Rúbrica DWEC

Rúbrica DWEC	Excelente 4	Bien 3	Suficiente 2	Insuficiente 1	Muy deficiente 0
Aplica la sintaxis moderna del lenguaje, analizando y utilizando estructuras definidas por el usuario, documentando el código y verificando su ejecución sobre navegadores Web	Utiliza la sintaxis moderna del lenguaje de manera excelente, incluyendo el uso de estructuras definidas por el usuario, como, funciones, clases y objetos, comentando en todo momento el código de forma clara y concisa.	Utiliza la sintaxis moderna del lenguaje en la mayor parte de la aplicación, incluyendo el uso de estructuras definidas por el usuario, como, funciones, clases y objetos, comentando en todo momento el código de forma correcta.	Utiliza, con algún error, la sintaxis moderna del lenguaje en la mayor parte de la aplicación, incluyendo el uso de estructuras definidas por el usuario, como, funciones, clases y objetos, comentando el código de manera incorrecta (escueta o en exceso).	Utiliza, con diferentes errores, la sintaxis moderna del lenguaje, para el desarrollo de la aplicación, comentando el código de manera incorrecta (escueta o en exceso).	No utiliza la sintaxis moderna del lenguaje, conteniendo el código múltiples errores y siendo éste comentando de manera incorrecta (escueta o en exceso).
Escribe código, identificando y aplicando las funcionalidades aportadas por los objetos predefinidos del lenguaje.	Realiza un excelente uso de los objetos predefinidos del lenguaje para cambiar el aspecto del navegador y el documento que contiene, generando, además, textos y etiquetas como resultado de la ejecución del mismo.	Realiza un buen uso de los objetos predefinidos del lenguaje para cambiar el aspecto del navegador y el documento que contiene, generando, además, textos y etiquetas como resultado de la ejecución del mismo.	Utiliza, con algún error, los objetos predefinidos del lenguaje para cambiar el aspecto del navegador y el documento que contiene, sin generar textos y etiquetas como resultado de la ejecución del mismo.	Utiliza, con diferentes errores, los objetos predefinidos del lenguaje para cambiar el aspecto del navegador y el documento que contiene, sin generar textos y etiquetas como resultado de la ejecución del mismo.	No utiliza los objetos predefinidos del lenguaje para cambiar el aspecto del navegador y el documento que contiene, ni genera, textos y etiquetas como resultado de la ejecución del mismo.
Desarrolla aplicaciones Web interactivas integrando mecanismos de manejo de eventos	Realiza un excelente uso de los objetos predefinidos del lenguaje para cambiar el aspecto del navegador y el documento que contiene, generando, además, diferentes textos y etiquetas como resultado de la ejecución del mismo.	Se ha realizado una buena integración de los mecanismos de manejo de eventos, creación y captura, y validando, de igual manera, los formularios de los que dispone la aplicación.	La aplicación utiliza, con algún error, mecanismos de manejo de eventos, creación y captura, y validando, de igual manera, los formularios de los que dispone.	La aplicación utiliza, con diferentes errores, mecanismos de manejo de eventos, creación y captura, y valida con errores los formularios de los que dispone .	La aplicación no integra mecanismos de manejo de eventos, ni valida los formularios de los que dispone.
Desarrolla aplicaciones Web analizando y aplicando las características del modelo de objetos del documento.	Se ha accedido a la estructura del documento creando nuevos elementos y modificado los ya existentes, de manera excelente, asociando igualmente acciones a los eventos del modelo.	Se ha accedido, de manera adecuada, a la estructura del documento creando nuevos elementos y modificado los ya existentes, asociando igualmente acciones a los eventos del modelo.	Se ha accedido, con algún error, a la estructura del documento creando nuevos elementos y modificado los ya existentes, sin asociar acciones a los eventos del modelo.	Se ha accedido, con diferentes errores, a la estructura del documento creando nuevos elementos y modificado los ya existentes, sin asociar acciones a los eventos del modelo.	No se ha accedido a la estructura del documento para crear nuevos elementos y modificar los ya existentes, ni se han asociando acciones a los eventos del modelo.
Desarrolla aplicaciones Web dinámicas, reconociendo y aplicando mecanismos de comunicación asíncrona entre cliente y servidor.	Se ha utilizado comunicación asíncrona en la actualización dinámica del documento Web, y utilizado distintos formatos en el envío y recepción de información, así como incorporado librerías que facilitan el uso de las tecnologías de actualización dinámica.	Se ha utilizado comunicación asíncrona en la actualización dinámica del documento Web, y utilizado distintos formatos en el envío y recepción de información, sin incorporar librerías que facilitan el uso de las tecnologías de actualización dinámica.	Se ha utilizado comunicación asíncrona en la actualización dinámica del documento Web, sin utilizar distintos formatos en el envío y recepción de información ni incorporar librerías que facilitan el uso de las tecnologías de actualización dinámica.	Se ha utilizado, con errores, comunicación asíncrona en la actualización dinámica del documento Web, sin utilizar distintos formatos en el envío y recepción de información ni incorporar librerías que facilitan el uso de las tecnologías de actualización dinámica.	No se ha utilizado comunicación asíncrona en la actualización dinámica del documento Web, ni incorporado librerías que facilitan el uso de las tecnologías de actualización dinámica.