

Reinaldo Amancio Gaona Medina

Lic.

Nombre en citaciones bibliográficas:

Sexo: Masculino

Nacido el 26-09-1975 en Juan León Mallorquín , Paraguay. De nacionalidad Paraguaya.

Información de Contacto

Áreas de Actuación

Formación Académica/Titulación

- 2012-2014** Especialización/Perfeccionamiento - Ciencias Físicas
Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Paraguay, Año de Obtención: 2014
- 2007-2007** Especialización/Perfeccionamiento - Didáctica Universitaria
Facultad Politecnica Universidad Nacional de Asuncion, Paraguay, Año de Obtención: 2007
- 2007-2007** Especialización/Perfeccionamiento - Ciencias Físicas de la Radioprotección
Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Paraguay, Año de Obtención: 2014
- 1996-2000** Grado - Licenciado en Ciencias Físicas
Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Paraguay, Año de Obtención: 2000

Formación Complementaria

- 2002-2002** Cursos de corta duración
Instituto de Tecnología Profesor Jorge A. Sabato
Universidad Nacional de General San Martín
Comisión Nacional de Energía Atómica , Argentina
Título: Termodinámica
Horas totales: 66
- 2001-2001** Cursos de corta duración
Instituto de Tecnología Profesor Jorge A. Sabato
Universidad Nacional de General San Martín
Comisión Nacional de Energía Atómica , Argentina
Título: Metalografía no Destructiva - Aplicación a Vida Residual
Horas totales: 36
- 2001-2001** Cursos de corta duración
Instituto de Tecnología Profesor Jorge A. Sabato
Universidad Nacional de General San Martín
Comisión Nacional de Energía Atómica , Argentina
Título: Física y Metalurgia de la Soldadura
Horas totales: 54
- 2001-2001** Cursos de corta duración
Instituto de Tecnología Profesor Jorge A. Sabato
Universidad Nacional de General San Martín
Comisión Nacional de Energía Atómica , Argentina
Título: Ensayos no Destructivos en Control de Calidad
Horas totales: 60
- 2001-2001** Cursos de corta duración
Instituto de Tecnología Profesor Jorge A. Sabato
Universidad Nacional de General San Martín
Comisión Nacional de Energía Atómica , Argentina
Título: Corrosión
Horas totales: 72
- 2001-2001** Cursos de corta duración
Instituto de Tecnología Profesor Jorge A. Sabato
Universidad Nacional de General San Martín
Comisión Nacional de Energía Atómica , Argentina
Título: Mecánica de Fractura
Horas totales: 72
- 2001-2001** Cursos de corta duración
Instituto de Tecnología Profesor Jorge A. Sabato
Universidad Nacional de General San Martín
Comisión Nacional de Energía Atómica , Argentina
Título: Movilización de Propiedades Procesos de Materiales
Horas totales: 36

- 2001-2001** Cursos de corta duración
 Instituto de Tecnología Profesor Jorge A. Sabato
 Universidad Nacional de General San Martín
 Comisión Nacional de Energía Atómica , Argentina
 Título: Solidificación y Transformación de Fase
 Horas totales: 102
- 2001-2001** Cursos de corta duración
 Instituto de Tecnología Profesor Jorge A. Sabato
 Universidad Nacional de General San Martín
 Comisión Nacional de Energía Atómica , Argentina
 Título: Microscopia Electrónica y Microanálisis
 Horas totales: 88
- 2001-2001** Cursos de corta duración
 Instituto de Tecnología Profesor Jorge A. Sabato
 Universidad Nacional de General San Martín
 Comisión Nacional de Energía Atómica , Argentina
 Título: Defectos en Cristales
 Horas totales: 72
- 2001-2001** Cursos de corta duración
 Instituto de Tecnología Profesor Jorge A. Sabato
 Universidad Nacional de General San Martín
 Comisión Nacional de Energía Atómica , Argentina
 Título: Difusión
 Horas totales: 60
- 2001-2001** Cursos de corta duración
 Instituto de Tecnología Profesor Jorge A. Sabato
 Universidad Nacional de General San Martín
 Comisión Nacional de Energía Atómica , Argentina
 Título: Cristalografía y Difracción
 Horas totales: 72
- 2001-2001** Cursos de corta duración
 Instituto de Tecnología Profesor Jorge A. Sabato
 Universidad Nacional de General San Martín
 Comisión Nacional de Energía Atómica , Argentina
 Título: Introducción a la Física del Sólido
 Horas totales: 60
- 2001-2001** Cursos de corta duración
 Instituto de Tecnología Profesor Jorge A. Sabato
 Universidad Nacional de General San Martín
 Comisión Nacional de Energía Atómica , Argentina
 Título: Introducción a la Ciencia de los Materiales
 Horas totales: 72

Idiomas

Inglés	Comprende: regular	Habla: regular	Lee: bien	Escribe: regular
Español	Comprende: muy bien	Habla: muy bien	Lee: muy bien	Escribe: muy bien
Francés	Comprende: regular	Habla: no	Lee: regular	Escribe: regular
Guaraní	Comprende: muy bien	Habla: muy bien	Lee: muy bien	Escribe: bien
Portugués	Comprende: bien	Habla: bien	Lee: muy bien	Escribe: regular

Actuación Profesional

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales - Universidad Nacional de Asunción - FaCEN

Vínculos con la Institución

2018 - Actual **Catedrático Física Computacional I** C. Horaria: **5**

2018 - Actual **Catedrático de Física Computacional** C. Horaria: **5**

Universidad Nacional de Asunción - Facultad Politécnica - UNA

Vínculos con la Institución

2018 - Actual **Docente Técnico** C. Horaria: **30**

2018 - Actual	Docente de Taller de Tecnología I	C. Horaria: 5
2018 - Actual	Docente de Física V	C. Horaria: 5
2018 - Actual	Docente de Taller de Tecnología II	C. Horaria: 5
2015 - 2017	Docente de Termodinámica de Materiales I	C. Horaria: 5
2015 - 2017	Docente de Termodinamica de Materiales II	C. Horaria: 5

[Producción Técnica](#)

[Producción Bibliográfica](#)

[Evaluaciones](#)

[Tutorías/Orientaciones/Supervisiones](#)

[Otras Referencias](#)