

1.En una línea, define qué es jQuery.

jQuery no es mas que un framework de Javascript que nos permite agilizar funciones habituales.

2.Identifica la última versión jQuery

La última versión que podemos encontrar en la web oficial es la 2.2.0

3.Indica las diferencias entre la versión DEVELOPMENT y PRODUCTION

La diferencia ente ambas versiones es la siguiente, si queremos ver de una forma ordenada y limpia el funcionamiento interno de jQuery debemos usar la development aunque tenga un tamaño mayor, pero sin embargo si queremos usar jQuery solo para hacer uso de el en un servidor debemos coger la versión production ya que tiene un tamaño menor, lo que se traduce con una mayor rapidez de carga de la página.

4.Indica la línea donde introduces todo el código de la librería jQuery.

La librería jQuery se coloca entre etiquetas `<script></script>` en el head de la página web antes de colocar nuestros scripts.

5.Indica qué es el jQuery CDN.

Se trata de un servicio que nos permite obtener librerías jQuery desde los servidores de empresas importantes .

6.Indica brevemente y con tus palabras las ventajas e inconvenientes del CDN de jQuery.

CDN nos presenta tanto unas buenas ventajas como una serie de inconvenientes, como ventajas a destacar la mayor velocidad de carga y la posibilidad de cacheo ya que el cliente puede haber cacheado el CDN de alguna de la empresas, lo cual el cliente no tiene que esperar la descarga del framework. Sin embargo encontramos una serie de inconvenientes serios, necesitamos estar conectamos a una red de internet para poder descargar el CDN y otro error relevante es que no podemos controlar lo que estamos descargando.

7.Indica la línea donde introduces las últimas versiones de al menos dos jQuery CDN.

Las lineas se colocan en el head del html mediante los siguientes enlaces:

-<http://code.jquery.com/jquery-1.6.1.min.js>(version de producción)

-<http://code.jquery.com/jquery-1.6.1.js> (version de developer)