

Setembre 2017. v.1.0

Recuperació extraordinària. Novembre 2017

Mòdul: **Edició de pàgines Web**

Professor: Jaume Ferrer

UF1. Introducció a la xarxa

Anàlisi de webs i proposta

Dia d'entrega:

29/11/2017

Hora: 10:30-12:00

Lloc: Aula 15

Enunciat

L'enunciat consta de dues parts, cal realitzar ambdues parts:

Analitzar el disseny de dues webs que tractin el mateix tema, extreure'n conclusions i a partir d'allà generar una proposta de web nova sobre el mateix tema descrivint-la a través del seu disseny d'informació, navegació i gràfic (aquest darrer resoldre'l amb una maqueta en paper o digital). Vegeu el procediment a la diapositiva següent.

Elements a realitzar

PAS 1: Triar i explorar dues pàgines web especialitzades en videojocs. Facilitar el nom i la URL de cada una.

PAS 2: Facilitar una captura de pantalla de la portada i una breu descripció de cada web escollida.

PAS 3: Crear una taula comparativa on (en vertical) incloure tots els aspectes rellevants trobats de disseny gràfic (com es mostra la informació) i de disseny d'informació (com està organitzada la informació). Per a cada aspecte analitzat (en horitzontal) comparar com és aplicat en cada una de les dues webs analitzades.

PAS 4: Crear una taula per a una hipotètica nova web sobre videojocs que us

inventeiu on (en vertical) incloure tots els aspectes de disseny de la taula anterior. Per cada un (en horitzontal) concretar quina estratègia es proposa adoptar, i justificar-ho.

PAS 5: Esquema compositiu de la proposta (què posarem al header, al content, on aniran els menús, el logo...).

PAS 6: Simulació o maqueta mostrant com quedaria la web amb els colors, imatges, tipos, etc... proposats.

PAS 7: La web proposada és una web dinàmica o estàtica? Per què? Raona la resposta.

PAS 8: Si volguéssim que aquesta web es pogués obrir des del navegador de qualsevol dispositiu connectat a internet, quins passos hauríem de seguir?

PAS 9: Com arribaria la informació d'aquesta web fins al nostre dispositiu? Explica quins elements físics i lògics possibilitarien la comunicació entre el nostre dispositiu local i el dispositiu remot on es trobaria emmagatzemada la web.

criteris d'avaluació

Els passos de l'1 al 7 valen 1 punt cada un. Els punts del 7 al 8 valen 1,5 punts cada un.

Entrega

L'entrega es farà en un únic document en format PDF, que porti al nom de l'arxiu el nom de l'assignatura i de la UF, a més del nom i primer cognom de l'alumne.

Exemple:

web_UF1_nom_cognom.pdf

L'entrega es farà al servidor de l'escola en presència del professor del mòdul a recuperar el dia i hora acordats.