Bismarck Mayta Tintaya

Desarollador Web

MI PORTAFOLIO

https://mi-portafolio-pink.vercel.app/

bismarckmaytatintaya@gmail.com 69933860 https://mi-portafolio-pink.vercel.app/

EDUCACIÓN



- Colegio: Marien Garten.
- Universidad: Universidad Mayor de San Andres Título en Progreso (Falta la Tesis).
- Cursos en Línea: He adquirido conocimientos a través de una variedad de cursos en línea y tutoriales, lo que me ha permitido dominar diversas tecnologías y enfoques de desarrollo entre los que mas destaco son:
 - Desarrollo Web Completo con JavaScript, HTML y CSS en Udemy.
 - o Curso Avanzado de React en Udemy.
 - Node.js: De Principiante a Experto en Udemy.

EXPERIENCIA



A lo largo de mi viaje como autodidacta, he invertido tiempo y esfuerzo en el desarrollo de proyectos fullstack que demuestran mi capacidad para crear soluciones técnicas innovadoras. Algunos de mis logros más destacados incluyen:

- Plataforma de Comercio Electrónico (Next.js y Strapi):
 - Desarrollé y diseñé una plataforma de comercio electrónico que permite a los usuarios explorar y comprar una variedad de productos en línea.
 - Utilicé Next.js para crear una interfaz de usuario dinámica y receptiva que mejora la experiencia de compra.
 - Implementé Strapi como sistema de gestión de contenidos (CMS) para administrar los productos y el contenido relacionado.
 - Habilité funcionalidades para que los usuarios se pongan en contacto con la tienda y realicen consultas sobre productos específicos.

RESUMEN

Soy un apasionado del desarrollo web autodidacta comprensión de tecnologías fullstack, destacando en la creación de proyectos utilizando herramientas como React, Node.js, PHP, etc. Mi enfoque autodirigido y compromiso con la mejora continua me han permitido adquirir conocimientos prácticos y habilidades valiosas.

HABILIDADES TECNICAS

- Lenguajes de Programación: JavaScript (ES6+), PHP.
- Frontend: HTML5, CSS3, Sass, Tailwind CSS.
- Frameworks y Librerías: React.js, Next.js, Vue.js.
- Backend: Node.js, Express.js.
- Bases de Datos: MongoDB, MySOL.
- ORM (Object-Relational Mapping): Sequelize, Prisma.
- Plataformas en la Nube: Firebase, Strapi.
- Herramientas de Versionado: Git, GitHub.
- Integración de Pagos: PayPal.

• Aplicación de Toma de Pedidos en Restaurantes (Next.js y Prisma):

- Lideré el desarrollo de una innovadora aplicación de toma de pedidos basada en tabletas diseñada para agilizar el proceso de pedidos en restaurantes.
- Utilicé Next.js para crear una interfaz de usuario rápida e intuitiva que permite a los camareros tomar pedidos de manera eficiente.
- Implementé Prisma como ORM (Object-Relational Mapping) para gestionar la base de datos y las relaciones entre los elementos de la aplicación.
- Colaboré en la implementación de características que mejoran la experiencia del cliente, como la visualización de menús y la personalización de pedidos.

• Red Social Gamer (Next.js y Firebase):

- Diseñé y construí desde cero una plataforma de red social dirigida a la comunidad de jugadores, aprovechando las ventajas de Next.js para ofrecer una experiencia de usuario fluida y receptiva.
- Utilicé Firebase para implementar sistemas de autenticación sólidos y para gestionar el almacenamiento de datos en tiempo real, lo que permitió a los usuarios interactuar y conectarse de manera efectiva.
- Adquirí experiencia valiosa en el manejo de la interacción del usuario, la comunicación en tiempo real y la persistencia de datos en una aplicación web dinámica y altamente interactiva.

• Aplicación de Venta de Propiedades (Node.js y MongoDB):

- Desarrollé una plataforma en línea dedicada a la venta de propiedades, utilizando Handlebars para diseñar la interfaz.
- Implementé Node.js en el backend para gestionar la lógica del servidor y la comunicación con la base de datos MongoDB, permitiendo una gestión eficiente de datos y usuarios.
- Exploré la implementación de funciones de búsqueda avanzada, lo que mejoró la experiencia del usuario al permitirles encontrar propiedades según criterios específicos.
- Integré APIs de mapas para mostrar ubicaciones de propiedades, brindando a los usuarios información visual y relevante.

• Aplicación de Reserva para Peluquería (React, Node.js y PayPal):

- Lideré el desarrollo de una aplicación web integral que permite a los clientes reservar citas en una peluquería de manera eficiente y segura.
- Utilicé React para construir una interfaz de usuario intuitiva y amigable para los usuarios finales, facilitando la reserva de citas y la visualización de disponibilidad.
- Implementé Node.js en el backend para administrar la lógica detrás de las reservas, así como para automatizar la comunicación con los usuarios y el flujo de trabajo de la peluquería.
- Integré PayPal como método de pago en línea, lo que enriqueció la experiencia del usuario y brindó una forma segura de completar transacciones en línea.

• Página Web para Evento Especial (PHP y Sass):

- Conceptualicé, diseñé y desarrollé una página web completa dedicada a un evento especial, ofreciendo a organizadores y participantes una plataforma integral para gestionar inscripciones, acceder a información crucial del evento y realizar pagos seguros en línea.
- Utilicé PHP para el desarrollo del backend, permitiendo la gestión eficiente de datos y la interacción con la base de datos para las inscripciones de los participantes.
- Implementé Sass para optimizar la hoja de estilos y lograr un diseño moderno y coherente en toda la página web, mejorando la experiencia visual de los usuarios.
- Integré sistemas de seguridad robustos para garantizar la privacidad y la integridad de los datos de los participantes y los pagos en línea.
- Desarrollé una interfaz de usuario intuitiva y fácil de navegar, que permite a los usuarios acceder rápidamente a detalles relevantes del evento y completar su proceso de inscripción y pago con comodidad.