****

**Calidad de Software**

Armando David Espinoza Robles

2020-I

Grupo 4

**Integrantes:**

Ramirez Pando Romulo Martin

Castilllo Molleda Eduardo

Muñoz Chavez Percy

Diaz Cornejo Italo

Mata Jaureguí Duivan

Perez Gianmarco

**SISTEMA WEB PARA REALIZAR EL MODELO DE CALIDAD DE UN PROYECTO BAJO EL ISO 9126**

**Definición:**

Este proyecto tiene el propósito de generar modelos de calidad bajo la norma ISO 9126 que es un estándar internacional para la evaluación de calidad del software.

**Alcance:**

Durante el periódo acádemico de 2020-I de la EAP de Ingeniería de software, este software tendrá los siguientes puntos a desarrollar:

* Registro de usuarios del sistema
* Plataforma web para la obtención de los reportes de modelos de calidad
* Base de datos relacional orientada al sistema.

**Modelo del Proyecto:**

Este proyecto estará bajo el modelo MVC (Modelo Vista Controlador).

**Roles:**

* Project Manager: Italo Cornejo.
* DBA: Eduardo Castillo
* Frontend : Percy Muñoz - Duivan Mata
* Backend: Gianmarco Perez - Martin Ramirez

**Tecnologías a usar:**

* JAVA 8
* Spring Framework
* Vue.js
* Mysql 8.0.2

**Metodología :**

Para este proyecto, se ha definido el uso de una metodología ágil como la que es SCRUM