Pablo Andrés Parrado Parrado C.C.: 1062300420.

Desarrollador Web.

Datos personales:

Nombre (s): Pablo Andrés.

Apellido (s): Parrado Parrado.

Identificación: C.C.1062300420.

Dirección de residencia: Carrera 5 #7-11 Barrio Calama.

Teléfono celular: 3015752105.

Ciudad: Santander de Quilichao (Cauca).

País: Colombia.

E-mail: andresparrado@gmail.com

WebSite: https://gnunixlooter.github.io/pageaboutme/

LinkedIn:

linkedin.com/in/pablo-andr%C3%A9s-parrado-parrado-3127161a5

Perfil: DESARROLLADOR WEB.

Soy un apasionado desarrollador web y estudiante de Ingeniería Informática de 9° semestre con un sólido respaldo académico y experiencia práctica. Poseo un diplomado en Analítica de Datos en la Gestión Empresarial, lo que me ha proporcionado una visión integral de cómo utilizar la información para tomar decisiones estratégicas.

Mi enfoque principal se centra en el desarrollo de páginas web, donde he demostrado habilidades destacadas. Además, estoy versado en diversas tecnologías, como Machine Learning, sistemas orientados a objetos en Java Desktop, JavaScript, Python, PHP, Laravel, HTML, CSS, Tailwind CSS, Css/SASS, Ajax, SQL Server, MySQL y Git, lo que me permite crear soluciones web atractivas y funcionales. Además de que tengo experiencia en el área de soporte técnico.

En búsqueda activa de mi primera oportunidad laboral como desarrollador de software, estoy ansioso por aplicar mis habilidades y conocimientos en un entorno profesional. Mi sólida formación académica combinada con mi experiencia práctica me posiciona como un candidato capaz de aportar soluciones innovadoras y de calidad a cualquier equipo. Estoy emocionado por la posibilidad de contribuir al éxito de un proyecto y continuar aprendiendo y creciendo en el campo del desarrollo de software.

Estudios realizados:

- Actualmente Estudiante de Ingeniería informática de 9° semestre en la (Fundación Universitaria Internacional de la Rioja).
- Diplomado en Analítica de Datos en la Gestión Empresarial -(Fundación Universitaria Internacional de la Rioja).
- Tecnólogo en Análisis y Desarrollo de Sistemas de Información (Cenigraf-Sena).
- Python y Machine Learning: Crea Soluciones Innovadoras.
- Curso y Certificación en introducción a la programación orientada a objetos en java (Udemy).
- Curso y Certificación de English Dot Works (**Sena**).
- Curso y Certificación de Ciberseguridad: Hacking Ético y Test de Penetración (Udemy).
- Curso de Java: Curso y Certificación de profesional de Java De cero a Master (Udemy).
- Curso y Certificación en Desarrollo Web FrontEnd Web Developer (Udemy).
- Curso Desarrollo Web Completo con HTML5, CSS3, JS AJAX PHP y MySQL (Udemy).
- Curso Laravel 9, Desarrollo de sitios web con php 8 y MVC y tailwind CSS (Udemy).
- Curso Git para desarrolladores.

Mis experiencias profesionales:

Cargo: practicante en la Corporación Surcos.

Nombre de la empresa: Corporación de Desarrollo Social Surcos.

Funciones y logros del cargo:

- Diseño, desarrollo e implementación del sitio web de la Corporación Surcos.
- Redefinición y mantenimiento de marketing Digital de la Corporación Surcos.
- Creación de un manual de procedimiento para procesos de publicaciones digitales de la corporación Surcos.
- Mantenimiento de redes sociales.
- Asesoramiento en mantenimiento de los sistemas de información de la Corporación.
- Asesoría en informática.

A lo largo de mi estancia en el Centro de Prácticas de la Corporación de Desarrollo Social Surcos ubicada en Ibagué, Tolima, dirigí mis esfuerzos hacia el fortalecimiento de su presencia en línea y la expansión de su alcance mediante diversas iniciativas. Una de mis tareas fundamentales consistió en idear y confeccionar una página web completa que comunicara de manera efectiva las actividades y el propósito de la corporación. Esta página web tenía como propósito principal atraer a un público más amplio interesado en respaldar y beneficiarse de los programas y servicios ofrecidos por la entidad, orientados a mejorar la calidad de vida de las familias y comunidades, abarcando áreas como salud, educación, vivienda, trabajo digno, justicia y paz.

Adicionalmente a la creación del sitio web, me enfoqué en reformular y mantener la estrategia de marketing digital de todas las redes sociales de la corporación Surcos. Esto implicó la elaboración de un manual detallado que delineara los procedimientos tanto para el marketing digital de todas las redes sociales como para el funcionamiento de la página web mencionada anteriormente. A lo largo de todo este proceso, proporcioné asesoramiento en distintas tecnologías para asegurar una implementación integral y efectiva de estas iniciativas.

Dentro del marco contextual inicial, se me fue encomendado llevar a cabo una serie de labores que engloban el desarrollo y diseño de una página web. En

este proyecto, hice uso de diversas tecnologías, entre las cuales se destacan bases de datos MySQL, lenguajes como PHP, HTML, JAVASCRIPT, CSS, BOOTSTRAP, MVC, POO y uso de algunas Apis. Además, se me asignó la tarea de reformular y mantener la estrategia de marketing digital de todas las redes de la corporación Surcos, así como la elaboración de un manual detallado que detalla los procedimientos óptimos para la utilización adecuada tanto del sitio web como de las estrategias de marketing digital.

Fecha de inicio: agosto 2023.

Fecha de finalización: diciembre 2023.

MANZANA 13 CASA 23 PISO 1 BARRIO JORDÁN ETAPA - IBAGUÉ - TOLIMA – COLOMBIA.

+57 320 237 1211 - LÍNEA CENTRO DE ESCUCHA 314 228 9894.

SURCOSSURCOS@GMAIL.COM

Cargo: Técnico de soporte.

Nombre de la empresa: Yeapdata - rama judicial.

Funciones y logros del cargo:

- Instalar y configurar equipos, sistemas operativos, programas y aplicaciones.
- Realizar mantenimiento periódico de sistemas.
- Brindar asistencia a empleados o clientes en cuestiones tecnológicas.
- Detectar averías en sistemas y aplicaciones.
- Diagnosticar problemas en hardware y software.
- Encontrar y aplicar soluciones a fallas.
- Reemplazar partes dañadas en equipos cuando sea necesario.
- Gestionar solicitudes de piezas nuevas cuando falten en el inventario.
- Elaborar informes sobre el estado de equipos y sistemas.
- Implementar y capacitar a equipos en nuevas aplicaciones o sistemas operativos.
- Mantenerse actualizado sobre nuevas aplicaciones y sistemas operativos.
- Realizar pruebas y evaluaciones previas a la implementación de nuevas aplicaciones.
- Configurar perfiles, correos electrónicos y accesos para nuevos empleados, así como ayudar con contraseñas.
- Realizar revisiones de seguridad en todos los sistemas.

Fecha de inicio: noviembre 2023.

Fecha de finalización: Actualmente trabajando.

Información de la empresa:

CARRERA 19B # 84-17, OFC 403 / 404

BOGOTÁ, COLOMBIA.

INFO@YEAPDATA.COM

Cargo: Técnico de soporte.

Nombre de la empresa: Yeapdata - rama judicial.

Funciones y logros del cargo:

- Instalar y configurar equipos, sistemas operativos, programas y aplicaciones.
- Realizar mantenimiento periódico de sistemas.
- Brindar asistencia a empleados o clientes en cuestiones tecnológicas.
- Detectar averías en sistemas y aplicaciones.
- Diagnosticar problemas en hardware y software.
- Encontrar y aplicar soluciones a fallas.
- Reemplazar partes dañadas en equipos cuando sea necesario.
- Gestionar solicitudes de piezas nuevas cuando falten en el inventario.
- Elaborar informes sobre el estado de equipos y sistemas.
- Implementar y capacitar a equipos en nuevas aplicaciones o sistemas operativos.
- Mantenerse actualizado sobre nuevas aplicaciones y sistemas operativos.
- Realizar pruebas y evaluaciones previas a la implementación de nuevas aplicaciones.
- Configurar perfiles, correos electrónicos y accesos para nuevos empleados, así como ayudar con contraseñas.
- Realizar revisiones de seguridad en todos los sistemas.

Fecha de inicio: diciembre 2022.

Fecha de finalización: octubre 31 de 2023.

Información de la empresa:

CARRERA 19B # 84-17, OFC 403 / 404

BOGOTÁ, COLOMBIA.

INFO@YEAPDATA.COM

Cargo: Técnico de soporte.

Nombre de la empresa: unión temporal icom2018 rama judicial.

Funciones y logros del cargo:

- Instalar y configurar equipos, sistemas operativos, programas y aplicaciones.
- Realizar mantenimiento periódico de sistemas.
- Brindar asistencia a empleados o clientes en cuestiones tecnológicas.
- Detectar averías en sistemas y aplicaciones.
- Diagnosticar problemas en hardware y software.
- Encontrar y aplicar soluciones a fallas.
- Reemplazar partes dañadas en equipos cuando sea necesario.
- Gestionar solicitudes de piezas nuevas cuando falten en el inventario.
- Elaborar informes sobre el estado de equipos y sistemas.
- Implementar y capacitar a equipos en nuevas aplicaciones o sistemas operativos.
- Mantenerse actualizado sobre nuevas aplicaciones y sistemas operativos.
- Realizar pruebas y evaluaciones previas a la implementación de nuevas aplicaciones.
- Configurar perfiles, correos electrónicos y accesos para nuevos empleados, así como ayudar con contraseñas.
- Realizar revisiones de seguridad en todos los sistemas.

Fecha de inicio: marzo 2021.

Fecha de finalización: diciembre 2022.

Información de la empresa:

BOGOTÁ D.C.

CALLE 72 NO. 7-96 PISO 3

6016117080

Cargo: Aprendiz practicante de soporte técnico.

Nombre de la empresa: ALIANZA GRAFICA S.A

Funciones y logros del cargo:

- Instalar y configurar la tecnología a ser empleada en la empresa, es decir, los equipos, sistemas operativos, programas y aplicaciones;
- Realizar el mantenimiento periódico de sistemas;
- Brindar asistencia a los empleados o clientes acerca de tecnología;
- Detectar las averías en los sistemas y aplicaciones;
- Realizar diagnósticos del mal funcionamiento del hardware y el software;
- Encontrar soluciones a cualquier falla e implementarlas.

Fecha de inicio: octubre 2020.

Fecha de finalización: marzo 2021.

Información de la empresa:

ZONA FRANCA PERMANENTE CONJUNTO INDUSTRIAL PARQUESUR BODEGA 5 B.

KM 24 VIA VILLA RICA - CAUCA - COLOMBIA

01-800-051-8989 PBX: (602) 489 89 20 - (602) 489 89 03 //

info@alianzagrafica.com

Proyectos realizados:

Nombre: Corporación de Desarrollo Social Surcos.

Link: https://corporacionsurcos.com.co/

Año: 2023.

Tecnologías: PHP POO, JS, CSS, BOOTSTRAP, HTML, MVC y Bases de

Datos MySQL.

Nombre: Corporación de Desarrollo Social Surcos.

Link: https://corporacionsurcos.com.co/admin

Año: 2023.

Tecnologías: AdminLTE, PHP POO, JS, CSS, BOOTSTRAP, HTML, MVC y

Bases de Datos MySQL.

Nombre: Red social To'Talk.

Link: https://github.com/GNUNIXLOOTER/To-talk

Año: 2023.

Tecnologías: Laravel 9, PHP 8, JavaScript, Tailwind CSS y base de datos

MYSQL.

Nombre: Jobs.

Link: https://github.com/GNUNIXLOOTER/jobs

Año: 2023.

Tecnologías: Laravel 10, PHP 8, JavaScript, Tailwind CSS y base de datos

MYSQL.

Nombre: Marketplace.

Link: https://github.com/GNUNIXLOOTER/MARKETPLACE

Año: 2023.

Tecnologías: PHP 8, JavaScript, CSS3 y base de datos MYSQL.

Nombre: BMI CALCULATOR.

Link: https://calculadora-peso-corporal.netlify.app/

Año: 2020.

Tecnologías: Angular.

Nombre: Pagina FreeLancer.

Link: https://pagefreelancerfin.netlify.app/

Año: 2022.

Pablo Andrés Parrado Parrado C.C.: 1062300420.

Tecnologías: HTML5 Y CSS3.

Nombre: FrontEnd Store.

Link: https://storefrontendfin.netlify.app/

Año: 2022.

Tecnologías: HTML5, CSS3 Grid y Flexbox.

Nombre: Blog de Café.

Link: https://blogdecafefin.netlify.app/

Año: 2022.

Tecnologías: HTML5, CSS3, CSS Grid y Flexbox.

Nombre: Festival Music.

Link: https://festivalmusicfin.netlify.app/

Año: 2022.

Tecnologías: HTML5, JavaScript, CSS3, CSS Grid y Flexbox.

Nombre: App Salón.

Link: https://appsalonfin.netlify.app/

Año: 2022.

Tecnologías: HTML5, JavaScript, CSS3 y base de datos MYSQL.

Nombre: Bienes Raíces.

Link: https://1bienesraices.netlify.app/

Año: 2022.

Tecnologías: HTML5, JavaScript, CSS3.

Nombre: Sistema Escolar.

Link: https://github.com/GNUNIXLOOTER/SYSCHOOL

Año: 2022.

Tecnologías: HTML5, PHP, JavaScript, Ajax, CSS y Bootstrap y base de datos

MYSQL.

Nombre: Page About Me

Link: https://gnunixlooter.github.io/pageaboutme/

Año: 2022.

Tecnologías: HTML5, JavaScript, CSS3.

Nombre: ContaSystem.

Link: https://github.com/GNUNIXLOOTER/CONTASYSTEM

Año: 2021. **Tecnologías:** Java.

Habilidades Técnicas:

- Lenguajes de programación en Java—POO/MVC, JavaScript, Laravel, php 8—POO/MVC y Ajax.
- Hojas de estilo Tailwind CSS, CSS/Sass y CSS Grid y Flexbox.
- Lenguaje de marcado HTML5.
- Bases de daros MySQL y SQL SERVER.
- Manejo de versiones en Git.
- Herramientas de desarrollo como NetBeans, Visual Studio Code.
- Metodologías de desarrollo como scrum.
- Sistema operativo Linux.

Idiomas:

Ingles básico.

Habilidades Blandas:

 Excelentes habilidades de Comunicación y liderazgo, Habilidades analíticas, habilidades de resolución de problemas, dedicación, disciplina, Buenas prácticas, orientación a resultados y trabajo en equipo.

Pablo Andrés Parrado Parrado C.C.: 1062300420.

Referencias

Personales:

- Nombre: Leonor patricia Bermúdez.

Cargo u ocupación: Juez de la República de Colombia.

Compañía: Rama Judicial (Consejo Superior de la Judicatura).

Celular: 3213738288.

Ciudad: Santander de Quilichao.

Familiares:

- **Nombre:** Nelly Arenas Parrado.

Cargo u ocupación: Ingeniera de Sistemas.

Ciudad: Villavicencio, Meta.

Parentesco: hermana. Celular: 3124770384.