



ESCUELA POLITÉCNICA NACIONAL
FACULTAD DE INGENIERÍA DE SISTEMAS
INGENIERÍA DE SISTEMAS INFORMÁTICOS Y DE COMPUTACIÓN

INGENIERÍA DE SOFTWARE II

Integrantes: Chicaiza Nelson

Fecha: 2017/07/10

Cisneros Evelyn

Oña Katherine

Santacruz Cristian

Grupo: 1

AVANCE DEL PROYECTO DE DESARROLLO DEL SISTEMA DE RESERVACIÓN DE TURNOS PARA EL MANTENIMIENTO VEHICULAR DE LA “MECÁNICA AUTOMOTRIZ LÓPEZ” (SGMV-LÓPEZ)

METODOLOGÍA: XP (Programación Extrema)

Link de Repositorio: <https://github.com/CristianSantacruz/AplicacionWebMecanicaLopez>

Rol(es) en el equipo de desarrollo, de cada miembro del grupo de trabajo.

ROLES	MIEMBRO DEL GRUPO DE TRABAJO
Programador	Santacruz Cristian
Cliente	Oña Katherine
Tester (Encargado de pruebas)	Chicaiza Nelson
Tracker (Encargado de seguimiento)	Cisneros Evelyn

Planificación de la primera iteración

- Mejora en la interfaz presentada inicialmente.
- Implementar página de Login para el Administrador.

Funcionalidad alcanzada de la primera iteración

- Roles del equipo XP definidos para el desarrollo del proyecto.
- Entorno de trabajo colaborativo configurado y funcionando.
- Herramientas de desarrollo instaladas y configuradas.
- Implementación de página de Login para el Administrador.

Evaluación de logros sobre lo planificado. Comentarios de dificultades encontradas (si fuera el caso)

- La planificación se cumplió con éxito.