<u>ÍNDICE</u> 1

# Índice

1.	. Introducción									
2.	Especificación de Requisitos									
	2.1.	Requisitos iniciales de Sistema	2							
	2.2.	Análisis de requisitos del sistema	3							
3. Análisis de sistema										
	3.1.	Diagrama de flujo de datos	5							
	3.2.	Definición de Flujo de Datos	6							
4.	Diseño del Sistema									
	4.1.	Diagrama de Diseño Estructurado	6							
<b>5</b> .	Base de Datos									
	5.1.	Diagrama Entidad/Interrelación	6							
	5.2.	Diagrama Relacional	6							
6.	Manual de usuario									
	6.1.	Introducción	6							
	6.2.	Perfiles de usuario	6							
	6.3.	Interfaz de usuario	6							
		6.3.1. Secretario	6							
		6.3.2. Coordinador	6							
		6.3.3. Adjunto	6							
		6.3.4. Experto	6							
7.	Implementación									
	7.1.	Introducción	6							
	7.2.	Código fuente	6							
		7.2.1. index.php	6							
		7.2.2. settings.php	7							
		7.2.3. login.css	8							
		7.2.4. main.css	8							
		7.2.5. users.php	10							

8.	Bibliograf	a					22
	7.2.14	users.php	 	 	 	 	20
	7.2.13	main.php	 	 	 	 	17
	7.2.12	login.php	 	 	 	 	16
	7.2.11	$mysql.php \ldots \ldots$	 	 	 	 	16
	7.2.10	loginout.php	 	 	 	 	14
	7.2.9.	evaluations.php	 	 	 	 	14
	7.2.8.	$eval_{mods.php} \dots \dots$	 	 	 	 	14
	7.2.7.	eval_infs.php	 	 	 	 	14
	7.2.6.	main.js	 	 	 	 	13

## 1. Introducción

# 2. Especificación de Requisitos

## 2.1. Requisitos iniciales de Sistema

Se trata de desarrollar una aplicación para gestión distribuída de la revisión de proyectos de investigación (y otro tipo de solicitudes, como becas, acciones integradas, etc.). El sistema lo mantiene una agencia de evaluación de proyectos, que básicamente se encarga de ofrecer una valoración de los proyectos de investigación que le envían distintos organismos (ministerios, comunidades autónomas, etc.). Existe un conjunto de áreas temáticas, y cada área está descompuesta en un conjunto de subareas. Cada área tiene una persona çoordinadora", que se encarga de asignar proyectos a cada uno de los .ªdjuntos"de cada subarea. El adjunto se encargará de asignar la evaluación de sus proyectos a los expertos más adecuados, y de, finalmente realizar los informes finales de evaluación. El sistema lo usan los siguientes tipos de usuario:

- Los expertos, que realizan evaluaciones de proyectos. Se les invita, y ellos pueden aceptar o declinar, y si aceptan tiene un tiempo específico para enviar sus informes.
- Los adjuntos, que realizan asignaciones a expertos. También desasignan o insisten si el experto tarda demasiado. Una vez recibidos los informes de los expertos, realiza un único informe final, que es el que se devuelve a la entidad solicitante, una vez validado por el coordinador del área correspondiente.
- Los coordinadores, que asignan proyectos a los adjuntos, y realizan la supervisión de todos los informes.
- Secretario de la agencia de evaluación, que carga en el sistema todos los documentos de los proyectos (memoria del proyecto, currículum de los investigadores, texto de la convocatoria, etc.).

## 2.2. Análisis de requisitos del sistema

Tras una serie de reuniones, los requisitos finales para nuestro sistema son los siguientes:

#### Usuarios

- Acceden al sistema mediante un nombre de usuario, que será la cuenta de correo; y una contraseña, que podrá modificar.
- Hay cuatro tipos: secretario, coordinador, adjunto y experto. Cada uno con un diferente tipo de funcionalidad y rango.
- Cada usuario podrá modificar sus datos personales y tendrá una vista restringida sobre la lista de proyectos dependiendo de su rango en el sistema.

#### Paquete de Proyectos

Las instituciones solicitantes mandan los proyectos en paquetes al secretario, los cuales contienen:

- La convocatoria.
- Las bases del proyecto.
- Institución convocante.
- Los proyectos, que pueden venir, aunque no necesariamente, clasificados por área.
- Uno o varios modelos de informe de evaluación que contengan los puntos a evaluar del correspondiente proyecto.
- Cada proyecto tendrá una fecha en la cuál tiene que estar evaluado.

#### Secretario

- Usuarios: Es el encargado de añadir, modificar y eliminar a los usuarios del sistema: coordinadores, adjuntos y expertos.
- Coordinadores: Elegirá el coordinador de cada área.
- Paquetes de proyecto: Recibe las solicitudes de evaluación de proyectos y los introduce al sistema: las bases, la convocatoria, la institución convocante, los proyectos, el cual asignará al área correspondiente; etc. También podrá modificar cualquier información referente a estas solicitudes.
- Modelos de evaluación: Dependiendo de la información que contenga el proyecto, elaborará unos modelos de informe de evaluación.
- Plazos expertos: Decidirá los plazos que tienen los expertos para aceptar o declinar la invitación para realizar el informe de evaluación, así como una vez aceptado, la fecha para entregar dicho informe. Todo esto se incluirá en el modelo de evaluación.

#### Coordinador

• Pertenece a una única área.

• Establece las subáreas de los proyectos que son asignados a su área.

- Asigna al adjunto de cada subárea.
- Reasignar proyecto a otra subárea, si el adjunto se lo indica.
- Valida los informes pendientes que los adjuntos de las subáreas de su área realizan.

#### Área

- Está asociada a un único coordinador y tiene, a su vez, varias subáreas.
- El número de subáreas podrá ser diferente en cada área.

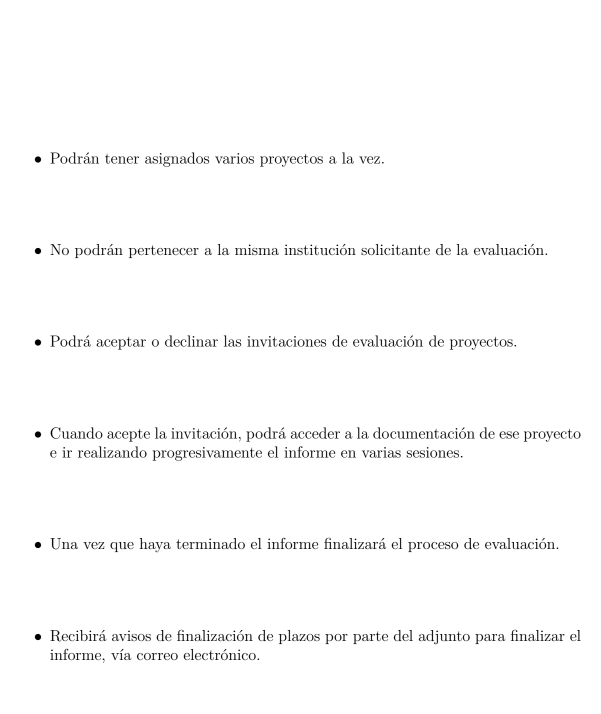
#### Adjunto

- Pertenece únicamente a una subárea.
- Tendrá una cola de provectos asignados.
- Buscará a los expertos especificando el área, la institución, palabras clave y valoraciones en las que se prioriza la formalidad de plazos y calidad de las evaluaciones.
- Una vez finalizada la búsqueda, elegirá a uno o más expertos según considere necesario y les enviará un modelo de invitación predeterminada mediante correo electrónico para la evaluación del proyecto.
- Avisará de los plazos que tiene el experto para aceptar o declinar una invitación según definió el secretario. Además, una vez aceptada dicha invitación, le avisará de los plazos de entrega del informe de evaluación, también definidos por el secretario.
- Podrá reasignar las evaluaciones si el experto declina la invitación, no obtiene contestación dentro del plazo o si el experto no cumple con los plazos de entrega del informe de evaluación.
- El adjunto podrá insistir cuando esté próxima la fecha límite de entrega del informe de evaluación.
- Una vez realizada las evaluaciones de los expertos, el adjunto realizará un informe final teniendo en cuenta los informes de los distintos expertos que hayan aceptado realizar la evaluación. Este informe final deberá ser validado por el coordinador de su área.
- Evalúa el trabajo del experto basándose en la formalidad de los plazos y la calidad de su informe.
- Puede recomendar al secretario añadir expertos.
- Dentro de la lista de proyectos a las que los adjuntos tienen acceso, tendrán una sublista de los expertos que están revisando ese proyecto.
- Podrá avisar al coordinador cuando el proyecto no corresponda a su subárea.

#### Subárea

• Sólo podrá pertenecer a un área y tiene un único adjunto asociado.

#### Expertos



• Tendrá una lista de evaluaciones pendientes, que podrá aceptar o rechazar.

• Cada uno tendrá una serie de palabras clave asociadas a su temática. Éstas

palabras clave se utilizarán como parámetros en las búsquedas.

## 3. Análisis de sistema

- 3.1. Diagrama de flujo de datos
- 3.2. Definición de Flujo de Datos
- 4. Diseño del Sistema
- 4.1. Diagrama de Diseño Estructurado
- 5. Base de Datos
- 5.1. Diagrama Entidad/Interrelación
- 5.2. Diagrama Relacional
- 6. Manual de usuario
- 6.1. Introducción
- 6.2. Perfiles de usuario
- 6.3. Interfaz de usuario
- 6.3.1. Secretario
- 6.3.2. Coordinador
- 6.3.3. Adjunto
- 6.3.4. Experto
- 7. Implementación
- 7.1. Introducción
- 7.2. Código fuente
- 7.2.1. index.php

<sup>1 &</sup>lt;?php 2 /\* PROBLEMAS

```
- Las consultas sql se cargan en iso8859 en vez de itf8
3
4
5
6
     * Gesti n Distribu da de la Revisi n de Proyectos de Investigaci n *
7
8
9
    /* Define + Errors + Locals */
10
    define ('GDRPI', 1);
11
    error_reporting(E_ALL);
12
    //setlocale(LC_ALL, "esp", "es_ES", "es_ES@euro");
14
    $time_start = microtime();
15
16
    /* Includes */
17
    include 'settings.php';
18
    include 'source/mysql.php';
19
    include 'source/loginout.php';
20
    include 'theme/main.php';
21
22
    session_start();
23
    \sup_{m} \sup_{n} = new MySQL();
24
25
    //unset($_SESSION);
26
27
    /* Global variables */
    _{\text{uid}} = isset(_{SESSION['uid']}) ? _{SESSION['uid']} : null;
29
    $_user = isset($_SESSION['user']) ? $_SESSION['user'] : null;
30
31
    /* Global request */
32
    $_act = isset($_GET['act']) ? $_GET['act'] : null;
33
    $_rng = isset($_GET['rng']) ? $_GET['rng'] : null;
34
35
    /* User datas */
36
    is_cookied();
37
    load_user();
38
39
    /* Functions action array */
40
41
    $actionArray = array(
                            'login' => array('loginout.php', 'login'),
42
                            'logout' => array('loginout.php', 'logout'),
null => array('evaluations.php', 'evaluations')
43
44
                            );
45
46
    require_once 'source /'. $actionArray[$_act][0];
47
    call_user_func($actionArray[$_act][1]);
48
    ?>
49
```

#### 7.2.2. settings.php

```
1  <?php
2  if (!defined('GDRPI')) die(header("Location: noencontrado"));
3  
4  /* Data base */
5  $_config['bd']['host'] = "localhost";</pre>
```

### 7.2.3. login.css

```
#error {
1
2
         width: 300px;
         height: 20px;
3
         text-align: left;
4
5
         margin: 40px auto 0 auto;
         font-weight: bold;
6
         font-size: 10pt;
7
         color: red;
    }
9
10
    #loginform {
11
         border: 1px solid gray;
12
         width: 300px;
13
         height: 150px;
14
         margin: auto;
15
    }
16
17
    #forgot {
18
         height: 20px;
19
         width: 300px;
20
         text-align: right;
21
         margin: 5px auto;
22
         padding-bottom: 15px;
23
    }
24
25
    #loginform input [type="text"], #loginform input [type="password"] {
26
         width: 150px;
27
28
29
    #loginform table {
30
31
         border: 0;
         padding: 7px;
32
    }
33
34
    #loginform td {
35
         width: 50%;
36
         padding: 10px;
37
    }
38
39
    #loginform td.tright {
40
         text-align: right;
41
42
43
    #loginform td.tleft {
44
         text-align: left;
45
```

```
46 | }
```

#### 7.2.4. main.css

```
body {
1
         font-family: Verdana, Geneva, Arial, Helvetica, sans-serif;
2
         font-size: 10pt;
3
         margin: 20px auto;
4
         text-align: center;
5
    }
6
7
    a: link, a: visited {
8
         color: blue;
9
         text-decoration: none;
10
11
    }
12
    a:hover {
13
         color: red;
14
         text-decoration: underline;
15
    }
16
17
    a img {
18
         border: 0;
19
20
21
    #container {
22
         width: 1000px;
23
         margin: 0 auto;
24
         border: 1px solid #C0C0C0;
25
    }
26
27
    #top {
28
         width: 100\%;
29
         height: 20px;
30
         border-bottom: 1px solid #C0C0C0;
31
         color: #C0C0C0;
32
33
34
    #top #title {
35
         float: left;
36
37
         margin-left: 5px;
    }
38
39
    #top #date {
40
         float: right;
41
         margin-right: 5px;
42
    }
43
44
    #footer {
45
         height: 117px;
46
         border-top: 1px solid #C0C0C0;
47
         margin: 40px 121px 0;
48
49
50
    #footer #authors {
51
```

```
clear: both;
52
         font-size: 7.5pt;
53
         color: #C0C0C0;
54
     }
55
56
    #footer #authors a {
57
         color: #C0C0C0;
58
59
60
    #footer #authors a:hover {
61
         color: red;
62
     }
63
64
    #footer #institutions {
65
         float: left;
66
         width: 425px;
67
         margin: 10px auto;
68
         padding-right: 15px;
69
70
         border-right: 1px solid #C0C0C0;
         color: #C0C0C0;
71
     }
72
73
    #footer #institutions #esi {
74
         float: left;
75
     }
76
77
    #footer #institutions #uclm {
78
         float: right;
79
80
81
    #footer #institutions #txt {
82
         font-size: 9pt;
83
         margin: 5px 80px;
84
         text-align: left;
85
     }
86
87
    #footer #powered {
88
         float: right;
89
         width: 300px;
90
         margin: 6px;
91
     }
92
93
    #footer #powered img {
94
         margin: 3px;
95
96
97
    #footer #powered #left {
98
         float: left;
99
         width: 90px;
100
101
     }
102
    #footer #powered #right {
103
         float: right;
104
         width: 90px;
105
106
```

#### 7.2.5. users.php

```
<?php
1
    header("Content-Type: text/css; charset=UTF-8");
2
3
    session_start();
4
    $color = $_SESSION['user']['color'];
5
    ?>
6
7
    #header {
8
         height: 145px;
9
10
         color: white;
         text-align: left;
11
         border-bottom: 1px solid #C0C0C0;
^{12}
         background-color: <? echo $color; ?>;
13
    }
14
15
    #header #type {
16
         float: left;
17
         width: 570px;
18
         font-size: 70pt;
19
         margin: \ 52px \ 0 \ -18px \ 15px;
20
21
22
    #header #data {
23
         float: right;
24
         width: 410px;
25
    }
26
27
    #header #data a {
28
         color: white;
29
30
31
    #header #data #refers {
32
         float: left;
33
         width: 292px;
34
         margin-top: 10px;
35
         text-align: right;
36
    }
37
38
    #header #data #photo {
39
40
         float: right;
         margin: 10px;
41
    }
42
43
    #header #data img {
44
         border: 1px solid white;
45
    }
46
47
    #body {
48
         background-color: white;
49
50
51
    #body #left {
52
         float: left;
53
         width:\ 205\,px\,;
54
```

```
}
55
56
    #body #left ul {
57
         position: relative;
58
         z-index: 1001;
59
         padding: 0;
60
         margin: 41px 0 0 10px;
61
         list-style-type: none;
62
    }
63
64
    #body #left ul li {
65
         float: left;
66
         width: 190px;
67
         height: 25px;
68
         line-height: 22px;
69
         padding-left: 5px;
70
         text-align: left;
71
72
    }
73
    #body #left ul li#lon {
74
         border: 1px solid <? echo $color; ?>;
75
         border-right-color: white;
76
         background-color: white;
77
         color: <? echo $color; ?>;
78
         font-weight: bold;
79
    }
80
81
    #body #left ul li.loff {
82
         color: <? echo $color; ?>;
83
84
85
    #body #left ul li.loff:hover {
86
         color: white;
87
         background-color: <? echo $color; ?>;
88
         border-right: 1px solid <? echo $color; ?>;
89
    }
90
91
    #body #right {
92
         float: left;
93
         width: 784px;
94
    }
95
96
    #body #right a#logout {
97
         float: right;
98
         margin-top: 17px;
99
         color: <? echo $color; ?>;
100
101
102
    #body #right ul {
103
104
         position: relative;
         z-index: 1001;
105
         float: left;
106
         height: 12px;
107
         padding: 0px;
108
         margin-left: 1px;
109
         list-style-type: none;
110
111
```

112

10

```
#body #right ul li {
113
         float: left;
114
         height: 25px;
115
         padding: 0 10px;
116
         line-height: 22px;
117
118
    }
119
    #body #right ul li#ron {
120
         border: 1px solid <? echo $color; ?>;
121
         border-bottom-color: white;
122
         background-color: white;
123
         color: <? echo $color; ?>;
124
         font-weight: bold;
125
126
127
    #body #right ul li#roff {
128
         padding-top: 1px;
129
         color: <? echo $color; ?>;
130
     }
131
132
    #body #right ul li#roff:hover {
133
         color: white;
134
         background-color: <? echo $color; ?>;
135
         border-bottom: 1px solid <? echo $color; ?>;
136
     }
137
138
    #body #right #content {
139
         position: relative;
140
         z-index: 1000;
141
         margin-left: 1px;
142
         border: 1px solid <? echo $color; ?>;
143
         height: 300px;
144
         clear: both;
145
         background-color: white;
146
         padding: 10px 20px;
147
148
149
    #body #right #content #buttons {
150
         text-align: left;
151
         border: 1px solid
152
153
    7.2.6.
             main.js
     /* Change powered 's images */
 1
     $(document).ready(function () {
 2
             $("#footer img").mouseenter(function () {
 3
                      var img = \$(this).attr("src");
                      var name = img.substr(0, img.indexOf(".")-1);
 5
                      var ext = img.substr(img.indexOf(".")+1);
 6
                      $(this).attr("src", name+"c."+ext);
                  }).mouseleave(function() {
 8
                           var img = \$(this).attr("src");
 9
```

var name = img.substr(0, img.indexOf(".")-1);

#### 7.2.7. eval\_infs.php

```
1 <?php
2 ?>
```

#### 7.2.8. eval\_mods.php

```
1 <?php
2 ?>
```

#### 7.2.9. evaluations.php

#### 7.2.10. loginout.php

```
<?php
1
    if (!defined('GDRPI')) die(header("Location: noencontrado"));
2
3
    function is_cookied() {
4
      global $_uid, $_mysql, $_act, $_user;
5
      /* If user id doesn't exists */
7
      if (!$_uid && $_act != "login") {
8
        if (isset($_COOKIE['GDRPI'])) {
           $cookie = unserialize(stripslashes($_COOKIE['GDRPI']));
10
           sql = SELECT password, pwsalt FROM users WHERE id={scookie['uid']}";
11
           r = \frac{\text{s-mysql}}{\text{soc}}(\text{sql});
12
           $dbpass = sha1($r['passwd'].$r['pwsalt']);
13
14
           if ($cookie['pass'] == $dbpass) $_SESSION['uid'] = $_uid = $cookie['uid'];
15
           else {
16
             logout();
17
             die(theme_view('login'));
18
19
        }
20
```

```
else {
21
           logout();
22
           die(theme_view('login'));
23
24
      }
25
    }
26
27
    function load_user() {
28
      global $_uid, $_act, $_mysql, $_user;
29
30
       if (!$_user && $_act != "login") {
31
         $r = $_mysql->assoc("SELECT type, name, surnames, area, phone, email, "
32
                              ."institution FROM users WHERE id=$_uid");
33
         $_SESSION['user']['type'] = $r[0]['type'];
$_SESSION['user']['name'] = $r[0]['name'];
35
         SSSION['user']['surnames'] = r[0]['surnames'];
36
         $_SESSION['user']['area'] = $r[0]['area'];
37
         $_SESSION['user']['phone'] = $r[0]['phone'];
$_SESSION['user']['email'] = $r[0]['email'];
38
39
         SSSION['user']['institution'] = r[0]['institution'];
40
         _{user} = _{SESSION['user']};
41
42
    }
43
44
    function login() {
45
      global $_uid, $_mysql, $_act;
46
47
      $userid = isset($POST['userid']) ? $POST['userid'] : null;
48
      $pass = isset($_POST['pass']) ? $_POST['pass'] : null;
49
50
       if ($userid && $pass) {
51
         $dbpass = $_mysql->field("SELECT password FROM users WHERE id=$userid");
52
         if (\$dbpass = shal(\$pass)) {
53
           $_SESSION['uid'] = $_uid = $userid;
54
           if (isset($_POST['remind'])) {
55
             $pwsalt = $_mysql->field("SELECT pwsalt FROM users WHERE id=$_uid");
56
             setcookie ("GDRPI", serialize (array ('uid' => $_uid,
                                                      'pass' => sha1($dbpass.$pwsalt))),
58
                         time()+3600*24*365,
59
60
           header("Location: index.php");
61
         }
62
         else {
63
           logout();
64
           theme_view('login', true);
65
66
67
      else {
68
69
         logout();
         theme_view('login', true);
70
71
    }
72
73
    function logout() {
74
      global $_uid, $_act;
75
76
      setcookie("GDRPI", $-uid, time()-3600*24*365, '/');
77
```

```
session_unset();
session_write_close();
so if ($_act == "logout") header("Location: index.php");
}
?>
```

#### 7.2.11. mysql.php

```
<?php
1
    if (!defined('GDRPI')) die(header("Location: noencontrado"));
2
3
    class MySQL {
4
        private $link;
5
6
        public function __construct() {
7
          global $_config;
          bd = \frac{1}{2} config['bd'];
          \label{link} $$ \sinh - \sinh = mysql_connect($bd['host'], $bd['user'], $bd['pass']); $$
10
          mysql_select_db($bd['name'], $this->link);
11
12
13
        public function assoc($query) {
14
          rows = null;
15
          $res = mysql_query($query, $this->link);
16
          while (\text{srow} = \text{mysql-fetch-assoc}(\text{sres})) \text{srows}[] = \text{srow};
17
          return $rows;
18
19
20
        public function field($query) {
21
          list($field) = mysql_fetch_row(mysql_query($query, $this->link));
22
          return $field;
23
25
        private function errors($str_error) {
26
          null;
27
29
        public function __destruct() {
30
           mysql\_close(\$this->link);
31
32
33
    ?>
34
```

#### 7.2.12. login.php

```
</div>
8
9
   }
10
11
   function login_body($error = false) {
12
     global $_uid, $_op;
13
14
     $error = $error ? "Usuario o contrase a incorrecta" : "";
15
16
     echo '<div id="body">
17
            <div id="error">'.$error.'</div>
18
             <div id="loginform">
19
              <form action="index.php?act=login" method="post" name="acceso">
20
                <tr>
22
                    <b>ID Usuario</b>
23
                    <input type="text" name="userid" />
24
                  </\mathrm{tr}>
25
                  <tr>
26
                     < b > Contrase a < /b > 
27
                    <input type="password" name="pass" />
28
                  </\mathrm{tr}>
                  \langle tr \rangle
30
                    31
                      <input type="checkbox" value="1" name="remind" />
32
                      Recordarme    
33
                      <input type="submit" value="Entrar" />
34
                35
               </form>
36
             </div>
37
             <div id="forgot">
38
              <a href="" alt=""> Ha olvidado su contrase a?</a></div>
39
           </div>
40
           , ;
41
42
   ?>
43
```

#### 7.2.13. main.php

```
<?php
1
    if (!defined('GDRPI')) die(header("Location: noencontrado"));
2
3
    function theme\_view(\$view = null\,, \$args = null) \ \{
4
      switch ($view) {
5
      case "login":
6
        csss = array("users.php", "login.css");
7
        theme_above($csss);
8
        include 'theme/login.php';
9
        login_header();
10
        login_body($args);
11
        break;
12
13
      case "user":
14
        $csss = array("users.php");
15
        theme_above($csss);
16
```

```
include 'theme/users.php';
17
        users_header();
18
        users_body();
19
        break;
20
21
22
23
      theme_footer();
24
25
    function theme_above($csss, $jss = array(), $onload = "") {
26
      global $_name, $_last_names, $_type;
27
28
      $title = "GDPRI - Gesti n Distribu da de la Revisi n de "
29
        ." Proyectos de Investigaci n";
      if ($_name) $title = $_name." ".$_last_names." | ".user_type($_type)
31
                     ." | ". $title;
32
33
      /* Styles */
34
      $styles = "\n".'link rel="stylesheet" type="text/css" href="css/main.css">
35
36
      foreach ($csss as $style) {
37
        $styles .= '<link rel="stylesheet" type="text/css" '</pre>
          .'href="css/'.$style.'">'."\n";
39
40
41
      /* JavaScripts */
42
      siavascripts = "\n"
43
        .'<script type="text/javascript" src="js/jquery.js"></script>'."\n"
44
        .'<script type="text/javascript" src="js/main.js"></script>'."\n";
45
      foreach ($jss as $js) {
        $javascripts .= '<script type="text/javascript" src="js/'</pre>
47
          . $js.'.js"></script>';
48
      }
49
50
      date = time();
51
      $date = strftime("%d de ", $date).ucfirst(strftime("%B", $date)).
52
        strftime (" de %", $date);
53
54
      header ('Content-Type: text/html; charset=UTF-8');
55
56
      echo '<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
57
    <!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD XHTML 1.0 Strict//EN"
58
               "http://www.w3.org/TR/xhtml1/DTD/xhtml1-strict.dtd">
59
    < html \ xmlns="http://www.w3.org/1999/xhtml" \ lang="es" \ xml:lang="es">
60
61
    <head>
62
    <meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=UTF-8">
63
    <meta http-equiv="Cache-Control" content="no-cache, mustrevalidate">
64
    '. $styles.'
65
    '. $javascripts.'
66
   <title > '. $title . '</title >
67
    </head>
68
69
   <body'. $onload.'>
70
      <div id="container">
71
        <div id="top">
72
          <div id="title">Gesti n Distribu da de la
73
```

```
Revisi n de Proyectos de Investigaci n </div>
74
           <div id="date">'.$date.'</div>
75
         </div>';
76
    }
77
78
79
    function theme_footer() {
      echo
80
         <div id="footer">
81
           <div id="institutions">
82
             <div id="esi">
83
               <a target="_blank" href="http://www.esi.uclm.es" alt="UCLM">
84
                 <img src="theme/images/esi-g.png" width="63" height="70"</pre>
85
                       title="Escuela Superior de Inform tica" /></a>
86
             </div>
             <div id="uclm">
88
               <a target="_blank" href="http://www.uclm.es" alt="ESI UCLM">
89
                 <img src="theme/images/uclm-g.jpg" width="105" height="70"</pre>
90
                       title="Universidad de Castilla-La Mancha" /></a>
91
92
             <div id="txt">Escuela Superior de Inform tica <br />
93
               Paseo de la Universidad, 4 < br />
94
               13071 Ciudad Real<br />
               Tlf: 926 29 53 00 Fax: 926 29 53 54</div>
96
           </div>
97
           <div id="powered">
98
             <div id="left">
99
               <a target="_blank" href="http://validator.w3.org/check?uri=referer"
100
                   alt="XHTML 1.0 Estricto V lido">
101
                 <img src="theme/images/valid-xhtml10-g.gif" width="88" height="31"</pre>
102
                     title="XHTML 1.0 Estricto V lido" /></a>
103
               <a target="_blank" alt="CSS V lido"
104
                   href="http://jigsaw.w3.org/css-validator/check/referer">
105
                 <img src="theme/images/valid-css-g.gif" width="88" height="31"</pre>
106
                       title="CSS V lido" /></a>
107
             </div>
108
             <div id="right">
109
               <a target="_blank" href="http://www.mysql.com/" alt="MySQL">
110
                 <img src="theme/images/mysql-g.gif" width="88" height="31"</pre>
111
                     t i t l e = "MySQL" /></a>
112
               <a target="_blank" href="http://jquery.com/" alt="jQuery">
113
               <img src="theme/images/jquery-g.png" width="88" height="31"</pre>
114
                     title="jQuery" /></a>
115
116
             <a target="_blank" href="http://www.apache.com/" alt="Apache 2.0">
117
               <img src="theme/images/apache-g.gif" width="88" height="31"</pre>
118
                     title = "Apache 2.0" /></a>
119
             <a target="_blank" href="http://www.php.net/" alt="PHP">
120
               <img src="theme/images/php-g.gif" width="88" height="31"</pre>
121
122
                     title = "PHP" /></a>
           </div>
123
           <div id="authors">
124
             <a target="_blank" href=
125
                 "https://campusvirtual.uclm.es/user/view.php?id=98387&course=6750"
                 alt="Perfil en Campus Virtual">
127
               Sergio de la Rubia Garca-Carpintero</a> |
128
             <a target="_blank" href=
129
                 "https://campusvirtual.uclm.es/user/view.php?id=100255&course=6750"
130
```

```
alt="Perfil en Campus Virtual">
131
               Miguel Mill n S nchez-Grande</a> |
132
             <a target="_blank" href=
133
                 "https://campusvirtual.uclm.es/user/view.php?id=99750&course=6750"
134
                 alt="Perfil en Campus Virtual">
135
               Luis Mu oz Villarreal </a> |
136
             <a target="_blank" href=
137
                 "https://campusvirtual.uclm.es/user/view.php?id=107335&course=6750"
138
                 alt="Perfil en Campus Virtual">
139
                Alicia Serrano S nchez </a> |
140
             <a target="_blank" href=
141
                "https://campusvirtual.uclm.es/user/view.php?id=100233&course=6750"
142
                 alt="Perfil en Campus Virtual">
143
               Juan Miguel Torres Trivi o </a>
144
           </div>
145
         </div>
146
       </div>
147
    </body>
148
    </html>;
149
150
    ?>
151
```

#### 7.2.14. users.php

```
1
    <?php
    if (!defined('GDRPI')) die(header("Location: noencontrado"));
2
3
    function user_type() {
4
      global $_user;
5
6
      if (!isset($_user['typetxt'])) {
7
        \$txt = "";
8
        switch ($_user['type']) {
9
        case "secretary": $txt = "Secretario"; break;
10
        case "coordinator": $txt = "Coordinador"; break;
11
        case "attached": $txt = "Adjunto"; break;
12
        case "expert": $txt = "Experto"; break;
13
14
        \sup['typetxt'] = txt;
15
        SESSION['user'] = user;
16
17
18
      return $_user['typetxt'];
19
20
21
    function user_refers() {
22
      global $_uid, $_mysql, $_user;
23
24
      if (!isset($_user['refers'])) {
25
        position = "";
26
        switch($_user['type']) {
27
        case "coordinator": case "attached": case "expert":
          sarea = s_mysql \rightarrow
29
             field ("SELECT name FROM areas WHERE id={$_user['area']}");
30
          $position = "<strong> rea </strong> $area<br />";
31
```

```
break:
32
        case "attached":
33
          $subarea = $_mysql->field("SELECT name FROM subareas"
34
                                       ."WHERE aid={$_user['area']} AND uid=$_uid");
35
          $position := "<strong>Sub rea</strong> $subarea<br />";
36
          break;
37
        }
38
39
        $refers = "{$_user['name']} {$_user['surnames']} "
40
          ."<br />$position<strong>Tlf</strong> {$_user['phone']}<br />"
41
          ."<strong>E-mail</strong> { $_user['email']} < br />"
42
          ."{$_user['institution']}";
43
44
        $_user['refers'] = $refers;
        SESSION['user'] = user;
46
47
48
      return $_user['refers'];
49
50
51
    function user_color() {
52
      global $_user;
53
54
      if (!isset($_user['color'])) {
55
        color = "";
56
        switch ($_user['type']) {
57
        case "secretary": $color = "#ff950e"; break;
58
        case "coordinator": $color = "blue"; break;
59
        case "attached": $color = "green"; break;
60
        case "expert": $color = "#004586"; break;
61
62
        $_user['color'] = $color;
63
        SESSION['user'] = user;
64
65
66
      return $_user['color'];
67
68
69
70
    function users_header() {
      global $_user;
71
72
      $type = user_type();
73
      $refers = user_refers();
74
      color = user\_color();
75
76
      echo '
77
    <div id="header">
78
      <div id="type">'.$type.'</div>
79
      <div id="data">
80
        <div id="refers">'. $refers.'</div>
81
        <div id="photo">
82
          <img src="theme/images/'.$_user['type'].'.png" title="" />
83
        </div>
84
      </div>
85
    </div>
86
87
88
```

```
89
    function users_body() {
90
      echo '
91
    <div id="body">
92
      <div id="left">
93
        <ul>
94
          class="loff">Paquetes de proyectos
95
          id="lon">Modelos de evaluaci n 
96
          Usuarios
97
           reas 
98
          class="loff">Datos personales
99
        100
      </div>
101
      <div id="right">
102
        <ul>
103
          id="ron">Vista general
104
105
        <a id="logout" href="index.php?act=logout" alt="Salir">
106
          <strong>[ Salir ]</strong></a>
107
        <div id="content">
108
          <div id="buttons">
109
             <a href="#" alt="A adir nuevo modelo">A adir </a> |
110
            <a href="#" alt="Modificar modelo">Modificar</a> |
<a href="#" alt="Eliminar modelo">Eliminar</a>
111
112
          </div>
113
        </div>
114
      </div>
115
      < div style = "clear: both" > < /div >
116
    </div>
117
118
119
    ?>
120
```

## 8. Bibliografía