



Curriculum vitae

Apellido: CASIELLO

Nombre: FRANCISCO ALEJANDRO



EXPERTICIA EN CYT

Resumen:

Graduado en Ingeniería Electrónica y en Filosofía en la Universidad Nacional de Rosario y doctorado (Ph.D) en Ingeniería de Sistemas en Estados Unidos. Trabajó en investigación y docencia como Visiting Assistant Professor en Estados Unidos, publicando en Journals Internacionales. Ingresó a la Carrera de Investigador Científico como Investigador Adjunto al regresar a Argentina. Continuó luego su carrera en la UCA, de donde es profesor titular. Fue director de la Carrera de Sistemas, director fundador de la Especialización en Gerencia Ambiental, Decano de la Facultad de Ingeniería y actualmente Director General de Investigación del Campus Rosario de la UCA. Dirigió más de 50 trabajos de investigación que culminaron en tesis de Licenciatura en Sistemas, trabajos finales de la Especialización en Gerencia Ambiental, tesis de Maestría y Doctorales en varias Universidades y en varios programas. Integra sus títulos de Ingeniería y Filosofía en investigación y docencia en cuestiones de lógica, lenguaje, teoría del conocimiento, metodología de la investigación, tanto en ciencias y sociales.

Áreas de Actuación y Líneas de Investigación:

2.11 - Otras Ingenierías y Tecnologías

2.11.2 - Otras Ingenierías y Tecnologías

Teoría general de sistemas, inteligencia artificial, investigación operativa, gnoseología,

Palabras clave **Teoría general de sistemas, Inteligencia Artificial. Investigación Operativa.,**

Palabras clave **General Systems Theory, Artificial Intelligence. Operations Research.,**

FORMACION

■ FORMACION ACADEMICA - Nivel Universitario de Posgrado/Doctorado:

Situación del **Completo**

Fecha inicio: **08-1981**

Fecha egreso: **01-1985**

Denominación de la **Systems Engineering**

Título: **Philosophical Doctor**

Número de **-**

Instituciones otorgantes del título:

CASE WESTERN RESERVE UNIVERSITY (CWRU)

Título de la tesis : **-**

Porcentaje de avance de la

Apellido del director/tutor:

Nombre del director/tutor:

Institución del director/tutor:

CASE WESTERN RESERVE UNIVERSITY (CWRU)

Apellido del codirector/cotutor:

Nombre del codirector/cotutor:

Institución del codirector/cotutor:

¿Realizó su posgrado con una **Si**

Institucion:

SERVICIO NAVAL DE INVEST.Y DESARROLLO (SENID) ; ARMADA ARGENTINA ; MINISTERIO DE DEFENSA

Área de **Ingeniería Eléctrica, Ingeniería Electrónica e Ingeniería de la Información**

Sub-área de **Sistemas de Automatización y Control**

Especialidad: **Optimización y Control de Sistemas**

Información



■ **FORMACION ACADEMICA - Nivel Universitario de Grado:**

Situación del **Completo**
Fecha inicio: **03-1996** Fecha egreso: **11-2007**
Denominación de la carrera: **Licenciatura en Filosofía**
Obtención de título intermedio: **No**
Denominación del título
Título: **Licenciado en Filosofía**
Instituciones otorgantes del título:
FACULTAD DE HUMANIDADES Y ARTES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO
Título de la tesina: **Fundamentos kantianos de la** % de avance de la
Apellido del director/tutor: **Manino**
Nombre del director/tutor: **Carlos**
Área de conocimiento: **Filosofía, Ética y Religión**
Sub-área de **Filosofía, Historia y Filosofía de la Ciencia y la Tecnología**
Especialidad: **Epistemología de las Ciencias Naturales y Sociales**
Información

Situación del **Completo**
Fecha inicio: **03-1974** Fecha egreso: **11-1979**
Denominación de la carrera: **Ingeniería Electricista**
Obtención de título intermedio: **No**
Denominación del título
Título: **Ingeniero Electricista con Orientación en Electrónica**
Instituciones otorgantes del título:
FACULTAD DE CS.EXACTAS INGENIERIA Y AGRIMENSURA (FCEIA) ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO
Título de la tesina: - % de avance de la
Apellido del director/tutor: -
Nombre del director/tutor: -
Área de conocimiento: **Ingeniería Eléctrica, Ingeniería Electrónica e Ingeniería de la Información**
Sub-área de **Otras Ingeniería Eléctrica, Ingeniería Electrónica e Ingeniería de la**
Especialidad: -
Información -

■ **FORMACION ACADEMICA - Nivel medio:**

Situación del **Completo** Formación **No**
Fecha inicio: **03-1969** Fecha egreso: **12-1973**
Título: **Bachiller Nacional**
Institución:
LICEO MILITAR GENERAL BELGRANO
Información adicional:

■ **FORMACION ACADEMICA - Nivel básico:**

Situación del **Completo**
Fecha inicio: **03-1962** Fecha egreso: **12-1968**
Institución:
COLEGIO MARISTA CHAMPAGNAT
Información adicional:



■ **FORMACION COMPLEMENTARIA - Posdoctorado:**

Fecha inicio: **01/09/1987** Fecha **31/03/1990**
Título del trabajo o proyecto de **Control de Sistemas Estocásticos**
Apellido del investigador **Loparo**
Nombre del investigador **Keneth**
Apellido del investigador co-
Nombre del investigador co-
Institución en que realiza o realizó el curso:
CASE WESTERN RESERVE UNIVERSITY (CWRU)
¿Realizó su posgrado con una **No**
Institucion:
Área de **Otras Ciencias Naturales y Exactas**
Sub-área de **Otras Ciencias Naturales y Exactas**
Especialidad: **Optimización y Control del Conicmiento**
Información

■ **FORMACION COMPLEMENTARIA - Cursos de posgrado y/o capacit. extracurriculares:**

Situación del **Completo**
Fecha inicio: **10/01/1983** Fecha **22/04/1983**
Tipo de curso:
Denominación del **Digital Simulation of Dynamic Systems**
Carga **Entre 25 Y 50 horas** Tipo de certificación **Certificado de aprobación**
Institución en que realiza o realizó el curso:
CASE WESTERN RESERVE UNIVERSITY (CWRU)
Área de **Otras Ingenierías y Tecnologías**
Sub-área de **Otras Ingenierías y Tecnologías**
Especialidad: **Systems Engineering**
Información

Situación del **Completo**
Fecha inicio: **10/01/1983** Fecha **22/04/1983**
Tipo de curso:
Denominación del **Systems Identification**
Carga **Entre 25 Y 50 horas** Tipo de certificación **Certificado de aprobación**
Institución en que realiza o realizó el curso:
CASE WESTERN RESERVE UNIVERSITY (CWRU)
Área de **Otras Ingenierías y Tecnologías**
Sub-área de **Otras Ingenierías y Tecnologías**
Especialidad: **Systems Engineering**
Información

Situación del **Completo**
Fecha inicio: **10/01/1983** Fecha **22/04/1983**
Tipo de curso:
Denominación del **Time Series Analysis Forecasting and Estimation**
Carga **Entre 25 Y 50 horas** Tipo de certificación **Certificado de aprobación**



Institución en que realiza o realizó el curso:

CASE WESTERN RESERVE UNIVERSITY (CWRU)

Área de **Otras Ingenierías y Tecnologías**

Sub-área de **Otras Ingenierías y Tecnologías**

Especialidad: **Systems Engineering**

Información

Situación del **Completo**

Fecha inicio: **02/08/1982**

Fecha

20/12/1982

Tipo de curso:

Denominación del **Analysis of Decision Processes with Applications**

Carga **Entre 25 Y 50 horas**

Tipo de certificación

Certificado de aprobación

Institución en que realiza o realizó el curso:

CASE WESTERN RESERVE UNIVERSITY (CWRU)

Área de **Otras Ingenierías y Tecnologías**

Sub-área de **Otras Ingenierías y Tecnologías**

Especialidad: **Systems Engineering**

Información

Situación del **Completo**

Fecha inicio: **02/08/1982**

Fecha

20/12/1982

Tipo de curso:

Denominación del **Introduction to Real Analysis I**

Carga **Entre 25 Y 50 horas**

Tipo de certificación

Certificado de aprobación

Institución en que realiza o realizó el curso:

CASE WESTERN RESERVE UNIVERSITY (CWRU)

Área de **Matemáticas**

Sub-área de **Matemática Pura**

Especialidad: **Systems Engineering**

Información

Situación del **Completo**

Fecha inicio: **02/08/1982**

Fecha

20/12/1982

Tipo de curso:

Denominación del **Higher Level Control with Applications to Industrial Systems**

Carga **Entre 51 Y 100 horas**

Tipo de certificación

Certificado de aprobación

Institución en que realiza o realizó el curso:

CASE WESTERN RESERVE UNIVERSITY (CWRU)

Área de **Otras Ingenierías y Tecnologías**

Sub-área de **Otras Ingenierías y Tecnologías**

Especialidad: **Systems Engineering**

Información

Situación del **Completo**

Fecha inicio: **11/01/1982**

Fecha

23/04/1982

Tipo de curso:

Denominación del **Control of Industrial Processes**

Carga **Entre 25 Y 50 horas**

Tipo de certificación

Certificado de aprobación



Institución en que realiza o realizó el curso:

CASE WESTERN RESERVE UNIVERSITY (CWRU)

Área de **Otras Ingenierías y Tecnologías**

Sub-área de **Otras Ingenierías y Tecnologías**

Especialidad: **Systems Engineering**

Información

Situación del **Completo**

Fecha inicio: **11/01/1982**

Fecha

23/04/1982

Tipo de curso:

Denominación del **Advanced Control Theory**

Carga **Entre 25 Y 50 horas**

Tipo de certificación

Certificado de aprobación

Institución en que realiza o realizó el curso:

CASE WESTERN RESERVE UNIVERSITY (CWRU)

Área de **Otras Ingenierías y Tecnologías**

Sub-área de **Otras Ingenierías y Tecnologías**

Especialidad: **Systems Engineering**

Información

Situación del **Completo**

Fecha inicio: **11/01/1982**

Fecha

23/04/1982

Tipo de curso:

Denominación del **Optimization of Dynamic Systems**

Carga **Entre 25 Y 50 horas**

Tipo de certificación

Certificado de aprobación

Institución en que realiza o realizó el curso:

CASE WESTERN RESERVE UNIVERSITY (CWRU)

Área de **Otras Ingenierías y Tecnologías**

Sub-área de **Otras Ingenierías y Tecnologías**

Especialidad: **Systems Engineering**

Información

Situación del **Completo**

Fecha inicio: **03/08/1981**

Fecha

18/12/1981

Tipo de curso:

Denominación del **Linear System Theory**

Carga **Entre 25 Y 50 horas**

Tipo de certificación

Certificado de aprobación

Institución en que realiza o realizó el curso:

CASE WESTERN RESERVE UNIVERSITY (CWRU)

Área de **Otras Ingenierías y Tecnologías**

Sub-área de **Otras Ingenierías y Tecnologías**

Especialidad: **Ingeniería de Sistemas**

Información

Situación del **Completo**

Fecha inicio: **03/08/1981**

Fecha

18/12/1981

Tipo de curso:

Denominación del **Introduction to Optimization**

Carga **Entre 25 Y 50 horas**

Tipo de certificación

Certificado de aprobación



Institución en que realiza o realizó el curso:

CASE WESTERN RESERVE UNIVERSITY (CWRU)

Área de **Otras Ingenierías y Tecnologías**

Sub-área de **Otras Ingenierías y Tecnologías**

Especialidad: **Ingeniería de Sistemas**

Información

Situación del **Completo**

Fecha inicio: **03/08/1981**

Fecha

18/12/1981

Tipo de curso:

Denominación del **Probability I**

Carga **Entre 25 Y 50 horas**

Tipo de certificación

Certificado de aprobación

Institución en que realiza o realizó el curso:

CASE WESTERN RESERVE UNIVERSITY (CWRU)

Área de **Otras Ciencias Naturales y Exactas**

Sub-área de **Otras Ciencias Naturales y Exactas**

Especialidad: **Systems Engineering**

Información

■ **FORMACION COMPLEMENTARIA - Idiomas:**

Idioma: **Inglés**

Nivel de dominio del **Avanzado**

Certificado/s obtenido/s: **TOEFL**

Institución emisora del **Educational Testing**

Año de obtención del

1981

Información

Vivió 6 años en Estados Unidos, trabajó en la Universidad como docente e investigador.

■ **FORMACION COMPLEMENTARIA - Estancias y pasantías:**

Fecha inicio: **10-1987**

Fecha fin: **03-1990**

Tipo de tareas: **Tareas de investigación y desarrollo**

Tema del plan de **Control del conocimiento**

Actividades realizadas y/o logros alcanzados:

Docencia (dictado de cursos de grado y/o posgrado, apoyo en tutorías, etcétera), Desarrollo de capacidades y/o destrezas para realizar proyectos de investigación, Contactos con otros grupos de investigación, Desarrollo de capacidades experimentales (trabajos en laboratorios), Acceso a fuentes de información especializadas y literatura de frontera, Participación en eventos científicos (talleres, conferencias, seminarios, etcétera), Contribución en la producción de publicaciones científicas, Contribución o participación en actividades de investigación

Instituciones ejecutoras/financiadoras:

| Institución | Ejecuta | % Financia |
|---|-----------|------------|
| CASE WESTERN RESERVE UNIVERSITY (CWRU) | Si | 100 |

Nombre del

Apellido:

Institución:

| Institución |
|---|
| CASE WESTERN RESERVE UNIVERSITY (CWRU) |

Áreas de conocimiento:

Otras Ingenierías y Tecnologías - Otras Ingenierías y Tecnologías



CARGOS

■ **DOCENCIA - Nivel superior universitario y/o posgrado:**

Fecha inicio: **03-2022** Hasta:

Institución:
PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATOLICA ARGENTINA "SANTA MARIA DE LOS BS. AS." / FACULTAD DE QUIMICA E INGENIERIA-ROSARIO

Cargo: **Profesor titular** Tipo de honorarios: **Rentado**

Dedicación: Dedicación horaria **De 0 hasta 19 horas**

Condición: **Regular o por concurso**

Nivel
Universitario de grado

Actividades

| Actividad | Profesor responsable |
|---|----------------------|
| Investigación Operativa (Ing. Ind. Química) | - |

Fecha inicio: **03-2022** Hasta:

Institución:
PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATOLICA ARGENTINA "SANTA MARIA DE LOS BS. AS." / FACULTAD DE QUIMICA E INGENIERIA-ROSARIO

Cargo: **Profesor titular** Tipo de honorarios: **Rentado**

Dedicación: Dedicación horaria **De 0 hasta 19 horas**

Condición: **Regular o por concurso**

Nivel
Universitario de grado

Actividades

| Actividad | Profesor responsable |
|---|----------------------|
| Control Automático de Procesos (Ing. Química) | -- |

Fecha inicio: **03-2008** Hasta:

Institución:
PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATOLICA ARGENTINA "SANTA MARIA DE LOS BS. AS." / FACULTAD DE CS.ECONOMICAS DEL ROSARIO

Cargo: **Profesor titular** Tipo de honorarios: **Rentado**

Dedicación: Dedicación horaria **De 0 hasta 19 horas**

Condición: **Regular o por concurso**

Nivel
Universitario de posgrado/maestría

Actividades

| Actividad | Profesor responsable |
|----------------------------|----------------------|
| Seminario de Investigación | |

Fecha inicio: **03-2008** Hasta:

Institución:
PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATOLICA ARGENTINA "SANTA MARIA DE LOS BS. AS." / FACULTAD DE CS.ECONOMICAS DEL ROSARIO

Cargo: **Profesor titular** Tipo de honorarios: **Rentado**

Dedicación: Dedicación horaria **De 20 hasta 39 horas**

Condición: **Regular o por concurso**

Nivel
Universitario de posgrado/maestría

Actividades



| Actividad | Profesor responsable |
|---|----------------------|
| MIADS: Ciencia y Tecnología de las Ciencias Ambientales | F.A. CasIELLO |
| MIADS: El DS constituido en la gestión integral de la Empresa | F.A. CasIELLO |
| MIADS: O.P Investigación Científica y Tecnológica en los procesos ambientales | F.A. CasIELLO |
| Taller de Trabajo Final | F.A. CasIELLO |

Fecha inicio: **02-2008**

Hasta:

Institución:

PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATOLICA ARGENTINA "SANTA MARIA DE LOS BS. AS." / FACULTAD DE CS.ECONOMICAS DEL ROSARIO

Cargo: **Profesor titular**

Tipo de honorarios: **Rentado**

Dedicación:

Dedicación horaria

De 0 hasta 19 horas

Condición: **Regular o por concurso**

Nivel

Universitario de posgrado/maestría

Actividades

| Actividad | Profesor responsable |
|----------------------------|----------------------|
| Seminario de Investigación | |

Fecha inicio: **03-2006**

Hasta: **02-2007**

Institución:

UNIVERSIDAD TECNOLOGICA NACIONAL / FACULTAD REGIONAL RAFAELA

Cargo: **Profesor invitado**

Tipo de honorarios: **Rentado**

Dedicación:

Dedicación horaria

De 0 hasta 19 horas

Condición: **Por contrato**

Nivel

Universitario de posgrado/maestría

Actividades

| Actividad | Profesor responsable |
|-------------------------|----------------------|
| Teoria del Conocimiento | |

Fecha inicio: **03-2006**

Hasta: **02-2007**

Institución:

UNIVERSIDAD TECNOLOGICA NACIONAL / FACULTAD REGIONAL RAFAELA

Cargo: **Profesor invitado**

Tipo de honorarios: **Rentado**

Dedicación:

Dedicación horaria

De 0 hasta 19 horas

Condición: **Por contrato**

Nivel

Universitario de posgrado/maestría

Actividades

| Actividad | Profesor responsable |
|---|----------------------|
| Taller de Metodología de la Investigación | |

Fecha inicio: **03-2006**

Hasta: **02-2007**

Institución:

UNIVERSIDAD TECNOLOGICA NACIONAL / FACULTAD REGIONAL RAFAELA

Cargo: **Profesor invitado**

Tipo de honorarios: **Rentado**

Dedicación:

Dedicación horaria

De 0 hasta 19 horas

Condición: **Por contrato**

Nivel

Universitario de posgrado/maestría

Actividades

| Actividad | Profesor responsable |
|----------------------------|----------------------|
| Gestión de las Operaciones | |



Fecha inicio: **03-2006**

Hasta: **02-2007**

Institución:

UNIVERSIDAD TECNOLOGICA NACIONAL / FACULTAD REGIONAL ROSARIO

Cargo: **Profesor invitado**

Tipo de honorarios: **Rentado**

Dedicación:

Dedicación horaria

De 0 hasta 19 horas

Condición: **Por contrato**

Nivel

Universitario de posgrado/maestría

Actividades

| Actividad | Profesor responsable |
|---|----------------------|
| Metodología de la Investigación Científica | |

Fecha inicio: **03-2004**

Hasta:

Institución:

PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATOLICA ARGENTINA "SANTA MARIA DE LOS BS. AS." / FACULTAD DE CS.ECONOMICAS DEL ROSARIO

Cargo: **Profesor titular**

Tipo de honorarios: **Rentado**

Dedicación:

Dedicación horaria

De 0 hasta 19 horas

Condición: **Regular o por concurso**

Nivel

Universitario de grado

Actividades

| Actividad | Profesor responsable |
|--|----------------------|
| Administración de la Producción | |

Fecha inicio: **03-2003**

Hasta: **02-2012**

Institución:

PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATOLICA ARGENTINA "SANTA MARIA DE LOS BS. AS." / FACULTAD DE CS.ECONOMICAS DEL ROSARIO

Cargo: **Profesor titular**

Tipo de honorarios: **Rentado**

Dedicación:

Dedicación horaria

De 0 hasta 19 horas

Condición: **Regular o por concurso**

Nivel

Universitario de posgrado/maestría

Actividades

| Actividad | Profesor responsable |
|-------------------------------|----------------------|
| Gestión de Operaciones | |

Fecha inicio: **03-2003**

Hasta: **03-2012**

Institución:

PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATOLICA ARGENTINA "SANTA MARIA DE LOS BS. AS." / FACULTAD DE CS.ECONOMICAS DEL ROSARIO

Cargo: **Profesor titular**

Tipo de honorarios: **Rentado**

Dedicación:

Dedicación horaria

De 0 hasta 19 horas

Condición: **Regular o por concurso**

Nivel

Universitario de grado

Actividades

| Actividad | Profesor responsable |
|--|----------------------|
| Taller de Metodología de la Investigación I | |

Fecha inicio: **03-2003**

Hasta:

Institución:

PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATOLICA ARGENTINA "SANTA MARIA DE LOS BS. AS." / FACULTAD DE QUIMICA E INGENIERIA-ROSARIO

Cargo: **Profesor titular**

Tipo de honorarios: **Rentado**

Dedicación:

Dedicación horaria

De 0 hasta 19 horas



Condición: **Regular o por concurso**

Nivel

Universitario de posgrado/maestría, Universitario de grado

Actividades

| Actividad | Profesor responsable |
|--|----------------------|
| Epistemología e Invención Científica y Tecnológica | |

Fecha inicio: **03-2003**

Hasta:

Institución:

PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATOLICA ARGENTINA "SANTA MARIA DE LOS BS. AS." / FACULTAD DE QUIMICA E INGENIERIA-ROSARIO

Cargo: **Profesor titular**

Tipo de honorarios: **Rentado**

Dedicación:

Dedicación horaria

De 0 hasta 19 horas

Condición: **Regular o por concurso**

Nivel

Universitario de posgrado/maestría

Actividades

| Actividad | Profesor responsable |
|--|----------------------|
| El Desarrollo Sustentable y la Empresa | |

Fecha inicio: **03-2003**

Hasta:

Institución:

PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATOLICA ARGENTINA "SANTA MARIA DE LOS BS. AS." / FACULTAD DE QUIMICA E INGENIERIA-ROSARIO

Cargo: **Profesor titular**

Tipo de honorarios: **Rentado**

Dedicación:

Dedicación horaria

De 0 hasta 19 horas

Condición: **Regular o por concurso**

Nivel

Universitario de posgrado/maestría

Actividades

| Actividad | Profesor responsable |
|--|----------------------|
| Seminario de Metodología de la Investigación | |

Fecha inicio: **03-1994**

Hasta: **02-2002**

Institución:

PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATOLICA ARGENTINA "SANTA MARIA DE LOS BS. AS." / FACULTAD DE QUIMICA E INGENIERIA-ROSARIO

Cargo: **Profesor titular**

Tipo de honorarios: **Rentado**

Dedicación:

Dedicación horaria

De 0 hasta 19 horas

Condición: **Regular o por concurso**

Nivel

Universitario de posgrado/especialización

Actividades

| Actividad | Profesor responsable |
|--|----------------------|
| El Desarrollo Sustentable y la Empresa | |

Fecha inicio: **03-1993**

Hasta: **02-2012**

Institución:

PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATOLICA ARGENTINA "SANTA MARIA DE LOS BS. AS." / FACULTAD DE QUIMICA E INGENIERIA-ROSARIO

Cargo: **Profesor titular**

Tipo de honorarios: **Rentado**

Dedicación:

Dedicación horaria

De 0 hasta 19 horas

Condición: **Regular o por concurso**

Nivel

Universitario de grado

Actividades

| Actividad | Profesor responsable |
|-----------|----------------------|
| | |



| Actividad | Profesor responsable |
|------------------------|----------------------|
| Filosofía del Lenguaje | |

Fecha inicio: **02-1993** Hasta:

Institución:
PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATOLICA ARGENTINA "SANTA MARIA DE LOS BS. AS." / FACULTAD DE QUIMICA E INGENIERIA-ROSARIO

Cargo: **Profesor titular** Tipo de honorarios: **Rentado**

Dedicación: Dedicación horaria **De 0 hasta 19 horas**

Condición: **Regular o por concurso**

Nivel
Universitario de grado

Actividades

| Actividad | Profesor responsable |
|------------------------|----------------------|
| Filosofía del Lenguaje | |

Fecha inicio: **03-1990** Hasta:

Institución:
PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATOLICA ARGENTINA "SANTA MARIA DE LOS BS. AS." / FACULTAD DE QUIMICA E INGENIERIA-ROSARIO

Cargo: **Profesor titular** Tipo de honorarios: **Rentado**

Dedicación: Dedicación horaria **De 0 hasta 19 horas**

Condición: **Regular o por concurso**

Nivel
Universitario de grado

Actividades

| Actividad | Profesor responsable |
|------------------------------|----------------------|
| Investigación de Operaciones | |

Fecha inicio: **03-1990** Hasta:

Institución:
PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATOLICA ARGENTINA "SANTA MARIA DE LOS BS. AS." / FACULTAD DE QUIMICA E INGENIERIA-ROSARIO

Cargo: **Profesor titular** Tipo de honorarios: **Rentado**

Dedicación: Dedicación horaria **De 0 hasta 19 horas**

Condición: **Regular o por concurso**

Nivel
Universitario de grado

Actividades

| Actividad | Profesor responsable |
|------------------------------|----------------------|
| Investigación de Operaciones | |

Fecha inicio: **02-1990** Hasta:

Institución:
PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATOLICA ARGENTINA "SANTA MARIA DE LOS BS. AS." / FACULTAD DE QUIMICA E INGENIERIA-ROSARIO

Cargo: **Profesor titular** Tipo de honorarios: **Rentado**

Dedicación: Dedicación horaria **De 0 hasta 19 horas**

Condición: **Regular o por concurso**

Nivel
Universitario de grado

Actividades

| Actividad | Profesor responsable |
|-----------------------|----------------------|
| Seminario de Sistemas | |

Fecha inicio: **02-1990** Hasta:

Institución:
PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATOLICA ARGENTINA "SANTA MARIA DE LOS BS. AS." / FACULTAD DE QUIMICA E INGENIERIA-ROSARIO



Cargo: **Profesor titular**

Tipo de honorarios: **Rentado**

Dedicación:

Dedicación horaria

De 0 hasta 19 horas

Condición: **Regular o por concurso**

Nivel

Universitario de grado

Actividades

| Actividad | Profesor responsable |
|------------------------------|----------------------|
| Investigación de Operaciones | |

Fecha inicio: **02-1990**

Hasta:

Institución:

PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATOLICA ARGENTINA "SANTA MARIA DE LOS BS. AS." / FACULTAD DE QUIMICA E INGENIERIA-ROSARIO

Cargo: **Profesor titular**

Tipo de honorarios: **Rentado**

Dedicación:

Dedicación horaria

De 0 hasta 19 horas

Condición: **Regular o por concurso**

Nivel

Universitario de grado

Actividades

| Actividad | Profesor responsable |
|------------------------------|----------------------|
| Investigación de Operaciones | |

■ **DOCENCIA - Cursos de posgrado y capacitaciones extracurriculares**

Fecha inicio: **07-2000**

Hasta: **07-2000**

Institución:

UNIVERSITARIO

Cargo: **Profesor invitado**

Dedicación horaria

De 0 hasta 19 horas

Nombre o temática del

Sist de Decisión en

Tipo de curso: **Curso**

Carga horaria total del curso: **30**

Fecha inicio: **07-1997**

Hasta: **06-1999**

Institución:

UNIVERSITARIO

Cargo: **Profesor invitado**

Dedicación horaria

De 0 hasta 19 horas

Nombre o temática del

Sist de Decisión en la

Tipo de curso: **Curso**

Carga horaria total del curso: **30**

■ **CARGOS EN GESTION INSTITUCIONAL:**

Fecha inicio: **03/12/2012**

Fin:

Cargo: **Decano**

Dedicación horaria

40 horas o más

Tipo de función desempeñada:

Ejecutiva/Directiva

Institución:

PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATOLICA ARGENTINA "SANTA MARIA DE LOS BS. AS." / FACULTAD DE QUIMICA E INGENIERIA-ROSARIO

■ **CARGOS EN ORGANISMOS CIENTIFICO-TECNOLOGICOS:**

Fecha inicio: **03-1994**

Fin: **07-1995**

Carrera: **Carrera de investigador científico y tecnológico (CONICET)**

Categoría: **Investigador adjunto**

Otro cargo:

Institución:



FACULTAD DE QUIMICA E INGENIERIA-ROSARIO ; PONT. UNIVERSIDAD CATOLICA ARG."STA.MARIA DE LOS BS.AS."

■ **CARGOS DE I+D EN OTRO TIPO DE INSTITUCIONES:**

Fecha inicio: **1987-10-01** Fin: **1989-03-31**
 Institución:
CASE WESTERN RESERVE UNIVERSITY (CWRU)
 Cargo para Realizar **Visiting Assitant Professor** Dedicación horaria **40 horas o más**

■ **OTROS CARGOS:**

Fecha inicio: **03/12/2018** Fin:
 Cargo: **Miembro Comité Académico de la Maestría en Dirección de Empresas**
 Categoría: Dedicación horaria **De 0 hasta 19 horas**
 Institución:
PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATOLICA ARGENTINA "SANTA MARIA DE LOS BS. AS."

ANTECEDENTES

■ **FORMACION DE RRHH EN CYT - Becarios:**

Año desde: **1992** Año **1993**
 Nombre/s: **José María** Apellido/s: **Ceballos**
 Institución de trabajo del becario:
FACULTAD DE QUIMICA E INGENIERIA-ROSARIO ; PONT. UNIVERSIDAD CATOLICA ARG."STA.MARIA DE LOS BS.AS."
 Institución financiadora de la beca:
FUNDACION ANTORCHAS
 Tipo de tareas: **Formación académica incluyendo la realización de tareas de investigación y desarrollo**
 Tipo de beca: **Formación de grado**
 Función **Director o tutor**

■ **FORMACION DE RRHH EN CYT - Tesistas:**

Año desde: **2013** Año **2015**
 Nombre/s: **Javier** Apellido/s: **Fornari**
 Institución otorgante del título:
FACULTAD REGIONAL RAFAELA ; UNIVERSIDAD TECNOLOGICA NACIONAL
 Tipo de trabajo **Trabajo final, proyecto, obra o tesis de** Calificación obtenida:
 Función **Director o tutor**

Año desde: **2012** Año **2014**
 Nombre/s: **Luis** Apellido/s: **Carrancio**
 Institución otorgante del título:
CENTRO DE ESTUDIOS INTERDISCIPLINARIOS (CEI) ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO
 Tipo de trabajo **Trabajo final, proyecto, obra o tesis de** Calificación obtenida:
 Función **Director o tutor**



Año desde: **2012** Año **2014**
Nombre/s: **Mario** Apellido/s: **Chiari**
Institución otorgante del título:
FACULTAD DE CIENCIA POLITICA Y REL.INTERNACIONALES (FCPOLIT) ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO
Tipo de trabajo **Tesis de Doctorado** Calificación obtenida:
Función **Director o tutor**

Año desde: **2000** Año **2001**
Nombre/s: **Gustavo** Apellido/s: **Gonzales Capdevila**
Institución otorgante del título:
FACULTAD DE QUIMICA E INGENIERIA-ROSARIO ; PONT. UNIVERSIDAD CATOLICA ARG."STA.MARIA DE LOS BS.AS."
Tipo de trabajo **Tesina o trabajo final de Grado** Calificación obtenida: **10**
Función **Director o tutor**

Año desde: **2000** Año **2001**
Nombre/s: **Rolando Gabriel, Mast Gastón** Apellido/s: **Otero Fernando**
Institución otorgante del título:
FACULTAD DE QUIMICA E INGENIERIA-ROSARIO ; PONT. UNIVERSIDAD CATOLICA ARG."STA.MARIA DE LOS BS.AS."
Tipo de trabajo **Tesina o trabajo final de Grado** Calificación obtenida: **10**
Función **Director o tutor**

Año desde: **2000** Año **2001**
Nombre/s: **Gonzalo** Apellido/s: **La Hoz**
Institución otorgante del título:
FACULTAD DE QUIMICA E INGENIERIA-ROSARIO ; PONT. UNIVERSIDAD CATOLICA ARG."STA.MARIA DE LOS BS.AS."
Tipo de trabajo **Tesina o trabajo final de Grado** Calificación obtenida: **10**
Función **Director o tutor**

Año desde: **2000** Año **2001**
Nombre/s: **Jerez Rodrigo, Tonelotto Florencia** Apellido/s: **Lopez Ramiro**
Institución otorgante del título:
FACULTAD DE QUIMICA E INGENIERIA-ROSARIO ; PONT. UNIVERSIDAD CATOLICA ARG."STA.MARIA DE LOS BS.AS."
Tipo de trabajo **Tesina o trabajo final de Grado** Calificación obtenida: **10**
Función **Director o tutor**

Año desde: **2000** Año **2001**
Nombre/s: **Aquilante Valeria** Apellido/s: **Aletta de Sylvas Lucrecia**
Institución otorgante del título:
FACULTAD DE QUIMICA E INGENIERIA-ROSARIO ; PONT. UNIVERSIDAD CATOLICA ARG."STA.MARIA DE LOS BS.AS."
Tipo de trabajo **Tesina o trabajo final de Grado** Calificación obtenida: **10**
Función **Director o tutor**

Año desde: **2000** Año **2001**
Nombre/s: **Andrés** Apellido/s: **D'Elia**
Institución otorgante del título:
FACULTAD DE QUIMICA E INGENIERIA-ROSARIO ; PONT. UNIVERSIDAD CATOLICA ARG."STA.MARIA DE LOS BS.AS."
Tipo de trabajo **Tesina o trabajo final de Grado** Calificación obtenida: **10**
Función **Director o tutor**



Año desde: **2000** Año **2001**
Nombre/s: **Poggioli Diego, Ricatto Gastón,** Apellido/s: **Zacco Flavia**
Institución otorgante del título:
FACULTAD DE QUIMICA E INGENIERIA-ROSARIO ; PONT. UNIVERSIDAD CATOLICA ARG."STA.MARIA DE LOS BS.AS."
Tipo de trabajo **Tesina o trabajo final de Grado** Calificación obtenida: **10**
Función **Director o tutor**

Año desde: **2000** Año **2001**
Nombre/s: **María Gabriela** Apellido/s: **Hernández**
Institución otorgante del título:
FACULTAD DE QUIMICA E INGENIERIA-ROSARIO ; PONT. UNIVERSIDAD CATOLICA ARG."STA.MARIA DE LOS BS.AS."
Tipo de trabajo **Tesina o trabajo final de Grado** Calificación obtenida: **10**
Función **Director o tutor**

Año desde: **2000** Año **2001**
Nombre/s: **Burzacca Luciana** Apellido/s: **Catalano Ma. Viviana**
Institución otorgante del título:
FACULTAD DE QUIMICA E INGENIERIA-ROSARIO ; PONT. UNIVERSIDAD CATOLICA ARG."STA.MARIA DE LOS BS.AS."
Tipo de trabajo **Tesina o trabajo final de Grado** Calificación obtenida: **10**
Función **Director o tutor**

Año desde: **2000** Año **2001**
Nombre/s: **Arizaga María S.** Apellido/s: **Leocata Leonel**
Institución otorgante del título:
FACULTAD DE QUIMICA E INGENIERIA-ROSARIO ; PONT. UNIVERSIDAD CATOLICA ARG."STA.MARIA DE LOS BS.AS."
Tipo de trabajo **Tesina o trabajo final de Grado** Calificación obtenida: **10**
Función **Director o tutor**

Año desde: **2000** Año **2001**
Nombre/s: **Acciarri Gustavo, Bertrán Ma. José** Apellido/s: **Cella Gustavo, Licausi Benito**
Institución otorgante del título:
FACULTAD DE QUIMICA E INGENIERIA-ROSARIO ; PONT. UNIVERSIDAD CATOLICA ARG."STA.MARIA DE LOS BS.AS."
Tipo de trabajo **Tesina o trabajo final de Grado** Calificación obtenida: **10**
Función **Director o tutor**

Año desde: **2000** Año **2001**
Nombre/s: **Martín** Apellido/s: **Sabena**
Institución otorgante del título:
FACULTAD DE QUIMICA E INGENIERIA-ROSARIO ; PONT. UNIVERSIDAD CATOLICA ARG."STA.MARIA DE LOS BS.AS."
Tipo de trabajo **Tesina o trabajo final de Grado** Calificación obtenida: **10**
Función **Director o tutor**

Año desde: **2000** Año **2001**
Nombre/s: **Ciro** Apellido/s: **Banalotti**
Institución otorgante del título:
FACULTAD DE QUIMICA E INGENIERIA-ROSARIO ; PONT. UNIVERSIDAD CATOLICA ARG."STA.MARIA DE LOS BS.AS."
Tipo de trabajo **Tesina o trabajo final de Grado** Calificación obtenida: **10**
Función **Director o tutor**



Año desde: **2000** Año **2001**
Nombre/s: **Freschi Sergio** Apellido/s: **Gomez Elba**
Institución otorgante del título:
FACULTAD DE QUIMICA E INGENIERIA-ROSARIO ; PONT. UNIVERSIDAD CATOLICA ARG."STA.MARIA DE LOS BS.AS."
Tipo de trabajo **Tesina o trabajo final de Grado** Calificación obtenida: **10**
Función **Director o tutor**

Año desde: **1998** Año **1999**
Nombre/s: **Juan Manuel** Apellido/s: **Trucco**
Institución otorgante del título:
FACULTAD DE QUIMICA E INGENIERIA-ROSARIO ; PONT. UNIVERSIDAD CATOLICA ARG."STA.MARIA DE LOS BS.AS."
Tipo de trabajo **Tesina o trabajo final de Grado** Calificación obtenida: **10**
Función **Director o tutor**

Año desde: **1998** Año **1999**
Nombre/s: **Deninno Alberto, Benzo Alfredo** Apellido/s: **Correnti Pablo**
Institución otorgante del título:
FACULTAD DE QUIMICA E INGENIERIA-ROSARIO ; PONT. UNIVERSIDAD CATOLICA ARG."STA.MARIA DE LOS BS.AS."
Tipo de trabajo **Tesina o trabajo final de Grado** Calificación obtenida: **10**
Función **Director o tutor**

Año desde: **1998** Año **1999**
Nombre/s: **Galetto Graciela** Apellido/s: **Mateos Adriana**
Institución otorgante del título:
FACULTAD DE QUIMICA E INGENIERIA-ROSARIO ; PONT. UNIVERSIDAD CATOLICA ARG."STA.MARIA DE LOS BS.AS."
Tipo de trabajo **Tesina o trabajo final de Grado** Calificación obtenida: **10**
Función **Director o tutor**

Año desde: **1998** Año **1999**
Nombre/s: **Loheac Altube Martín** Apellido/s: **Tomaño Rolando**
Institución otorgante del título:
FACULTAD DE QUIMICA E INGENIERIA-ROSARIO ; PONT. UNIVERSIDAD CATOLICA ARG."STA.MARIA DE LOS BS.AS."
Tipo de trabajo **Tesina o trabajo final de Grado** Calificación obtenida: **10**
Función **Director o tutor**

Año desde: **1998** Año **1999**
Nombre/s: **Zicarelli Brenda** Apellido/s: **Fabbro Maximiliano**
Institución otorgante del título:
FACULTAD DE QUIMICA E INGENIERIA-ROSARIO ; PONT. UNIVERSIDAD CATOLICA ARG."STA.MARIA DE LOS BS.AS."
Tipo de trabajo **Tesina o trabajo final de Grado** Calificación obtenida: **10**
Función **Director o tutor**

Año desde: **1997** Año **1998**
Nombre/s: **Díaz Verónica, Fittipaldi Soledad** Apellido/s: **Tudino Mariela**
Institución otorgante del título:
FACULTAD DE QUIMICA E INGENIERIA-ROSARIO ; PONT. UNIVERSIDAD CATOLICA ARG."STA.MARIA DE LOS BS.AS."
Tipo de trabajo **Tesina o trabajo final de Grado** Calificación obtenida: **10**
Función **Director o tutor**



Año desde: **1997** Año **1998**
Nombre/s: **Pérez Hugo, Sánchez Ma. Alejandra** Apellido/s: **Martínez Ma. Laura**
Institución otorgante del título:
FACULTAD DE QUIMICA E INGENIERIA-ROSARIO ; PONT. UNIVERSIDAD CATOLICA ARG."STA.MARIA DE LOS BS.AS."
Tipo de trabajo **Trabajo final de Especialización** Calificación obtenida: **10**
Función **Director o tutor**

Año desde: **1996** Año **1997**
Nombre/s: **Aranda Germán** Apellido/s: **Carignano Diego**
Institución otorgante del título:
FACULTAD DE QUIMICA E INGENIERIA-ROSARIO ; PONT. UNIVERSIDAD CATOLICA ARG."STA.MARIA DE LOS BS.AS."
Tipo de trabajo **Tesina o trabajo final de Grado** Calificación obtenida: **10**
Función **Director o tutor**

Año desde: **1996** Año **1997**
Nombre/s: **Ramírez Liliana** Apellido/s: **Zuliani Susana**
Institución otorgante del título:
FACULTAD DE QUIMICA E INGENIERIA-ROSARIO ; PONT. UNIVERSIDAD CATOLICA ARG."STA.MARIA DE LOS BS.AS."
Tipo de trabajo **Trabajo final de Especialización** Calificación obtenida: **10**
Función **Director o tutor**

Año desde: **1996** Año **1997**
Nombre/s: **Sabadotto Esteban** Apellido/s: **Musto Osvaldo**
Institución otorgante del título:
FACULTAD DE QUIMICA E INGENIERIA-ROSARIO ; PONT. UNIVERSIDAD CATOLICA ARG."STA.MARIA DE LOS BS.AS."
Tipo de trabajo **Tesina o trabajo final de Grado** Calificación obtenida: **10**
Función **Director o tutor**

Año desde: **1996** Año **1997**
Nombre/s: **Gill** Apellido/s: **Brenda**
Institución otorgante del título:
FACULTAD DE QUIMICA E INGENIERIA-ROSARIO ; PONT. UNIVERSIDAD CATOLICA ARG."STA.MARIA DE LOS BS.AS."
Tipo de trabajo **Tesina o trabajo final de Grado** Calificación obtenida: **10**
Función **Director o tutor**

Año desde: **1995** Año **1996**
Nombre/s: **Aldo L.Parodi** Apellido/s: **Mario M. Rodrigo**
Institución otorgante del título:
FACULTAD DE QUIMICA E INGENIERIA-ROSARIO ; PONT. UNIVERSIDAD CATOLICA ARG."STA.MARIA DE LOS BS.AS."
Tipo de trabajo **Tesina o trabajo final de Grado** Calificación obtenida: **10**
Función **Director o tutor**

Año desde: **1995** Año **1996**
Nombre/s: **Belando** Apellido/s: **Ramón Ricardo**
Institución otorgante del título:
FACULTAD DE QUIMICA E INGENIERIA-ROSARIO ; PONT. UNIVERSIDAD CATOLICA ARG."STA.MARIA DE LOS BS.AS."
Tipo de trabajo **Tesina o trabajo final de Grado** Calificación obtenida: **10**
Función **Director o tutor**



Año desde: **1995** Año **1996**
Nombre/s: **Guillermo** Apellido/s: **Grieco**
Institución otorgante del título:
FACULTAD DE QUIMICA E INGENIERIA-ROSARIO ; PONT. UNIVERSIDAD CATOLICA ARG."STA.MARIA DE LOS BS.AS."
Tipo de trabajo **Tesina o trabajo final de Grado** Calificación obtenida: **10**
Función **Director o tutor**

Año desde: **1995** Año **1996**
Nombre/s: **María Soledad** Apellido/s: **del Pazo**
Institución otorgante del título:
FACULTAD DE QUIMICA E INGENIERIA-ROSARIO ; PONT. UNIVERSIDAD CATOLICA ARG."STA.MARIA DE LOS BS.AS."
Tipo de trabajo **Tesina o trabajo final de Grado** Calificación obtenida: **10**
Función **Director o tutor**

Año desde: **1995** Año **1996**
Nombre/s: **Juan José** Apellido/s: **Crevola**
Institución otorgante del título:
FACULTAD DE QUIMICA E INGENIERIA-ROSARIO ; PONT. UNIVERSIDAD CATOLICA ARG."STA.MARIA DE LOS BS.AS."
Tipo de trabajo **Tesina o trabajo final de Grado** Calificación obtenida: **10**
Función **Director o tutor**

Año desde: **1994** Año **1995**
Nombre/s: **Jose María** Apellido/s: **Ceballos**
Institución otorgante del título:
FACULTAD DE QUIMICA E INGENIERIA-ROSARIO ; PONT. UNIVERSIDAD CATOLICA ARG."STA.MARIA DE LOS BS.AS."
Tipo de trabajo **Tesina o trabajo final de Grado** Calificación obtenida: **10**
Función **Director o tutor**

Año desde: **1994** Año **1995**
Nombre/s: **Aruachan Alejandra** Apellido/s: **Baracca Alejandro**
Institución otorgante del título:
FACULTAD DE QUIMICA E INGENIERIA-ROSARIO ; PONT. UNIVERSIDAD CATOLICA ARG."STA.MARIA DE LOS BS.AS."
Tipo de trabajo **Tesina o trabajo final de Grado** Calificación obtenida: **10**
Función **Director o tutor**

Año desde: **1994** Año **1995**
Nombre/s: **Andrea** Apellido/s: **Campodónico**
Institución otorgante del título:
FACULTAD DE QUIMICA E INGENIERIA-ROSARIO ; PONT. UNIVERSIDAD CATOLICA ARG."STA.MARIA DE LOS BS.AS."
Tipo de trabajo **Tesina o trabajo final de Grado** Calificación obtenida: **10**
Función **Director o tutor**

Año desde: **1994** Año **1995**
Nombre/s: **Mansur Jorge, Salvucci Oscar** Apellido/s: **Trentini Rubén**
Institución otorgante del título:
FACULTAD DE QUIMICA E INGENIERIA-ROSARIO ; PONT. UNIVERSIDAD CATOLICA ARG."STA.MARIA DE LOS BS.AS."
Tipo de trabajo **Tesina o trabajo final de Grado** Calificación obtenida: **10**
Función **Director o tutor**



Año desde: **1994** Año **1995**
Nombre/s: **Gerardo** Apellido/s: **Bocanera**
Institución otorgante del título:
FACULTAD DE QUIMICA E INGENIERIA-ROSARIO ; PONT. UNIVERSIDAD CATOLICA ARG."STA.MARIA DE LOS BS.AS."
Tipo de trabajo **Tesina o trabajo final de Grado** Calificación obtenida: **10**
Función **Director o tutor**

Año desde: **1993** Año **1994**
Nombre/s: **Pettinatti Liliana** Apellido/s: **San Miguel Marta Fabiana**
Institución otorgante del título:
FACULTAD DE QUIMICA E INGENIERIA-ROSARIO ; PONT. UNIVERSIDAD CATOLICA ARG."STA.MARIA DE LOS BS.AS."
Tipo de trabajo **Tesina o trabajo final de Grado** Calificación obtenida: **10**
Función **Director o tutor**

Año desde: **1993** Año **1994**
Nombre/s: **Dario** Apellido/s: **Chiari**
Institución otorgante del título:
FACULTAD DE QUIMICA E INGENIERIA-ROSARIO ; PONT. UNIVERSIDAD CATOLICA ARG."STA.MARIA DE LOS BS.AS."
Tipo de trabajo **Tesina o trabajo final de Grado** Calificación obtenida: **10**
Función **Director o tutor**

Año desde: **1993** Año **1994**
Nombre/s: **Albertelli Gustavo** Apellido/s: **Guglielmuci Gustavo**
Institución otorgante del título:
FACULTAD DE QUIMICA E INGENIERIA-ROSARIO ; PONT. UNIVERSIDAD CATOLICA ARG."STA.MARIA DE LOS BS.AS."
Tipo de trabajo **Tesina o trabajo final de Grado** Calificación obtenida: **10**
Función **Director o tutor**

Año desde: **1993** Año **1994**
Nombre/s: **Javier** Apellido/s: **Buccella**
Institución otorgante del título:
FACULTAD DE QUIMICA E INGENIERIA-ROSARIO ; PONT. UNIVERSIDAD CATOLICA ARG."STA.MARIA DE LOS BS.AS."
Tipo de trabajo **Tesina o trabajo final de Grado** Calificación obtenida: **10**
Función **Director o tutor**

Año desde: **1992** Año **1993**
Nombre/s: **Caraillo Marta Victoria, Giorgis** Apellido/s: **Simonetta Sergio**
Institución otorgante del título:
FACULTAD DE QUIMICA E INGENIERIA-ROSARIO ; PONT. UNIVERSIDAD CATOLICA ARG."STA.MARIA DE LOS BS.AS."
Tipo de trabajo **Tesina o trabajo final de Grado** Calificación obtenida: **10**
Función **Director o tutor**

Año desde: **1992** Año **1993**
Nombre/s: **Roig Oscar, Vanney Cristian** Apellido/s: **Viani Luciano**
Institución otorgante del título:
FACULTAD DE QUIMICA E INGENIERIA-ROSARIO ; PONT. UNIVERSIDAD CATOLICA ARG."STA.MARIA DE LOS BS.AS."
Tipo de trabajo **Tesina o trabajo final de Grado** Calificación obtenida: **10**
Función **Director o tutor**



Año desde: **1991** Año **1992**
 Nombre/s: **Perfumo Adriana** Apellido/s: **Villa Claudio**
 Institución otorgante del título:
FACULTAD DE CS.ECONOMICAS DEL ROSARIO ; PONT. UNIVERSIDAD CATOLICA ARG."STA.MARIA DE LOS BS.AS."
 Tipo de trabajo **Tesina o trabajo final de Grado** Calificación obtenida: **10**
 Función **Director o tutor**

■ **FINANCIAMIENTO CYT - Proyectos I+D:**

Tipo de actividad de **Investigación aplicada**
 Denominación del proyecto:
Calidad del agua en el áreas rurales de Santa Fé
 Tipo de
 Código de
 Fecha desde: **03-2016** Fecha hasta: **02-2019**
 Descripción del proyecto:
Estudio y modelización de la influencia de fitosanitarios en la calidad del agua en zonas rurales de Santa fé
 Campo **Recursos naturales renovables-Varios**
 Área del conocimiento: **Ingeniería del Medio Ambiente**
 Sub-área del conocimiento: **Otras Ingeniería del Medio Ambiente**
 Especialidad: **Aguas superficiales y subterráneas**
 Palabra **Calidad del Agua, Aguas superficiales y residuales, Medio Ambiente**
 Moneda: **Pesos** Monto total: **20000.00**
 Institución

| Institución | Ejecuta | Evalua | Adopta | Demand | Promuev | % Financ. |
|---|---------|--------|--------|--------|---------|-----------|
| PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATOLICA ARGENTINA "SANTA MARIA DE LOS BS. AS." (UCA) | Si | Si | No | No | No | |
| ESTACION EXPERIMENTAL AGROPECUARIA OLIVEROS (EEA OLIVEROS) ; CENTRO REGIONAL SANTA FE ; INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA | No | No | Si | Si | Si | 100 |

| Apellido | Nombre | Cuil | Rol |
|-------------|---------------------|-------------|-------------|
| CASTELLARIN | JULIO MANUEL | 20107798979 | Director |
| CASIELLO | FRANCISCO ALEJANDRO | 20127209236 | Co-director |

Fecha de inicio de participación en el **03-2016** Fecha fin: **02-2019**
 Función desempeñada: **Co-director**

Tipo de actividad de **Investigación aplicada**
 Denominación del proyecto:
Herramientas y métodos para la caracterización de la sostenibilidad socio, productivo, ambiental en áreas representativas de la cuenca del río Carcarañá, en el sur de la Provincia de Santa Fe
 Tipo de
 Código de
 Fecha desde: **03-2014** Fecha hasta: **02-2016**
 Descripción del proyecto:
Herramientas y métodos para la caracterización de la sostenibilidad socio, productivo, ambiental en áreas representativas de la cuenca del río Carcarañá, en el sur de la Provincia de Santa Fe
 Campo **Recursos naturales renovables-Otros**
 Área del conocimiento: **Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente**
 Sub-área del conocimiento: **Otras Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente**



Especialidad: **Medio Ambiente y Desarrollo Sustentable**

Palabra **Medio Ambiente, Desarrollo Sustentable**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **15000.00**

Institución

| Institución | Ejecuta | Evalua | Adopta | Demand | Promuev | % Financ. |
|---|---------|--------|--------|--------|---------|-----------|
| PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATOLICA ARGENTINA "SANTA MARIA DE LOS BS. AS." (UCA) | Si | Si | No | No | No | |
| ESTACION EXPERIMENTAL AGROPECUARIA OLIVEROS (EEA OLIVEROS) ; CENTRO REGIONAL SANTA FE ; INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA | No | No | Si | Si | Si | 100 |

| Apellido | Nombre | Cuil | Rol |
|-------------|---------------------|-------------|-------------|
| CASTELLARIN | JULIO MANUEL | 20107798979 | Director |
| CASIELLO | FRANCISCO ALEJANDRO | 20127209236 | Co-director |

Fecha de inicio de participación en el **03-2014**

Fecha fin: **02-2016**

Función desempeñada: **Co-director**

Tipo de actividad de **Investigación aplicada**

Denominación del proyecto:

El Pensamiento y la Metodología Sistémica Multimodal como bases para los programas de Extensión Rural

Tipo de

Código de

Fecha desde: **02-2012**

Fecha hasta: **08-2014**

Descripción del proyecto:

El Pensamiento y la Metodología Sistémica Multimodal como bases para los programas de Extensión Rural

Campo **Varios campos**

Área del conocimiento: **Otras Ingenierías y Tecnologías**

Sub-área del conocimiento: **Otras Ingenierías y Tecnologías**

Especialidad: **Extensión rural**

Palabra **Pensamiento multimodal, Extensión Rural**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **0.00**

Institución

| Institución | Ejecuta | Evalua | Adopta | Demand | Promuev | % Financ. |
|--|---------|--------|--------|--------|---------|-----------|
| PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATOLICA ARGENTINA "SANTA MARIA DE LOS BS. AS." (UCA) | Si | Si | Si | Si | Si | 100 |

| Apellido | Nombre | Cuil | Rol |
|----------|---------------------|-------------|----------|
| CASIELLO | FRANCISCO ALEJANDRO | 20127209236 | Director |

Fecha de inicio de participación en el **02-2012**

Fecha fin: **08-2014**

Función desempeñada: **Director**

Tipo de actividad de **Investigación básica**

Denominación del proyecto:

Ética y Estética en la Fenomenología Ambiental

Tipo de

Código de

Fecha desde: **02-2010**

Fecha hasta: **11-2012**

Descripción del proyecto:

Estudio de la relación entre la ética y la estética en la visión fenomenológica del ambiente.

Campo **Varios campos**

Área del conocimiento: **Otras Ciencias Sociales**

Sub-área del conocimiento: **Otras Ciencias Sociales**



Especialidad: **Medio Ambiente**

Palabra **Medio Ambiente, Ética ambiental, Estética ambiental**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **0.00**

Institución

| Institución | Ejecuta | Evalua | Adopta | Demand | Promuev | % Financ. |
|--|---------|--------|--------|--------|---------|-----------|
| PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATOLICA ARGENTINA "SANTA MARIA DE LOS BS. AS." (UCA) | Si | Si | Si | Si | Si | 100 |

| Apellido | Nombre | Cuil | Rol |
|----------|---------------------|-------------|----------|
| CASIELLO | FRANCISCO ALEJANDRO | 20127209236 | Director |

Fecha de inicio de participación en el

03-2010

Fecha fin: **02-2012**

Función desempeñada: **Director**

Tipo de actividad de **Investigación básica**

Denominación del proyecto:

La Peculiaridad de la Esfera Social y sus Relaciones con las Modalidades Remanentes

Tipo de

Código de

Fecha desde: **03-2009**

Fecha hasta: **02-2011**

Descripción del proyecto:

Análisis de la relación entre la ética, la estética y la modalidad social en la fenomenología ambiental.

Campo **Recursos naturales renovables-Varios**

Área del conocimiento: **Otras Ciencias Sociales**

Sub-área del conocimiento: **Ciencias Sociales Interdisciplinarias**

Especialidad: **Medio Ambiente y Desarrollo Sustentable**

Palabra **Desarrollo Sustentable, Pensamiento multimodal**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **0.00**

Institución

| Institución | Ejecuta | Evalua | Adopta | Demand | Promuev | % Financ. |
|--|---------|--------|--------|--------|---------|-----------|
| PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATOLICA ARGENTINA "SANTA MARIA DE LOS BS. AS." (UCA) | Si | Si | Si | Si | Si | 100 |

| Apellido | Nombre | Cuil | Rol |
|----------|---------------------|-------------|----------|
| CASIELLO | FRANCISCO ALEJANDRO | 20127209236 | Director |

Fecha de inicio de participación en el

03-2009

Fecha fin: **02-2011**

Función desempeñada: **Director**

Tipo de actividad de **Investigación básica**

Denominación del proyecto:

Nuevos fundamentos de una ética ambiental para el desarrollo sustentable

Tipo de

Código de

Fecha desde: **03-2008**

Fecha hasta: **02-2010**

Descripción del proyecto:

Nueva fundamentación de una ética ambiental para el desarrollo sustentable.

Campo **Recursos naturales renovables-Varios**

Área del conocimiento: **Otras Humanidades**

Sub-área del conocimiento: **Otras Humanidades**

Especialidad: **Medio Ambiente y Desarrollo Sustentable**

Palabra **Desarrollo Sustentable, Ética ambiental**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **0.00**



Institución

| Institución | Ejecuta | Evalua | Adopta | Demand | Promuev | % Financ. |
|--|---------|--------|--------|--------|---------|-----------|
| PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATOLICA ARGENTINA "SANTA MARIA DE LOS BS. AS." (UCA) | Si | Si | Si | Si | Si | 100 |

| Apellido | Nombre | Cuil | Rol |
|----------|---------------------|-------------|----------|
| CASIELLO | FRANCISCO ALEJANDRO | 20127209236 | Director |

Fecha de inicio de participación en el **03-2008** Fecha fin: **02-2010**

Función desempeñada: **Director**

Tipo de actividad de **Investigación básica**

Denominación del proyecto:

El Desarrollo Sustentable desde la perspectiva de las relaciones multimodales

Tipo de

Código de

Fecha desde: **03-2006**

Fecha hasta: **02-2009**

Descripción del proyecto:

Aplicación del pensamiento multimodal al desarrollo sustentable.

Campo **Recursos naturales renovables-Varios**

Área del conocimiento: **Ingeniería del Medio Ambiente**

Sub-área del conocimiento: **Otras Ingeniería del Medio Ambiente**

Especialidad: **Medio Ambiente**

Palabra **Desarrollo Sustentable, Medio Ambiente**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **0.00**

Institución

| Institución | Ejecuta | Evalua | Adopta | Demand | Promuev | % Financ. |
|--|---------|--------|--------|--------|---------|-----------|
| PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATOLICA ARGENTINA "SANTA MARIA DE LOS BS. AS." (UCA) | Si | Si | Si | Si | Si | 100 |

| Apellido | Nombre | Cuil | Rol |
|----------|---------------------|-------------|----------|
| CASIELLO | FRANCISCO ALEJANDRO | 20127209236 | Director |

Fecha de inicio de participación en el **03-2006** Fecha fin: **02-2009**

Función desempeñada: **Director**

Tipo de actividad de **Investigación aplicada**

Denominación del proyecto:

Algoritmos genéticos para el reconocimiento de patrones

Tipo de

Código de

Fecha desde: **03-2000**

Fecha hasta: **04-2001**

Descripción del proyecto:

Optimización genética

Campo **Varios campos**

Área del conocimiento: **Otras Ingenierías y Tecnologías**

Sub-área del conocimiento: **Otras Ingenierías y Tecnologías**

Especialidad: **Ingeniería de Sistemas**

Palabra **Algoritmos genéticos**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **0.00**

Institución

| Institución | Ejecuta | Evalua | Adopta | Demand | Promuev | % Financ. |
|--|---------|--------|--------|--------|---------|-----------|
| PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATOLICA ARGENTINA "SANTA MARIA DE LOS BS. AS." (UCA) | Si | Si | Si | Si | Si | 100 |



| Apellido | Nombre | Cuil | Rol |
|----------|---------------------|-------------|----------|
| CASIELLO | FRANCISCO ALEJANDRO | 20127209236 | Director |

Fecha de inicio de participación en el **03-2000** Fecha fin: **04-2001**

Función desempeñada: **Director**

Tipo de actividad de **Investigación aplicada**

Denominación del proyecto:

Sistemas de traducción automática

Tipo de

Código de

Fecha desde: **02-2000**

Fecha hasta: **04-2001**

Descripción del proyecto:

Traducción automática con aplicación al catalán/español.

Campo **Varios campos**

Área del conocimiento: **Otras Humanidades**

Sub-área del conocimiento: **Otras Humanidades**

Especialidad: **Linguística informática**

Palabra **Traducción automática**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **0.00**

Institución

| Institución | Ejecuta | Evalua | Adopta | Demand | Promuev | % Financ. |
|--|---------|--------|--------|--------|---------|-----------|
| PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATOLICA ARGENTINA "SANTA MARIA DE LOS BS. AS." (UCA) | Si | Si | Si | Si | Si | 100 |

| Apellido | Nombre | Cuil | Rol |
|----------|---------------------|-------------|----------|
| CASIELLO | FRANCISCO ALEJANDRO | 20127209236 | Director |

Fecha de inicio de participación en el **02-2000** Fecha fin: **04-2001**

Función desempeñada: **Director**

Tipo de actividad de **Investigación aplicada**

Denominación del proyecto:

Análisis de Flujo de Materiales

Tipo de

Código de

Fecha desde: **02-1996**

Fecha hasta: **03-1998**

Descripción del proyecto:

Análisis de la disposición de metales pesados proveniente de tintas por análisis del flujo de diarios y revistas en la ciudad de Rosario

Campo **Medio terrestre-Conservacion**

Área del conocimiento: **Ingeniería del Medio Ambiente**

Sub-área del conocimiento: **Otras Ingeniería del Medio Ambiente**

Especialidad: **Medio Ambiente**

Palabra **Flujo de materiales**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **0.00**

Institución

| Institución | Ejecuta | Evalua | Adopta | Demand | Promuev | % Financ. |
|--|---------|--------|--------|--------|---------|-----------|
| PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATOLICA ARGENTINA "SANTA MARIA DE LOS BS. AS." (UCA) | Si | Si | Si | Si | Si | 100 |

| Apellido | Nombre | Cuil | Rol |
|----------|---------------------|-------------|----------|
| CASIELLO | FRANCISCO ALEJANDRO | 20127209236 | Director |

Fecha de inicio de participación en el **02-1996** Fecha fin: **03-1998**



Función desempeñada: **Director**

Tipo de actividad de **Investigación aplicada**

Denominación del proyecto:

Dual Control of Jump Parameter Systems

Tipo de

Código de

Fecha desde: **08-1987**

Fecha hasta: **03-1990**

Descripción del proyecto:

Estudio del rol dual de las acciones de control como promotora del conocimiento sobre el sistema y como control clásico en sistemas con parámetros que saltan en forma aleatoria.

Campo **Varios campos**

Área del conocimiento: **Otras Ingenierías y Tecnologías**

Sub-área del conocimiento: **Otras Ingenierías y Tecnologías**

Especialidad: **Ingeniería de Sistemas**

Palabra **Control dual, Control del Conocimiento**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **0.00**

Institución

| Institución | Ejecuta | Evalua | Adopta | Demand | Promuev | % Financ. |
|--|---------|--------|--------|--------|---------|-----------|
| CASE WESTERN RESERVE UNIVERSITY (CWRU) | Si | Si | Si | Si | Si | 100 |

| Apellido | Nombre | Cuil | Rol |
|----------|---------------------|-------------|----------|
| CASIELLO | FRANCISCO ALEJANDRO | 20127209236 | Director |

Fecha de inicio de participación en el

08-1987

Fecha fin: **03-1990**

Función desempeñada: **Director**

Tipo de actividad de **Investigación básica**

Denominación del proyecto:

Dual Control of Dynamic Systems

Tipo de

Código de

Fecha desde: **08-1981**

Fecha hasta: **11-1984**

Descripción del proyecto:

Investigación básica sobre control dual de sistemas dinámicos, donde el control amplía el conocimiento y estabiliza la dinámica sobre una trayectoria.

Campo **Varios campos**

Área del conocimiento: **Otras Ingenierías y Tecnologías**

Sub-área del conocimiento: **Otras Ingenierías y Tecnologías**

Especialidad: **Ingeniería de Sistemas**

Palabra **Control DUal**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **0.00**

Institución

| Institución | Ejecuta | Evalua | Adopta | Demand | Promuev | % Financ. |
|--|---------|--------|--------|--------|---------|-----------|
| CASE WESTERN RESERVE UNIVERSITY (CWRU) | Si | Si | Si | Si | Si | 100 |

| Apellido | Nombre | Cuil | Rol |
|----------|--------|------|----------|
| Loparo | Kennet | | Director |

Fecha de inicio de participación en el

08-1981

Fecha fin: **11-1984**

Función desempeñada: **Becario de I+D**



■ **FINANCIAMIENTO CYT - Becas recibidas:**

Fecha inicio: **08-1981**

Fin: **03-1990**

Típo de beca: **Postgrado/Doctorado**

Denominación de la beca:

Beca doctoral

Típo de tareas: **Formación académica incluyendo la realización de tareas de investigación y desarrollo**

Institución de trabajo del becario:

CASE WESTERN RESERVE UNIVERSITY (CWRU)

Institución financiadora de la Beca:

SERVICIO NAVAL DE INVEST.Y DESARROLLO (SENID) ; ARMADA ARGENTINA ; MINISTERIO DE DEFENSA

Nombre del **Kenneth**

Apellido del **Loparo**

Nombre del CoDirector:

Apellido del CoDirector:

¿Financia/financió un Post-grado con esta **Si** Porcentaje de **100%**

Descripción:

Control del conocimiento en sistemas estocásticos dinámicos.Cursos de posgrado a nivel de doctorado.

■ **EXTENSION - Comunicación pública de la ciencia y la tecnología:**

Título: **Difusión Ciencia y Tecnología**

Fecha inicio: **04-1995**

Hasta: **05-1995**

Función **Otra (especificar)**

Otra función

Redactor

Descripción:

Difusión del conocimiento universitario

Medios divulgación:

| Tipo de medio | Nombre de medio | Lugar de realización | Part. |
|-----------------------|--------------------------|----------------------|-----------|
| Prensa escrita | Tiempo Empresario | Rosario | No |

Tipos de destinatario:

Público en general, Organizaciones sociales, Sector productivo

Fuentes de financiamiento:

Ninguna

■ **EVALUACION - Evaluación de personal CyT y jurado de tesis y/o premios:**

Tipo de personal **Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis**

Año inicio: **2018**

Año fin: **2018**

Institución convocante:

UNIVERSIDAD FEDERAL DE PARANA, BRASIL

Rol evaluador:

Pais: **Brasil**

Ciudad: **Curitiba**

Observaciones:

Miembro del tribunal evaluador de Tesis Doctoral en la Universidad Federal de Paraná, en Curitiba, Brasil.

Tipo de personal **Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis**

Año inicio: **2012**

Año fin: **2012**



Institución convocante:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO / FACULTAD DE CS.EXACTAS INGENIERIA Y AGRIMENSURA

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **Rosario**

Observaciones:

Jurado evaluador de tesis doctoral, Facultad de Ciencias Exactas, Ingeniería y Agrimensura, Universidad Nacional de Rosario

Tipo de personal

Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis

Año inicio: **2011**

Año fin: **2021**

Institución convocante:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO / FACULTAD DE CIENCIAS DE LA ADMINISTRACION

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **Rosario**

Observaciones:

Miembro del Comité Evaluador de Tesis Doctoral en la Facultad de Ciencias de la Administración de la Universidad Nacional de Rosario.

Tipo de personal

Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis

Año inicio: **2009**

Año fin: **2009**

Institución convocante:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO / FACULTAD DE HUMANIDADES Y ARTES

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **Rosario**

Observaciones:

Jurado evaluador de tesis doctoral. Facultad de Humanidades y Artes, Universidad Nacional de Rosario.

Tipo de personal

Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis

Año inicio: **2001**

Año fin: **2001**

Institución convocante:

PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATOLICA ARGENTINA "SANTA MARIA DE LOS BS. AS." / FACULTAD DE CS.ECONOMICAS DEL ROSARIO

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **Rosario**

Observaciones:

Presidente del tribunal evaluador de tesis de Maestría en la Maestría en Dirección de Empresas de la Facultad de Ciencias Económicas del Rosario.

Tipo de personal

Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis

Año inicio: **1989**

Año fin: **1989**

Institución convocante:

CASE WESTERN RESERVE UNIVERSITY

Rol evaluador:

Pais: **Estados Unidos de América**

Ciudad: **Cleveland, Ohio**

Observaciones:

Jurado evaluador de Tesis Doctoral, Case Western Reserve University, Cleveland, Ohio, USA.

■ **EVALUACION - Evaluación de trabajos en revistas CyT:**

Título de la

IEEE TRANSACTIONS ON AUTOMATIC CONTROL

ISSN:

Pais: **Estados Unidos de América**

Ciudad: **Cleveland**

Web

Año inicio: **1989**

Año fin: **1989**

Observaciones:

Revisor de artículos para la IEEE para su posible publicación en IEEE Transactions on Automatic



Control.

■ **EVALUACION - Otro tipo de evaluación:**

Tipo de evaluación: **Evaluador de CONEAU**

Año inicio: **2021**

Año fin: **2021**

Institución convocante:

COMISION NACIONAL DE EVALUACION Y ACREDITACION UNIVERSITARIA

País: **Argentina**

Ciudad: **Rosario**

Observaciones:

Evaluador de CONEAU en programas de posgrado en Medio Ambiente.

■ **OTRAS ACTIVIDADES DE C-T - Ejercicio de la profesión en el ámbito no académico:**

Fecha inicio: **11-1990**

Fecha fin: **11-1993**

Area de ejercicio de la **Arquitectura, ingeniería y afines**

Función/cargo: **Otro (especificar)**

Otra: **Socio Gerente**

Descripción de las principales actividades:

Diseño e implementación de sistemas robóticos, para corte automatizado con control numérico por computadora de acero por plasma; diseño e implementación de sistemas robóticos para palerizado de productos.

Ambito de desempeño: **Trabajador independiente**

País: **Argentina**

Provincia: **Santa Fe**

Institución:

CNZ CONTROL

Fecha inicio: **10-1980**

Fecha fin: **03-1981**

Area de ejercicio de la **Arquitectura, ingeniería y afines**

Función/cargo: **Otro (especificar)**

Otra: **Exploración petrolera**

Descripción de las principales actividades:

Exploración petrolera con sistemas computarizados para la ubicación de la napa en la que se encuentra el petróleo en pozos para explotación.

Ambito de desempeño: **Institucional**

Institución:

SCHLUMBERGER

■ **OTRAS ACTIVIDADES DE C-T - Otra actividad CyT:**



Fecha inicio: **08-1981**

Fecha fin: **01-1984**

Tipo de actividad: **Doctorando (Ph. D.)**

Función **Doctorando**

Descripción de la actividad:

Cursado del Ph. D. en la Case Western Reserve University.

Institución:

CASE WESTERN RESERVE UNIVERSITY (CWRU)

PRODUCCION

■ **PUBLICACIONES - Artículos publicados en revistas:**

CASIELLO, FRANCISCO; MAZZOLINI, CRISTIAN; FARÍAS, ANA MARÍA; CASTAGANANI, GERMÁN. Diseño y modelización de equipo para el estudio del secado convectivo de granos de origen agrícola. *Revista Energeia*. Buenos Aires: Facultad de Química e Ingeniería del Rosario - Universidad Católica Argentina. 2018 vol.15 n°15. p60 - 65. issn 1668-1622.

CASIELLO, FRANCISCO; CASTELLARÍN, JULIO; GALARETTO, OSCAR;; FARÍAS, ANA MARÍA; GIANNICO, FERNANDO; HERRERA, LUIS; CASTAGNANI, GERMÁN. Estudio de los procesos de transferencia de masa, cantidad de movimiento y energía en el secado de granos. *Revista Energeia*. Rosario: Facultad de Química e Ingeniería del Rosario - Universidad Católica Argentina. 2016 vol.14 n°14. p86 - 95. issn 1668-1622.

BOFFA, GUILLERMO; FARÍAS, ANA MARÍA; CASIELLO, FRANCISCO; GALARETTO, OSCAR;. Secado Industrial de granos de origen agrícola: Estado del arte, herramientas de cálculo en la determinación de parámetros psicrométricos de aire de secado y aplicación de redes neuronales al control de secado. Parte 2. *Revista Energeia*. Rosario: Facultad de Química e Ingeniería "Fray Rogelio Bacon" UCA / Sede Rosario Copy 2013. 2012 vol.10 n°10. p49 - 62. issn 1668-1622.

CASIELLO, FRANCISCO; VILLARRUEL, JUAN MANUEL. "La Ontología Multimodal como fundamento de la armonización entre la ética y la estética del ambiente". *Revista Energeia*. Rosario: Facultad de Química e Ingeniería "Fray Rogelio Bacon" UCA / Sede Rosario Copy 2011. 2011 vol. n°9. p19 - 30. issn 1668-1622.

CASIELLO, FRANCISCO; VILLARRUEL, JUAN MANUEL. The Acceptance and Progress in Argentina of Multi-Modal Systems Thinking for Community Development?. *Systemic practice and action research.- Springer Science + Business Media.*: Springer Verlag US. 2011 vol.24 n°6. p523 - 531. issn 1094-429X.

CASIELLO, FRANCISCO; VILLARRUEL, JUAN MANUEL. Nuevos Fundamentos de una Ética Ambiental para el Desarrollo Sustentable. *Revista Energeia*. Rosario: Facultad de Química e Ingeniería "Fray Rogelio Bacon" UCA / Sede Copy 2008. 2010 vol. n°08. p13 - 21. issn 1668-1622.

CASIELLO, FRANCISCO; VILLARRUEL, JUAN MANUEL. Nuevos Fundamentos de una Ética Ambiental para el Desarrollo Sustentable. *Revista Energeia*. Rosario: Facultad de Química e Ingeniería "Fray Rogelio Bacon" UCA / Sede Rosario Copy 2010. 2010 vol. n°8. p13 - 21. issn 1668-1622.

CASIELLO, FRANCISCO; VILLARRUEL, JUAN MANUEL. La peculiaridad de la esfera social y sus relaciones con las modalidades permanentes. *Revista Energeia*. Rosario: Facultad de Química e Ingeniería "Fray Rogelio Bacon" Uca / Sede Rosario Copy 2009. 2009 vol. n°7. p15 - 22. issn 1668-1622.

CASIELLO, FRANCISCO; VILLARRUEL, JUAN MANUEL. La postura fenomenológica en el tratamiento multimodal de los problemas ambientales. *Revista Energeia*. Rosario: Facultad de Química e Ingeniería "Fray Rogelio Bacon" Uca/ Copy 2008. 2008 vol. n°6. p11 - 25. issn 1668-1622.

CASIELLO, FRANCISCO. Multimodal Systemic Metamethodology: an Application to Edgar Morin's Doctrine. *Systemic practice and action research.- Springer Science + Business Media.*: Springer Verlag. 2008 vol.21 n°1. p - . issn 1094-429X.

CASIELLO, FRANCISCO; VILLARRUEL, JUAN MANUEL. El desarrollo sustentable desde la perspectiva



de las relaciones multimodales. *Revista Energeia*. Rosario: Facultad de Química e Ingeniería "Fray Rogelio Bacon" Uca / Copy 2007. 2007 vol. n°5. p12 - 29. issn 1668-1622.

TSAI, Y. A.; CASIELLO, FRANCISCO; LOPARO, KENNETH. Discrete time entropy formulation of optimal and adaptive control problemas. *IEEE TRANSACTIONS ON AUTOMATIC CONTROL*. Albuquerque: IEEE-INST ELECTRICAL ELECTRONICS ENGINEERS INC. 1992 vol.37 n°7. p1083 - 1088. issn 0018-9286.

CASIELLO, FRANCISCO; LOPARO, KENNETH. Optimal Policies for Passive Learning Controllers. *AUTOMATICA*.: PERGAMON-ELSEVIER SCIENCE LTD. 1989 vol.25 n°5. p757 - 763. issn 0005-1098.

CASIELLO, FRANCISCO; LOPARO, KENNETH. Optimal Control of Unknown Parameter Systems. *IEEE TRANSACTIONS ON AUTOMATIC CONTROL*. Albuquerque: IEEE-INST ELECTRICAL ELECTRONICS ENGINEERS INC. 1989 vol.34 n°10. p1092 - 1094. issn 0018-9286.

CASIELLO, FRANCISCO; LOPARO, KENNETH. Comments on Exact Control of Linear Systems with Multiple Controls. *IEEE TRANSACTIONS ON AUTOMATIC CONTROL*. Albuquerque: IEEE-INST ELECTRICAL ELECTRONICS ENGINEERS INC. 1988 vol.32 n°11. p1984 - 1988. issn 0018-9286.

■ **PUBLICACIONES - Partes de libro:**

CASIELLO, FRANCISCO; VILLARRUEL, JUAN MANUEL; FLORIANI, DIMAS; ANTONIO ELIZALDE HEVIA. *La Concepción Social del Ambiente en el Pensamiento Multimodal*. América Latina -Sociedade e Meio Ambiente. Curitiba: Editoria UFPR. 2016. p79 - 110. isbn 978-85-8480-027-8

CASTELLARÍN, JULIO; SÁNCHEZ, JULIO; HERRERA, LUIS; CASIELLO, FRANCISCO; VENENCIO, MARÍA DEL VALLE; PAPA, JUAN CARLOS; GONZÁLEZ, NILDA; KRUSE, EDUARDO E.; TROVATTO, MARÍA MARTA; LAURENCENA, PATRICIA. *Caracterización de la sostenibilidad socio-productiva y ambiental en áreas representativas de la cuenca del río Carcarañá, en el sur de la provincia de Santa Fe*. Agua Subterránea, Recurso Estratégico. La Plata: Edulp. 2013. p330 - 333. isbn 978-987-1985-03-6

CASIELLO, FRANCISCO; CASIELLO, FRANCISCO. *Análisis del Discurso Científico: Una nueva Organización Categorial*. Anuario Facultad de Ciencias Económicas del Rosario, UCA.. Rosario: Talleres Gráficos Fervil. 2011. p132 - 161. isbn 978-950-44-0085-1

CASIELLO, FRANCISCO; CASTELLARÍN, JULIO; AGUIAR, ROLSANDO; PALACIOS, CLIDE LIDIA; CASIELLO, FRANCISCO. *El enfoque multimodal para el abordaje de problemáticas complejas y plurales.. La problemática contemporánea del agro argentino. Una perspectiva multimodal..* Rosario: Talleres Gráficos Fervil. 2010. p23 - 30. isbn 978-987-05-9900-5

CASIELLO, FRANCISCO; CASIELLO, FRANCISCO. *Relato e historia reciente en la conformación de proyectos multimodales..* Anuario Facultad de Ciencias Económicas del Rosario, UCA. Rosario: Talleres Gráficos Fervil. 2009. p32 - 52. isbn 978-950-44-0085-1

CASIELLO, FRANCISCO; CASIELLO, FRANCISCO. *La deuda social en la ciudad de Rosario: Una perspectiva multimodal*. Anuario Facultad de Ciencias Económicas del Rosario, UCA. Rosario: Talleres Gráficos Fervil. 2009. p101 - 116. isbn 978-950-44-0085-1

CASIELLO, FRANCISCO; CASIELLO, FRANCISCO. *Relato e historia reciente en la conformación de proyectos multimodales: Esbozo para un estudio basado en el pensamiento de Paul Ricoeur*. Anuario Facultad de Ciencias Económicas del Rosario, UCA. Rosario: Talleres Gráficos Fervil. 2007. p1 - 1. isbn 978-950-44-0085-1

CASIELLO, FRANCISCO; CASIELLO, FRANCISCO. *Pensamiento Sistémico Multimodal, Bases Teóricas y Aplicaciones*. Anuario Facultad de Ciencias Económicas del Rosario, UCA. Rosario: Talleres Gráficos Fervil. 2005. p163 - 200. isbn 978-950-44-0085-1

■ **PUBLICACIONES - Libros:**

CASIELLO, FRANCISCO. *Optimización de Operaciones*. Madrid: Editorial Académica Española. 2021. pag.513. isbn 978-620-3-87532-4

FRANCISCO CASIELLO. *Dilthey: La comprensión como método y objetivo de las ciencias sociales*. Berlín: Editorial Académica Española. 2020. pag.231. isbn 978-620-0-39796-6

CASIELLO, FRANCISCO. *Dilthey: (Edición en portugués) A compreensão como método e objetivo das ciências sociais (Portuguese Edition)*. Port Louis: Sciencia Scripts. 2020. pag.164. isbn 978-620-0-90668-7

CASIELLO, FRANCISCO. *Dilthey (Edición en Inglés): Understanding as a method and objective of social sciences*. Port Louis: Sciencia Scripts. 2020. pag.160. isbn 978-620-0-90659-5



CASIELLO, FRANCISCO. *Dilthey (Edición en Francés): La compréhension en tant que méthode et objectif des sciences sociales*. Port Louis: Scienza Scripta. 2020. pag.164. isbn 978-620-0-90661-8

CASIELLO, FRANCISCO. *Dilthey (Edición en Italiano): La comprensiones come metodo e obiettivo delle scienze sociali*. Port Louis: Scienza Scripta. 2020. pag.160. isbn 978-620-0-90663-2

CASIELLO, FRANCISCO. *Dilthey (Edición en polaco): Rozumienie jako metoda i cel nauk społecznych*. Port Louis: Scienza Scripta. 2020. pag.160. isbn 978-620-0-90665-6

CASIELLO, FRANCISCO. *Dilthey (Edición en Neerlandés): Begrijpen als methode en doelstelling van de sociale wetenschappen (Dutch Edition)*. Port Louis: Scienza Scripta. 2020. pag.172. isbn 978-620-0-90664-9

CASIELLO, FRANCISCO. *Dilthey (Edición en alemán): Verstehen als Methode und Ziel der Sozialwissenschaften (German Edition)*. Port Louis: Scienza Scripta. 2020. pag.180. isbn 978-620-0-90665-4

CASIELLO, FRANCISCO. *Dilthey (Edición en Ruso)* Понимание какметод и цельсоциаль. Port Louis: Scienza Scripta. 2020. pag.176. isbn 978-620-

CASIELLO, FRANCISCO; VILLARRUEL, JUAN MANUEL. *Desarrollo sostenible y pensamiento multimodal. Escritos fundamentales*. Saarbrücken, Deutschland: Editorial Académica española. 2014. pag.300. isbn 978-365-9-05999-5

CASIELLO, FRANCISCO; CASTELLARÍN, JULIO; AGUIAR, ROLANDO; PALACIOS, CLIDE LIDIA; ROMANO, DANTE; BRUNO, SERGIS; COPPA, CARLOS. *La Problemática Contemporánea del Agro Argentino: Una perspectiva multimodal*. Rosario: Fervil. 2010. pag.221. isbn 978-3-659-05999-5

■ **PUBLICACIONES - Trabajos en eventos c-t publicados:**

CASTELLARÍN, JULIO; SANCHEZ, JULIO; HERRERA, LUIS; CASIELLO, FRANCISCO. Caracterización de la sostenibilidad socio-productiva y ambiental en áreas representativas de la cuenca del río Carcarañá, en el sur de la provincia de Santa Fe. Argentina. La Plata. 2013. Libro. Artículo Completo. Congreso. VII Congreso Argentino de Hidrogeología.

CASIELLO, FRANCISCO; VILLARRUEL, JUAN MANUEL. La aceptación y el progreso en Argentina del pensamiento multimodal para el desarrollo de comunidades. Estados Unidos de América. -. 2010. Revista. Artículo Completo. Congreso. Sexto Congreso Brasileiro de Sistemas: ?Epistemología Sistemica y Desarrollo Local, Regional e Fronterizo?.

CASIELLO, FRANCISCO; LOPARO, KENNETH. A convergence condition for optimal nonlinear filtering for systems with unknown parameters. Estados Unidos de América. Austin. 1988. Revista. Artículo Completo. Conferencia. 27th IEEE Conference on.

CASIELLO, FRANCISCO; LOPARO, KENNETH. A dual controller for linear systems with random jump parameters. Estados Unidos de América. Fort Lauderdale. 1985. Revista. Artículo Completo. Conferencia. 24th IEEE Conference on.

■ **PUBLICACIONES - Tesis:**

Universitario de grado. *Fundamentos Kantianos de la Introducción a las Ciencias del Espíritu de Dilthey*. Licenciado en Filosofía. FACULTAD DE HUMANIDADES Y ARTES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO. 0. Español

Universitario de posgrado/doctorado. *Dual Control of Jump Parameter Systems*. Doctor of Philosophy (Ph. D.). CASE WESTERN RESERVE UNIVERSITY (CWRU). 0. Inglés

■ **PUBLICACIONES - Demás producciones c-t publicados:**

CASIELLO, FRANCISCO. *La cuestión del agua en el contexto de la Laudato Si*. Artículo en periódico. Español. Argentina. CABA. 2015

VILLARRUEL, JUAN MANUEL; CASIELLO, FRANCISCO. *La estética en la problemática ambiental*. Artículo de Revista Consonancias. Español. Argentina. Buenos Aires. 2008

CASIELLO, FRANCISCO; TSAI, Y. A.; LOPARO, KENNETH. *Discrete-time entropy formulation of optimal and adaptive control problems*. Artículo de Revista. Inglés. Estados Unidos. 1992



CASIELLO, FRANCISCO; LOPARO, KENNETH. *Optimal control of unknown parameter systems*. Artículo de Revista. Inglés. Estados Unidos. 1989

CASIELLO, FRANCISCO; LOPARO, KENNETH. *Optimal policies for passive learning controllers*. Artículo de Revista. Español. Estados Unidos. 1989

CASIELLO, FRANCISCO. *Preliminary Design of a Data Acquisition and Control System for a Nuclear Reactor*. Artículo de Revista. Inglés. Estados Unidos. 1988

LOPARO, KENNETH; CASIELLO, FRANCISCO. *Comments on "Exact control of linear systems with multiple controls"*. Artículo de Revista. Inglés. Estados Unidos. 1987

■ **PUBLICACIONES - Informes técnicos:**

FRANCISCO CASIELLO. Informe técnico. AEV Asociación de Empresarios de la Vivienda. 2010-07-01. p.-. Modelo de organización y/o gestión. Organizacional. Urbanismo. 5000.00 Pesos

OTROS ANTECEDENTES

■ **REDES, GESTION EDITORIAL Y EVENTOS - Participación u organización de eventos cyt:**

Nombre del evento: **CONFEDI**

Tipo de **Otro**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Rosario**

Año: **2018**

Modo de participación:

Organizador general, Asistente

Institución organizadora:

| Institución |
|--|
| PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATOLICA ARGENTINA "SANTA MARIA DE LOS BS. AS." (UCA) |

Información adicional:

Consejo Federal de Decanos de Ingeniería

Nombre del evento: **CONFEDI**

Tipo de **Otro**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Córdoba**

Año: **2018**

Modo de participación:

Asistente

Institución organizadora:

| Institución |
|--|
| PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATOLICA ARGENTINA "SANTA MARIA DE LOS BS. AS." (UCA) |

Nombre del evento: **CONFEDI**

Tipo de **Otro**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Mar del Plata**

Año: **2017**

Modo de participación:

Asistente

Institución organizadora:

| Institución |
|--|
| PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATOLICA ARGENTINA "SANTA MARIA DE LOS BS. AS." (UCA) |

Nombre del evento: **CONFEDI**

Tipo de **Otro**

Alcance geográfico: **Nacional**



País: **Argentina** Ciudad: **Paraná** Año: **2017**

Modo de participación:

Asistente

Institución organizadora:

| Institución |
|--|
| PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATOLICA ARGENTINA "SANTA MARIA DE LOS BS. AS." (UCA) |

Nombre del evento: **Reunión Foro de Decanos de Química (FODEQUI)**

Tipo de **Congreso**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina** Ciudad: **San Luis** Año: **2013**

Modo de participación:

Asistente

Institución organizadora:

| Institución |
|------------------------------------|
| FODEQUI FORO DE DECANOS DE QUÍMICA |

■ **REDES, GESTION EDITORIAL Y EVENTOS - Trabajos en eventos c-t no publicados:**

CASIELLO, FRANCISCO. El pensamiento multimodal como aporte al compromiso de los stakeholders. Argentina. Rosario. 2011. Jornada. XXXII Jornadas Universitarias de Contabilidad 2011, ?Integrando el saber en la Universidad?. Universidad Católica Argentina

CASIELLO, FRANCISCO; VILLARRUEL, JUAN MANUEL. Hacia una tratamiento interdisciplinar de los problemas ambientales. Argentina. La Plata. 2010. Encuentro. V Encuentro Nacional de Docentes Universitarios Católicos.

CASIELLO, FRANCISCO; VILLARRUEL, JUAN MANUEL. Avances de la fenomenología multimodal para el tratamiento de problemas complejos y plurales. Argentina. Buenos Aires. 2010. Simposio. Simposio EcoEpisteme.

CASIELLO, FRANCISCO; VILLARRUEL, JUAN MANUEL. Vivencia de la Universidad Católica en RSE: Investigación y acción. Argentina. Rosario. 2010. Jornada. Jornada de Responsabilidad Social Empresaria. Universidad Católica Argentina

CASIELLO, FRANCISCO; VILLARRUEL, JUAN MANUEL. Ética y Estética en la Fenomenología Ambiental. Argentina. Mendoza. 2009. Otro. Congreso de Filosofía en Conmemoración del 60 aniversario del Congreso Nacional de Filosofía.

CASIELLO, FRANCISCO; VILLARRUEL, JUAN MANUEL. El Tratamiento de Problemas Plurales y Complejos En La Educación Ambiental Superior. Argentina. San Clemente del Tuyú. 2009. Congreso. VI Congreso Iberoamericano de Educación Ambiental, Secretaría de Medio Ambiente y Desarrollo Sustentable, Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente.

CASIELLO, FRANCISCO; COPPA, CARLOS; PALACIOS, CLIDE LIDIA; ROMANO, DANTE; AGUIAR, ROLANDO. La deuda social en la ciudad de Rosario ? una perspectiva multimodal. Argentina. Rosario. 2007. Jornada. Jornadas del Instituto de Integración del Saber. Universidad Católica Argentina

CASIELLO, FRANCISCO. La Metodología Sistémica Multimodal como Metametodología, su empleo en el pensamiento de Edgar Morin. Argentina. . 2006. Conferencia. Resúmenes de la Conferencia Internacional de la Asociación Latinoamericana de Sistemas: ?Nuevos conceptos y modelos para enfrentar la complejidad?.

■ **REDES, GESTION EDITORIAL Y EVENTOS - Participación en redes temáticas o instít.:**

Denominación de la **IEEE Collabratec**

Alcance geográfico: **Internacional**



Objetivo de la red:

Generación de proyectos conjuntos de investigación

Año inicio: **2021**

Año finalización:

Descripción de la

IEEE Collabratec es una plataforma profesional de colaboración, productividad y redes creada por IEEE para ingenieros y profesionales de la tecnología.

Denominación de la

Fundación para el estudio del pensamiento argentino e Iberoamericano

Alcance geográfico: **Nacional**

Objetivo de la red:

Intercambio y difusión de experiencias académicas o científico-tecnológicas

Año inicio: **2002**

Año finalización:

Descripción de la

La Fundación para el Estudio del Pensamiento Argentino e Iberoamericano (FEPAI) es una entidad sin fines de lucro creada el 21 de septiembre de 1981, que obtuvo su personería jurídica en mayo de 1982 (C 7965 de IGJ). Son sus objetivos propender al estudio del pensamiento nacional e iberoamericano en sus aspectos humanísticos y creativos, auxiliar a la actividad oficial y privada en ese campo y dar a conocer sus resultados en el ámbito nacional y en el extranjero.

Desarrolla actividades en las áreas de Filosofía, Humanismo Científico, Letras, Historia y Teología. Cuenta con un Centro de Traducciones, un Centro de Estudios sobre la Mujer, una sección de actividades artísticas (Fundarte 2000, Cultura y Encuentro) y un Instituto de Investigación y Perfeccionamiento Docente, inscripto primeramente en SNEP y luego en la Dirección General de Educación de Gestión Privada del Gobierno de la Ciudad de Buenos Aires (C-192) integrando la Red Federal de Educación (B- 218)

■ **REDES, GESTION EDITORIAL Y EVENTOS - Membresías en asociaciones c-t y/o prof.:**

Denominación de la

IEEE

Alcance geográfico: **Internacional**

Modalidad de admisión: **Suscripción/inscripción**

Año inicio: **1982**

Año finalización: **1993**

Información adicional:

El Instituto de Ingeniería Eléctrica y Electrónica (conocido por sus siglas IEEE, en inglés Institute of Electrical and Electronics Engineers) es una asociación mundial de ingenieros dedicada a la normalización y el desarrollo en áreas técnicas. Con cerca de 425 000 miembros y voluntarios en 160 países, es la mayor asociación internacional sin ánimo de lucro formada por profesionales de las nuevas tecnologías, como ingenieros electricistas, ingenieros electrónicos, ingenieros de sistemas, ingenieros en computación, matemáticos aplicados, ingenieros en biomedicina, ingenieros en telecomunicación, ingenieros en mecatrónica, ingenieros en telemática, ingenieros sociales, cibernéticos, ingenieros en software, ingenieros industriales, etc.

Fue creado en 1884 por Thomas Alva Edison, Alexander Graham Bell, Franklin Leonard Pope y otros ingenieros.

■ **REDES, GESTION EDITORIAL Y EVENTOS - Gestión editorial:**

Título de la

Energeia

ISSN: **1668-1622**

País: **Argentina**

Ciudad: **Rosario**

Web

Año inicio: **2002**

Año fin:

Función

Integrante del comité editorial

Observaciones:

ENERGEIA - Cuaderno de Investigación - Publicación Anual del Departamento de Investigación Institucional de la Facultad de Química e Ingeniería de la Universidad Católica Argentina, sede Rosario.



■ **PREMIOS Y/O DISTINCIONES:**

Denominación del premio o distinción **Mejor promedio de la carrera de Filosofía**
Categoría:
Tipo premio o **Individual (titular del CV)**
Alcance **Nacional** Año: **2008**
Institución otorgante:
FACULTAD DE HUMANIDADES Y ARTES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO
Gran área del **Filosofía, Ética y Religión**
Área del conocimiento: **Filosofía, Historia y Filosofía de la Ciencia y la Tecnología**

Denominación del premio o distinción **Ciudadano Italo Argentino Distinguido**
Categoría:
Tipo premio o **Individual (titular del CV)**
Alcance **Internacional** Año: **2018**
Institución otorgante:
CIRCOLO DEI CAVALIERI DE ARGENTINA
Gran área del **Otras Ingenierías y Tecnologías**
Área del conocimiento: **Otras Ingenierías y Tecnologías**
Informaciones adicionales:
Distinción como Ciudadano Italoargentino Distinguido
