TRABAJO FINAL “PROGRAMACION WEB ABANZADO”

PROYECTO: “LibreríaCyL”

ALUMNO: Gustavo Omar Kruzolek

E-mail: [komargustavo@hotmail.com](mailto:komargustavo@hotmail.com)

Tel.: 379-4863219 (whatsapp)

DESCRIPCION DEL PROYECTO

El proyecto presentado está basado en el trabajo presentado en el curso de “Programador Web Inicial”, en dicho trabajo se realizó la página para una Librería.

En el trabajo se realizó la conexión a dos DB:

* Utilicé MongoDB para manejar los clientes de la librería.
* Utilicé MySql para el manejo de los artículos que se ofrecen en la librería.

El trabajo está dirigido mayormente al manejo de los **clientes**, debo aclarar que el tiempo que me insume mi trabajo personal, me vi limitado a continuar con la parte del proyecto donde debía realizar todo lo relacionado con el manejo de **artículos**.

Al ingresar a la página de la librería se ofrece un menú con distintas opciones:

* **Nosotros** donde se hace una breve presentación de la librería.
* **Servicios**: se detalla los servicios brindados al cliente.
* **Artículos**: en esta opción del menú se accede a un listado de los artículos a la venta, estos artículos están guardados en una base de MySQL, en dos tablas, una de los artículos propiamente dicho, y otra tabla con los precios de los artículos, la información que se muestra en cada artículo se obtiene por una query que trae información relacionada de ambas tablas.
* **Correo**: se le ofrece al cliente la opción de enviar un mail a la librería.
* **Login**: opción por la cual el cliente puede realizar un login a la página para realizar distintas actividades, la idea inicial era que el cliente una vez logueado pudiera cargar un carrito de compras con los artículos seleccionados, tarea que por lo explicado anteriormente no pude realizar.

Al ingresar a la opción **“Login”** se presenta la pantalla de login, donde el cliente tiene la opción de realizar el **Login** a la página o de **Registrarse** como nuevo cliente, si aún no lo está.

En esta pantalla de **“Login”** el administrador designado de la página puede ingresar con un email y una contraseña ya predefinida (*email:admin@admin.com, password:Administrador*), que le da acceso a un listado de todos los clientes registrados, datos guardados en una tabla de MongoDb, en dicho listado puede realizar modificaciones a los datos del cliente, como así también la eliminación de un cliente en particular.