



# Kevin Jesús Hospino Galvez

## Perfil Profesional

Desarrollador Full Stack con formación en Ingeniería de Sistemas y un año de experiencia profesional en el desarrollo de aplicaciones web. Manejo de tecnologías como React, Next.js, Node.js y PostgreSQL, con participación en proyectos enfocados en funcionalidad, arquitectura limpia y despliegue en entornos reales. Fundador de un emprendimiento de desarrollo web, con proyectos en producción desplegados en AWS, incluyendo sistemas de simulación de ventas y notificaciones por correo. Aporto un enfoque analítico y atención al detalle para la resolución de problemas técnicos, y busco oportunidades profesionales en el área de tecnología donde pueda seguir creciendo y aportar soluciones digitales escalables.

## Experiencia laboral

### Vergel Design | Desarrollador Web Full Stack

Ene 2025 – Dic 2025

- Desarrollo de aplicaciones web utilizando React y Node.js, integrando APIs REST y bases de datos PostgreSQL.
- Implementación de interfaces responsivas enfocadas en usabilidad y experiencia de usuario.
- Administración y despliegue de aplicaciones en VPS, incluyendo configuración inicial del entorno y base de datos.
- Uso de Git y GitHub para control de versiones y trabajo colaborativo.
- Configuración y puesta en marcha de una instancia EC2 en AWS para renderización de videos, permitiendo la conexión remota de usuarios y la ejecución de procesos de render.

## Emprendimientos y proyectos

### Kralyon | Fundador y Desarrollador Web

Emprendimiento orientado al desarrollo de soluciones web para negocios.

- Diseño y desarrollo de aplicaciones web completas utilizando Next.js y TypeScript.
- Implementación de funcionalidades de simulación de ventas y envío de notificaciones por correo a clientes.
- Despliegue de proyectos en entornos cloud mediante AWS y gestión de dominios.
- Enfoque en soluciones funcionales, escalables y orientadas a negocio.

### Plataforma Web para Restaurante (Proyecto Modelo) | Full Stack Developer

Aplicación web desarrollada como modelo funcional para simular el flujo de ventas de un restaurante.

- Desarrollo de frontend con Next.js y TypeScript, enfocado en experiencia de usuario.
- Implementación de backend con Node.js para la gestión de pedidos y lógica de negocio.
- Integración de sistema de notificaciones por correo para confirmar compras a los clientes.
- Despliegue del proyecto en producción utilizando servicios de AWS.

## Contacto

Lima, Perú

51 938 360 855

kevin.hospino05@gmail.com

linkedin.com/in/kevin-hospino

kevinhospino.kralyon.com

## Idiomas

Español – Nativo

Inglés – Avanzado

## Disponibilidad

Tiempo completo / Remoto /

Presencial / Híbrido

## Habilidades técnicas

- **Frontend:** React.js, Next.js, HTML5, CSS3, JavaScript, TypeScript
- **Backend:** Node.js, REST APIs
- **Bases de datos:** PostgreSQL, pgAdmin 4
- **Cloud e infraestructura:** AWS (EC2), Administración de VPS (Hostinger)
- **Herramientas y control de versiones:** Git, GitHub

## Educación

### Ingeniería de Sistemas

Universidad Nacional Mayor de San Marcos

2016 – 2024

## Habilidades blandas

- Atención al detalle
- Enfoque analítico para la resolución de problemas
- Pensamiento orientado a usuario y negocio
- Capacidad de aprendizaje autónomo
- Trabajo colaborativo en equipos técnicos

## Información adicional

**Voluntario Líder** – Voluntarios del Bicentenario (Proyecto Especial Bicentenario de la Independencia del Perú) | 2020

- Monitoreo telefónico en la red de soporte a personas adultas mayores en alto riesgo y personas con discapacidad severa, en el contexto de la emergencia sanitaria por COVID-19.
- Coordinación y seguimiento de actividades durante dos fases del voluntariado, asegurando la continuidad del servicio.
- Participación en dos periodos consecutivos (abril 2020), con un total de 144 horas de voluntariado.