Curriculum Vitae – Extracto Curricular enfocado en la Prestación del Servicio

|  |  |
| --- | --- |
| ANTECEDENTES PERSONALES | |
| Nombre | **ALBERTO EDUARDO TEJOS SALINAS** |
| Rut | 18.552.337-3 |
| Nacionalidad | Chilena |

|  |  |
| --- | --- |
| ANTECEDENTES ACADEMICOS Y RELACION CON SERVICIO | |
| Título Profesional | Analista Programador – DuocUC  Estudiante de 4to año de Ingeniería en Informática - DuocUC |
| Cargo PEG | Profesional |
| Cargo Desempeñará Servicio | Desarrollador |

|  |  |
| --- | --- |
| ANTECEDENTES LABORALES (últimos 4 trabajos relacionados con este servicio) | |
| 2015-2016 | **PEG Chile**  *Análisis y desarrollo de Software*  Desempeñado en el cargo de Desarrollador de Software, contribuí al trabajo e implementación de los siguientes sistemas para el servicio nacional de menores (SENAME):  -Software Financiero  -Software Histórico  Actualmente me encuentro trabajando para un proyecto propio de PEG, *un gestor de tareas,* que monitoriza y gestiona el trabajo de recursos empresariales para su mejor administración y desempeño. |
| 2014-2015 | **Tsyacom**  *Análisis y desarrollo de Software*.  Desempeñado en el cargo de Desarrollador de Software, estuve a cargo de la planificación y posterior puesta en marcha de los siguientes sistemas:  - Lector de tickets aéreos (*LAN Chile*)  - Monitor de tickets aéreos (*LAN Chile*) |
| 2014 | **Clic Educa**  Análisis y desarrollo de Software (práctica laboral)  Desempeñado en el cargo de Desarrollador de Software, estuve apoyando al equipo de informática en los siguientes servicios:  -Implementación de distintas funcionalidades para plataforma “ClicEduca” mobile.  -Creación de módulos administrativos para profesores y sostenedores de colegios asociados. |

|  |
| --- |
| ANTECEDENTES TECNICOS INFORMATICOS |
| Manejo de las siguientes tecnologías - metodologías:  Java SE – Java Web  ASP.NET Web Forms - C#  SQL Server - MySQL  PL/SQL - Transact-SQL  Crystal Reports - iText  HTML5 - CSS3 (Bootstrap / foundation) - JS (JQuery)  PHP  UML  Scrum |