

# CICLO : DESARROLLO APLICACIONES WEB-DISTANCIA

## MÓDULO : PROGRAMACION

ALUMNO : DAVID MEDINA GARCIA

TAREA : PROG09

- Insertar películas

The screenshot shows a web browser on the left displaying the 'eDucamosCLM' portal. The user is logged in as 'DM' and is in the 'aulasfp2324' course. The page title is 'PROGRAMACIÓN' and it shows a welcome message: '¡Bienvenid@ al módulo de Programación!'. Below this, there is a section 'Situación actual:' with a paragraph of text and a button '¡Ánimo a tod@s!!'. The right side of the screenshot shows an IDE with a Java file named 'TVApp.java'. The code defines a class 'TVApp' with a 'main' method that uses a 'Scanner' to read user input. The IDE also shows an 'Output' window with the following text: '----- Menú de App Multimedia -----', '1. Introducir películas', '2. Introducir Capítulo de serie infantil', '3. Emitir todos', '4. Comparar elementos', '5. Salir', 'Elija una opción (1-5):', '1', 'Introduce el título:', 'Titanic', 'Introduce el autor:', 'James Cameron', 'Introduce la duración (segundos):', '11880', 'Elije el formato: (0-8)', '0. wav', '1. mp3', '2. midi', '3. mp4', '4. avi', '5. mov', '6. mpg', '7. cdAudio', '8. dvd', '8', 'Introducir actor principal:', 'Leonardo Di Caprio', 'Introducir actriz principal:', 'Kate Winslet', 'Película añadida a la lista.', '¿Quieres introducir mas películas? (S/N)', 'n', 'Pulsa enter para continuar...', '----- Menú de App Multimedia -----', '1. Introducir películas'.

- Insertar capítulos

The screenshot shows the same web browser and IDE as the previous one, but with different output in the IDE's 'Output' window. The web browser remains the same. The IDE's 'TVApp.java' file is the same. The 'Output' window now shows: '----- Menú de App Multimedia -----', '1. Introducir películas', '2. Introducir Capítulo de serie infantil', '3. Emitir todos', '4. Comparar elementos', '5. Salir', 'Elija una opción (1-5):', '2', 'Introduce el título:', 'Juego de Tronos', 'Introduce el autor:', 'George R. R. Martin', 'Introduce la duración (segundos):', '3900', 'Elije el formato: (0-8)', '0. wav', '1. mp3', '2. midi', '3. mp4', '4. avi', '5. mov', '6. mpg', '7. cdAudio', '8. dvd', '3', 'Introducir número de capítulo:', '25', 'Introducir canal de TV:', 'HBO', 'Introducir duración del anuncio (segundos):', '5', 'Introducir nombre del producto que se anuncia:', 'BMW', 'Introducir mensaje del anuncio:', 'El placer de conducir', 'Capítulo añadido a la lista.', '¿Quieres introducir mas capitulos? (S/N)', 'n'.

## • Emitir todos

The screenshot shows a web browser on the left displaying the 'ducamosCLM' website. The page is titled 'PROGRAMACIÓN' and 'INICIO'. It includes a welcome message: '¡Bienvenid@ al módulo de Programación!' and a 'Situación actual:' section. The IDE on the right shows a Java file named 'CapituloSerieInfantil.java'. The code includes a loop that prints the title and duration of movies and TV series. The output window on the right shows the execution results, including the titles and durations of 'Titanic' and 'Juego de Tronos'.

## • Comparar elementos

The screenshot shows a web browser on the left displaying the 'ducamosCLM' website. The page is titled 'PROGRAMACIÓN' and 'INICIO'. It includes a welcome message: '¡Bienvenid@ al módulo de Programación!' and a 'Situación actual:' section. The IDE on the right shows a Java file named 'TVApp.java'. The code includes a class 'TVApp' with a 'main' method that compares two objects. The output window on the right shows the execution results, including the titles and durations of 'Titanic' and 'Juego de Tronos'.