

Cataleg de requisits

Requisits funcionals

R1	Qualsevol usuari pot accedir a totes les funcionalitats tant els que es volen registrar com els que no.
R1.1	Els usuaris que es registren han d'omplir un formulari amb el seu nom o sobrenom (amb el que la resta d'usuaris el coneixeran i amb el que s'identifica per accedir a les funcionalitats) i un password.
R1.2	Els usuaris que no registren no han d'omplir res i poden accedir a totes les funcionalitats.

R2	Qualsevol usuari tant si està registrat o anònim pot accedir i fer les activitats web.
-----------	---

R3	Els usuaris disposaran d'un temps limitat per poder fer les activitats.
R3.1	Podran veure la seva qualificació una vegada hagin acabat l'activitat.
R3.2	El usuaris que estiguin registrats podran veure tots els resultats fets fins al moment, els anònims no tindran registre visible del que no han fet al no estar registrar.

R4	Els professors podran utilitzar eines per a treballar i crear contingut.
R4.1	Disposaran d'eines per poder fer activitats.
R4.2	Tindran diverses plantilles de activitats per poder utilitzar.
R4.3	Podran veure les estadístiques de les activitats creades per ells.
R4.4	Poden modificar el temps de resposta de cada activitat.
R4.5	Poden crear les seves propies activitats en un document i pujar.lo important.
R4.6	Poden exportar les activitats fetes al seu ordinador.

R5	La página web te que ser de fácil accès i manejabilidad.
R5.1	Estara catalogat per cursos i dintre anira cada materia on estan les activitats corresponents.
R5.2	Les activitats seran de els creadors que els facin en aquest cas els professors.

R10	El sistema permetrà als superusuaris afegir nou contingut o actualitzacions, posar nous dissenys, informar d'esdeveniments, supervisar incidencias, etc.
R11	El superusuari/s o adminstrador/s del sistema han de poder gestionar i mantenir les base de dades de usuaris, activitats i seccions (fer les operacions d'alta, baixa i esborrat) via web.

Requisits no funcionals

R1	La interfície d'usuari serà web i s'executara en els navegadors dels usuaris.
R1.1	La interfície web estarà implementada en html5 estàndard i bootstrap.
R1.2	La interfície d'usuari ha de permetre que els nous usuaris s'hi familiaritzin d'una manera senzilla i ràpida.
R1.3	La interfície ha de ser "responsive" adaptant-se tan a ordinadors de sobretaula com a tauletes i mòbils, sobre tot tauletes ja que els usuaris als que estem enfocant la web les utilitzen més.
R2	Les diverses pàgines html s'han de generar de manera dinàmica amb la intenció d'agilitzar la gestió del contingut.

R2.1	El servidor que serveixi les pàgines ha de disposar d'un mòdul de pàgines dinàmiques d'acord al llenguatge triat per generar-les.
R2.2	Les pàgines html es generaran utilitzant el llenguatge php.

R3	El sistema ha de disposar d'un gestor de base dades
R3.1	El gestor de base de dades ha d'estar suportat pel mòdul de php.
R3.2	El sistema de base de dades ha de ser tipus relacional.

R4	S'ha d'escollir una parella servidor web/sistema operatiu/hosting que satisfaci el requeriment R2 i que sigui capaç de servir 3000 visites simultànies i en un temps de menys de 6 segons.
R4.1	El servidor haurà de disposar abundant documentació sobre el seu funcionament.
R4.2.	Ha de ser estable i garantir que podrà oferir la pàgina web les 24h del dia.
R4.3	Haurà d'estar en desenvolupament actiu de manera que es proveeixin actualitzacions de seguretat si fossin necessàries.
R4.4	Caldrà que disposi de les versions del servidor web i base de dades adequades que siguin compatibles i no donin problemes.

R5	Caldrà contractar un domini d'acord amb la temàtica o regió de la web.
R5.1	Ha de ser econòmic (entre xxx i xxx)
R5.2	El domini ha de ser popular, preferiblement un ".com"

R6	
-----------	--

R7	
-----------	--