

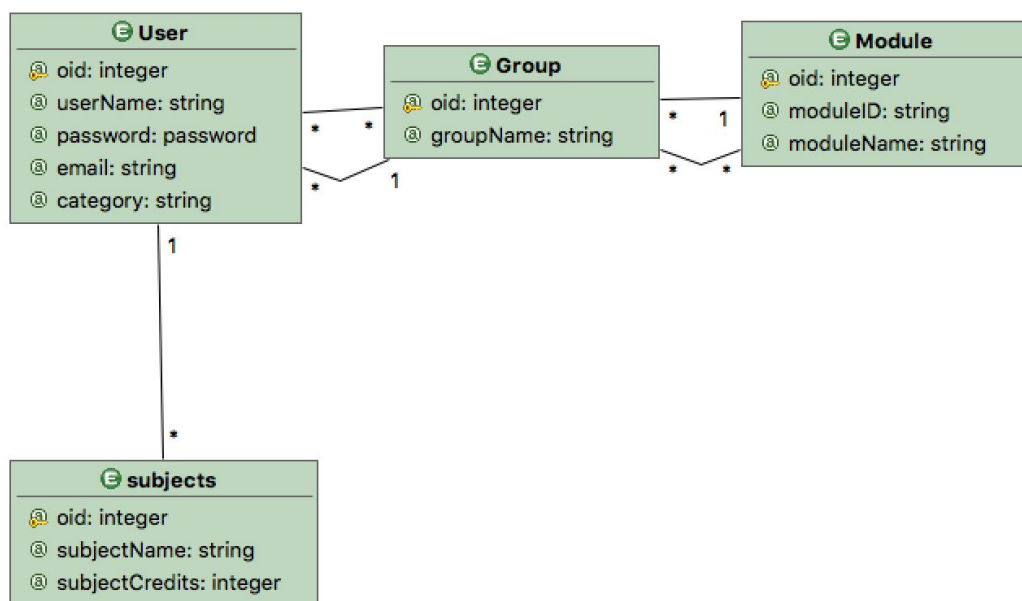
Ejercicio de Prácticas 4

Objetivos:

- Control de Acceso (LOGIN, LOGOUT, USER/GROUPS/MODULES)
- Context Parameters
- Master Pages

Tareas:

1.- Con el modelo de datos siguiente:



2.- Crear 3 site views: publico, registrado, administración

El site view publico deberá mostrar:



Acerca de

🏠 > Welcome

Entrada

Bienvenido al sistema de Gestion de Personal, Regístrate para darte de alta o haz login para entrar al sistema

[Login](#) [Registrarse](#)



Acerca de

[login](#)

Form4

user

password



Acerca de

[usuarios](#)

Form3

userName

password

email

category

userGroup

El site view registrado deberá mostrar para los usuarios que pertenezcan al grupo profesores:

userName

jaime

Logout

asignaturas

[Subjects](#)

Ventana de Avisos

Hola estas en la zona privada de usuarios registrados

Lista de asignaturas impartidas por este profesor

old	subjectName	subjectCredits
1	ingeniería web	6
2	ingeniería de requisitos	6
9	lengua	12

userName

jaime

Logout

WEB

RATIO®

asignaturas

asignaturas

asignaturas

old	subjectName	subjectCredits	
1	ingenieria web	6	Borrar
2	ingenieria de requisitos	6	Borrar
9	lengua	12	Borrar

Form5

subjectName

subjectCredits

OK

Cancel

El site view administración deberá mostrar para los usuarios que pertenezcan al grupo PAS:

userName

maria

Logout

WEB

RATIO®

modulos

grupos

asignaturas

usuarios

Welcome

Entrada

Bienvenido a la zona de administracion

userName

maria

Logout

WEB

RATIO®

modulos

grupos

asignaturas

usuarios

modulos

Simple List1

old	moduleID	moduleName	
1	sv2	registrados	Borrar
2	sv3	administracion	Borrar
3	sv4	hacker	Borrar

Form1

moduleID

moduleName

OK



grupos

Simple List2

oid	groupName	moduleName	
5	profesores	registrados	borrar
6	PAS	administracion	borrar
7	espias	hacker	borrar

Form2

groupName

defaultModule No selection

OK



asignaturas

asignaturas

oid	subjectName	subjectCredits	
1	ingenieria web	6	Borrar
2	ingenieria de requisitos	6	Borrar
3	analisis y especificacion de sistemas de informacion	6	Borrar
5	Vision Artificial	12	Borrar
6	Informatica Aplicada al Turismo	12	Borrar
8	matematicas	12	Borrar
9	lengua	12	Borrar
10	dibujo	6	Borrar

Form5

subjectName

subjectCredits

profesor No selection

Flow18 Flow47



Simple List3

oid	userName	email	category	groupName	
5	jaimé	jaimé.gomez@ua.es	CU	profesores	Borrar
6	chento	chento@ua.es	gestor jefe	profesores	Borrar
8	juana	juana@ua.es	TEU	profesores	Borrar
9	Zapatero	zapatero@ua.es	TEU	profesores	Borrar
7	maria	maria@ua.es	Gestor I	PAS	Borrar
10	pili	pili@ua.es	TEC	espias	Borrar

Form3

userName
 password
 email
 category
 userGroup