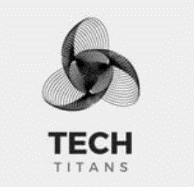
**ESCUELA POLITÉCNICA NACIONAL**

**FACULTAD DE INGENIERÍA DE SISTEMAS**

**CALIDAD DE SOFTWARE**

**TAREAS DE INGENIERÍA (TASK CARD)**

**GRUPO: TechTitans**

**INTEGRANTES:**

* **Maiza Jhon**
* **Manobanda Gabriela**
* **Otavalo Andy**
* **Paredes Xavier**
* **Toaquiza Ismael**
* **Tufiño César [Coordinador]**

**DOCENTE: Ing. Sandra Sánchez**

**FECHA DE ENTREGA: 13 DE JUNIO DE 2023**

**Tareas de ingeniería**

|  |  |
| --- | --- |
| **Número Tarea:** 1 | **Historia de Usuario (Nro. y Nombre):** Historia 1: Traducir un número a Kichwa. |
| **Nombre Tarea:** Traducir un número a Kichwa | |
| **Tipo de Tarea:** Desarrollo | |
| **Fecha Inicio:** 02/06/2023 | **Fecha Fin:** 07/06/2023 |
| **Programador Responsable:** Leonel Otavalo e Ismael Toaquiza | |
| **Descripción:** Se desarrollará una aplicación en Python que al ingresar un número en el rango de 0 a 9999 indique como sería su traducción en kichwa. | |