



# Piccoli Guido Augusto

Technical University Degree in IT Management

Full Stack Developer

 [linkedin.com/in/piccoli-augusto](https://www.linkedin.com/in/piccoli-augusto)  +54 3445 404221  [piccoli\\_44@hotmail.com](mailto:piccoli_44@hotmail.com)  
 [piccoliaugusto.com.ar](http://piccoliaugusto.com.ar)  Argentina, Santa Fe, Capital

I am a graduate of the Universidad Nacional del Litoral, with experience in web and mobile development. I have expertise in HTML, CSS, JavaScript, PHP, React JS, React Native, MySQL, Next.js, Expo, Symfony, and Laravel. I am highly proactive, a fast learner, and an effective team player. I am seeking opportunities to continue growing professionally.

## Education

**Universidad Nacional del Litoral**  
Technical University Degree in IT Management

**Santa Fe, Argentina**  
April 2021 – December 2024

**Universidad Nacional del Litoral**  
Bachelor's Degree in Technologies for Organizational Management

**Santa Fe, Argentina**  
In Progress

## Courses & Certifications

**Universidad Tecnológica Nacional**  
Responsive Web Design (HTML5 & CSS3)

**Coderhouse**  
React JS

**Universidad Tecnológica Nacional**  
Web Programing (Level I)

**Coderhouse**  
Mobile Application Development

**Universidad Tecnológica Nacional**  
Web Programming with PHP & MySQL

**Centro Nacional de Educación a Distancia**  
Windows PC Operator

**Universidad Tecnológica Nacional**  
Web Programming with PHP & MySQL – Advanced

**Centro Nacional de Educación a Distancia**  
Cell Phone Repair

**Universidad Tecnológica Nacional**  
JavaScript Programming

**Capacitación Laboral a Medida**  
Conciliación Bancaria

**Universidad Tecnológica Nacional**  
Full Stack Web Development Diploma

## Professional Experience

**Ministry of Health of Santa Fe Province – IT Department**  
Web Developer

**Santa Fe, Argentina**  
January 2023 – January 2024

I worked on the development and maintenance of web systems using PHP and Symfony, following the MVC architecture and applying SOLID principles to ensure scalable and maintainable code. I enhanced the user experience by implementing AJAX, while managing version control through GitLab and tracking tasks in Redmine. Additionally, I optimized SQL databases by using ORM and ACID transactions, ensuring data integrity and minimizing downtime. I also improved frontend performance with Bootstrap, JavaScript, HTML5, and CSS3. Given the nature of the projects, I implemented backend security measures to protect sensitive medical data and worked on the integration of Web Services and REST APIs to improve interoperability between different systems.

## Freelance

Full Stack Developer

**Santa Fe, Argentina**

January 2022 - Present

As a Full Stack Developer, I have been involved in the design and implementation of custom web and mobile applications, as well as the improvement and optimization of existing projects. I have managed the entire development cycle, from initial planning and architecture to deployment and ongoing maintenance.

I have worked directly with clients to understand their needs and translate them into efficient, functional solutions. My focus has always been on writing clean, scalable code while ensuring an optimal user experience. Additionally, I have integrated various technologies such as React JS, React Native, PHP, MySQL, Next.js, Expo, Symfony, and Laravel to create robust and secure applications.

## Skills & Competencies

---

- ✓ Advanced Microsoft Office
- ✓ Mobile App Development
- ✓ Database Management
- ✓ Problem-Solving & Troubleshooting
- ✓ Team Collaboration

## Languages

---

- ✓ Spanish – Native
- ✓ English – B2



# UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL

## FACULTAD DE INGENIERÍA Y CIENCIAS HÍDRICAS

*Por cuanto Guido Augusto Piccoli, DNI N° 36.273.884,  
ha terminado los estudios de enseñanza superior correspondientes a la carrera de Tecnicatura Universitaria en  
Informática de Gestión, el 21 de diciembre de 2024.  
Por tanto: de conformidad con lo que dispone el Estatuto vigente, se le otorga el presente diploma  
de Técnico Universitario en Informática de Gestión.*

*Santa Fe, 26 de febrero de 2025*

  
MARTA PARIS  
DECANA

  
GERARDO LUIS AMBROSIO  
SECRETARIO ADMINISTRATIVO DE LA FACULTAD



  
ENRIQUE JOSÉ MAMMARELLA  
RECTOR

  
ADRIÁN AMÉRICO BOLLATI  
SECRETARIO GENERAL

  
MARTÍN IGNACIO IZAGUIRRE  
SECRETARIO ADMINISTRATIVO

REGISTRO UNIVERSIDAD N° 1206 R.U.D.



UNIVERSIDAD  
TECNOLÓGICA NACIONAL  
FACULTAD REGIONAL  
RESISTENCIA

## **Certifico que Guido Augusto Piccoli DNI 36.273.884**

Ha aprobado "Diseño Web Responsive - HTML5 y CSS3"

- Modalidad a distancia, dictado por esta Facultad con un total de 60.00 horas.

Resolución N° 086/2017.

En prueba de ello, se emite el presente certificado con fecha  
09 de enero del año 2020 en la Ciudad de Resistencia, Chaco, Argentina.

ING. CAROLINA ORCOLA  
SECRETARÍA DE EXTENSIÓN UNIVERSITARIA

ING. JORGE DE PEDRO  
DECANO



Código Único de Validación: LHNxtgF2OB



UNIVERSIDAD  
TECNOLÓGICA NACIONAL  
FACULTAD REGIONAL  
RESISTENCIA

## **Certifico que Guido Augusto Piccoli DNI 36273884**

Con fecha 02 de Enero de 2024 ha aprobado "Programador Web inicial (Nivel I)"  
- Modalidad a distancia, dictado por la Facultad Regional Resistencia  
con un total de 90.00 horas reloj. Resolución N° 020/2022.

En prueba de ello, se emite el presente certificado el 04 de Enero del año 2024 en la Ciudad de Resistencia, Chaco, Argentina.

ING. CAROLINA ORCOLA  
SECRETARÍA DE EXTENSIÓN UNIVERSITARIA



ING. JORGE DE PEDRO  
DECANO



Código Único de Validación: KfiNqPQMmz



UNIVERSIDAD  
TECNOLÓGICA NACIONAL  
FACULTAD REGIONAL  
RESISTENCIA

## **Certifico que Guido Augusto Piccoli DNI 36.273.884**

Con fecha 25 de Abril de 2023 ha aprobado "Programación web con PHP y MySQL"  
- Modalidad a distancia, dictado por la Facultad Regional Resistencia  
con un total de 60.00 horas reloj. Resolución N° 22/2022.

En prueba de ello, se emite el presente certificado el 25 de Abril del año 2023 en la Ciudad de Resistencia, Chaco, Argentina.

ING. CAROLINA ORCOLA  
SECRETARÍA DE EXTENSIÓN UNIVERSITARIA



ING. JORGE DE PEDRO  
DECANO



Código Único de Validación: pb7Q0t6P69





UNIVERSIDAD  
TECNOLÓGICA NACIONAL  
FACULTAD REGIONAL  
RESISTENCIA

## **Certifico que Guido Augusto Piccoli DNI 36.273.884**

Con fecha 08 de Julio de 2023 ha aprobado "Programación con PHP y MySQL - Nivel Avanzado"  
- Modalidad a distancia, dictado por la Facultad Regional Resistencia  
con un total de 60.00 horas reloj. Resolución N° 23/2022.

En prueba de ello, se emite el presente certificado el 11 de Julio del año 2023 en la Ciudad de Resistencia, Chaco, Argentina.

ING. CAROLINA ORCOLA  
SECRETARÍA DE EXTENSIÓN UNIVERSITARIA



ING. JORGE DE PEDRO  
DECANO



Código Único de Validación: OWe2wKyZX4



UNIVERSIDAD  
TECNOLÓGICA NACIONAL  
FACULTAD REGIONAL  
RESISTENCIA

## **Certifico que Guido Augusto Piccoli DNI 36.273.884**

Con fecha 07 de Noviembre de 2023 ha aprobado "Programación web con Javascript"  
- Modalidad a distancia, dictado por la Facultad Regional Resistencia  
con un total de 60.00 horas reloj. Resolución N° 213/2023.

En prueba de ello, se emite el presente certificado el 10 de Noviembre del año 2023 en la Ciudad de Resistencia, Chaco, Argentina.

ING. CAROLINA ORCOLA  
SECRETARÍA DE EXTENSIÓN UNIVERSITARIA



ING. JORGE DE PEDRO  
DECANO



Código Único de Validación: XhNUCqed3m



## **Certifico que Guido Augusto Piccoli DNI 36273884**

Con fecha 08 de Enero de 2024 ha aprobado "Diplomatura en Programación Web FullStack"  
- Modalidad a distancia, dictado por la Facultad Regional Resistencia  
con un total de 210.00 horas reloj. Resolución N° 019/2022.

En prueba de ello, se emite el presente certificado el 08 de Enero del año 2024 en la Ciudad de Resistencia, Chaco, Argentina.



ING. CAROLINA ORCOLA  
SECRETARÍA DE EXTENSIÓN UNIVERSITARIA



ING. JORGE DE PEDRO  
DECANO



Código Único de Validación: ErR64mfqUq

# *React Js Flex*

**Augusto Piccoli**

Ha realizado y completado con éxito su curso en Coderhouse.  
La duración fue de 16 horas dictadas a lo largo de 8 semanas,  
cumpliendo todos los requisitos académicos exigidos.

01 de julio de 2024



**Raúl Oyarzún**

Director de la Carrera de Desarrollo  
CTO y Co-founder en Geopagos



**Christian Patiño**

CEO y Co-founder en Coderhouse

# *Desarrollo de Aplicaciones*

**Augusto Piccoli**

Ha realizado y completado con éxito su curso en Coderhouse.  
La duración fue de 36 horas dictadas a lo largo de 9 semanas,  
cumpliendo todos los requisitos académicos exigidos.

12 de septiembre de 2024



**Raúl Oyarzún**

Director de la Carrera de Desarrollo  
CTO y Co-founder en Geopagos

Certificado por



**Christian Patiño**

CEO y Co-founder en Coderhouse

## **CENTRO NACIONAL DE EDUCACION A DISTANCIA**

Institución con Sistema de Gestión de Servicios de Aprendizaje  
para la Educación y la formación no formal certificada por UNIT  
según la norma internacional ISO 29990-2010

***Guido Augusto Piccoli***

*D.N.I.: 36.273.884*

*ha cumplido con todas las obligaciones correspondientes al respectivo plan de estudios,  
aprobando el curso de:*

***Operador PC Windows***

*Por lo expuesto se le expide el siguiente:*

***DIPLOMA***

D/A ar3262



1 de junio de 2017

## **CENTRO NACIONAL DE EDUCACION A DISTANCIA**

### **Curso de OPERADOR PC WINDOWS**

#### **Objetivos generales:**

Brindar conocimientos para aplicarlos en el aprendizaje del manejo de la computadora personal bajo ambiente Windows XP, el procesador de texto Word 2003, la planilla electrónica Excel 2003 y el programa de bases de datos Access 2003.

#### **Estrategias Metodológicas:**

Curso no presencial, compuesto de materiales de aprendizaje audiovisuales montados en un aula virtual, que explican y describen bases conceptuales y demuestran procedimientos paso a paso relativos a técnicas inherentes a la disciplina. La evaluación final consiste en un instrumento o prueba escrita objetiva, cuyo cometido es valorar la adquisición de las bases conceptuales referentes a teorías, principios, información técnica e información de procedimientos. Se valoran, en resumen, exclusivamente los conocimientos adquiridos, no así las potenciales destrezas psicomotrices que pudiese construir el participante en su proceso autónomo de experimentación y repetición en su propio entorno.

#### **Contenido del curso:**

##### **Módulo Windows**

Reconocimiento de hardware. Utilizar teclado. Utilizar bloc de notas. Utilizar calculadora. Utilizar comandos básicos de Windows.

Utilizar Wordpad. Utilizar carpetas y archivos. Utilizar explorador. Utilizar papelera de reciclaje. Utilizar Ms Paint. Manejar accesos directos. Utilizar mapa de caracteres. Utilizar scandisk. Utilizar desfragmentador. Utilizar antivirus. Utilizar panel de control. Configurar y utilizar el menú inicio.

##### **Módulo Word**

Utilizar desplazamiento de selección y portapapeles. Utilizar corrección ortográfica y automática. Utilizar formatos de carácter.

Personalizar barra de herramientas. Copiar formato. Utilizar sangrías y tabuladores. Utilizar bordes y espaciado. Utilizar numeración y viñetas. Utilizar métodos de impresión. Utilizar tablas. Utilizar cuadros de texto. Utilizar Wordart. Utilizar barra de herramientas de dibujo. Realizar cartas. Utilizar sobres y etiquetas. Utilizar plantillas y realizar documentos.

##### **Módulo Excel**

Hoja de cálculo Excel. Utilizar desplazamiento y selección. Introducir datos. Editar de datos. Manejar archivos y elementos.

Utilizar autofiltro y listas. Utilizar series. Ajustar columnas y filas y dar formato a celdas. Utilizar copiado especial.

Utilizar autosuma. Utilizar cronograma. Utilizar fórmulas. Utilizar referencias relativas y absolutas. Nombrar celdas y rangos.

Insertar y editar comentarios. Validar datos. Utilizar funciones. Utilizar funciones lógicas. Realizar ejercicios con base de datos.

Utilizar criterios y filtros. Utilizar tablas dinámicas. Modificar gráficos.

##### **Módulo Access**

Bases de datos. Crear una tabla. Ingresar registros a una tabla. Crear lista de ayuda para los campos. Utilizar estructura de tabla en vista diseño. Utilizar regla de validación. Realizar edición de tablas. Crear tabla nexo. Aprender acerca de relaciones de tablas. Realizar consultas de selección. Realizar consultas paramétricas. Realizar consultas con campos calculados. Realizar consultas con totales. Realizar consultas con tablas múltiples. Realizar consultas con varias tablas. Realizar consultas de eliminación y actualización. Imprimir en Access. Formularios y subformularios. Modificar diseño de formularios.

Crear informes.

Modificar diseño de informes. Realizar gestión de archivos.



## **CENTRO NACIONAL DE EDUCACION A DISTANCIA**

Institución con Sistema de Gestión de Servicios de Aprendizaje  
para la Educación y la formación no formal certificada por UNIT  
según la norma internacional ISO 29990-2010

***Guido Augusto Piccoli***

*D.N.I.: 36.273.884*

*ha cumplido con todas las obligaciones correspondientes al respectivo plan de estudios,  
aprobando el curso de:*

### ***Reparación de Teléfonos Celulares***

*Por lo expuesto se le expide el siguiente:*

***DIPLOMA***

*D/A ar3261*



*24 de enero de 2017*

## **CENTRO NACIONAL DE EDUCACION A DISTANCIA**

### **Curso de REPARACIÓN DE TELÉFONOS CELULARES**

#### **Objetivos generales:**

Brindar conocimientos acerca de los fundamentos de reparación de teléfonos celulares de diferentes tipos, del manejo de conceptos técnicos, mediciones, herramientas y procedimientos como para obtener una buena base de conocimiento para iniciarse en la profesión. Un curso ideal para el iniciarse como para quien trabaja en la electrónica.

#### **Estrategias Metodológicas:**

Curso no presencial, compuesto de materiales de aprendizaje audiovisuales montados en un aula virtual, que explican y describen bases conceptuales y demuestran procedimientos paso a paso relativos a técnicas inherentes a la disciplina. La evaluación final consiste en un instrumento o prueba escrita objetiva, cuyo cometido es valorar la adquisición de las bases conceptuales referentes a teorías, principios, información técnica e información de procedimientos. Se valoran, en resumen, exclusivamente los conocimientos adquiridos, no así las potenciales destrezas psicomotrices que pudiese construir el participante en su proceso autónomo de experimentación y repetición en su propio entorno.

#### **Contenido del curso:**

Conceptos generales de telefonía celular.  
Herramientas de taller.  
Introducción a la electrónica.  
Armado de una fuente.  
Componentes de un celular.  
Reparación de audio.  
Cambio de pantalla táctil.  
Rearmado y prueba.  
Reparación de teléfono mojado.  
Bandeja para limpiar placas.  
Blackberry 9000 - parlante falso contacto.  
Reparación Samsung Omnia.  
Soldar y desoldar puertos.  
Limpieza de teclado.  
Sony Ericsson w760i - diagnóstico de falla.  
Sony Ericsson w760i - desarme.  
Sony Ericsson w760i - colocación de flex y armado.  
Nokia N97 celular mojado - limpieza y resoldado de la placa.  
Nokia N97 celular mojado - prueba de la placa.  
Desbloqueo por software



## CERTIFICADO DE FINALIZACION

Entregamos el presente a

**PICCOLI, GUIDO AUGUSTO**

Por haber concluido el "**Curso de Conciliación Bancaria**" duración 8 horas, octubre 2021.



**KARINA V. HAEDO**

**Profesora /Directora**

**CLME**

**Contadora. Pública U.B.A.**