

ARIEL EDUARDO CHÁVEZ TORUNO

Ingeniero de Sistemas, docente y desarrollador.



MI PERFIL

Docente de vocación, graduado de Ingeniería de Sistemas con Maestría en Informática Empresarial y diversos cursos, talleres, seminarios y diplomados orientados a la docencia, enseñanza y aprendizaje presencial, semipresencial y virtual.

Analista, dba y programador en diversos proyectos de desarrollo de aplicaciones web y de escritorio.

EDUCACIÓN

- 2014** ◦ **Máster en Informática Empresarial.**
 ◦ Universidad Nacional de Ingeniería.

- 2002** ◦ **Ingeniero de Sistemas**
 ◦ Universidad Nacional de Ingeniería.

CONTACTO

- 8834-5500 (C) 8981-1378 (T)
- chaveztoruno@gmail.com

HABILIDADES

- Liderazgo.
- Pensamiento crítico y abstracto.
- Responsable.
- Discreto.
- Comunicativo.
- Manejo de grupo y negociación.
- Lealtad.
- Creatividad.
- Proactividad.
- Capacidad de adaptación.
- Competencias digitales.
- Esfuerzo y trabajo bajo presión.

EXPERIENCIA

2025-2026: Docente externo.

Universidad Iberoamericana de Ciencia y Tecnología

- Informática Web, Administración de Ingeniería de Sistemas, Aplicaciones Móviles, Inteligencia Artificial.

2025-2026: Docente externo.

Universidad de Ciencias Comerciales

- Lógica de Programación, Ingeniería del Software, Diseño Frontend, Programación Python, Java-MySQL, Administración de Empresas.

2025: Docente horario. KDSA

- Microsoft Excel básico, intermedio y avanzado.

2002-2024: Docente titular.

Universidad Nacional de Ingeniería.

- Lógica de Programación, Programación, Bases de Datos, Ingeniería de Software, Desarrollo Web, Sistemas de Información, Inteligencia Artificial, Inteligencia de Negocios.
- Miembro de comisiones: Desarrollo curricular técnico, pregrado y postgrado, Transformación curricular, Mejoramiento curricular, Ferias de carreras.
- Jurado y tutor de monografías, exámenes de grado, prácticas profesionales.

ARIEL EDUARDO CHÁVEZ TORUÑO

Ingeniero de Sistemas,
docente y desarrollador.



EXPERIENCIA

2002-2003

Responsable Lab. Computación.
Universidad Nacional de Ingeniería.



ASIGNATURAS IMPARTIDAS

- Informática en la Nube.
- Lógica de Programación.
- Programación I y II.
- Base de Datos I y II.
- Ingeniería de Software I y II.
- Aplicaciones Gráficas y Multimedia.
- Inteligencia Artificial.
- Diseño Gráfico.
- Sistemas de Información.
- Administración Informática.
- Diseño de Sistemas en Internet.
- Desarrollo Frontend.
- Gestión del Conocimiento y Capital Humano.
- Administración de Ingeniería de Sistemas.
- Administración de Empresas.



CONOCIMIENTOS Y EXPERIENCIAS CON:

- Adobe Illustrator, Adobe Photoshop, Adobe InDesign, Adobe Audition, Adobe Premier, Adobe AfterEffect, Adobe Dreamweaver.
- Corel Draw, Corel PhotoPaint.
- GIMP, InkScape, Scribus,
- Lenguajes: C, C++, Java, VB, VB Net, C#, Python, HTML, CSS, JS, PHP.
- Bases de datos MSSQL Server, MySQL, usando MySQL Workbech y SSMS, locales y en la nube.
- Microsoft Power BI y Google Looker Studio para Analítica de Negocios
- Modelado de Software con UML, UWE usando Enterprise Architect y Draw IO.
- Entornos de desarrollo: Notepad++, Apache NetBeans, Microsoft Visual Studio Code, Microsoft Visual Studio.
- Manejo de hosting VPS, semi dedicados y dedicados, con gestión de dominios, cuentas de correos, SSH, BD, gestores de contenido y administración de paneles de control.
- Gestión y configuración de gestores de contenidos y plataformas educativas como Moodle, Dokeos, ATutor, Classroom y otras.



CONTACTO

- Ing. Rosa Elena Castellón Estrada. Tel: (505) 5704-8793
- MSc. Walger Herrera Treminio. Tel: (505) 7686-7440
- MBA. Miriam Martínez Cano. Tel: (505) 7541-7874.

ARIEL EDUARDO CHÁVEZ TORUÑO

Ingeniero de Sistemas, docente y desarrollador.



OTROS ESTUDIOS

Otros cursos (Diplomados, seminarios, talleres, cursos libres, etc.) en los que ha participado durante los últimos años

No.	Diploma / certificado obtenido	Universidad /Institución que lo Acredita	Año de emisión
1	English for Science, Technology, Engineering, and Mathematics (STEM) MOOC 2022	Open Moocs	2022
2	English for Business and Entrepreneurship MOOC 2022	Open Moocs	2022
3	Pensamiento Sistémico.	Coursera	2020
4	Power BI –Crear un informe desde cero.	BIIST PRO	2022
5	Microsoft Power BI. Visualización y Análisis Exploratorio.	Udemy	2020
6	Art and Science of Machine Learning en Español.	Google Cloud (Coursera)	2020
7	Big Data: visualización de datos.	Universidad Autónoma de Barcelona (Coursera)	2020
8	Diplomado en Gestión Transdisciplinaria del Conocimiento.	Universidad Nacional de Ingeniería.	2013
9	Diplomado en Facilitación y Acompañamiento Oportuno de Procesos de Aprendizaje.	Abaco en Red	2012
10	Diplomado en Pedagogía Virtual.	Universidad Nacional de Ingeniería. Lund University Universidad de Alcalá, España	2008
11	Diplomado en Ingeniería de Software Orientado a Objetos.	Universidad Nacional de Ingeniería.	2004



CONTACTO

- Ing. Rosa Elena Castellón Estrada. Tel: (505) 5704-8793
- MSc. Walger Herrera Treminio. Tel: (505) 7686-7440
- MBA. Miriam Martínez Cano. Tel: (505) 7541-7874.