rematessantiago.cl

Tecnologías: Angular, WordPress, MySQL, PHP

En este proyecto, desarrollé una plataforma web completa que permite la subasta de productos de todo tipo, organizada a través de calendarios que gestionan la apertura y cierre de subastas. Utilicé Angular para la creación de una interfaz de usuario dinámica y responsive, garantizando una experiencia de usuario fluida tanto en dispositivos móviles como en escritorio.

WordPress fue utilizado para la gestión de contenidos y la administración de usuarios, mientras que MySQL sirvió como la base de datos para almacenar toda la información relacionada con los productos, usuarios, y subastas. La lógica de negocio, incluyendo la gestión de pujas y notificaciones, fue implementada en PHP, asegurando un rendimiento óptimo y seguridad en las transacciones.

El proyecto incluyó la integración de notificaciones en tiempo real para informar a los usuarios sobre el estado de las subastas, así como la automatización de procesos de cierre y apertura de las mismas según los calendarios establecidos.

Este desarrollo completo me permitió combinar múltiples tecnologías para entregar una solución robusta y escalable, alineada con las necesidades del cliente y enfocada en mejorar la experiencia del usuario final.

Desarrollado realizado en unión con Alexander Brito