

Práctica Bloque III

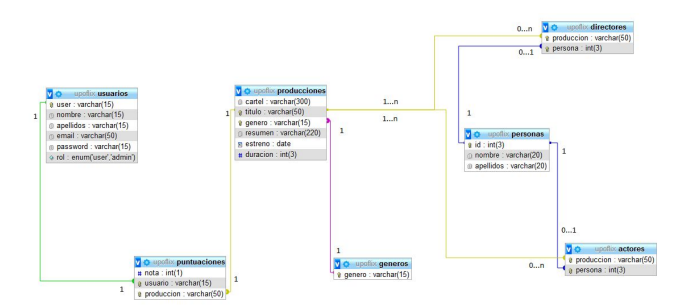
Cristina Alonso Arias Alejandro Bocanegra Jiménez

Desarrollo web en entorno cliente 2018-2019

Modelo E/R

En la base de datos que hemos realizado los datos son recogidos por las siguientes tablas:

- La tabla producciones que recoge el título, el cartel, la duración, el género, la fecha de estreno y un resumen de la producción. Las producciones se diferencian entre ellas por el título no pudiendo haber dos producciones con el mismo título.
- La tabla géneros que recoge todos los géneros posibles que puede tener una producción.
- La tabla puntuaciones que recoge la nota de una producción puesta por un usuario.
- La tabla usuarios que recoge el nombre de usuario, el nombre, los apellidos, la contraseña, el email y el rol, pudiendo ser admin o user, de un usuario.
- La tabla personas que recoge el nombre, los apellidos y un id que las identifica.
- La tabla actores que recoge el id de cada actor que hace referencia a un id de la tabla personas y los títulos de las películas en las que trabajan.
- La tabla directores que recoge el id de cada director que hace referencia a un id de la tabla personas y los títulos de las películas en las que trabajan



Se adjunta imagen de mejor calidad en la carpeta del proyecto: Upoflix modelo.png

Funciones CRUD

- Añadir producción: procesoAñadirProduccion() → addProduccion.js línea 42
- Modificar producción: editarProduccion() → modProduccion línea 97
- Eliminar producción: eliminarPeli() → comun.js línea 44
- Añadir persona: añadirPersonaDesdeElenco() → crudPersona.js línea 247
- Modificar persona: aceptarEditarPersona() → crudPersona.js línea 159
- Eliminar persona: eliminarPersona() → crudPersona.js línea 121
- Añadir usuario: crearCuenta() → crearCuenta.js línea 3
- Modificar usuario: validarDatosUsuario() → datosUsuario.js línea 178
- Eliminar usuario: borrarCuentaUsuario() → datosUsuario.js línea 255
- Añadir puntuación/Producción vista: agregarPeliFavLista() → comun.js línea 83
- Modificar puntuación: puntuarProduccion() → listarPelisFavs.js línea 196
- Eliminar puntuación/Producción vista:
 eliminarPeliFavLista() → comun.js línea 68
 eliminarPeliFavUsuario() → listarPelisFavs.js línea 180

Listados

- pedirListadoFavs() → listarPelisFavs.js línea 1
- pedirListado() → listarPelis.js línea 1
- buscar() → busqueda.js línea 36
- cargarEditarElenco() → acciones.js línea 107
- cargarModificarProduccion() → acciones línea 84
- mostrarDatosUsuario() → datosUsuario.js línea 1

Llamadas Ajax

- .load → acciones.js línea 62
- \$.getScript → acciones.js línea 62
- \$.get → busqueda.js línea 47
- \$.post → crearCuenta.js línea 80
- \$.ajax → acciones.js línea 115
- Ajax sin jquery → listarPelis.js línea 2

Formatos envío-recepción de datos

- HTML → comun.js línea 143
- Script javascript → acciones.js línea 62
- JSON → iniciarSesion.js línea 34
- XML → listarPelisFavs.js línea 3
- Envío de datos serializados → datosUsuario.js 229
- Formulario serializado → modProduccion.js línea 99

Otros requisitos

- 1. Carga dinámica de tres formularios y scripts de dichos formularios:
 - a. Formulario para crear una nueva cuenta: cargarCrearCuenta() - acciones.js línea 33
 - b. Formulario para búsqueda con filtrado: cargarBuscar() acciones.js línea 58
 - Formulario para crear una nueva producción:
 cargarAñadirProduccion() acciones.js línea 69
- 2. Uso de localStorage para cacheo de datos de la BB.DD.: rellenarDesplegableGenero() comun.js línea 139
- 3. Uso de diálogos y datepicker de Jquery UI:
 - a. Dialog:crearDialog(mensaje) comun.js línea 2
 - b. Datepicker:busqueda.js línea 8

Más

- En el archivo user-password.txt hay una lista de los usuarios y sus contraseñas.
- Enlace en GitHub: github.com/crialoari/Practica-DWEC-UPOFLIX-AJAX