



**UNIVERSIDAD TÉCNICA ESTATAL DE QUEVEDO**

**FACULTAD DE CIENCIAS DE LA INGENIERÍA**

**ESCUELA DE ELECTRICA**

**MÓDULO VII**

**UNIDAD DE APRENDIZAJE**

**INTERACCIÓN HOMBRE MAQUINA**

**TEMA:**

**PRIMER INFORME DEL SEGUNDO CORTE.**

**CARRERA:** INGENIERÍA EN TELEMÁTICA

**AUTORES:**

Orlando Brito

Erick Tirado

Alejandra Flores

Jaime Troya

**CARRERA:** Ingeniería en telemática

**TUTOR:** Ing. Chiliguano Torres

**PERIODO:**

2016 - 2017

# INTRODUCCIÓN

## 1. Introducción:

Con este informe damos a conocer los avances en el transcurso de la primera semana del segundo parcial todos los avances sugeridos ya sea completos o que todavía estén en progreso, también la presentación de los nuevos integrantes mp3payer y cada una de sus funcionalidades dentro del programa.

## 2. Integrantes :

Los nuevos miembros de la aplicación mp3player y sus respectivos cargos son:

### **Jefe de producto**

Orlando Brito - Product Owner

### **Líder de equipo (o facilitador)**

Jaime Troya - ScrumMaster

### **Colección de programadores**

Erick Tirado - Scrum Team

Alejandra Flores - Scrum Team

Andrés Saltos - Scrum Team

## **Correcciones y cambios realizados en el mp3payer.**

**Buscar:** se actualizo la opcion buscar la cual podemos apretar el boton y encontrar todas las canciones que tenemos en el escritorio, por el momento solo esta para que busque en el escritorio en futuras actualizaciones se configurara para que busque en toda la pc



### Reproducción

Las reproducción de las canciones se vinculan con la búsqueda de las mismas se puede escoger la canción y poder reproducirla por el momento solo esta habilitado para reproducción de canciones pero no muestra el porcentaje que falta al acabar



### Para-reproducir

después que escojamos la canción podemos para o seguir reproduciendo la canción que hemos escogidos

