Escola del Clot
CFGS Desenvolupament d'Aplicacions Web
M08. Desplegament d'aplicacions web
Prof. Daniel Collados
curs 2022-23



M08. Desplegament d'aplicacions web

M08 UF2 - Servidor d'aplicacions web M08UF3 - Desplegament d'apliacions web

Curs 2022-23

Daniel Collados

1- Descripció de l'aplicació i funcionalitats a desenvolupar

- a) S'ha de crear una aplicació web d'accés a una base de dades LDAP utilitzant llenguatge PHP que es desplegarà sobre un servidor d'aplicacions Zend i que implementarà les següents funcionalitats:
 - 1. Visualització de totes les dades d'un usuari del qual s'ha de donar per mitjà d'un formulari el seu identificador i la unitat organitzativa a la qual pertany.
 - 2. Afegiment d'un usuari per mitjà d'un formulari que ha de permetre introduir els següents atributs:
 - uid
 - · unitat organitzativa
 - uidNumber
 - gidNumber
 - Directori personal
 - Shell
 - cn

- SI
- givenName
- PostalAdress
- mobile
- telephoneNumber
- title
- description
- 3. Esborrament d'un usuari a partir dels següents atributs:
 - uic
 - unitat organitzativa
- 4. Modificació dels atributs d'un usuari. S'haurà d'indicar l'usuari a partir dels següents atributs:
 - uic
 - unitat organitzativa

i s'han de escollir un atribut a modificar per mitjà d'un "radio button". La llista d'atributs modificables serà la següent:

- uidNumber
- gidNumber
- Directori personal
- Shell
- cn
- sn

- givenName
- PostalAdress
- mobile
- telephoneNumber
- title
- description
- b) Per accedir a l'apliació, primer l'usuari s'haurà de validar amb la contrasenya de l'usuaro cn=admin,dc=fjeclot,dcnet.

2- Caràcterístiques del disseny i desplegament

- Sistema operatiu: Debian 10.10.0
- Servidor d'aplicacions Zend Server 2021.3.1
- Servidor LDAP openIdap (slapd) versió 3
- Llenguatge de programació: PHP7.1-7.4
- Utlització del framework Laminas
- Utilització de composer per a la instal·lació de frameworks i API necessaris
- Utilització de l'entorno IDE Zend Studio 13.6.1
- Utilització d'Apache Directory Studio 2.0.0 per comprovar el funcionament correcte de l'aplicació
- Utilizació del sistema de control de versions Git i de Github.

3- Rúbrica del projecte

1)		/alidaran les següents parts del projecte: Instal·lació de la màquina virtual	5%
		Instal·lació del servidor d'accés a bases de dades LDAP amb el domini, l'administrado	
		unitats organitzatives i els usuaris inicials	
	3.	Instal·lació i configuració de Zend Server	.10%
	4.	Sistema d'autenticació amb el seu formulari i aplicació	10%
	5.	Visualització de dades	15%
	6.	Creació d'usuaris	25%
	7.	Esborrament d'usuari	10%
	8.	Modificació d'usuaris	15%
	9	Monitoratge estadístiques i logs	5%

- b) Cada part només té dues opcions:
 - Funciona → Obtenció de tota la puntuació
 - No funciona → Obtenció de 0 punts de la part avaluada

4- Lliurament del projecte

- a) Lliurament via **Github**: Dipòsit públic de nom **daw2_m08uf23_projecte_cognom_nom** a on cognom i nom són els teu nom i cognoms reals.
- b) S'haurà d'enviar l'adreça URL del dipòsit públic de Github a on es troba el projecte a cf@collados.org. Dins del correu només s'ha d'indicar l'adreça URL del dipòsit i el teu nom i cognoms.
- c) Dins del dipòsit de Github s'ha de pujar tot el codi del vostre projecte
- d) Presentació del projecte:
 - Primera convocatòria (100% nota del projecte): Fins el dijous 19-4-23 de 16.50 a 17.45
 - Segona convocatòria (90% nota del projecte): Fins el dijous 26-4-23 de 16.50 a 17.45
 - Tercera convocatòria (80% nota del projecte): Fins el dijous 3-5-23 de 16.50 a 17.45
 - Quarta convocatòria (70% nota del projecte): Fins el dijous 10-5-23 de 16.50 a 17.45
 - Cinquena convocatòria (60% nota del projecte): Fins el dijous 17-5-23 de 16.50 a 17.45
 - Sisena convocatòria (60% nota del projecte): Fins el dimecres 24-5-23 de 16.50 a 17.45

Escola del Clot
CFGS Desenvolupament d'Aplicacions Web
M08. Desplegament d'aplicacions web
Prof. Daniel Collados
curs 2022-23

- **e)** En el moment que algú estigui preparats per comprovar el projecte m'ho han de dir i si no estem fent classe o un examen, començaré el procés de correcció del projecte.
- f) Les presentacions es faran per estricte ordre d'arribada del correu amb l'adreça URL del dipòsit de Github.

5- Prova validadora del projecte

- Després de fer la presentació individual, es demanarà fer una prova validadora de durada màxima 15-20 minuts a on es demanarà fer un canvi en l'aplicació que pots consistir en modificar o crear una funcionalitat nova del projecte.
- Per comprovar si s'ha realitzat amb èxit la modificació o a creació de la funcionalitat, es demanarà:
 - Veure que s'ha crat el paquet .zpk de la nova funcionalitat
 - Actualitzar l'aplicació del projecte dins de Zend Server amb el nou paquet .zpk.
 - Comprovar que l'aplicació té ara la nova funcionalitat o s'ha modificat la funcionalitat demanada.