

CURRÍCULUM VITAE

Gabriel Duperut

profesorduperut@gmail.com

Títulos

Secundario

Técnico Mecánico Electricista.
ENET N° 1 "Ing. Pablo Nogués".

1994

Universitario

Ingeniero en Electrónica.
Facultad de Ingeniería de la UTN Regional Mendoza.
Promedio: 8 (ocho). Aplazos: ninguno.
Fecha de egreso: 25 de octubre de 1994.

Postgrados

1999

Informática Educativa

Universidad de Congreso.

Carga horaria: 222 hs. cátedra presenciales.

Fecha de egreso: 10 de marzo de 1999.

➤ **Seminarios cursados y aprobados:**

- ✓ "Conocimientos básicos de Informática".
- ✓ "Informática y Educación".
- ✓ "Las Informática como herramienta".
- ✓ "La Informática como soporte de material educativo".
- ✓ "La Informática como modelo de resolución de problemas".
- ✓ "La Informática en las áreas curriculares".
- ✓ "La Informática como objeto de estudio".
- ✓ "Infraestructura informática en entornos educativos".
- ✓ "Implementación de proyectos escolares".
- ✓ "Proyectos en gran escala".

➤ **Trabajo final.**

Pedagogía Universitaria

Universidad Tecnológica Nacional.

Carga horaria: 60 hs. cátedra presenciales.

Fecha de egreso: 30 de julio de 1999.

2003

Comunicación y Educación

Facultad de Ciencias Políticas y Sociales de la UNCUYO, en convenio con la Universidad Autónoma de Barcelona.

Fecha de egreso: 11 de noviembre del 2003.

➤ **Módulos cursados y aprobados:**

- ✓ "Teoría de la comunicación".
- ✓ "Procesos cognitivos, enfoques y modelos educativos".
- ✓ "Estructura semiótica y sentido".
- ✓ "La educación y comunicación en América Latina".
- ✓ "Análisis de la comunicación persuasiva en diseño y publicidad".
- ✓ "Introducción a la dirección de proyectos: comunicación y educación".
- ✓ "Pedagogía y didáctica de los medios".
- ✓ "Producción de guías didácticas".
- ✓ "Modelos y sistemas educativos a distancia".
- ✓ "Radio y educación".
- ✓ "El audiovisual educativo".
- ✓ "Modelos de programación y sistemas educativos en televisión".
- ✓ "Metodología de la investigación. El currículum".
- ✓ "Diseño y desarrollo de e-learning".
- ✓ "Pedagogía interactiva".
- ✓ "Realidad virtual y educación".

➤ **Trabajo final:**

- ✓ Desarrollo de un Sitio Web Educativo de Informática y Ciencias Físico-Matemáticas.

Especializaciones

2012

Gestión de la Educación Superior

RED ANDINA DE UNIVERSIDADES.

Fecha de egreso: 29 de octubre de 2012.

➤ **Módulos cursados y aprobados:**

- ✓ "Gestión de la Educación Superior".
- ✓ "Proyecto Institucional y Modelos de Organización".
- ✓ "Gestión del currículum".
- ✓ "Control de calidad, evaluación del rendimiento y análisis de los resultados".
- ✓ "Gestión de la Investigación, de la extensión y de la vinculación con el medio".

➤ **Trabajo final:** "Plataforma virtual para ingresantes mayores de 25 años".

2013

Diseño Multimedial

Facultad de Arte y Diseño de la UNCUYO.

Fecha de egreso: julio de 2013.

➤ **Seminarios cursados y aprobados:**

- ✓ "Diseño, Tecnología, Comunicación y Sociedad".
- ✓ "Teoría de la Comunicación".
- ✓ "Sociedad de la Información y del Conocimiento".
- ✓ "Semiótica".
- ✓ "Aplicaciones Multimedia".
- ✓ "Narrativa Audiovisual".
- ✓ "Medios digitales".
- ✓ "Tratamiento digital".
- ✓ "Proyecto Multimedial".
- ✓ "Diseño Multimedial I".
- ✓ "Diseño Multimedial II".
- ✓ "Metodología de la Investigación y elaboración de proyectos".

➤ **Trabajo final:** "Sitio web educativo".

Diplomatura

2015

Diplomatura Universitaria en Producción de Materiales Escritos

UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL – FACULTAD REGIONAL MENDOZA.

Fecha de egreso: setiembre de 2015.

➤ **Módulos cursados y aprobados:**

- ✓ "La Plataforma Moodle".
- ✓ "Característica del estudiante a distancia".
- ✓ "Comunicación y medios en educación a distancia".
- ✓ "Los materiales didácticos en educación a distancia".
- ✓ "Proceso de escritura de un material didáctico".
- ✓ "Estilo del texto escrito".
- ✓ "Estrategias de enseñanza-aprendizaje desde el constructivismo.
- ✓ "Las actividades en educación a distancia. Evaluación: tipos.
- ✓ "El texto como imagen".
- ✓ "El diseño instruccional en educación a distancia".

2016

Diplomatura en docencia Universitaria

UNIVERSIDAD del ACONCAGUA.

Fecha de egreso: diciembre de 2016 (certificado en trámite).

➤ **Módulos cursados y aprobados:**

- ✓ "Marco legal de la Educación Superior".
- ✓ "Procesos cognitivos y desarrollo del pensamiento".
- ✓ "Herramientas didácticas para la educación universitaria".
- ✓ "Evaluación de los aprendizajes en la Universidad".

Antecedentes docentes

Docencia en nivel primario y secundario

Año 1985:

Profesor de Matemática (Esc. Miguel A. Pouget).
Profesor de Matemática y Física (Esc. Miguel A. Pouget).

Año 1987:

Profesor de Física (Esc. Fray M. Esquiú).
Profesor de Física (Esc. Prof. Ángel Cervera).

Año 1988:

Profesor de Física (Esc. Prof. Ángel Cervera).
Profesor de Matemática y Físico-Química (Esc. Fray M. Esquiú).

Año 1989:

Profesor de Físico-Química (Esc. Fray M. Esquiú).

Año 1990:

Profesor de Taller Integrado de Electrónica (Esc. Gabriel del Mazo).

Año 1991:

Profesor de Computación (Colegio Nuestra Señora de la Misericordia).

Año 1992:

Profesor de Computación (Colegio Dr. Nicolás Avellaneda).
Profesor/coordinador de Computación (Esc. Capitán Daniel Manzotti).

Año 1993:

Profesor de Informática (Esc. Martín Zapata).
Profesor de Computación niños con dificultades de aprendizaje (Instituto Post-primario Esperanza).

Año 1998:

Profesor de Computación Militar (Liceo Militar General Espejo).

Año 2000:

Profesor titular por concurso de Tecnología de la Información y de las Comunicaciones I y II (Liceo Militar General Espejo).

Docencia en nivel superior no universitario

Denominación: **Arquitectura de computadoras** en la Tecnicatura Superior en Desarrollo de Software en el Instituto de Educación Superior 9-008 "Manuel Belgrano".

Lapso: desde el 25/04/89 como Sistemas de Procesamiento de Datos I y desde 01/04/08 como Arquitectura de computadoras (cambio de plan), continuando al día de la fecha.

Tarea/función: Profesor titular. Uso de Plataforma Moodle.

Modo de acceso: Concurso.

Denominación: **Arquitectura de computadoras** en la Tecnicatura Superior en Computación y Redes en el Instituto de Educación Superior 9-008 "Manuel Belgrano".

Lapso: desde el 01/04/03, continuando al día de la fecha.

Tarea/función: Profesor titular. Uso de Plataforma Moodle.

Modo de acceso: Concurso.

Denominación: **Comunicaciones y Redes** en la Tecnicatura Superior en Desarrollo de Software en el Instituto de Educación Superior 9-008 "Manuel Belgrano".

Lapso: desde el 01/04/15, continuando al día de la fecha.

Tarea/función: Profesor titular.

Modo de acceso: Concurso.

Denominación: **Tecnología de la Información y de las Comunicaciones** en la Tecnicatura Superior en Higiene y Seguridad Laboral en el Instituto de Educación Superior 9-019 "InSuTec".

Lapso: desde el 06/05/04, continuando al día de la fecha.

Tarea/función: Profesor titular.

Modo de acceso: Concurso.

Docencia de grado universitario

Denominación: **Física Biológica** en la Facultad de Medicina de la UNCUYO.

Lapso: 01/04/86 al 31/03/87.

Tarea/función: Ayudante de cátedra.

Modo de acceso: Concurso ordinario.

Denominación: **Técnicas Digitales I** en la Facultad de Ingeniería Electrónica de la Universidad Tecnológica Nacional.

Lapso: 01/04/89 al 31/03/90

Tarea/función: Ayudante de Trabajos Prácticos "Ad Honorem".

Modo de acceso: Acceso directo.

Denominación: **Microprocesador 8085** en la Facultad de Ingeniería Electrónica de la Universidad Tecnológica Nacional.

Lapso: 01/04/89 al 31/03/90

Tarea/función: Ayudante de segunda.

Modo de acceso: Concurso ordinario.

Denominación: **Laboratorio de circuitos impresos** en la Facultad de Ingeniería Electrónica de la Universidad Tecnológica Nacional.

Lapso: 01/04/90 al 31/03/91

Tarea/función: Ayudante de segunda.

Modo de acceso: Concurso ordinario.

Denominación: **Introducción a la Informática** en la Universidad de Congreso.

Lapso: ciclo lectivo 2000.

Tarea/función: Profesor.

Modo de acceso: Concurso ordinario.

Denominación: **Computación Aplicada** en la Universidad de Congreso.

Lapso: ciclo lectivo 2000.

Tarea/función: Profesor.

Modo de acceso: Concurso ordinario.

Denominación: **Multimedios** en la Universidad Juan Agustín Maza.

Lapso: 15/03/04 al 31/05/13.

Tarea/función: Profesor.

Modo de acceso: Concurso ordinario.

Denominación: **Informática Aplicada** en la Tecnicatura Universitaria en Seguridad Ciudadana de la Facultad de Psicología de la Universidad del Aconcagua.

Lapso: 01/04/07, continuando al día de la fecha.

Tarea/función: Profesor. Uso de Plataforma Moodle.

Modo de acceso: Concurso ordinario.

Denominación: **Tutor Educación a Distancia** en la Carrera de Profesorado para Profesionales de la Facultad de Ingeniería de la Universidad de Mendoza. Uso de Plataforma Moodle.

Lapso: Ciclo lectivo 2015.

Tarea/función: Tutor.

Modo de acceso: Recomendación.

Docencia de posgrado

Denominación: **Curso de posgrado con modalidad a distancia: Introducción al uso de la Plataforma Moodle** (Resolución Nº 030/2015 C.D. Facultad de Odontología de la UNCUYO).

Duración: mayo a junio de 2015 y julio a agosto de 2015. (60 horas).

Función: profesor.

Modo de acceso: Ingreso directo.

Con evaluación.

Cargos de dirección

- ✓ Cargo: Rector por concurso.

Resolución de designación: 348/96 DGE.

Institución educativa: Escuela Superior de Comercio "Manuel Belgrano", nivel medio y superior.

Fecha: desde el 18 de octubre de 1995 al 17 de octubre de 1997.

A partir del 18 de octubre de 1997, por la separación administrativa de los niveles medios y superior, Rector del Instituto de Educación Superior "Manuel Belgrano", hasta el 17 de octubre de 1999.

- ✓ Cargo: Rector reelecto por concurso.

Resolución de designación: 999/99 DGE.

Institución educativa: Instituto de Educación Superior "Manuel Belgrano".

Fecha: desde el 18 de octubre de 1999 al 17 de octubre del 2003.

- ✓ Cargo: Rector normalizador.

Resolución de designación: 851/03 DGE.

Institución educativa: Instituto de Educación Superior 9-019 (creado por Resolución 849/03 DGE).

Fecha: desde el 01 de setiembre del 2003.

- ✓ **Cargo:** Rector electo por concurso.
Resolución de designación: 034/05 DGE.
Institución educativa: Instituto de Educación Superior 9-019.
Fecha: desde el 29 de setiembre del 2005 al 29 de setiembre de 2009.
- ✓ **Cargo:** Rector reelecto por concurso.
Resolución de designación: 049/10 DGE.
Institución educativa: Instituto de Educación Superior 9-019.
Fecha: desde el 29 de setiembre de 2009 al 29 de setiembre de 2014.
- ✓ **Cargo:** Director de Educación y Tecnología.
Institución educativa: Fundación Universitas.
Fecha: desde el 14 de abril al 31 de diciembre de 2016.
- ✓ **Cargo:** Coordinador Sede Ciudad.
Institución educativa: IES 9-008 "Manuel Belgrano".
Fecha: desde el 05 de mayo de 2017.
- ✓ **Cargo:** Rector.
Institución educativa: Instituto Superior de Enfermería "Reinalda Balancini".
Fecha: desde el 28 de agosto de 2018 al 31 de agosto de 2022.

Capacitación recibida relacionada con la docencia

Plan Provincial de Perfeccionamiento Docente

Lugar: Escuela 4-220 Ing. Gabriel del Mazo.

Fecha: 29 de agosto y 2 de octubre de 1990.

Propuesta sobre comunicación educador-educando

Lugar: Colegio Nicolás Avellaneda.

Fecha: 26 y 27 de marzo de 1992, con una duración de 12 horas cátedra.

III Jornadas institucionales de investigación: La formación docente en este fin de siglo: análisis y alternativas

Lugar: Escuela Superior de Formación docente de la UNCUYO.

Fecha: 26 y 27 de junio de 1995.

Hacia una convivencia democrática en las Escuelas

Lugar: Centro de Congresos y Exposiciones, organizado por la Dirección General de Escuelas de la Provincia de Mendoza.

Fecha: 10 y 11 de diciembre de 1996.

Primer encuentro regional "Hacia la consolidación de la Formación Docente Continua: la Transformación de las Instituciones del Sistema Formador"

Lugar: ciudad de Mendoza, organizado por el Min. de Cultura y Educación de la Nación.

Fecha: 17 y 18 de junio de 1997.

Jornadas correspondientes al Circuito "F", Programa de Capacitación de Directivos

Lugar: ciudad de Mendoza, organizado por la Dirección General de Escuelas.
Fecha: 23 y 24 de octubre de 1997, con una duración de 18 horas cátedra.

Organizaciones educativas: Como mejorar su efectividad

Lugar: Universidad de Congreso.
Fecha: 21 de noviembre de 1997.

II Congreso nacional de actualización educativa

Lugar: Esc. 4-098 República del Perú - San Rafael.
Fecha: 21 al 24 de mayo de 1998, con una duración de 45 horas cátedra.

Jornada de Educación y Trabajo

Lugar: ciudad de Mendoza, organizado por la Dirección de Educación Superior de la Dirección General de Escuelas, con una duración de 10 horas reloj.
Fecha: 08 de julio de 1998.

Jornada de Educación y Trabajo

Lugar: ciudad de Mendoza, organizado por la Dirección de Educación Superior de la Dirección General de Escuelas, con una duración de 10 horas reloj.
Fecha: 28 de agosto de 1998.

Sujeto del aprendizaje

Lugar: Instituto Nuestra Señora de Pompeya.
Fecha: 15 al 18 de febrero de 1999, con una duración de 40 horas reloj.

Reforma curricular

Lugar: Universidad Tecnológica Nacional.
Fecha: 05 de abril de 1999, con una duración de 4 horas cátedra.

Gestión y evaluación en educación superior

Lugar: Universidad Juan Agustín Maza.
Fecha: 15 de setiembre de 1999, con una duración de 20 horas cátedra.

Articulación del Nivel Superior No Universitario

Lugar: Universidad Nacional de San Luis.
Fecha: 30 de setiembre de 1999, con una duración de 12 horas reloj.

La evaluación formativa, una instancia de aprendizaje

Lugar: Liceo Militar General Espejo.
Fecha: 03 al 04 de noviembre de 1999, con una duración de 18 horas reloj.

Gestión y evaluación en Educación Superior

Lugar: Universidad Juan Agustín Maza.
Fecha: noviembre de 1999.

Gestión institucional del circuito F. Capacitación de equipos directivos de Institutos superiores

Lugar: ciudad de Mendoza, organizado por la Red federal de formación docente continua de la Dirección General de Escuelas.

Fecha: 10 de diciembre de 1999, con una duración de 50 horas reloj.

Análisis y reflexión colectiva sobre la práctica docente

Lugar: Facultad de Filosofía y Letras de la UNCUYO.

Fecha: 24 de agosto al 18 de noviembre del 2000, con una duración de 64 horas cátedra.

Problemática de la educación en América Latina y el Caribe. Reforma de la enseñanza media

Lugar: ciudad de Mendoza, organizado por la Subsecretaría de Educación Superior y Transformación Educativa de la Dirección General de Escuelas.

Fecha: 19 y 20 de marzo de 2001, con una duración de 12 horas reloj.

Iniciación a la investigación

Lugar: ciudad de Mendoza, organizado por la Dirección de evaluación e investigación de la Dirección General de Escuelas.

Fecha: 23 de mayo al 19 de diciembre del 2001, con una duración de 79 horas reloj.

Encuentro Regional de Educación Superior Técnica No Universitaria

Lugar: ciudad de Salta, organizado por el Ministerio de Educación, Ciencia y Tecnología de la Nación.

Fecha: 12 y 13 de marzo del 2003.

Curso de producción de materiales destinados a educación a distancia

Lugar: ciudad de Mendoza, organizado por la Facultad de Educación Elemental y Especial de la Universidad Nacional de Cuyo.

Fecha: 19 de octubre al 23 de noviembre del 2005.

1er. Seminario Nacional de Educación Tecnológica

Lugar: ciudad de Mendoza, organizado por el Instituto Superior San Pedro Nolasco.

Fecha: 29 y 30 de setiembre y 1 de octubre del 2005.

Segundo Congreso Internacional: Los significados de la educación en el siglo XXI

Lugar: ciudad de Mendoza, organizado por la Dirección de Educación Superior de la provincia.

Fecha: 24, 25 y 26 de noviembre del 2005.

La formación basada en competencias

Lugar: Mendoza productiva.

Fecha: 21 de marzo del 2007.

Principios pedagógicos y didácticos para la elaboración de materiales en educación a distancia

Lugar: Universidad Juan Agustín Maza.

Fecha: 19 y 24 de junio del 2009.

Los momentos de la clase y sus estrategias

Lugar: Universidad Juan Agustín Maza.

Fecha: 19 y 26 de octubre de 2009.

Formación de tutores para educación a distancia

Lugar: Universidad Tecnológica Nacional - Regional Mendoza.

Fecha: segundo semestre 2009.

Reunión de Equipos Directivos de Educación Superior

Lugar: Centro de Congresos y Exposiciones.

Fecha: 23 de marzo de 2010.

Reunión de Rectores y Equipos Directivos de IES

Lugar: Centro de Congresos y Exposiciones.

Fecha: 23 de marzo de 2012.

II Reunión de Rectores y Equipos Directivos de IES

Lugar: Centro de Congresos y Exposiciones.

Fecha: 2 de mayo de 2012.

II Mesa de Rectores de IES

Lugar: Centro de Congresos y Exposiciones.

Fecha: 2 de mayo de 2012.

Ciclo de Desarrollo Profesional sobre el Gobierno Institucional (Primer Encuentro)

Lugar: Salón Intercultural.

Fecha: 4 y 5 de junio de 2012.

Reunión de Rectores y Equipos Directivos de IES

Lugar: Centro de Congresos y Exposiciones.

Fecha: 5 de julio de 2012.

Ciclo de Desarrollo Profesional sobre el Gobierno Institucional (Segundo Encuentro)

Lugar: Salón Intercultural.

Fecha: 6 y 7 de agosto de 2012.

Reunión de Rectores y Equipos Directivos de IES

Lugar: Escuela Normal Superior 9-002 "Tomás Godoy Cruz".

Fecha: 6 de setiembre de 2012.

Ciclo de Desarrollo Profesional sobre el Gobierno Institucional (Tercer Encuentro)

Lugar: Salón Intercultural.

Fecha: 13 y 14 de setiembre de 2012.

IV Congreso Nacional de Educación Técnico Profesional

Lugar: Centro de Congresos y Exposiciones.

Fecha: 10 y 11 de octubre de 2012.

II Reuniones Regionales de la Comisión Federal de ETP, Región Cuyo

Lugar: Hotel Ejército de los Andes.

Fecha: 12 de octubre de 2012.

Reunión de Rectores de los Institutos de Nivel Superior

Lugar: Instituto de Educación Física 9-016 "Dr. Jorge Coll".

Fecha: 1 de julio de 2013.

Jornada institucional: Programa Nacional de Formación Permanente "Nuestra Escuela"

Lugar: IES 9-019.

Fecha: 29 de mayo de 2014.

Curso de "Estadística para no Estadísticos"

Lugar: Universidad de Mendoza

Fecha: 21 de agosto de 2015.

VI Seminario de Políticas Digitales. "Aprender en la cultura digital: de la ilustración a las narrativas transmedia"

Lugar: Universidad del Aconcagua.

Fecha: 24 de setiembre de 2015.

Jornada Institucional Programa Nacional de Formación Permanente en el NS

Lugar: IES 9-008.

Fecha: 12 de diciembre de 2017.

Publicaciones

Apuntes

✓ Publicación relativa a Introducción a la computación, Sistemas de numeración y códigos y Circuitos lógicos, correspondiente a la cátedra de Sistemas de procesamiento de datos I en la carrera de Analista en Sistemas de Computación de la Escuela Superior de Comercio Manuel Belgrano.

✓ Recopilación bibliográfica de Sistemas de procesamiento de datos I en la carrera de Analista en Sistemas de Computación de la Escuela Superior de Comercio Manuel Belgrano.

Artículos

- ✓ Virus informáticos en el suplemento informático del diario UNO.
- ✓ Tecnología en el polimodal en la revista Opción múltiple.
- ✓ Fundamentos de computación y comunicaciones en la revista DESafío.

Revista

- ✓ 10 años Formando Técnicos Superiores en Mendoza.

Libros en formato papel

- ✓ **“El computador y su entorno”**

Tres ediciones, 1996, 1998 y 1999. - Tercera Edición (I.S.B.N. Nro. 987-43-0465-0), de 309 páginas tamaño A4, que consta de los siguientes capítulos:

Hardware del computador, Software del computador, Windows 95, Sistemas de numeración y códigos, Circuitos lógicos, Interfaces, Dispositivos de entrada, Dispositivos de salida, Protecciones del computador, Memoria principal, Memoria auxiliar, Microprocesadores, Redes de área local, Internet y Multimedia.

- ✓ **“FUNDAMENTOS DE COMPUTACIÓN Y COMUNICACIONES”**

Cuatro ediciones, 2000, 2001, 2003 y 2011. Cuarta Edición (I.S.B.N. Nro. 978-987-27302-0-8), de 411 páginas tamaño A4, que consta de los capítulos:

Arquitectura del computador, Nociones de software, Sistemas de numeración y códigos, Circuitos lógicos, Interfaces, Dispositivos de entrada, Dispositivos de salida, Memoria principal, Memoria auxiliar, Microprocesadores, Principios básicos de comunicaciones, Comunicaciones analógicas y digitales, Redes de computadoras, Comunicaciones satelitales, Multimedia, Internet y Nuevas tecnologías y sociedad.

- ✓ **“Material de aprendizaje: FUNDAMENTOS DE COMPUTACIÓN Y COMUNICACIONES”**

Libro destinado a dictar un curso a distancia, editado en el 2006 (I.S.B.N. Nro. 987-05-1740-4), de 105 páginas tamaño A4. Sus capítulos se relacionan con el libro “FUNDAMENTOS DE COMPUTACIÓN Y COMUNICACIONES (Tercera edición).

- ✓ **“Material de aprendizaje: Introducción a la computación”**

Guía mediadora de aprendizaje destinada a abordar contenidos de hardware y software, editado en marzo de 2017 (I.S.B.N. Nro. 978-987-27302-5-3), de 38 páginas tamaño A4. Sus capítulos se relacionan con el ebook “Introducción a la computación”.

Libros en formato digital

✓ **"Introducción a la computación"**

1a ed. [ebook] Mendoza: compuycom, 2014. ISBN 978-987-27302-2-2. Disponible en: www.amazon.com/dp/B01DUK1BRM

✓ **"Interfaces y periféricos"**

1a ed. [ebook] Mendoza: compuycom, 2014. ISBN 978-987-27302-3-9. Disponible en: <http://www.amazon.com/dp/B01DWVI5F0>

✓ **"Memorias y microprocesadores"**

1a ed. [ebook] Mendoza: compuycom, 2015. ISBN 978-987-27302-4-6. Disponible en: <http://www.amazon.com/dp/B01EI6QKXC>

En el 2001 preparé un sitio web educativo personal para utilizar con mis alumnos. Comencé a interesarme en la educación a distancia y con el tiempo le anexé una Plataforma de Educación a Distancia Moodle.

Sitio web educativo

compuycom.com.ar

Plataforma de Educación a Distancia Moodle

compuycom.com.ar/plataforma

Video en YouTube

✓ **Sistemas de numeración. ¿Por qué las computadoras trabajan con el sistema de numeración binario?.** Disponible en: <https://youtu.be/cOhet9SH7gY>

Jurado en concursos docentes universitarios

Jurado alumno titular de la cátedra Electrónica en la carrera Ingeniería en Electrónica de la Universidad Tecnológica Nacional, el 13 de noviembre de 1995.

Jurado graduado titular de la cátedra Sistemas de Control en la carrera Ingeniería en Electrónica de la Universidad Tecnológica Nacional, el 22 de octubre de 1998.

Investigaciones

Programa Argentino-Brasileño de investigación y estudios avanzados en informática

Lugar: Termas de Río Hondo.

Fecha: 14 al 29 de enero de 1989 (8 horas diarias).

Actividad: Construcción de sistemas operativos y Processamento Digital de Imagens.

Pasantías

Programa de pasantías en el Área de la Formación Técnico Profesional

Lugar: Río Grande do Sul - Brasil

Fecha: 04 al 11 de noviembre de 2006.

Actividad: Estudio de la Educación Técnica de Brasil.

Becas

Microprocesador 8085

Lugar: Universidad Tecnológica Nacional.

Fecha: 01 de julio de 1989 al 31 de marzo de 1990 (4 horas diarias).

Actividad: Desarrollo de una motherboard basada en el microprocesador 8085.

Laboratorio de circuitos impresos

Lugar: Universidad Tecnológica Nacional.

Fecha: 01 de abril al 31 de diciembre de 1990 (4 horas diarias).

Actividad: desarrollo de circuitos impresos.

Capacitación recibida relacionada con el idioma Inglés

Primer año de inglés

Lugar: AMICANA.

Duración: durante el año 1975, con un total de 16 horas.

Inglés I - Primero acelerado

Lugar: AMICANA.

Duración: de marzo a setiembre de 1989, cursando 4 horas semanales.

Inglés Intermedio

Lugar: Green Field.

Duración: durante el año 1996, con una duración de 6 meses.

Inglés niveles III y IV

Lugar: Facultad de Filosofía y Letras de la Universidad Nacional de Cuyo.

Duración: ciclo lectivo 1997.

Inglés nivel V - Intermedio Superior

Lugar: Facultad de Filosofía y Letras de la Universidad Nacional de Cuyo.

Duración: ciclo lectivo 1998.

Inglés nivel III

Lugar: Facultad de Filosofía y Letras de la Universidad Nacional de Cuyo.

Duración: durante el año 1999, con una duración de 1 mes.

Inglés nivel VI - Conversación y Comprensión Auditiva

Lugar: Facultad de Filosofía y Letras de la Universidad Nacional de Cuyo.

Duración: ciclo lectivo 1999, con un total de 72 hs.

Inglés nivel V - Intermedio Superior

Lugar: Facultad de Filosofía y Letras de la Universidad Nacional de Cuyo.

Duración: ciclo lectivo 2002, con un total de 120 hs.

Capacitación recibida relacionada con la Informática

Cursos

Introducción a la computación

Lugar: CRICYT.

Duración: 2 al 6 de junio de 1986, con un total de 10 horas.

Introducción a la programación

Lugar: CRICYT.

Duración: 23 al 27 de junio de 1986, con un total de 10 horas.

Sistemas Expertos

Lugar: Universidad Nacional de Cuyo.

Duración: días 5, 6 y 7 de octubre de 1987, con un total de 12 horas.

Autocad

Lugar: Universidad Nacional de Cuyo.

Duración: 11 al 14 de mayo de 1988, con un total de 20 horas.

Sistema operativo MS-DOS y Utilitario Wordstar

Lugar: Universidad Tecnológica Nacional.

Duración: 17 al 21 de agosto de 1988, con un total de 15 horas.

Dbase

Lugar: Universidad Tecnológica Nacional.

Duración: 21 al 25 de agosto de 1988, con un total de 16 horas.

Introducción a la Red Arpac

Lugar: Universidad Tecnológica Nacional.

Duración: 7 y 11 de junio de 1990, con un total de 6 horas.

Información e informática

Lugar: Facultad de Filosofía y Letras de la Universidad Nacional de Cuyo.

Duración: 13 al 29 de junio de 1990, con un total de 18 horas.

Programación en lenguaje C

Lugar: CRICYT.

Duración: 3 al 14 de mayo de 1993, con un total de 27 horas.

Introducción al Windows

Lugar: Universidad Nacional de Cuyo.

Duración: 28 de junio al 2 de julio de 1993, con un total de 30 horas.

Teleinformática

Lugar: Centro de capacitación informática del personal de IMPSA.

Duración: 21 de junio al 2 de agosto de 1995, con un total de 48 horas.

Curso de Marketing Operativo

Lugar: Instituto de Estudios Comerciales y Económicos.

Duración: 27 de julio al 10 de agosto de 1996, con un total de 13 horas.

Mantenimiento de PC

Lugar: ITU.

Duración: 22 de marzo al 13 de abril de 1999, con un total de 20 horas.

Teoría de la audiovisión

Lugar: Centro de Congresos y Exposiciones.

Duración: 03 y 04 de agosto del 2001, con un total de 15 horas.

Introducción a las redes de computadoras

Lugar: Universidad Tecnológica Nacional.

Duración: 02 de julio al 06 de agosto de 2002, con un total de 40 horas.

Protocolos de Internet

Lugar: Universidad Tecnológica Nacional.

Duración: 10 de setiembre al 01 de octubre de 2002, con un total de 40 horas.

Word 2001 I

Lugar: Liceo Militar General Espejo.

Duración: agosto del 2006, con un total de 30 horas.

Excel 2001 I

Lugar: Liceo Militar General Espejo.

Duración: agosto del 2006, con un total de 30 horas.

Formación en herramientas de Educación a Distancia

Lugar: Universidad del Aconcagua.

Duración: agosto del 2014, con un total de 25 horas.

Word 2010 - Educación a Distancia

Lugar: Universidad del Aconcagua.

Duración: 18 de mayo al 14 de junio del 2015, con un total de 40 horas.

Video tutoriales - Educación a Distancia

Lugar: Universidad del Aconcagua.

Duración: 15 de junio al 03 de julio del 2015, con un total de 40 horas.

Moodle - Nivel Avanzado

Lugar: Universidad del Aconcagua.

Fecha: 18 de agosto al 30 de setiembre de 2015.

Conferencias

Facilidades del lenguaje C para computación científica

Lugar: Universidad Tecnológica Nacional.

Fecha: 23 de febrero de 1993.

Sistema Operativo Unix

Lugar: Universidad Tecnológica Nacional.

Fecha: 24 de febrero de 1993.

Comunicación en ambiente Unix

Lugar: Universidad Tecnológica Nacional.

Fecha: 24 de febrero de 1993.

Conectividad (redes de comunicación)

Lugar: Universidad Tecnológica Nacional.

Fecha: 24 de febrero de 1993.

Software de Supervisión y Control Industrial

Lugar: Universidad Tecnológica Nacional.

Fecha: 24 de febrero de 1993.

Método basado en imágenes para generar soft educativo

Lugar: Universidad Tecnológica Nacional.

Fecha: 24 de febrero de 1993.

Sistema de cableado estructurado de fibra óptica

Lugar: Universidad Tecnológica Nacional.

Fecha: 24 de febrero de 1993.

Novell Netware como integración de múltiples plataformas

Lugar: Universidad Tecnológica Nacional.

Fecha: 24 de febrero de 1993.

Los virus informáticos hoy

Lugar: Centro de Congresos y Exposiciones.

Fecha: 03 de febrero de 1993.

Introducción al diseño de redes

Lugar: Centro de Congresos y Exposiciones.

Fecha: 04 de junio de 1993.

Diseño, Semiología, Publicidad y TV en Argentina

Lugar: Universidad Nacional de San Luis.

Fecha: 11 de noviembre de 1996.

Internet sin PC

Lugar: Auditorio Adolfo Calle del Diario Los Andes.

Fecha: 28 de setiembre de 2002.

Fundamentos de Flash y Dreamweaver MX

Lugar: Auditorio Adolfo Calle del Diario Los Andes.

Fecha: 05 de octubre de 2002.

Congresos

Informática, Computación y Teleinformática

Lugar: Centro de Congresos y Exposiciones.

Fecha: 2 al 5 de junio de 1993.

II Congreso Internacional de Informática

Lugar: Centro de Congresos y Exposiciones.

Fecha: 8 al 10 de junio de 1994.

II Congreso de Informática San Juan 97

Lugar: Universidad Nacional de San Juan.

Fecha: 4 al 8 de noviembre de 1997.

III Congreso y Exposición Internacional de Informática e Internet

Lugar: Centro de Congresos y Exposiciones.

Fecha: 24 al 26 de junio de 1998.

III Congreso de Informática San Juan 98

Lugar: Universidad Nacional de San Juan.

Fecha: 13 al 17 de octubre de 1998.

V Congreso de Informática San Juan 2000

Lugar: Universidad Nacional de San Juan.

Fecha: 9 al 14 de octubre del 2000.

2do. Congreso Internacional de Informática CIDI Cuyo

Lugar: Centro de Congresos y Exposiciones de Mendoza.

Fecha: 13 al 15 de abril del 2005.

III Congreso Regional Conectar Igualdad Región Cuyo

Lugar: Centro de Congresos y Exposiciones de Mendoza.

Fecha: 1 y 2 de octubre del 2012.

Congreso Provincial de Programación y Robótica Realidad virtual como herramienta de aprendizaje

Lugar: Polo Tic – Parque tecnológico.

Fecha: 9 de noviembre del 2018.

Seminarios

Internet

Lugar: ITC

Fecha: 10 de agosto de 1995.

Oracle Enabling the Information Age

Lugar: Auditorio Adolfo Calle.

Fecha: 19 y 20 de setiembre de 1996.

Macromedia Flash 5 Fundamentals

Lugar: MD Capacitación y Sistemas.

Fecha: 5 de abril del 2002.

Seguridad Antivirus

Lugar: Universidad Tecnológica Nacional.

Fecha: 30 de mayo del 2005.

6º Seminario de Políticas Digitales

Lugar: Universidad del Aconcagua.

Fecha: 24 de setiembre del 2015.

Tutoriales

Redes TCP/IP

Lugar: Universidad Nacional de San Juan.

Fecha: 9 al 11 de noviembre de 1995.

Sistema operativo de red Novell

Lugar: Universidad Nacional de San Juan.

Fecha: 9 al 11 de noviembre de 1995.

Internet

Lugar: Universidad Nacional de San Juan.

Fecha: 9 al 11 de noviembre de 1995.

Talleres

Revolución Tecnológica: El texto versus Internet

Lugar: Esc. 4-098 República del Perú. San Rafael - Mendoza.

Fecha: 21 al 24 de mayo de 1998.

Jornadas

Segundas Jornadas Universitarias de Informática San Juan '95

Lugar: Universidad Nacional de San Juan.
Fecha: del 9 al 11 de noviembre de 1995.

Terceras Jornadas Universitarias de Informática

Lugar: Universidad Nacional de San Juan.
Fecha: 25 al 29 de noviembre de 1996.

Segundas Jornadas de Informática Educativa

Lugar: Universidad Nacional de San Juan.
Fecha: 4 al 8 de noviembre de 1997.

Quintas Jornadas de informática

Lugar: Universidad Nacional de San Juan.
Fecha: 13 al 17 de octubre de 1998.

Jornada de profesionales del libro

Lugar: Buenos Aires.
Fecha: 12 al 16 de abril de 1999.

Jornada de profesionales del libro

Lugar: Buenos Aires.
Fecha: 27 y 28 de abril del 2000.

Jornada de e-commerce

Lugar: Universidad de Congreso.
Fecha: julio de 2000.

Jornada de profesionales del libro

Lugar: Santiago de Chile.
Fecha: noviembre de 2000.

Jornadas Internacionales de Propiedad Intelectual

Lugar: Universidad Juan Agustín Maza.
Fecha: mayo de 2016.

Encuentros

VIII Encuentro Iberoamericano de Ciudades Digitales

Lugar: Salón de los Espejos - Hotel Park Hyatt Mendoza.
Fecha: 13, 14 y 15 de junio de 2007.

Foros

2º Foro Regional de Gobierno Electrónico

Lugar: Hotel Aconcagua.

Fecha: 29 y 30 de agosto de 2007.

Organización de eventos

Presidente de las Primeras Jornadas de Informática

Lugar: UCIM.

Fecha: 18 y 19 de octubre de 1996.

Presidente de la Comisión Organizadora de las Jornadas Nacionales de Informática y Diseño

Lugar: Hotel Ejército de los Andes.

Fecha: 29 y 30 de setiembre de 1997.

Presidente de la Comisión Organizadora de las II Jornadas Nacionales de Informática y Diseño

Lugar: Liceo Militar General Espejo.

Fecha: 6 y 7 de noviembre de 1998.

“Situación de la Informática en el mundo actual”, a cargo del Dr. Antonio Vaquero Sánchez, catedrático de la Universidad Complutense de España

Lugar: Universidad Tecnológica Nacional - Regional Mendoza

Fecha: 19 de abril de 1999.

Presidente de la Comisión Organizadora de las III Jornadas Nacionales de Informática y Diseño

Lugar: Liceo Militar General Espejo.

Fecha: 21 y 22 de octubre de 1999.

Presidente de la Comisión Organizadora de las IV Jornadas Nacionales de Informática, en el marco del 1er. Congreso de Informática del Nuevo Cuyo

Lugar: Cine teatro Selectro.

Fecha: 9 al 14 de octubre del 2000.

Presidente del Comité Organizador del curso “Programación algorítmica”, declarado de interés provincial según Decreto 650/01 del gobierno de la provincia de Mendoza

Lugar: Auditorio de Radio Nacional.

Fecha: 16 al 19 de abril del 2001.

Presidente de la Comisión Organizadora de las V Jornadas Nacionales de Informática, en el marco del 2do. Congreso de Informática del Nuevo Cuyo

Lugar: Escuela Patricias Mendocinas.

Fecha: 2 y 3 de noviembre del 2001.

Presidente de la Comisión Organizadora de las VI Jornadas Nacionales de Informática, en el marco del 2do. Congreso de Informática del Nuevo Cuyo

Lugar: Auditorio Adolfo Calle.

Fecha: octubre del 2002.

Organizador del IV Congreso Nacional de Estudiantes de Minería de Nivel Superior

Lugar: Estadio Polimeni, Municipalidad de Las Heras.

Fecha: 7, 8 y 9 de mayo del 2008.

Exposiciones

Sistema Operativo MS-DOS

Lugar: Escuela Nacional Superior de Comercio Manuel Belgrano.

Duración: 12 horas.

Destinatarios: alumnos del Nivel Terciario de la carrera Análisis de Sistemas de la Esc. Superior de Comercio Manuel Belgrano.

Curso de Introducción a la Computación

Lugar: empresa Abraham.

Duración: 20 horas.

Destinatarios: personal de la empresa Abraham.

Curso de Introducción a la Computación y al DOS

Lugar: Escuela 4-011 "Cap. Daniel Manzotti".

Duración: 20 horas.

Destinatarios: personal directivo, docente y no docente dependiente de la Dirección de Educación Media y Superior.

Curso de Introducción a la Computación y al Sistema Operativo DOS

Lugar: Universidad Tecnológica Nacional.

Duración: 20 horas.

Destinatarios: público en general.

El computador y su entorno, en las Terceras Jornadas Universitarias de Informática

Lugar: Universidad Nacional de San Juan.

Duración: 1 hora.

Destinatarios: docentes y estudiantes universitarios del área de Sistemas.

Robot controlado por PC, en las Jornadas Nacionales de Informática y Diseño del IES 9-008 "Manuel Belgrano"

Lugar: UCIM

Duración: 1 hora.

Destinatarios: docentes y estudiantes universitarios del área de Sistemas.

Aplicación del computador en la educación, en el Segundo Encuentro Nacional Pedagógico de Arte, Ciencia y Recreación

Lugar: Centro de Congresos y Exposiciones.

Duración: 1 hora.

Destinatarios: docente y estudiantes universitarios del Artes, Ciencia y Recreación.

El libro de computación en el nivel medio y superior, en el II Congreso Nacional de Actualización Educativa

Lugar: Esc. 4-098 República del Perú. San Rafael - Mendoza.

Duración: 12 horas

Destinatarios: docentes de nivel medio y superior.

Tecnologías de la Información y las comunicaciones en el Polimodal, en el V Congreso de Informática

Lugar: Universidad Nacional de San Juan.

Duración: 2 horas

Destinatarios: docentes y estudiantes universitarios del área de Sistemas.

Tecnologías de la Información y de las comunicaciones

Lugar: Instituto de Educación Superior 9-008 "Manuel Belgrano".

Duración: 69 hs. reloj.

Destinatarios: docentes de EGB y Polimodal, según Res. 75/01 DGE y Res. 63/02 DGE.

Curso a distancia: Fundamentos de computación y comunicaciones

Lugar: Instituto de Educación Superior 9-008 "Manuel Belgrano".

Duración: 180 hs. reloj.

Destinatarios: docentes de Nivel Inicial, EGB, Polimodal y Superior. Graduados no docentes. Res. 117/02 DGE.

Virus hoy, organizado por el suplemento Punto Net del diario Los Andes

Lugar: Auditorio Adolfo Calle.

Duración: 4 horas.

Destinatarios: público en general.

Educación en la Sociedad de la Información

Lugar: Consudec, Capital Federal.

Duración: 1 hora.

Destinatarios: docentes y público en general.

Tecnologías de la Información y de las comunicaciones

Lugar: Instituto de Educación Superior 9-019 "InSuTec".

Duración: 180 hs. reloj.

Destinatarios: docentes de EGB y Polimodal, según Res. 114/04 DGE.

El uso de entornos virtuales de aprendizajes

Lugar: VI Congreso internacional de la cátedra UNESCO. Universidad del Norte - Barranquilla - Colombia.

Duración: 2 hs. reloj.

Destinatarios: docentes y estudiantes universitarios.

Actividad profesional en empresas

TRATER (IMPESA)

Área Sistematización y Planificación de Datos.

Actividad: manejo de DBASE III PLUS, LOTUS 1-2-3 y SUPER PROJECT PLUS.

Cuyo Televisión S.A. (Canal 9)

Área técnica.

Actividad: enlaces de microondas y desarrollo de documentación técnica y planos en AUTOCAD.

Proyectos educativos

Autor y profesor del curso "Tecnología de la información y de las comunicaciones", aprobado por resoluciones 075/01, 063/02 y 114/04 de la Subsecretaría de Innovación y Transformación Educativa de la Dirección General de Escuelas, destinado a capacitar docentes de Tecnología de la EGB3 y el polimodal.

Autor y profesor del curso a distancia "Fundamentos de computación y comunicaciones", aprobado por resoluciones 117/02, 815/07 y modificatoria 434/08 de la Subsecretaría de Educación Superior y Transformación Educativa de la Dirección General de Escuelas.

Integrante del equipo organizador de las Tecnicaturas "Mantenimiento de equipo industrial" y en "Edificaciones", destinadas a los Maestros de Enseñanza Práctica de las Escuelas Técnicas del Nivel Medio, según Res. 772/DGE/02.

Autor de la carrera Técnico Superior en Telecomunicaciones aprobada por la Dirección de Educación Superior de la Dirección General de Escuelas de la provincia de Mendoza, que se dicta desde el ciclo lectivo 2003.

Integrante del equipo organizador de las Tecnicaturas en "Higiene y Seguridad Laboral" y en "Petróleo", como Rector del InSuTec.

Autor de la carrera Técnico Superior en Administración de Nuevas Tecnologías aprobada por Res. 2912/16 Dirección General de Escuelas de la provincia de Mendoza, presencial y a distancia.

El presente currículum vitae tiene carácter de declaración jurada.

Gabriel Duperut
DNI 16.767.515