Andrés Antonio astorga Llancaleo

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  | Rut: 17.786.431-5  Fecha Nacimiento: 18 septiembre 1991  Edad: 25 años  Nacionalidad: Chilena  Dirección: Caleta agua dulce #1022, Puente Alto – Santiago  Telefono: +569 75532461  Mail: andres.astorga@mayor.cl |

**PERFIL PROFESIONAL**

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  | Ingeniero en Computación e Informática de la Universidad Mayor. Profesional sin experiencia laboral (sólo practicas), en busca de nuevas oportunidades para trabajar en el área de las tecnologías de la información.  Responsable y con mucha motivación por los nuevos desafíos. Habilidades de relaciones personales y sociales.  Proactivo y con capacidad de investigación. |

**Metas profesionales**

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  | * Adquirir experiencia trabajando en distintas etapas de proyectos como analisis, diseño, desarrollo, etc. * Aprender el trabajo con equipos multidisciplinarios. * Gestion de proyectos. * Desarrollar carrera bilingüe (inglés). |

**intereses**

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  | Me interesa participar en proyectos de desarrollo tecnológico o gestión de proyectos de distintas industrias como salud, bancaria, entretenimiento, entre otras.  Emprendimiento y proyectos de innovación. |

**Habilidades técnicas**

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  | **Tecnologías**   * HTML5. * CSS – Bootstrap. * PHP – Laravel. * SQL server: SSAS, SSRS. * Balsamiq Mockups. * Enterprise Architect * Bizagi. * Sublime Text. * MySQL. * Adobe Photoshop * Adobe Ilustrator |
|  | **Otros**   * Conocimiento inglés intermedio.   **Repositorios:**  **GitHub**: https://github.com/cosmeefulanito/ |

**Experiencia**

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
| 2016 – 2017 | **Proyecto aplicado de título**  “Diseño de un prototipo web para la atención de pacientes en un centro nutricional”. Desde Agosto del 2016 desarrollé mi proyecto de título en la empresa *Station Domain* abarcando las etapas de análisis y diseño. Algunas de las tareas realizadas fueron: toma de requerimientos con la nutricionista, diseño de interfaces, diagramas UML, modelo de datos, flujo de procesos, plan de pruebas, entre otras. |
| 2016 | **Práctica profesional, SBIF**  Se realizó práctica profesional en SBIF (Super Intendencia de Bancos e Instituciones Financieras) en la Unidad Estadística Financiera teniendo tareas de análisis de calidad de datos y definiendo modelo de datos, dimensiones y métricas a través de un cubo OLAP para la construcción de reportes como un sistema de alerta en el sistema de deudores. Esto a través de la suite de SQL server: SSAS y SSRS |
| 2013 | **Práctica I, Té para tres**  Primera práctica realizada en una agencia dedicada al desarrollo web y marketing digital, alguna de las actividades realizadas son: digitalización de diseños, remodelación de sitio de autobús, creación de formularios, etc. Esto fue realizado con HTML y PHP. |

**Estudios**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | |
|  | |
| 2010 - 2016 | **Titulado de Ingeniería en Computación e Informática**,  Universidad Mayor - Chile  Asignaturas relevantes: Base de datos, pseudolenguaje, Programación orientada a objetos, Ingeniería en Software, Teoría de Automatas, Inteligencia Artificial, Seguridad de información, entre otras. | |

Referencias Patricio Sánchez Alvial.

Analista de Estudios TI.

Unidad de Estadísticas Financieras, SBIF.

[psanchez@sbif.cl](mailto:nombrecorreo@sbif.cl), (56-2) 8879376.

Fernando Jerez Arellano.

Coordinador de Prácticas y Vinculación con el Medio.

Escuela de ingeniería en Computación e Informática, Universidad Mayor.

[fernando.jerez@umayor.cl](mailto:fernando.jerez@umayor.cl) , (56-2) 25189503.

**Andrés Antonio Astorga Llancaleo**

**Disponibilidad inmediata**

*16 Marzo, 2017*