SISTEMA DE RADIO

Prototipos v2

Universidad Veracruzana – Desarrollo de Software

Daniel García Morales

José Damián Mendoza Carmona

Angel de Jesús Sánchez Morales

Abner Jeffrey Tapía Cruz

Seth Noé Díaz Díaz

DESCRIPCIÓN BREVE

Radio Jamil es un sistema que gestiona un programa de radio. Este incluye funciones de registro y modificación de datos para el catálogo de canciones y comerciales, visualización de las peticiones de los oyentes. Además de un esquema para organizar la programación por día y hora.

Esta versión mejora la representación gráfica de los prototipos y cambia la forma de realizar algunas funcionalidades.

Incluye una primera versión para el login.

La técnica de diseño utilizada es neomorfismo para todos los elementos en la GUI.

Versión 2.0 del imagotipo para el sistema de radio



Versión 2.0 de las ventanas para el sistema de radio

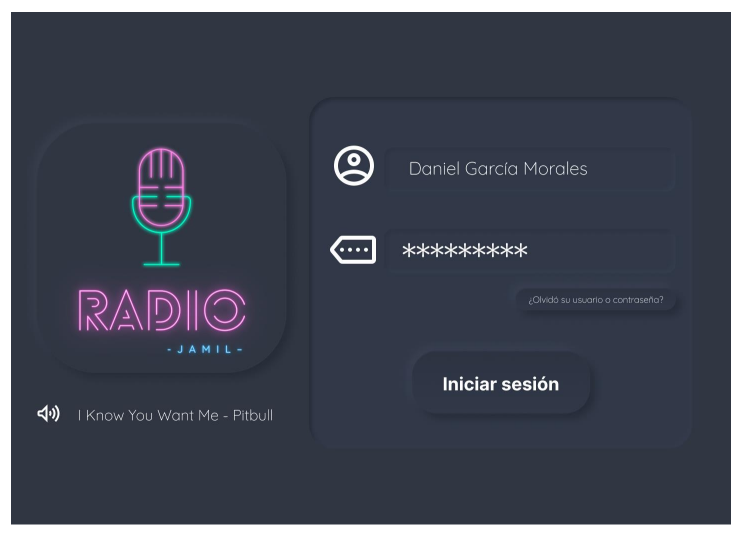


Ilustración 1- Login



Ilustración 2 - Inicio



Ilustración 3 - Generar programación - Calendario



Ilustración 4 – Generar programación - Parámetros

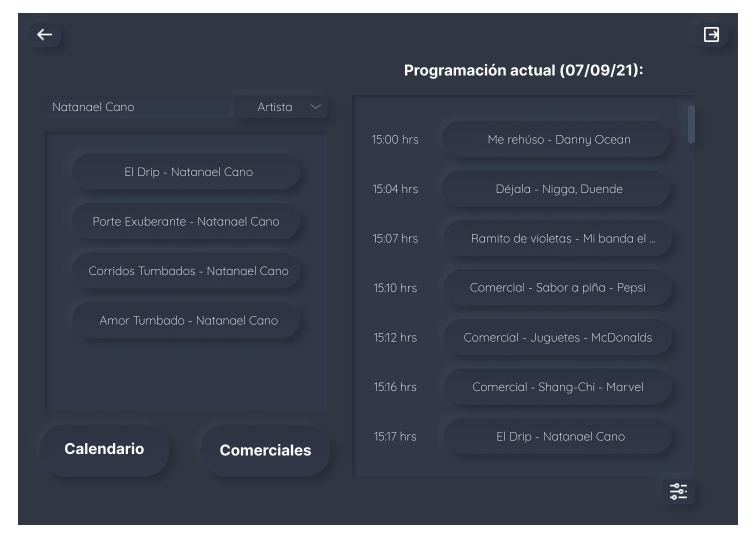


Ilustración 5 - Generar programación – Canciones

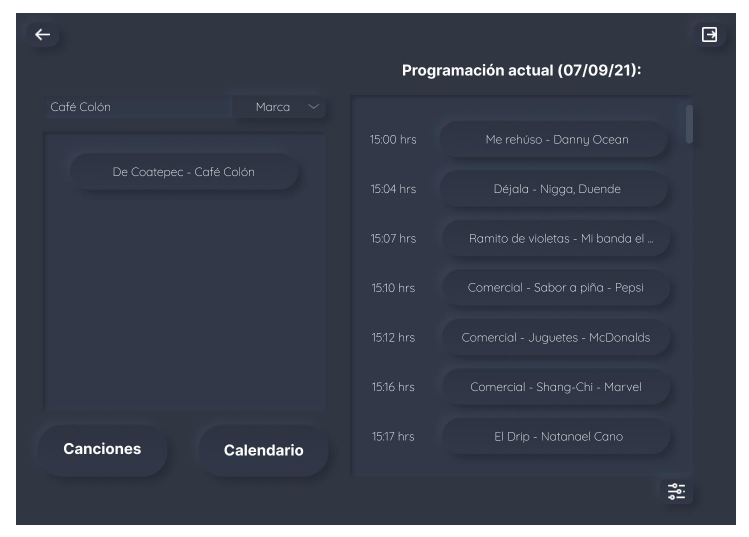


Ilustración 6 - Generar programación — Comerciales

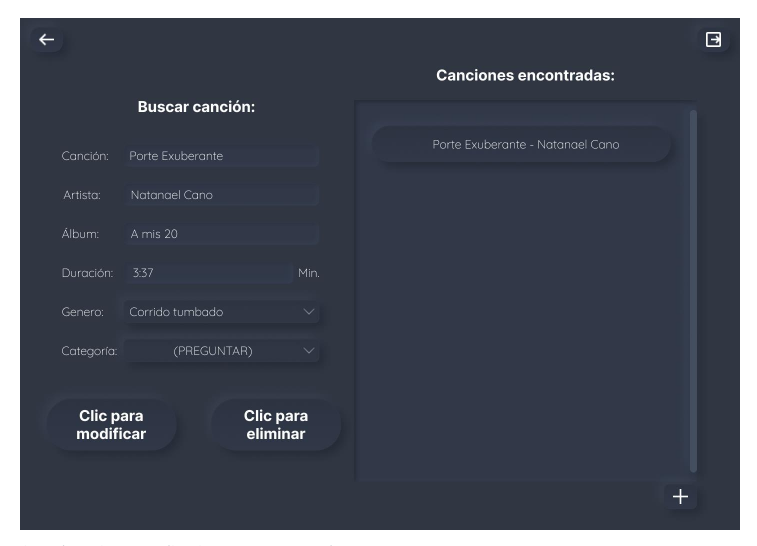


Ilustración 7 - Administrar catálogo de canciones - Buscar canción



Ilustración 8 - Administrar catálogo de canciones - Modificar canción



Ilustración 9 - Administrar catálogo de canciones - Eliminar canción



Ilustración 10 - Administrar catálogo de canciones - Registrar canción

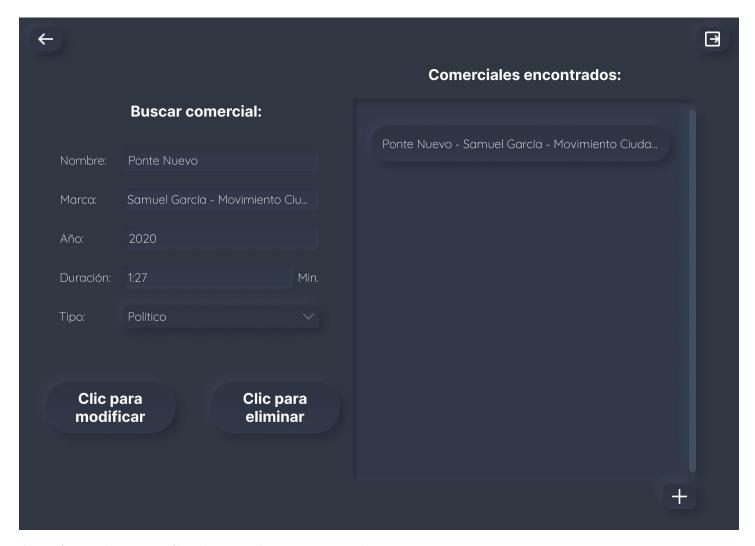


Ilustración 11 - Administrar catálogo de comerciales - Buscar comercial



Ilustración 12 - Administrar catálogo de comerciales - Modificar commercial



Ilustración 13 - Administrar catálogo de comerciales - Eliminar comercial



Ilustración 14 - Administrar catálogo de comerciales - Registrar comercial

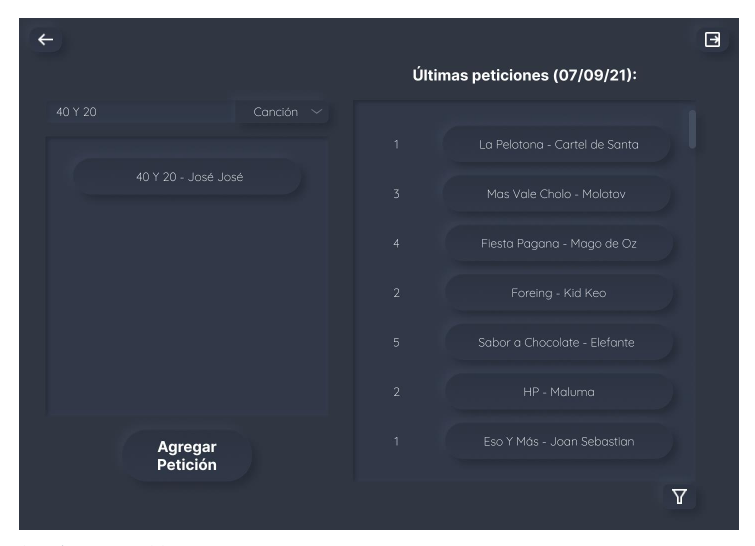


Ilustración 15 - Peticiones de los oyentes