

Rúbrica Estructura ficheros CSS

Rúbrica Estructura ficheros CSS	Excelente 5	Muy Bien 3.75	Normal 2.5	Insuficiente 2	Muy Mal 1
Realiza un diseño estilista y eficiente 25%	Aplica un formato de estilos a la web que la hace agradable, accesible, navegable, usable por el usuario y eficiente en el código	Realiza un diseño conseguido pero falla en algunos de los criterios de usabilidad, navegabilidad o usa un código repetitivo	Realiza un diseño para una apariencia aceptable en general que no consigue los criterios de usabilidad, navegabilidad y con un código repetitivo	Consigue el diseño parcial de alguna sección pero no de la web completa	No hace nada
Organiza la estructura del css en varios ficheros <i>Divide en ficheros de propósito específico para conseguir el diseño global</i> 25%	Aplica la técnica del divide y vencerás. Organiza los css: - secciones del html: header.css, footer.css .. - estilizar componentes html: fichero de clases menu.css, tarjeta.css	Aplica parcialmente la separación : - secciones del html - componentes html	Todo lo maqueta en un solo fichero css lo que lo hace difícilmente mantenible y caótico	Realiza la maquetación parcial usando un solo fichero css	No hace nada
Organiza la estructura usando selectores descendentes y de clases 25%	Aplica estilos al html usando con buen criterio los selectores descendentes y ficheros de clases para componentes html reutilizables: menos, tarjetas, botones ...	Generalmente usa bien los selectores descendentes pero : - hace mal uso de id's o clases . O no crear ficheros css para reutilizar componentes html	Hace un uso abusivo de id's para conseguir la maquetación. Hace muy difícil el mantenimiento del código	Hace un uso abusivo de id's sin conseguir el diseño mínimo	No hace nada
Aplica eficientemente las propiedades del CSS3 25%	Aplica los estilos de manera que minimiza el código, usa además: - animaciones con rtasición - opera sobre los hijos de un selector con nth-child - pseudo selectores after, before	Aplica, en general bien los estilos pero en ocasiones repite código innecesario. - No consigue los efectos de animación deseados	Repite mucho código css por no aplicar bien las reglas de estilos pero consigue una apariencia mínima	Aplica parcialmente un uso adecuado de las propiedades pero inexistente a nivel general.	No hace nada