

# Jonathan Durante

## Full-Stack Developer .NET

jonathandurante@gmail.com | +54 9 11 41476732 | linkedin.com/in/jonathangdurante | github.com/JonaDurante

### SOBRE MI

Desarrollador .NET Full-Stack con más de 5 años de experiencia en el desarrollo y mantenimiento de aplicaciones web, migraciones y automatización de procesos. Acostumbrado a trabajar en entornos colaborativos con metodologías ágiles como Scrum, enfocado en la mejora continua, la calidad del código y la entrega de soluciones eficientes.

### EXPERIENCIA PROFESIONAL

#### Full-Stack Developer | 2024 - Actualidad

Heinleing Groupe

- Desarrollo y mantenimiento de aplicaciones web .NET Full-Stack, utilizando .NET 8, Entity Framework, SQL Server, Angular y Razor.
- Migración exitosa de soluciones a nuevos frameworks y modernización de proyectos heredados.
- Participación activa en equipos ágiles con metodología Scrum, gestionando tareas, CI/CD y control de versiones con Azure DevOps y Git.

#### Full-Stack Developer | 2022-2023

Setup Informática

- Desarrollo y mantenimiento de aplicaciones web .NET Full-Stack con .NET 5.3, Entity Framework, Razor e Ionic.
- Participación en proyectos de desarrollo desde cero, migración de soluciones existentes y revisión de código.
- Trabajo en equipo bajo metodología Agile, con enfoque en la calidad del código y la evolución continua de las soluciones.

#### Full-Stack Developer | 2020-2022

EY (Ernst & Young)

- Desarrollo y mantenimiento de aplicaciones empresariales con Visual Basic .NET 4, participando en el desarrollo de soluciones desde cero.
- Implementación de migraciones de sistemas y optimización de procesos a través de automatizaciones.
- Participación en procesos de mejora continua y gestión de incidencias, garantizando la calidad y estabilidad de las soluciones entregadas.

#### QA Analyst | 2019-2020

Accusys

- Análisis funcional de requerimientos y diseño de casos de prueba para asegurar la calidad del software.
- Ejecución de pruebas manuales (caja negra, smoke testing, regresión, usabilidad y estrés), identificando errores y mejorando la estabilidad del producto.
- Validación de bases de datos en SQL Server con Microsoft SQL Management Studio.
- Uso de herramientas como Swagger para pruebas de APIs y gestión de tareas con Jira y Azure DevOps.

### TECNOLOGÍAS UTILIZADAS

- Lenguajes:** C#, Visual Basic.NET, TypeScript, JavaScript, HTML5, CSS3
- Frameworks & Librerías:** .NET Framework 4-8, ASP.NET MVC/Core MVC, Angular, React, jQuery, Razor, Bootstrap, Ionic, Entity Framework, LINQ, NUnit, XUnit, Moq, Dapper, AutoMapper.
- Bases de Datos:** Microsoft SQL Server (T-SQL, Stored Procedures, Indexes, Triggers y optimización de queries), MySQL, PostgreSQL, MongoDB.
- Herramientas & Plataformas:** Visual Studio, Visual Studio Code, Git (GitHub, SourceTree), Azure DevOps, Swagger, Postman.

### HABILIDADES

- Principios de Desarrollo:** Principios SOLID, DDD (Domain-Driven Design), TDD (Test-Driven Development), BDD (Behavior-Driven Development), Clean Code, Patrones de Diseño.
- Testing:** Pruebas unitarias, Pruebas de estrés.
- Habilidades Blandas:** Resolución de problemas, Coordinación de equipos técnicos, Trabajo en equipo, Proactividad y aprendizaje continuo.

### EDUCACIÓN

#### Tecnicatura superior en Programación

Universidad Tecnológica Nacional (UTN) – Regional Haedo | 2016- 2020

### IDIOMAS

- Inglés:** Intermedio.
- Español:** Nativo