**Burga Campos, Luis Javier**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| luisjavier\_2705[@hotmail.com](mailto:samuelmtimbo@gmail.com)  **Idiomas: inglés B1, Español Nativo** | +51 984035615 |  |
|  |  | <https://myportfolioluisburga.netlify.app/>  <https://www.linkedin.com/in/luis-javier-burga-campos-97bb77186/> |

|  |
| --- |
| EDUCACIÓN |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Universidad de Lima** |  | Egresado en agosto de 2021 |
| *Egresado en Ingeniería Industrial* | |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Academlo** |  | agosto 2022 - diciembre 2022 |
| *Front end Developer with React* | | |

|  |
| --- |
| PROYECTOS PRINCIPALES |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **PokeApi** |  | octubre 2022 |
| *Una aplicación cuya funcionalidad radica en la búsqueda de pokemones por tipo y nombre, así como la descripción completa de cada uno.* | | |
| * Diseño y desarrollo utilizando react hooks junto con redux y routes como principales librerías. * Se utilizo el método get para solicitar información a la API * El tiempo de creación de aplicación fue de 7 días y fue testeada por el tutor de modulo | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **E-commerce** |  | octubre 2022 |
| *Pagina web creada para la presentación de diversos productos disponibles en una tienda virtual, las características más resaltantes son el filtrado, tanto por precio como por categoría, así como la búsqueda por cada producto* | | |
| * Diseño y desarrollo utilizando react hook form, react redux thunk y routes como principales librerías * Se utilizaron todos los métodos get, post, delete y patch para la elaboración de la aplicación web * El tiempo de creación fue de 14 días | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Rick and Morty Api** |  | setiembre 2022 |
| *Pagina orientada a la búsqueda de personajes por capitulo y por nombre del planea al que pertenece cada personaje de la serie de Rick and Morty* | | |
| * Se utilizaron librerías como react select para filtrar las ubicaciones así como la librería AOS que dota de efectos especiales de transición con scroll a la página web | | |

|  |
| --- |
| HABILIDADES |

|  |  |
| --- | --- |
| **PROGRAMACIÓN LENGUAJES** | **TECNOLOGÍAS** |
| 1 año: JavaScript, VBA, Ladder PLC | HTML, CSS, SaaS, React,Postgres, Git,Github,Tailwind,NodeJs |
| **CURSOS ONLINE** | **PROGRAMAS** |
| Methodology Wyckoff (Udemy 2022), Investing in Stocks (Udemy,2022) | MS Office, Arena, Lingo, Sap |