de Buenos Aires
Doctorado	2006	Doctor en Ingeniería - Universidad de Bologna- Italia
Postgrado	1992	“Diseño Industrial orientado a Productos Industriales” JICA, JAPAN INTERNATIONAL COOPERATION AGENCY, Japón
	2002	Master “Ingeniería de la Innovación”, Univ. de Bologna-Italia
	2009	“Promoción y Soporte de Nuevos Negocios en Latinoamérica”, JICA, Gob. Japón
Secundario	1978	Técnico Mecánico ENET N°1 “Otto Krause”, Buenos Aires.

c. Academia y Docencia- actual y antecedentes

- **Profesor curso de grado en FIUBA “Diseño de Producto”, desde 1988-actualidad,**
- **Coordinación y Profesor Programa “Emprendimientos en Ingeniería”, 2011-2014.**
- **Profesor seminario “Innovación y Desarrollo Regional” en la Maestría en Política y Gestión en Ciencia y Tecnología, UBA desde 2010-actualidad, 24 hs. anuales**
- **Ex profesor regular o invitado en: UTN-Reg. Buenos Aires (2005-2010), UTN-Reg. Villa María (1999-2006), ITBA(2003-2010).**
- **Ex Director de Ingeniería Industrial (que incluye carrera y departamento) en el Instituto Tecnológico de Buenos Aires, (feb. 2003-feb 2010).**
- **Creador y Director Posgrado Envases y Embalajes en Facultad de Ingeniería de la UBA, 40 hs, 1997-2000.**
- **Asesor de la UN de Santiago del Estero, para la creación de la carrera de Ingeniería Industrial, 2012-2013**

d. Congresos, seminarios y conferencias

* Organización, como responsable

- **Primer Taller Nano Ingeniería 2011**,
27 oct. 2011 en Facultad de Ingeniería UBA, Co-Coordinador
- **Taller Internacional 2011 materiales Compuestos, sus procesos y aplicaciones**,
15 de dic. 2011 en Facultad de Ingeniería UBA, Co-Coordinador.
- **Primer taller en la UBA de “Vigilancia Tecnológica e Inteligencia Competitiva”**,
agosto 2011 en la facultad de Ingeniería co-organizado con el Mincyt.
- **2° Congreso Argentino de Ingeniería Industrial**, octubre 2008 en el ITBA
Presidente del Congreso, organizado en el ITBA, 27 y 28 de octubre
- **Taller de ingreso de las carreras de ingeniería**, Julio 2008 en el ITBA
Organizador como parte de la comisión de Enseñanza del CONFEDI
- **2° Cursos Iberoamericano de Gestión Tecnológica e innovación**, Agosto 2005
Coordinador Comité Organizador, en ITBA, Organizado por el CYTED e INNRED (Red Iberoamericana de Centros de Apoyo a la Innovación)
- **Taller de Packaging encuentro “diseño vinculado con la producción”**, julio 1999,
Organizado por el Centro Metropolitano de Diseño, Gobierno de la Ciudad de Buenos Aires. Coordinador del taller.

* Como integrante de comité científico y chairman de sesión

YSESM-Youth Symposium on Experimental Solid mechanics (2004-2014)

En 2014-Decin, República Checa, 2010-Trieste, Italia, 2009-Győr, Hungría,
2008-Wojcieszycze / Szklarska Poreba, Polonia, 2007-Vrnjačka Banja, Serbia,
2006-Puchov, Slovakia, 2005-Porretta Terme, Italia

* Como conferencista y/o profesor invitado

- **WorkShop meeting, FP7 project “SeRViCe”, Conferencia “Practical aspects in design and development products for transportation industry”**, Vrnjačka Banja-Serbia. May 2009
- Participación como profesor en temáticas de diseño e Innovación en la Reunión para la preparación del **PENID- Plan Estratégico Nacional de innovación y Diseño**, organizado por el Procodas- Programa Consejo de la Demanda de Actores Sociales del MinCyT, Córdoba, marzo 2009.
- **Curso iberoamericano de Gestión Tecnológica e Innovación, 2004.**
Profesor de Innovación tecnológica, 16 hs. Nicaragua en Managua, 70 hs.
- **1° Cursos Iberoamericano de Gestión Tecnológica e innovación, 2004**
Profesor Invitado, en Mexico DF, 4 hs. Organizado por el CYTED e INNRED (Red Iberoamericana de Centros de Apoyo a la Innovación), 70 horas
- **XII seminario de Ingeniería Industrial – Santiago, República Dominicana Mzo 2006**
Conferencia Modelo de Innovación Aplicado a la Ingeniería Industrial
- **Premio Ternium Siderar “Diseño en Acero”, 2005-2008**
2006 Jurado del premio y seminario en Diseño & Innovación a postulantes.
2007 Asesor del premio y seminario para formación de postulantes.
2008 Presentación del premio y seminario para formación de postulantes.
- **CAEII-Congresos Argentinos de Estudiantes de Ingeniería industrial**, organizados por la AAREI-Asociación Argentina de Estudiantes de Ingeniería Industrial.
2003-actual Conferencista en los congresos anuales de todo el país.
- **CLEIN– CAEII Congreso latinoamericano estudiantes de Ingeniería industrial**,
2004 Conferencia, Rosario
2010 Conferencista, Buenos Aires
- **Semeii – Seminario de Estudiantes de Ingeniería industrial**,
Córdoba 2011 organizado por UN Cba., UCA Cba. Y UTN Cba. Conferencista y coordinador de la actividad relacionada con “gestión de proyectos”

e. Tutoría y jurado de tesis de graduación y proyectos

Director de tesis en la carrera ingeniería industrial

- **Asociatividad**, Tesista Horacio Auterio, UBA 2001-2003
- **Innovación**, Tesista Federico Filip, UBA 2002- 2003
- **Innovaciones en tablas de wakeboard**, Ezequiel Poodts, ITBA 2009
- **Estrategia de Agronegocios**, Tesista Cecilia Varela, ITBA 2009
- **Bioplásticos, su utilización y procesos**, Pedro Cossato, UBA 2013-4
- **Diseño de un producto de consumo masivo, análisis sociológico, psicológico e ingenieril**, Ivan Flores lagos, UBA 2013- actual.

Director o Co Director de tesis de doctorado de Ingeniería de la Fac. de ingeniería UBA

- **Desarrollo de procesos industriales en materiales compuestos**, doctorado en *cotutela entre la UBA y UNIBO*, con el área de doctorado “Meccanica e Scienze Avanzate dell’Ingegneria”, y la UBA, en curso. Ya finalizado en Bologna , terminando en UBA, tesista Ing. Ezequiel Poodts
- **Gestión estratégica, diagnóstico y desarrollo de PyMES de la región NOA vinculado a la transferencia científico-tecnológica universitaria**, Tesista Ing. Daniela Viera (originaria de la UNSalta), en curso
- **Competitividad industrial en Pymes argentinas**, indicadores de competitividad en el marco del programa PIUBAD – programa Interdisciplinario para el Desarrollo UBA, Tesista Luciano Cianci. En curso

Jurado de tesis y concursos

- * **Maestría en Política y Gestión de la Ciencia y la Tecnología- UBA**,
 - Jurado de tesis, Tesista DI Pedro Senar, 2009
 - Jurado de Tesis, Tesista Sra. Silvina Mochi, defensa jun 2011
 - Jurado de Tesis, Tesista DI, Dolores De Lucchi, def. Dic. 2013
 - Jurado de Tesis, tesista Javier castillo, defensa 2016
- * **Cátedra Diseño de Producto UBA**, doc.aux. 2006/13
- * **Cátedra Diseño de Producto UTN Haedo**, jurado de concurso, 2012
- * **Cátedra Diseño de Producto UNRosario**, jurado de concurso, 2013
- * **Cátedras de Comercialización, Investigación Operativa y Diseño de Producto UTN Reg. Bs As.** 2014
- * **Taller de Tesis, Maestría en Calidad industrial- UN San Martín**, Instituto de la Calidad Industrial, 2015

Investigación y Desarrollo

- 2003-2005 **Dottorato di Recerca in “Mecánica dei Materiali e dei Processi Tecnologici”**
Director de Tesis: Dott. Alessandro Freddi. Tema: problemática del Diseño y la Innovación en Productos Industriales, metodología de desarrollo, modelo de articulación y análisis de resultados”. Trabajo de campo en Bs. Aires con visitas de Profesores Italianos y estadías en Bologna para seguimiento.
- 2004 Desarrollo de **Modelo de Asistencia para Optimización e Innovación en Pymes Industriales**, sobre la base del desarrollo de tres etapas (diagnóstico + proyecto + aplicación), principios aplicados en el Propyme – Organización Techint (desde 2003) y Programa Pyme – Pan American Energy (desde 2004).
- 2005 **Aplicación de TICs en PYMES** de la Industria Metalúrgica, desarrollado para ADIMRA (Asoc. de Indust. Metalúrgicos de la Rep Argentina), Prog Fomin-BID

- 2004-05 **Desarrollo de Incubadora de Proyectos** de estudiantes de ingeniería industrial del ITBA. Programa FONTAR, Incubadoras y Parques Tecnológicos 2004.
- 2003-06 **Innovación en Mobiliario para Aulas Universitarias**, asociado al programa de Doctorado de la Universidad de Bologna.

f. Consultoría, vinculación y desarrollos relevantes

- 2003 – actual **Consultora Cofone ING** (cofoneing.com), consultoría en mejora continua e innovación en el mundo de empresas industriales nacionales. Clientes de los últimos 5 años: Necho SA (marca Asurin), Materflex (laminado de Plásticos), PEISA(calefacción), Silfab(equipam.Médico), Der-Will(producc. ropa deportiva)
- 2008 **Secretaría Ciencia, Tecnología e Innovación productiva - FUNPRECyT.** Elaboración del Programa “Plan Nacional Estratégico a Mediano Plazo en Ciencia, Tecnología e Innovación” - Análisis de Estrategias y Tendencias en el área Competitividad de la Industria. Desarrollo proyectos de “Innovación en productos industriales” e “innovación en procesos industriales”.
- 2007 **Proyecto “Eureka: Científicos y Tecnólogos en la Escuela”. Propuesta para despertar el interés de los jóvenes por la investigación en ciencia y tecnología.** Proyecto del Centro Redes, para alumnos de las escuelas secundarias de la Ciudad de Buenos Aires. Coordinador área Ingeniería, contenidos, equipos para dictado de presentaciones y evaluación resultados.
- 2005 **Consultor ASTER, RER Italia**, asesoramiento en áreas operativas, logísticas y estratégicas enPYMES Argentino-Italianas.

g. Experiencias laborales relevantes en empresas e instituciones

- | | | |
|----------------|---|---|
| 2014 – actual. | Rectorado – UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES | Universidad Pública |
| | Secretario de Ciencia Y Técnica, | |
| 2010 – 2013 | Facultad de INGENIERIA - UBA | Universidad Pública |
| | Subsecretario de Coordinación General de Gestión, | |
| 2003 – 2010 | Instituto Tecnológico de Buenos Aires | Universidad de gestión privada |
| | Director de departamento y carrera de Ingeniería Industrial, | |
| 2000 – 2001 | PALMSITE INC | Empresa de soluciones tecnológicas móviles |
| | Director Regional para América Latina, | |
| 1991 – 1997 | GRUPO GANCIA | Ind. y Com., Bebidas, Alimentos y Cristalería |
| | Gerente Línea de Productos, Argentina-Uruguay, Gcia. Comercial | |
| | Jefe de Desarrollo Nuevos Negocios, Gcia. Desarrollos. | |
| | Líder de Proyectos Industriales y logísticos, Gcia. Industrial | |
| | Jefe de Depto. Logística, Adm. y Programación, Gcia. Comercial | |
| 1991 – 1992 | MODULOR S.A. | Industrial Metalúrgica, iluminación |
| | Jefe Depto. Desarrollo de Productos y Calidad | |
| 1989 – 1990 | LUNA Hnos. S.A. | Industrial Metalúrgica |
| | Jefe Depto. Almacenes y Expedición, Gcia. Comercial | |
| | Jefe Depto. Ingeniería y Costos, Gcia. Industrial | |
| 1987 –1989 | REFINERIAS DE MAIZ S.A. | Industrial Alimenticia |
| | Ingeniero de Compras, Gcia. de Compras. | |
| 1986 - 1987 | BRAUN ARG. S.A. | Industrial Electrodomésticos |
| | Asistente de la Gerencia de Producción | |
| | Desarrollo de las áreas de PCP e Ingeniería Industrial | |