

# Juan Martín Moyano



## INFORMACIÓN PERSONAL

- **DNI:** 31.579.529.
- **Fecha de nacimiento:** 18 de Abril de 1985.
- **Localidad:** La Calera. **Provincia:** Córdoba.
- **LinkedIn:** [www.linkedin.com/in/martinmoyano/](http://www.linkedin.com/in/martinmoyano/)

## FORMACIÓN ACADÉMICA

- **Estudio Universitario:** Universidad Tecnológica Nacional – Facultad Regional Córdoba. Título obtenido: **“Ingeniero en Sistemas de Información”**. (Diciembre 2021).

## ACTIVIDAD ACADÉMICA ACTUAL

- 2023. **Cátedra Paradigmas de Programación.** Universidad Tecnológica Nacional - Facultad Regional Córdoba.  
**Periodo:** Desde agosto de 2023, hasta la actualidad.  
**Puesto:** Profesor ayudante de trabajos prácticos de primera – Materia: Paradigmas de Programación.

## ANTECEDENTES DE INVESTIGACIÓN, DESARROLLO, Y/O INNOVACIÓN

- 2023. **CoNaIISI.** Universidad Tecnológica Nacional - Facultad Regional Tucumán. Centro de Investigación, Desarrollo y Transferencia de Sistemas de Información (CIDS).  
**Periodo:** Noviembre de 2023.  
**Funciones:** Asistencia al congreso y presentación de paper de investigación sobre aspectos de Usabilidad y Patrones de Usabilidad.
- 2023. **Proyecto de Investigación: “Un Modelo de Análisis para aplicación de Patrones en el Modelado Conceptual de Aplicaciones Web – Fase II”** Universidad Tecnológica Nacional - Facultad Regional Córdoba. Centro de Investigación, Desarrollo y Transferencia de Sistemas de Información (CIDS).  
**Periodo:** Desde abril de 2023, hasta diciembre de 2023.  
**Puesto:** Investigador.  
**Funciones:** Construcción de ontologías de requisitos no funcionales, asociados a Usabilidad, métricas y patrones de usabilidad.
- 2023. **Asistente en Conferencia “Visibilidad y Evaluación de la Investigación en Informática”.** Universidad Tecnológica Nacional - Facultad Regional Córdoba.  
**Periodo:** Junio de 2023.

- 2023. **Asistente en Conferencia “Necesidad de colaborar con la industria para obtener evidencia en la Ingeniería del Software”**. Universidad Tecnológica Nacional - Facultad Regional Córdoba.  
Periodo: Junio de 2023.

## EXPERIENCIA LABORAL

- 2024. **Mind Factory**. Córdoba.  
**Periodo:** Desde Junio de 2024 – hasta la actualidad.  
**Puesto:** Desarrollador Backend .NET.
- 2022 – 2023. **Capacitación**.  
**Periodo:** Desde enero de 2022, hasta marzo de 2023.  
**Tecnologías:**
  - Framework .NET 6. ASP .NET Core Web API, MVC, Entity Framework.
  - SQL Server, vistas y procedimientos almacenados.
- 2017 – 2018. **Metrotec S.A.** Córdoba.  
**Periodo:** Desde julio de 2017, hasta septiembre de 2018 inclusive.  
**Puesto:** Consultor y Desarrollador.  
**Funciones:**
  - Responsable de Relevamiento, Análisis de Requerimientos, y Testing.
  - Responsable de reportes: SQL. iReport. Lenguaje AdvPL.
  - Responsable de Consultoria utilizando software TOTVS Protheus (ERP).
  - Experiencia presencial en cliente: Metalfor S.A. Marcos Juárez, Córdoba.
- 2012 – 2015. **Tribunal de cuentas**. Municipalidad de La Calera, Córdoba.  
**Periodo:** Desde junio de 2012, hasta diciembre de 2015.  
**Puesto:** Tribuno de Cuentas.  
**Funciones:** Responsable de tareas de fiscalización de órdenes de pago.
- 2000 – 2013. **Estudio Contable Asinari**. La Calera, Córdoba.  
**Puesto:** Asistente contable – Asesor informático.  
**Funciones:** Responsable en tareas contables utilizando aplicativo S.I.Ap de AFIP.

## CONOCIMIENTOS TÉCNICOS

- Microsoft .NET Framework:
  - Manejo de .NET Core 7.
  - Manejo de lenguaje C#.
  - Manejo de aplicaciones ASP .NET Core Web API.
  - Manejo de aplicaciones ASP .NET Core MVC.
  - Manejo de Entity Framework Core. Code First y Database First.
  - Manejo de LINQ.
- Patrones de Software:
  - Manejo de patrón MVC.
  - Manejo de patrón Inyección de Dependencias.

- Manejo de patrón Repository.
- Tecnologías Frontend: Conocimiento de Angular, HTML, CSS y JavaScript.
- Programación Orientada a Objetos: Herencia, Polimorfismo y Encapsulamiento.
- IDE:
  - Manejo de Visual Studio 2022.
  - Manejo de Visual Studio Code.
  - Conocimiento de NetBeans.
- Herramientas API Rest: Manejo de Postman y Swagger.
- Herramientas de repositorio: Manejo de Git y GitHub.
- Lenguajes y Herramientas de Base de Datos:
  - Manejo de Transact-SQL. Consultas, vistas, procedimientos almacenados.
  - Manejo de SQL Server Management Studio.
  - Conocimiento de PL/SQL.
- Metodologías Ágiles: Manejo de Scrum, User Story y Kanban.
- Lenguaje de Diseño de Software: Manejo de UML. Diagramas de Clase, Secuencia, Estado, etc.
- Testing: Conocimiento de Test Unitario.