

CONTACTO



E-mail: hernan.rancati@gmail.com

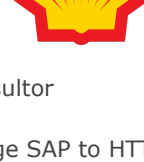
Móvil y
Whatsapp: +54 9 11 5579 0624

Residencia: C.A.B.A.

F. Nacimiento: 23 de Julio de 1980

Online profile aquí: shorturl.at/iltw7

FORMACIÓN ACADÉMICA

Analista Universitario en Computación
Universidad de Buenos Aires *

Modalidad Consultor

Producto Bridge SAP to HTTPS

Actividad Prototipado rápido, Análisis funcional,
Arquitectura de software, Implementación,
Documentación y Deploy a producciónTecnologías
usadas Java, Agile

Modalidad Consultor

Producto Sistema de Gestion Interno

Actividad Reingeniería, Deploy a producción

Tecnologías usadas Java, Spring, Hibernate



Modalidad Consultor

Producto Sistema de Gestion Interno

Actividad Reingeniería, Deploy a producción

Tecnologías usadas Java, Spring, Hibernate



Modalidad Consultor

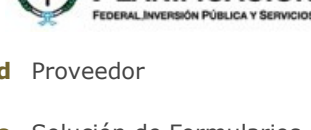
Producto Prototipo de Bridge entre driver de balanza
industrial y Microsoft Dynamics 365Actividad Arquitectura de Software, Desarrollo y
PrototipadoTecnologías
usadas C# .NET , Microsoft Dynamics 365 FO

Modalidad Consultor

Producto Prototipo de Bridge entre Dispositivo industrial
de control de almacenes y Microsoft Dynamics
365 FOActividad Arquitectura de Software, Desarrollo y
PrototipadoTecnologías
usadas C# .NET , Microsoft Dynamics 365 FO

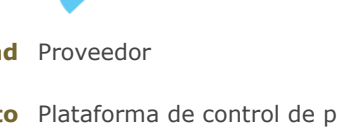
Modalidad Consultor

Producto Mobile Apps

Actividad Desarrollo, Análisis de performance, Integración
Microsoft Dynamics 365 UI to Mobile HTML y
PrototipadoTecnologías
usadas Microsoft Dynamics 365, Web Dev Stack

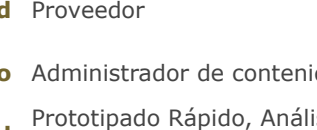
Modalidad Proveedor

Producto Solución de Formularios dinámicos

Actividad Prototipado Rápido, Análisis Funcional,
Arquitectura de Software, Implementación,
Documentación y Deploy a producción.Tecnologías
usadas .NET, SQLServer, Agile

Modalidad Proveedor

Producto Plataforma de control de proveedores

Actividad Análisis de performance y optimización.
Rediseño de capa de almacenamiento para
producción de reportes de alta performance.
Diseño e implementación de sistema de caché.
ReingenieríaTecnologías
usadas PHP, MySQL

Modalidad Proveedor

Producto Administrador de contenidos interno

Actividad Prototipado Rápido, Análisis Funcional,
Arquitectura de Software, Implementación,
Documentación y Deploy a producción.Tecnologías
usadas .NET, SQLServer, Agile

Modalidad Proveedor

Producto Sistemas de Gestion Internos

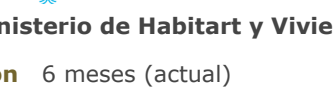
Actividad Corrección de bugs

Tecnologías usadas Java, SQL



Municipalidad de Pergamino

Modalidad Proveedor

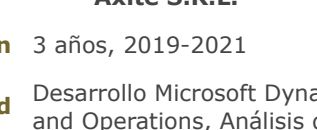
Producto Solución para agendado de turnos de licencias
de conducirActividad Análisis funcional, Full Stack Developement,
Rapid Prototyping, AgileTecnologías
usadas PHP, MySQL

Ministerio de Habitart y Vivienda

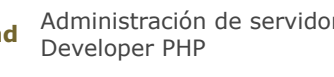
Duración 6 meses (actual)

Actividad Reingeniería, Desarrollo Full Stack

Tecnologías usadas PHP, Full Stack Dev, MySql



Duración 3 años, 2019-2021

Actividad Desarrollo Microsoft Dynamics 365 for Finance
and Operations, Análisis de PerformanceTecnologías
usadas Microsoft Dynamics 365 for Finance and
Operations, SQL Server

Duración 10 años

Actividad Administración de servidores Linux, Full Stack
Developer PHPTecnologías
usadas C# .NET, PHP, MySQL, PostgreSQL, Bash, Linux,
Apache

VMN S.R.L.

Duración 2 años y medio

Actividad Java Development, C++ Development,
Performance Analysis, ReingenieríaTecnologías
usadas C++ , Java, Hibernate, Spring, MySql,
SQLServer

Inglés fluido.

Full Stack Developer PHP

PHP 8, Synfony, Web Stack (ver sección tecnologías relacionadas).

Full Stack Developer Java

Java 8, Spring Boot, Thymeleaf, JPA, Hibernate, Maven, Eclipse, Web
Stack.

Tecnologías relacionadas

Tecnologías relacionadas Metodologías Ágiles, HTML5, Javascript, Microservicios
Web Frameworks, CCS3, SQL, API Rest, GIT, y otras
(consultar).

Disponibilidad para viajar, relocalación y trabajo remoto.

*Título en trámite, adicionalmente: Técnico en computación, J.F.Kennedy, Lanús.

EXPERIENCIA LABORAL

IDIOMAS

ROLES

INFORMACIÓN ADICIONAL