

**ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE LITORAL**



**PROGRAMA DE TECNOLOGÍA EN COMPUTACIÓN Y  
DISEÑO GRÁFICO Y PUBLICITARIO**

**PROYECTO DE GRADUACIÓN**

PREVIO A LA OBTENCIÓN DEL TÍTULO DE:

TECNÓLOGO EN DISEÑO GRÁFICO Y PUBLICITARIO

TEMA:

***DISEÑO DEL PORTAL PROTCOM  
SAMBORONDÓN***

**MANUAL DE DISEÑO**

AUTOR  
DENNIS CALDERÓN R

DIRECTOR  
LCDO. ALEX ESPINOZA CÁRDENAS

AÑO  
2004

## TABLA DE CONTENIDO

<b><u>1. GENERALIDADES .....</u></b>	<b><u>1</u></b>
1.1 ACERCA DE ESTE MANUAL .....	1
1.2 OBJETIVO DE ESTE MANUAL .....	1
1.3 A QUIEN VA DIRIGIDO ESTE MANUAL.....	1
<b><u>2. INTRODUCCIÓN .....</u></b>	<b><u>1</u></b>
2.1 ANTECEDENTES .....	1
2.2 MISIÓN .....	2
2.3 VISIÓN.....	2
2.4 OBJETIVOS .....	2
<b><u>3. DEFINICIÓN DEL PROBLEMA .....</u></b>	<b><u>1</u></b>
3.1 ANTECEDENTES DEL PROBLEMA.....	1
3.2 CAUSAS Y EFECTOS.....	1
<b><u>4. SOLUCIONES Y BENEFICIOS .....</u></b>	<b><u>1</u></b>
4.1 SOLUCIONES.....	1
4.2 BENEFICIOS .....	1
4.2.1 FUNCIONALIDAD.....	1
4.2.2 ARMONÍA – CONTRASTE.....	1
4.2.3 ATRACTIVO CONSECUENTE.....	1
4.2.4 CONCORDANCIA .....	1
<b><u>5. RECURSOS USADOS .....</u></b>	<b><u>1</u></b>
5.1 HARDWARE .....	1
5.2 SOFTWARE.....	1
<b><u>6. ESTRUCTURA DEL PORTAL .....</u></b>	<b><u>1</u></b>
<b><u>7. CROMÁTICA DEL PORTAL .....</u></b>	<b><u>1</u></b>
7.1 EMPRENDEDOR .....	1
7.2 EUFÓRICO .....	1
7.3 RELAJADO.....	1
7.4 SENSIBLE.....	1
7.5 TENSO.....	2
<b><u>8. DISEÑO DE LA PÁGINA PRINCIPAL .....</u></b>	<b><u>1</u></b>
8.1 DESCRIPCIÓN DEL DISEÑO DE LA PÁGINA PRINCIPAL.....	1
8.2 ESTRUCTURA DE FORMATOS DE PANTALLAS.....	1
8.2.1 ESTRUCTURA DE FORMATO MACRO .....	1

8.2.2 ESTRUCTURA DE FORMATO POR PERFIL .....	3
8.3 TIPOGRAFÍAS UTILIZADAS.....	4
8.4 ESTÁNDARES DE ANIMACIONES FLASH.....	4
8.4.1 FLASH HOME.....	5
8.5 ESTÁNDARES DE FORMATOS DE IMÁGENES PRINCIPALES .....	12
8.6 CROMÁTICA DE LA PÁGINA PRINCIPAL .....	13

## **9. CROMÁTICA Y TIPOGRAFÍAS DE LAS PÁGINAS INTERIORES..... 1**

9.1 CARRERAS .....	1
9.1.1 TIPOGRAFÍAS Y COLORES.....	1
9.1.2 FLASH CARRERAS .....	3
9.1.3 ESTÁNDAR DE FORMATO DE IMAGEN INTERIOR .....	10
9.1.4 OPCIONES DE LA PÁGINA .....	10
9.1.4.1 CARRERAS TECNOLÓGICAS .....	10
9.2. CAPACITACIÓN.....	13
9.2.1 CROMÁTICA DEL ÍCONO.....	13
9.3. EX-ALUMNOS .....	16
9.3.1 COLORES.....	16
9.3.2 VENTANA DE REQUISITOS.....	17
9.3.2.1. TIPOGRAFÍAS Y COLORES.....	17
9.4 AYUDA EN LÍNEA.....	18
9.4.1 TIPOGRAFÍAS Y COLORES.....	18
9.5 CONTACTO.....	20
9.6 ALUMNOS Y PADRES.....	20
9.6.1 TIPOGRAFÍAS Y COLORES.....	20
9.6.2 FLASH ALUMNOS Y PADRES .....	22
9.6.3 OPCIONES DE LA PÁGINA .....	29
9.6.3.1. PROTCOM CHAT .....	29
9.6.3.2 FORO DE DISCUSIÓN .....	30
9.7 DOCENTES Y CAMPUS .....	33
9.7.1 TIPOGRAFÍAS Y COLORES.....	33
9.7.2 FLASH DOCENTES Y CAMPUS .....	35
9.7.3 OPCIONES DE LA PÁGINA.....	42
9.7.3.1 PLANA DOCENTE .....	42
9.7.3.2 DIRECTIVOS DE LA ESPOL .....	44
9.7.3.3 QUIÉNES SOMOS?.....	46
9.7.3.4 AGENDA CULTURAL .....	49
9.8 NEGOCIOS & COMUNIDAD.....	50
9.8.1 TIPOGRAFÍA Y COLORES .....	50
9.8.2 AYUDANTE DE PROTCOM.....	51
9.8.3 FLASH NEGOCIOS & COMUNIDAD.....	52
9.8.4 OPCIONES DE LA PÁGINA .....	58
9.8.4.1 WEB MEDIA.....	59
9.8.4.2 REDES .....	59
9.8.4.3 GAMA.....	59
9.8.4.4 USI .....	59
9.8.4.5 ID.....	59
9.9 E-EDUCATION .....	61
9.9.1 TIPOGRAFÍAS Y COLORES.....	61
9.10 VARIOS.....	63
9.10.1 AUTORES DEL PORTAL.....	63
9.10.2 PAPER & PUBLICATION.....	64
9.10.3 CYBER LINKS Y HI TECH INFORMATION.....	65
9.11 PASANTÍAS.....	66
9.11.1 CROMÁTICA DEL ÍCONO.....	66

10. DISEÑO DE PÁGINAS.....	1
10.1 PÁGINA PRINCIPAL .....	1
10.2 CARRERAS.....	2
10.2.1 CARRERAS TECNOLÓGICAS.....	3
10.2.1.1 TECNOLOGÍA EN PROGRAMACIÓN DE SISTEMAS.....	3
10.2.1.2 SECRETARIADO EJECUTIVO EN SISTEMAS DE INFORMACIÓN .....	4
10.3 REGISTRO .....	5
10.3.1 REGISTRO .....	6
10.4 CAPACITACIÓN .....	7
10.5 EX ALUMNOS .....	8
10.5.1 EX ALUMNOS PROMOCIONES .....	9
10.6 AYUDA EN LINEA.....	10
10.7 CONTACTO .....	11
10.8 ALUMNOS Y PADRES .....	12
10.8.1 PROTCOM CHAT .....	13
10.8.2 PROTCOM CHAT .....	14
10.8.3 PROTCOM CHAT .....	15
10.8.4 PROTCOM CHAT .....	16
10.8.5 PASANTÍAS.....	17
10.8.6 FORO DE DISCUSIÓN .....	18
10.9 DOCENTES Y CAMPUS .....	19
10.9.1 EVENTOS DEL PROTCOM SAMBORONDÓN.....	20
10.9.2 PLANA DOCENTE .....	21
10.9.2.1 TECNOLOGÍA ENPROGRAMACIÓN DE SISTEMAS.....	21
10.9.2.1 TECNOLOGIA EN PROGRAMACIÓN DE SISTEMAS.....	22
10.9.2.1 SECRETARIADO EJECUTIVO EN SISTEMAS DE INFORMACIÓN .....	23
10.9.3. QUIENES SOMOS?.....	24
10.9.4. DIRECTIVOS DE LA ESPOL .....	25
10.10. E-EDUCATION .....	26
10.11. VARIOS .....	27
10.11.1 AUTORES DEL PORTAL.....	27
10.11.2 PAPER & PUBLICATIONS .....	28
10.11.3 CYBER LINKS .....	29
10.11.4 HIGH TECH INFORMATION .....	30
10.12. MAPA DEL SITIO.....	31
10.13. ACCESO A USUARIOS INTERNOS.....	32
10.13.1. ALUMNOS Y PADRES.....	32
10.13.2. PROTCOM CHAT .....	33
10.13.3 PORTAFOLIO DE SERVICIOS EDUCATIVOS .....	34
10.13.3.1 SEMINARIOS DE CAPACITACIÓN .....	34
10.13.4 CARRERAS UNIVERSITARIAS .....	35
10.13.5 E-EDUCATION.....	36
10.13.6 BUZÓN VIRTUAL .....	37
10.13.7 HISTORIAL ACADÉMICO .....	38
10.13.8 CAMBIAR CONTRASEÑA .....	39
10.13.8 RENDIMIENTO ACADÉMICO.....	40
10.13.9 BACKUP ON-LINE.....	41
10.13.10 FINANCIERO ESTUDIANTIL .....	42
10.13.11 RANKING .....	43
10.13.12 PERFIL ESTUDIANTIL.....	44
10.13.13 GUÍA DE ESTUDIO .....	45
10.13.13.2 CAPÍTULOS DE ESTUDIO .....	46

## **AGRADECIMIENTO**

Doy gracias a Dios, por cuidarme en todo momento.

También agradezco a mis padres, por su comprensión y paciencia, por el apoyo moral y económico que me han brindado a lo largo de mi vida.

A mi compañera de Tesis Jessica ya que juntos hemos logrado terminar este gran proyecto.

**Dennis Calderón R**



## **DEDICATORIA**

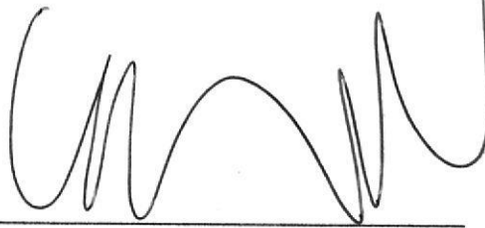
Dedico este escrito en primer lugar a Dios y a mis padres por el apoyo y cariño incondicional que supieron entregarme, por estar ahí cuando más los necesito, por darme la fuerza necesaria para seguir adelante e inspirarme a seguir mis sueños y esperanzas.

**Dennis Calderón R**

## **DECLARACIÓN EXPRESA**

La responsabilidad de los hechos, ideas, y doctrinas expuestas en el Proyecto de Graduación y el patrimonio intelectual del mismo le corresponde al **PROTCOM** (*Programa de Tecnología en Computación y Diseño*) de la "ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DEL LITORAL"  
(*Reglamento de Exámenes y Títulos Profesionales de la ESPOL*).

FIRMA DEL DIRECTOR DEL PROYECTO DE GRADUACIÓN

A handwritten signature in black ink, consisting of several loops and a long vertical stroke on the right side, positioned above a horizontal line.

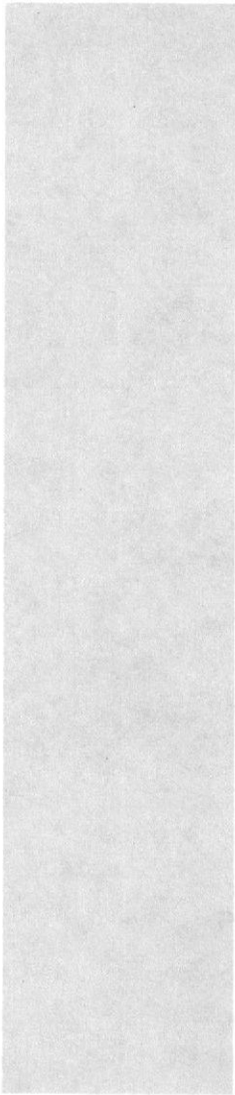
LCDO. ALEX ESPINOZA



FIRMA DEL AUTOR DEL PROYECTO DE GRADUACIÓN

A handwritten signature in cursive script is written over a solid horizontal line. The signature appears to be "Dennis Calderon R.".

SR. DENNIS CALDERON R.



# CAPÍTULO 1.

## **GENERALIDADES**

# **1. GENERALIDADES**

## **1.1 ACERCA DE ESTE MANUAL**

El presente manual sustenta todo el proceso gráfico realizado en el Portal del Protcom Extensión Samborondón (PROGRAMA DE TECNOLOGÍA EN COMPUTACION Y DISEÑO GRAFICO) de la ESPOL, en el cual se sustentará la tipografía, cromática, su diseño estructural y funcionamiento de la misma.

Además, este manual servirá para futuros cambios que desee realizar la escuela a partir de los lineamientos aquí expresos.

## **1.2 OBJETIVO DE ESTE MANUAL**

Este manual se ha diseñado para ser un soporte para el mantenimiento del Portal de Protcom Extensión Samborondón:

- Conocer la estructura jerárquica del portal.
- Actualizar el contenido de las páginas cuando sea necesario.
- Entender los estándares utilizados en el diseño del portal, tanto en nombres y en formatos de pantallas, etc.
- Saber la estructura de las páginas.

## **1.3 A QUIEN VA DIRIGIDO ESTE MANUAL**

- A todos los interesados sean o no profesionales del área gráfica y al público en general que desee conocer el proceso seguido en la elaboración de la página.
- A los futuros encargados de la actualización de la página, lo que servirá de ayuda y conocimiento sobre los parámetros requeridos en el diseño.
- A los Webmasters, quienes serán los encargados de actualizar y almacenar la información y aquellas personas que revisarán y calificarán éste manual.



## CAPÍTULO 2.

# INTRODUCCIÓN

## **2. INTRODUCCIÓN**

El Protcom Extensión Samborondón es una unidad académica, parte integrante del Instituto de Tecnologías de la ESPOL. Que forma profesionales Tecnólogos en Computación. La formación tecnológica está dirigida a capacitar al estudiante para trabajar en varias áreas ocupacionales, emprenda actividades de autogestión empresarial; elabore proyectos y dé asesoramiento tecnológico en el área de la informática.

### **2.1 ANTECEDENTES**

El programa de tecnología fue creado a principios del año 2000 fecha en la cual se obtienen los primeros contactos, luego en febrero del 2000 se firma un convenio entre la muy ilustre Municipalidad del cantón Samborondón y La Escuela Superior Politécnica del Litoral, en el cual, el Municipio otorga en comodato instalaciones para la creación del campus, y la ESPOL aporta con su contingente administrativo, académico y equipamiento de laboratorios.

A mediados del mes de Abril del 2000 se inaugura el campus "Samborondón" de la ESPOL Protcom con la modalidad de carreras cortas "Programación de Sistemas", y Secretariado Ejecutivo en Sistemas de Información" con un laboratorio equipado con 12 PC Unisys. A mitad del año se empieza a dictar seminarios dirigidos al público en general, a colegios de la localidad y al personal administrativo de la municipalidad. En el 2002 la extensión ya cuenta con Internet y además se ha abierto el servicio de Cyber-Café para la comunidad en general, paralelo a ello estamos dictando seminarios de aplicaciones en el web para el público. Para fines del 2003 en la extensión Samborondón ya tenemos nuestra primera promoción de graduados, 28 estudiantes entre Programación de Sistemas y Secretariado Ejecutivo en Sistemas de Información los cuales ahora ya se encuentran prestando sus conocimientos a la comunidad.

## **2.2 MISIÓN**

Nuestra misión es impartir la mejor educación en sistemas de información a la sociedad ecuatoriana, apoyados por la más alta tecnología disponible en el mundo de la computación manteniendo los lineamientos y la filosofía de La Escuela Superior Politécnica del Litoral.

Para cumplir con nuestra misión el **PROTCOM EXTENSIÓN SAMBORONDÓN** busca apoyo de la empresa privada, de organismos públicos y de otras universidades para realizar intercambios de tecnología, recursos humanos y económicos que permitan lograr el desarrollo de la nación, desde el punto de vista de la educación y la capacitación. Por ello forma y capacita a su personal y estudiantes de la mejor manera posible; para ofrecer talento humano altamente especializado en las áreas que imparte, acorde a las exigencias y los requerimientos del Ecuador.

## **2.3 VISIÓN**

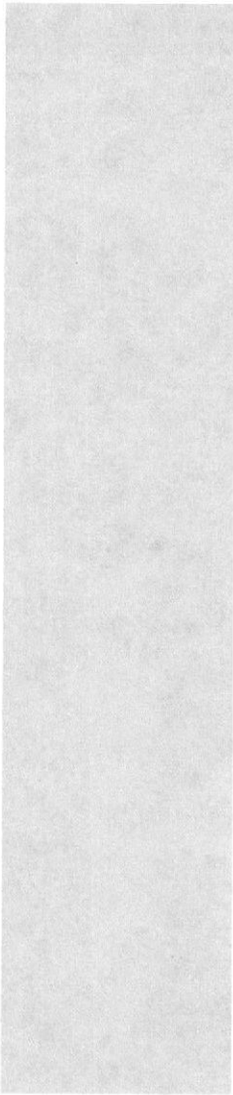
En el **PROTCOM EXTENSIÓN SAMBORONDÓN** nos visualizamos en el futuro como una de las mejores alternativas en capacitación y entrenamiento de jóvenes en edad universitaria y de trabajadores a todo nivel en las áreas de sistemas y desarrollo de habilidades. La filosofía de la Escuela Superior Politécnica del Litoral; es la de mantener altos los estándares en selección de estudiantes y graduación de profesionales al nivel de tecnologías, seguiremos desarrollando y ampliando las especialidades y carreras dentro del área de influencia a la que nos dedicamos de acuerdo a las necesidades de nuestro país.

## **2.4 OBJETIVOS**

Uno de los objetivos dentro del plan estratégico de **PROTCOM EXTENSIÓN SAMBORONDÓN** es mantener un buen posicionamiento y competitividad y esto lo podemos lograr si nos mantenemos actualizados mediante una red de computadoras.

La extensión de Protcom en Samborondón cuenta con los siguientes objetivos:

- Formar líderes con Excelencia académica y ética profesional con una visión y proyección social que los convierta en elementos de cambio dentro de nuestro país.
- Promover la investigación.
- Desarrollar la capacidad crítica del cuerpo docente y del alumno.
- Fomentar vínculos con otras instituciones para el desarrollo científico y cultural.
- Capacitación y formación de recursos humanos.
- Fomentar el desarrollo de la tecnología.



**CAPÍTULO 3.**

**DEFINICIÓN DEL  
PROBLEMA ACTUAL**

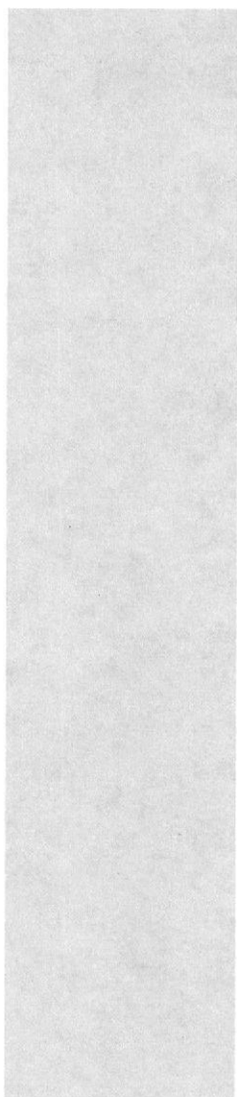
### 3. DEFINICIÓN DEL PROBLEMA

#### 3.1 ANTECEDENTES DEL PROBLEMA

Como parte del proyecto de graduación se decidió trabajar en el desarrollo del Portal PROTCOM EXTENSIÓN SAMBORONDÓN con la participación de estudiantes de las carreras de Análisis de Sistemas y Diseño Gráfico, los primeros se encargarían de armar y montar la página en Internet, mientras que el diseñador sería el responsable de la línea gráfica, la cromática, la tipográfica y la diagramación.

#### 3.2 CAUSAS Y EFECTOS

CAUSA	EFECTO
Falta de conocimiento de los servicios del PROTCOM EXTENSIÓN SAMBORONDÓN	Por no tener una página Web lo suficientemente llamativa, el PROTCOM EXTENSIÓN SAMBORONDÓN no tiene una imagen con la cual atraer a los estudiantes potenciales y mostrar las especializaciones y servicios varios que ofrecen.
Falta de información acerca del PROTCOM EXTENSIÓN SAMBORONDÓN	El estudiante desconoce la información importante acerca del PROTCOM EXTENSIÓN SAMBORONDÓN, como la carrera propiamente dicha y los beneficios que de ella se obtienen.



## CAPÍTULO 4.

# SOLUCIONES Y BENEFICIOS

## **4. SOLUCIONES Y BENEFICIOS**

### **4.1 SOLUCIONES**

Después de haber estudiado a fondo la situación llegamos a considerar como solución la siguiente alternativa:

El desarrollo de una Web Site, donde las personas y los estudiantes, tanto de Ecuador, como del mundo entero, puedan tener acceso a información que los capacite para entender mejor el funcionamiento de PROTCOM EXTENSIÓN SAMBORONDÓN, desde lo básico, hasta los mas mínimos detalles como descripciones de la ubicación, el ambiente, y otros factores que hacen de esta alternativa la más indicada para la difusión de tan distinguida institución.

### **4.2 BENEFICIOS**

A continuación, mostraremos los beneficios que trae, la creación del Web Site

#### **4.2.1 Funcionalidad**

Siendo uno de los mas importantes parámetros de diseño, para la creación de un Web Site, para satisfacer las necesidades en cuanto a comunicación gráfica y de Estructura, además de permitir una navegación rápida, para que el usuario pueda Acceder a la información, con mayor facilidad; partiendo del formato de 800 x 600 píxeles, debido a que la mayoría de los usuarios alrededor del mundo tiene configurado su monitor a esta resolución.

#### **4.2.2 Armonía – Contraste**

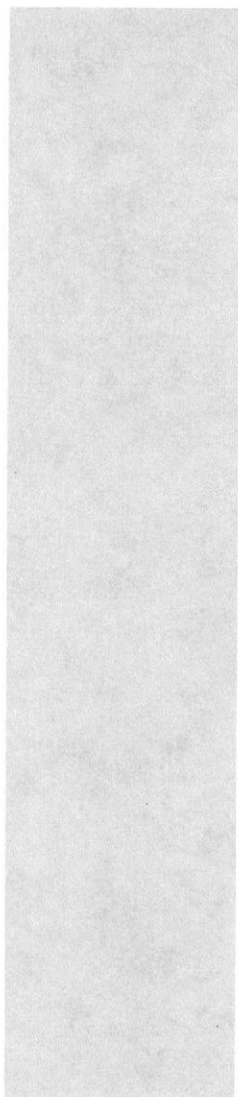
La realización del Web Site, está sujeta a una amplia gama de tonos grises, y tonos pasteles, para identificar de manera más rápida las diferentes páginas

#### **4.2.3 Atractivo Consecuente**

Cada página está diseñada sobre un fondo blanco, esto permite una rápida navegación y le da un sentido de limpieza al sitio, permitiendo que todos los elementos sean apreciados de la mejor manera posible por el usuario

#### **4.2.4 Concordancia**

En este Web Site se manejó todo con su debido orden a nivel estructural, cromático y tipográfico, todos los titulares llevan la misma tipografía, y las imágenes llevan el mismo formato. El resultado obtenido es que se proyecte una real identidad, elegancia y seriedad, en cuanto a su estructura visual y de navegación



## CAPÍTULO 5.

# RECURSOS USADOS

## **5. RECURSOS USADOS**

### **5.1 HARDWARE**

Los recursos de Hardware que empleé fueron los siguientes:

- Computador Pc de 2.4 GHz, 256 MB de memoria RAM y Disco Duro de 40 GB
- Cámara Digital OLIMPUS de 2 mega pixels
- Scanner Canon FB 330P

### **5.2 SOFTWARE**

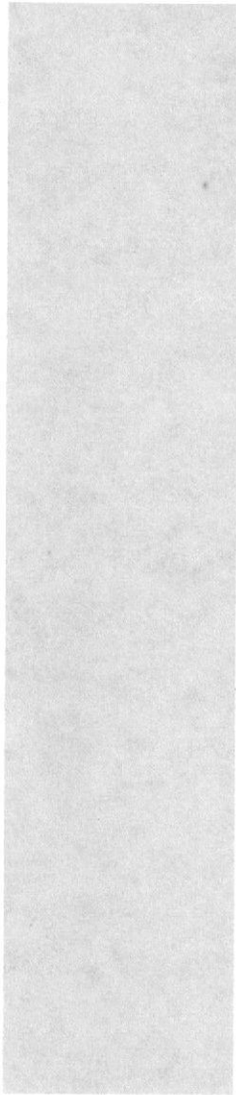
En cuanto a Software se utilizaron las siguientes herramientas:

- Sistema Operativo: Windows XP
- Software de Ilustración: Adobe Illustrator 10 y Macromedia Flash
- Software de Procesamientos de Imágenes: Adobe Photoshop 7
- Software de edición de sonido Sound Forge 5



## CAPÍTULO 6.

# ESTRUCTURA DEL PORTAL



## CAPÍTULO 7.

# CROMÁTICA DEL PORTAL

## **7. CROMÁTICA DEL PORTAL**

### **7.1 EMPRENDEDOR**

Es una gama Tranquilizante, genera estabilidad, balance y seguridad. Significa realidad, esperanza, razón, lógica y juventud.

El verde es un color de gran equilibrio, porque está compuesto por los colores de la emoción (amarillo = cálido) y del juicio (azul = frío) y por su situación de transición en el espectro. Se lo asocia con las personas superficialmente inteligentes y sociables. Es el símbolo de la esperanza.

### **7.2 EUFÓRICO**

Las combinaciones más poderosas, llenas de emoción y control, siempre se encuentran relacionadas con el color rojo. Sin importar el color con el que se combine, el rojo no puede ignorarse nunca. En última instancia, es el color del “poder”, fuerte, lleno y extremo. Las combinaciones cromáticas poderosas son símbolos de nuestras emociones más fuertes: amor y odio. Representa un exceso emocional.

En publicidad y embalajes, las combinaciones cromáticas poderosas se emplean para enviar fuertes mensajes de vitalidad y alerta. Siempre atraen la atención.

### **7.3 RELAJADO**

En cualquier entorno estresante, combinar tonalidades agrisadas o azul claros, producirá un efecto calmante y de relajación. El azul claro es el centro de los esquemas cromáticos reafirmantes, y que son considerados sinceros y directos.

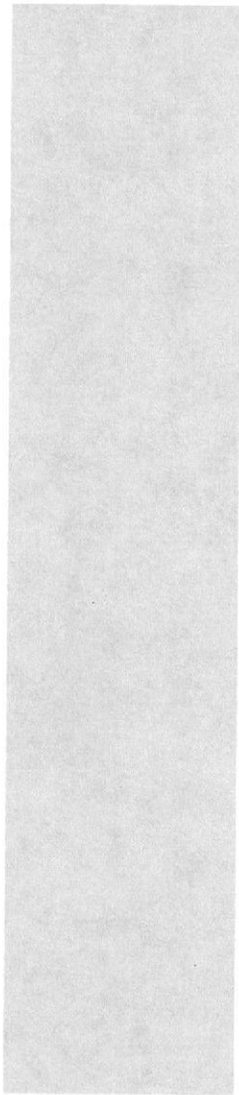
Los colores fríos pueden producir una sensación de bienestar y paz. Es importante que los complementos y las combinaciones de estos matices tranquilos sean similares en su tonalidad, ya que los que resultan demasiados vivos pueden crear una tensión indeseada.

### **7.4 SENSIBLE**

Las combinaciones cromáticas que emplean el color lavanda, a menudo se consideran nostálgicas. Remiten a la era victoriana y nos recuerdan momentos de ensueño, de poesía e ideales románticos. Más delicado y menos apasionado que el rosa, el lavanda incluye rojo y azul en su composición. Cuando se combina con otros pasteles, el lavanda destaca, incluso en tonos suaves.

## **7.5 TENSO**

Utilizamos el color café, color vino, empleamos estos colores que dan a la página la sensación de Tensión por ser colores fuertes, lo cual repercute en la apreciación del web site en función de los estados de ánimo, eso si el usuario del Portal desea este estado de animo.



## CAPÍTULO 8.

**PÁGINA PRINCIPAL**

## **8. DISEÑO DE LA PÁGINA PRINCIPAL**

### **8.1 DESCRIPCIÓN DEL DISEÑO DE LA PÁGINA PRINCIPAL**

Para realizar el diseño de la página principal se empezó con la diagramación de los elementos. Los programas que utilizamos para la elaboración del Portal son:

- Photoshop 8.0
- Illustrator 10
- Macromedia Flash Mx 2004

### **8.2 ESTRUCTURA DE FORMATOS DE PANTALLAS**

Las estructuras de las páginas del portal se encuentran en dos perfiles: perfil macro y perfil personalizado; tomando en cuenta que para llevar a cabo dicho trabajo se realizó la estructura de frames.

#### **8.2.1 Estructura de formato macro**

A continuación mostraremos las partes que forman las páginas de origen macro y para esto escogimos la página principal para señalar dichas partes o frames.

Como metodología empleamos una estructura a base de números, así que cada encuadre que tenga un número es la parte que señalaremos.

El Portal podrá verse perfectamente en resolución 800 x 600

Todas las páginas tienen opción de regresar al Home.

El Portal está diseñado para navegar en cualquier browser ( Netscape, Explorer, etc ).

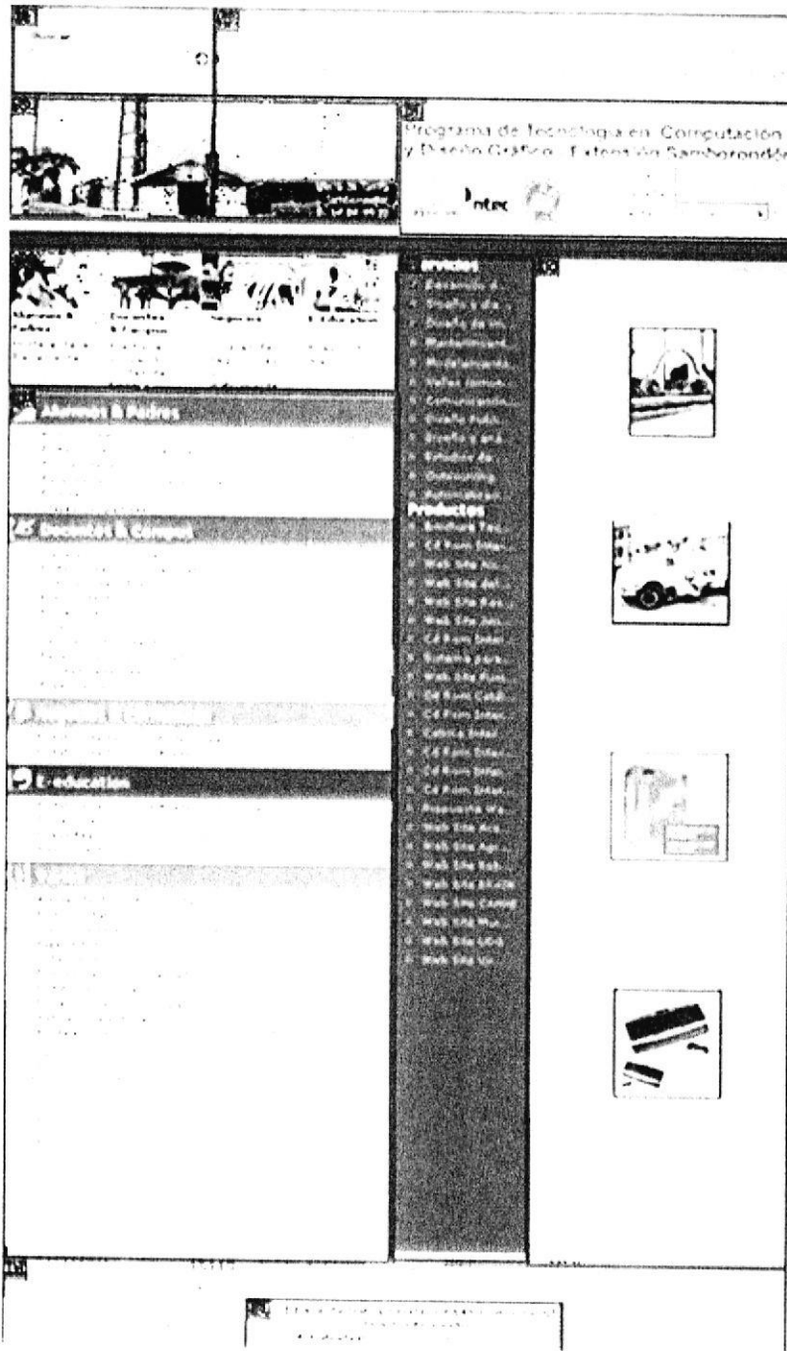


Figura 9.1 Diseño Macro

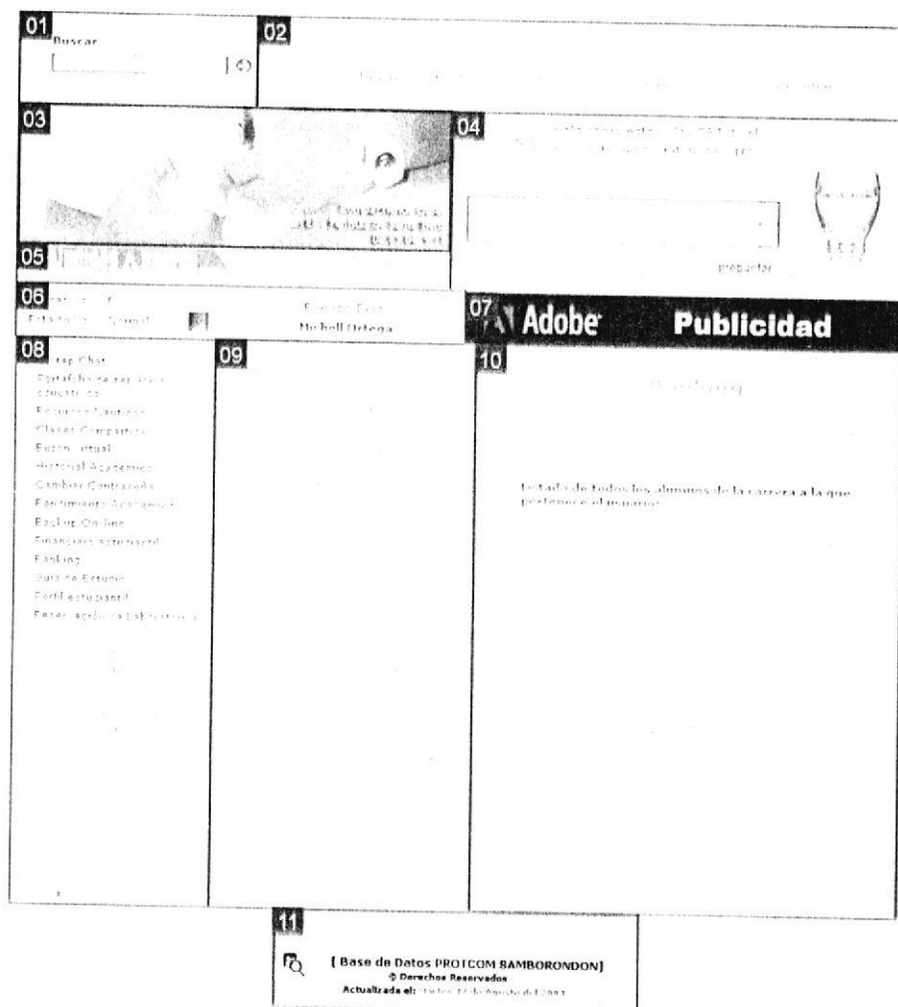
**Detalle de numerología nivel macro.-**

- 01.- Buscador
- 02.- Menú Principal
- 03.- Imagen Principal del Portal
- 04.- Login y combo box de estados de ánimo
- 05.- Menú alterno
- 06.- Menú subalterno en detalle de opciones
- 08.- Menú de Servicios y Productos
- 08.- Noticias
- 09.- Cqntador de visitas

## 10.- Derechos de Autor y Gif de Base de Datos

### 8.2.2 Estructura de formato por perfil

A continuación mostraremos las partes que forman las páginas originadas a partir de un inicio de sesión en el perfil personalizado y para esto escogimos la página de Alumnos y Padres, de esta manera podemos tener una guía para las demás páginas de perfil interno de usuario.



**Figura 9.2** Diseño Estructura Formato Por Perfil

#### Detalle de numerología formato por perfil.-

01.- Buscador

02.- Menú Principal

03.- Imagen Principal del Portal

04.- Ventana de Ayuda en Línea y gif de Ayudante PROTCOM extensión Samborondón

05.- Gif identificador del link que estamos navegando

06.- Combo de Sesión iniciada

08.- Espacio Publicitario

08.- Menú

- 09.- Frame de introducción de tema
- 10.- Contenido
- 11.- Derechos de Autor y Gif de Base de Datos

### **8.3 TIPOGRAFÍAS UTILIZADAS**

Para la elaboración de las páginas se consideró la tipografía, el tamaño, y formato del texto detallados a continuación:

Títulos: Verdana 11 puntos.  
Textos: Verdana 9 puntos.  
Texto Banners: Trebuchet MS

### **8.4 ESTÁNDARES DE ANIMACIONES FLASH**

Otro de los aspectos que se manejó en la elaboración del Portal PROTCOM EXTENSIÓN SAMBORONDÓN fue el de presentar flashes para cada sección o link principal. A continuación se explicará la forma como se realizaron los flashes y sus características principales.

### 8.41 Flash Home

Es el flash de inicio del portal, su tasa de cuadros por segundo de 12 fps, su denotación principal es la de hacerle entender al usuario el comienzo de una nueva era tecnológica de la cual se beneficiará directamente; tiene una duración de cerca de 10 segundos. Los archivos y tipografías utilizados en imágenes de píxeles son jpg retocados en Photoshop y las imágenes vectoriales retocadas en Illustrator. El sonido en formato wav, previos ajustes en Sound forge.

#### Storyboard



Figura 9.3 Flash 1

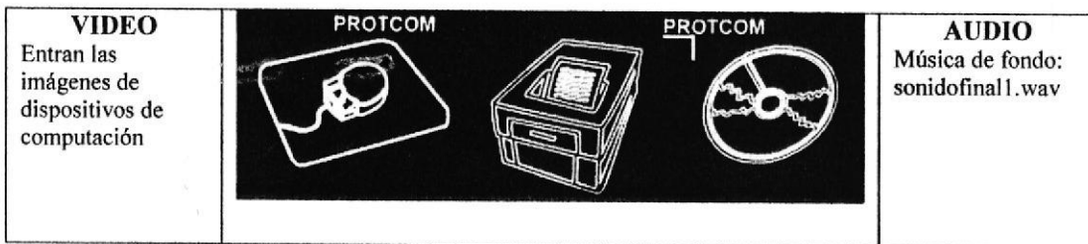


Figura 9.4 Flash 2



Figura 9.5 Flash 3

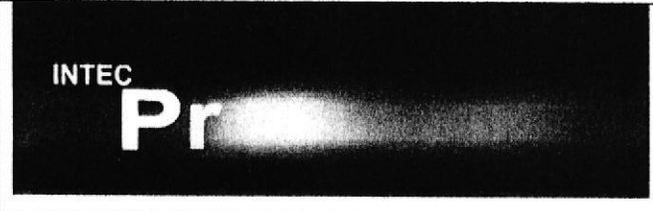
<p><b>VIDEO</b> Ingresan letras una por una y forman portal PROTCOM EXTENSIÓN SAMBORONDÓN.</p>		<p><b>AUDIO</b> Música de fondo: sonidofinal1.wav</p>
--	--	---

Figura 9.6 Flash 4

<p><b>VIDEO</b> Luego se hace un barrido de fondo..</p>		<p><b>AUDIO</b> Música de fondo: sonidofinal1.wav</p>
---	--	---

Figura 9.7 Flash 5

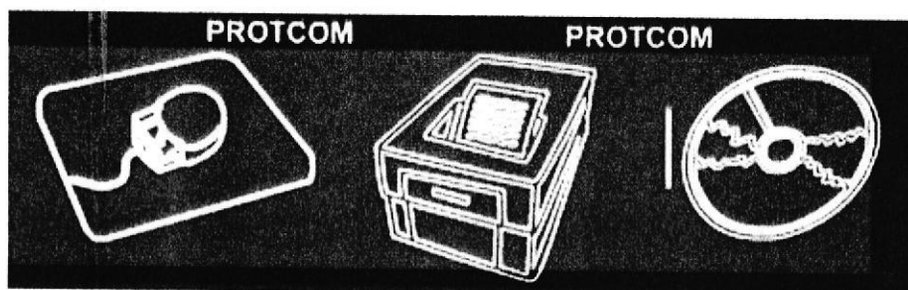
<p><b>VIDEO</b> Y por último aparecerá la frase completa.</p>		<p><b>AUDIO</b> Música de fondo: sonidofinal1.wav</p>
---	--	---

Figura 9.8 Flash 6

**Estado Eufórico**



**Figura 9.9** Estado Eufórico – Flash 1

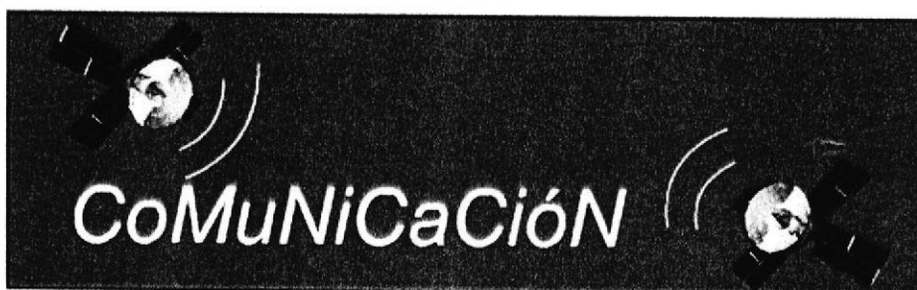


**Figura 9.10** Estado Eufórico – Flash 2

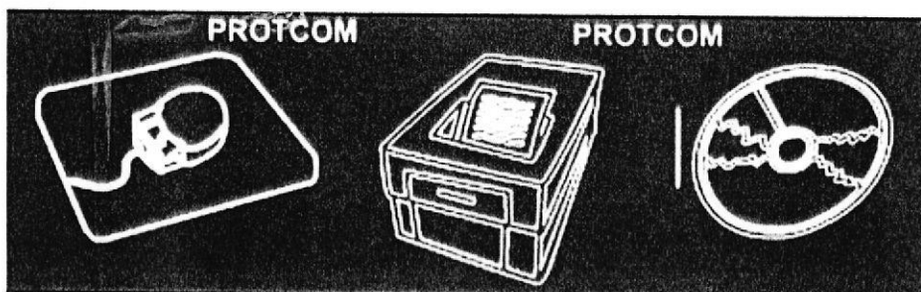


**Figura 9.11** Estado Eufórico – Flash 3

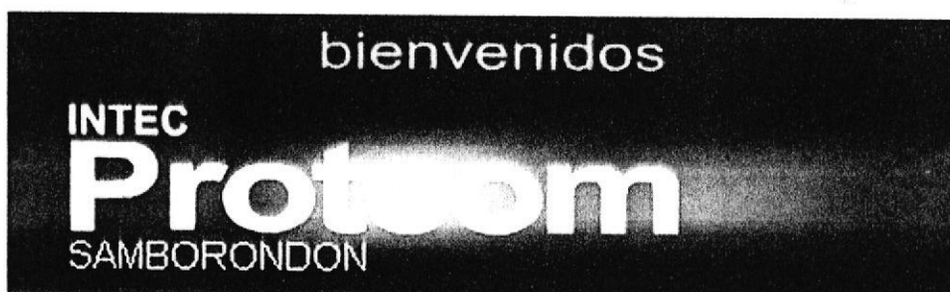
**Emprendedor**



**Figura 9.12** Estado Emprendedor – Flash 1

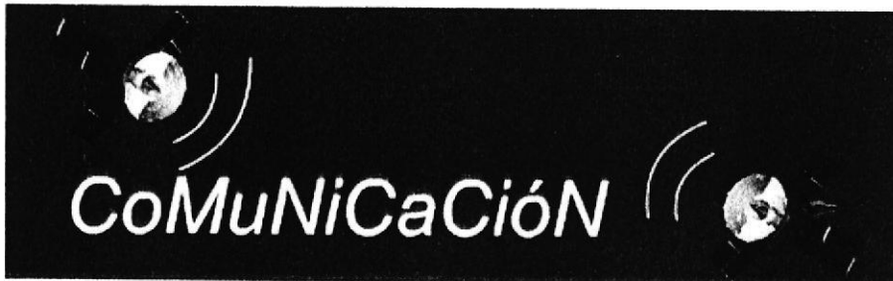


**Figura 9.13** Estado Emprendedor – Flash 21

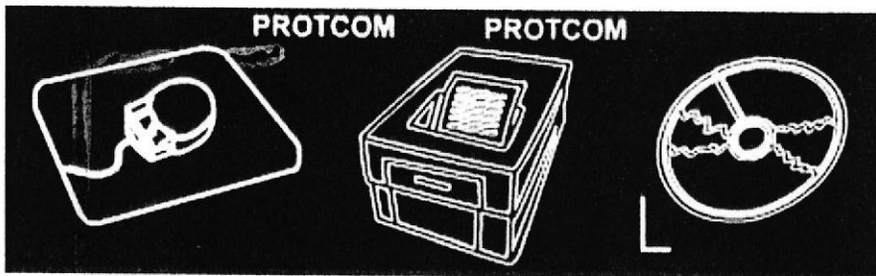


**Figura 9.14** Estado Emprendedor – Flash 31

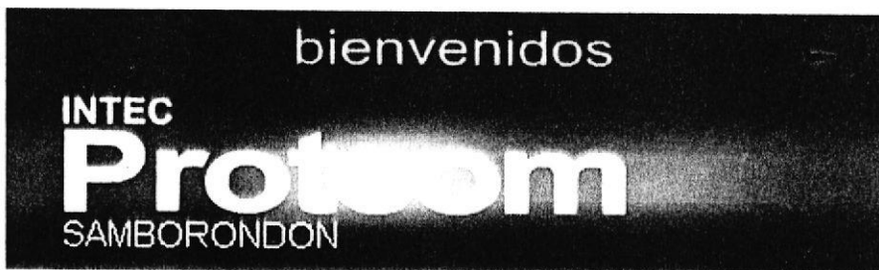
**Relajado**



**Figura 9.15** Estado Relajado – Flash 1



**Figura 9.16** Estado Relajado – Flash 2



**Figura 9.17** Estado Relajado – Flash 3

Sensible



Figura 9.18 Estado Sensible – Flash 1

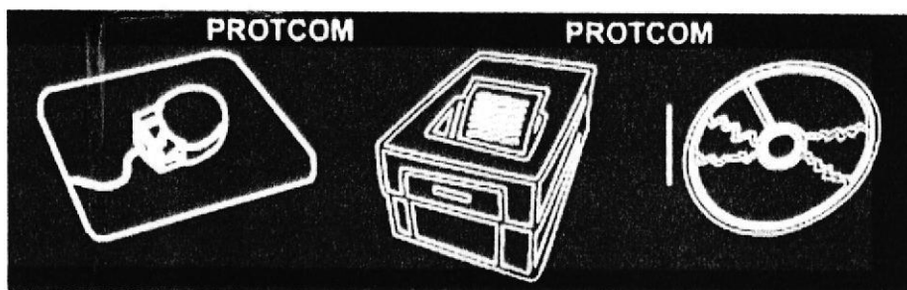


Figura 9.19 Estado Sensible – Flash 2



Figura 9.20 Estado Sensible – Flash 3

Tenso



Figura 9.21 Estado Tenso – Flash 1

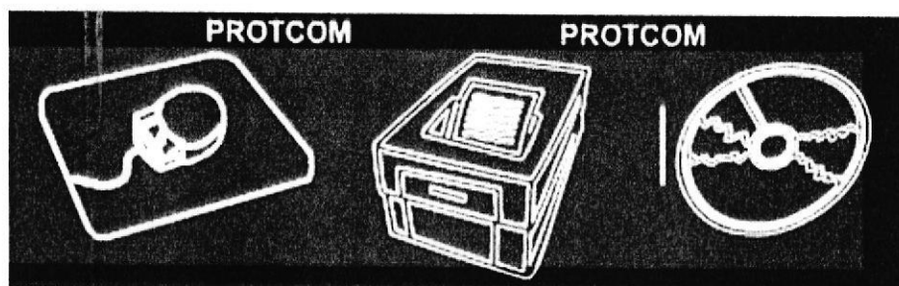


Figura 9.22 Estado Tenso – Flash 2

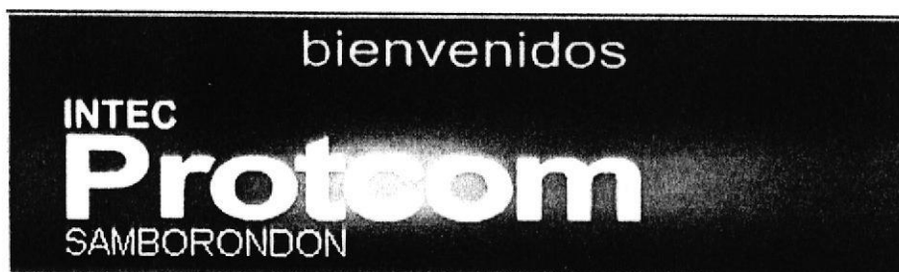


Figura 9.23 Estado Tenso – Flash 3

## 8.5 ESTÁNDARES DE FORMATOS DE IMÁGENES PRINCIPALES

**Imagen Principal.-** Es la que va situada en la parte superior izquierda del Portal y que también sugiere en que estado de ánimo nos encontramos (cuando se hace el cambio en el combo de texto).

Las medidas estandarizadas para esta imagen son de 376 x 112 píxeles como se detalla en el gráfico.



**Figura 9.24** Imagen de ejemplos

\*Imagen principal del frame superior de las páginas. Las imágenes van en forma aleatoria y por estados de ánimo.

Cada imagen tiene su propio pie de foto con su título, lugar y/o evento en el cual se realizó la toma, la fecha y la hora de realización.

Otros estándares de imágenes que se manejan en el portal son los del menú alterno ubicado en la parte inferior de la imagen principal.



**Figura 9.25** Menú Alterno



**Figura 9.26** Detalle de imagen utilizada en menú alterno [94 x 56 píxeles]

## 8.6 CROMÁTICA DE LA PÁGINA PRINCIPAL

Los colores de las barras de la página principal en estado normal son:

# FF6300		R : 255 G : 99 B : 0
# 1F9CEE		R : 31 G : 156 B : 238
# 79C618		R : 121 G : 198 B : 24
# CB3398		R : 203 G : 51 B : 152
# 999A61		R : 153 G : 154 B : 97

Los colores de las barras de la página principal en estado emprendedor son:

# 5FAC06		R : 95 G : 172 B : 6
# A99036		R : 169 G : 144 B : 54
# C86D34		R : 200 G : 109 B : 52

# 638B44  R : 99  
G : 139  
B : 68

# 0B7777  R : 11  
G : 119  
B : 119

Los colores de las barras de la página principal en estado eufórico son:

# FA8246  R : 250  
G : 130  
B : 70

# EE672F  R : 238  
G : 103  
B : 47

# EC3666  R : 236  
G : 54  
B : 102

# DDD4AD  R : 221  
G : 212  
B : 173

# FDB813  R : 253  
G : 184  
B : 19

Los colores de las barras de la página principal en estado relajado son:

# 31568D  R : 49  
G : 86  
B : 141

# 2D5B7C  R : 45  
G : 91  
B : 124

# 5D85C2  R : 93  
G : 133  
B : 194

# 1F85CD  R : 31  
G : 133  
B : 205

# 81C4F1  R : 129  
G : 196  
B : 241

Los colores de las barras de la página principal en estado sensible son:

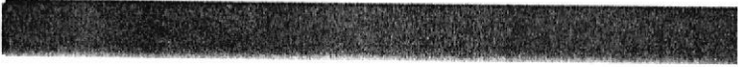
# 333301  R : 51  
G : 51  
B : 1

# CD9967  R : 205  
G : 153  
B : 103

# 955285  R : 149  
G : 82  
B : 133



# 656600  R : 101  
G : 102  
B : 0

# 8F7A79  R : 143  
G : 122  
B : 121

Los colores de las barras de la página principal en estado tenso son:

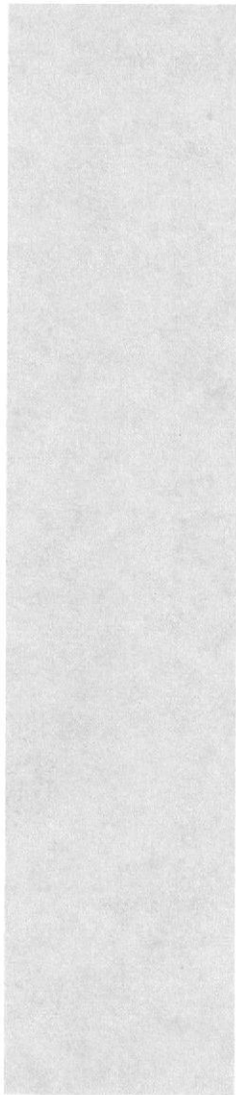
# B6AF7B  R : 182  
G : 175  
B : 123

# C5643A  R : 197  
G : 100  
B : 58

# C5A7A7  R : 197  
G : 167  
B : 167

# AF566A  R : 175  
G : 86  
B : 106

# A16D22  R : 161  
G : 109  
B : 34



## CAPÍTULO 9.

# CROMÁTICA Y TIPOGRAFÍA DE LAS PÁGINAS INTERIORES

# 9. CROMÁTICA Y TIPOGRAFÍAS DE LAS PÁGINAS INTERIORES

## 9.1 CARRERAS

Esta página está representada por el color verde oliva combinado con tonalidades grises.

### 9.1.1 Tipografías y Colores

#### Viñeta de Carreras



Figura 9.27 Barra de Carreras Universitarias

Esta viñeta ha sido colocada en la parte superior de la página, la misma que está construida por diferentes tonalidades de verde oliva y con una ligera sombra en escala de grises.

Texto

Tipo de Tipografía

**IMPACT**  
**ABCDEFGHIJKLMNÑOPQRSTUVWXYZ**

**15,8 points**

**Abcdefghijklmñopqrstuvwxyz**  
**0123456789**

#### Color de las viñetas del Texto



R : 124 # 7CC55C  
G : 197  
B : 92

#### Color de la Tipografía



R : 102 # 66C000  
G : 192  
B : 0



R : 78      # 4E608E  
G : 96  
B : 142



R :149      # 959394  
G : 147  
B : 148

**Color de la Barra Intermedia**



R: 78      # 4E555D  
G: 85  
B: 93

**Color de la Barra de Selección**



R: 171      #ABAC8D  
G: 172  
B: 141

## 9.1.2 Flash Carreras

Este flash maneja una tasa de cuadros por segundo de 15 fps, su denotación principal es mostrar perfiles y virtudes del estudiante del PROTCOM, su duración es de 7,4 segundos. Los archivos tipografías utilizados en imágenes de píxeles son jpg retocados en Photoshop y las imágenes vectoriales retocadas en Illustrator. El sonido en formato wav, previa edición en Sound forge.

### Estado Normal

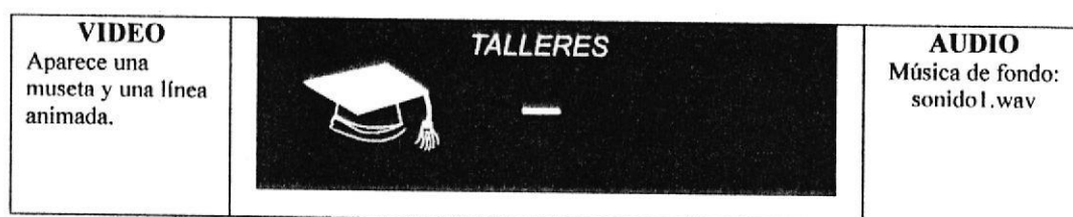


Figura 9.28 Estado Normal – Flash 1

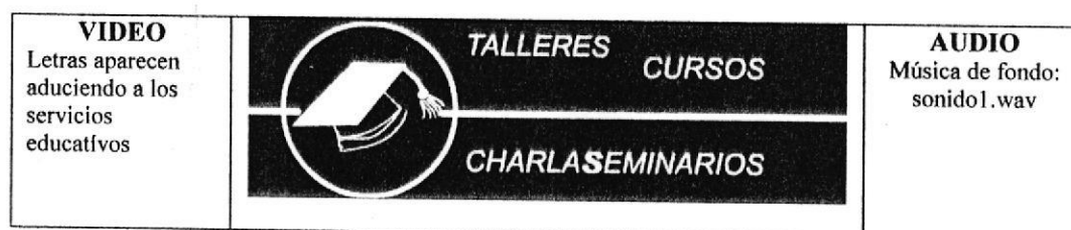


Figura 9.29 Estado Normal – Flash 2

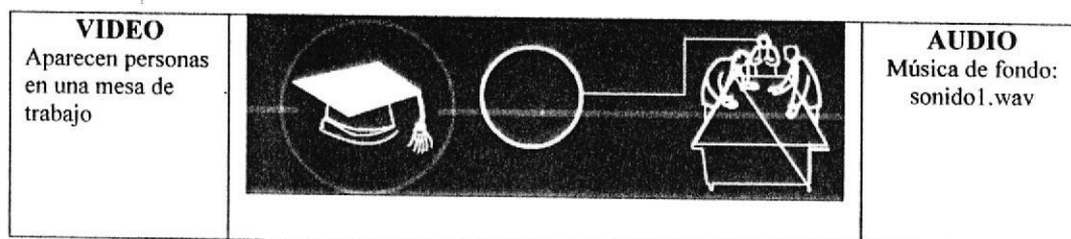


Figura 9.30 Estado Normal – Flash 3

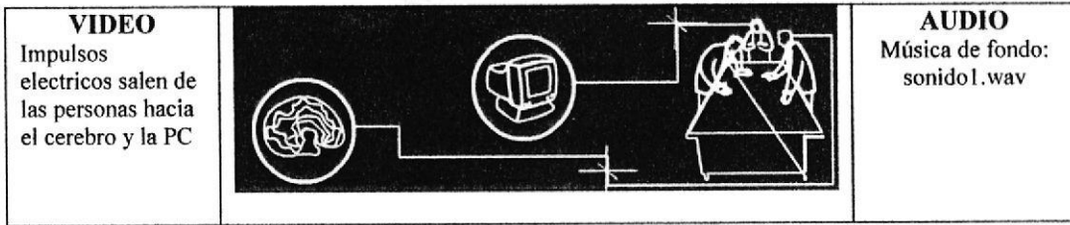


Figura 9.31 Estado Normal – Flash 4

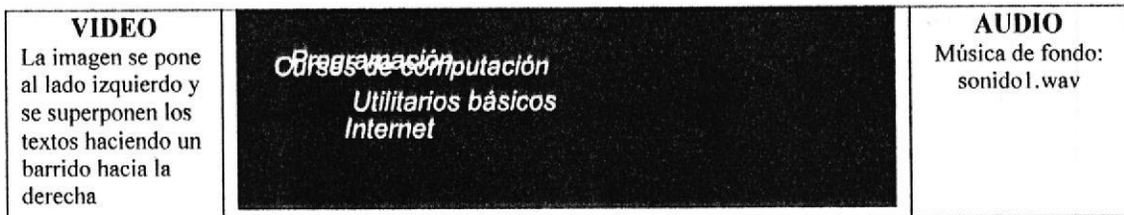


Figura 9.32 Estado Normal – Flash 5

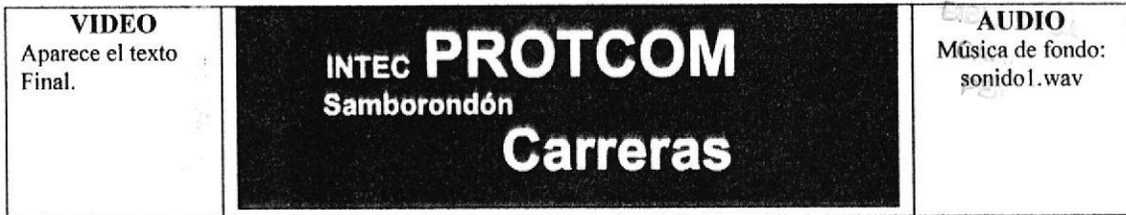


Figura 9.33 Estado Normal – Flash 6

Estado Eufórico



Figura 9.34 Estado Eufórico – Flash 1

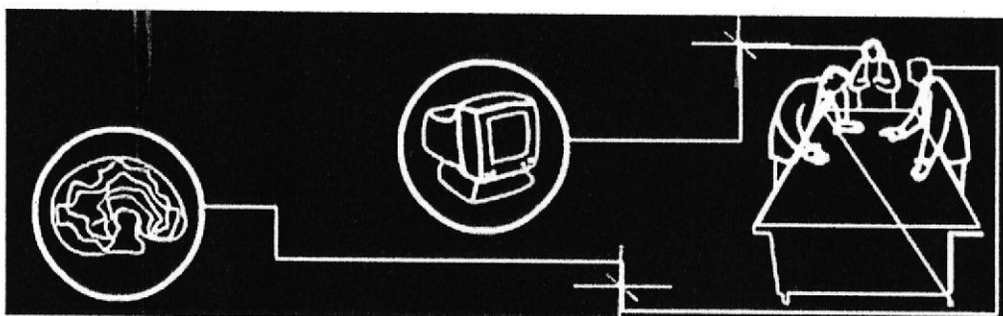


Figura 9.35 Estado Eufórico – Flash 2

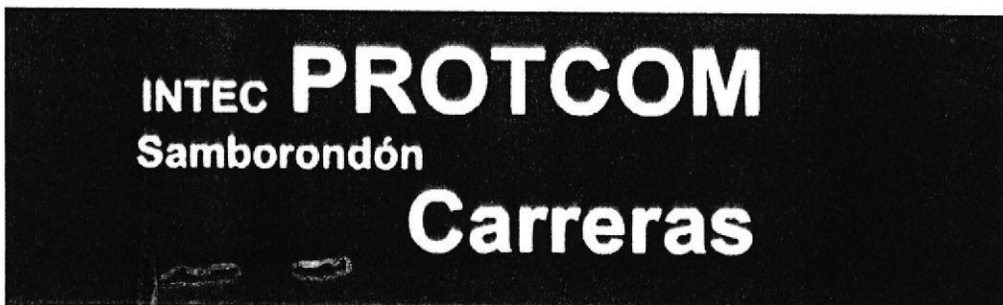


Figura 9.36 Estado Eufórico – Flash 3

Estado Emprendedor

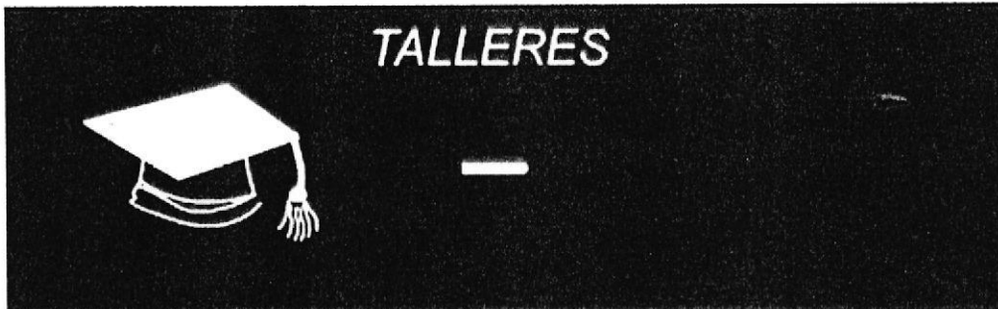


Figura 9.37 Estado Emprendedor – Flash 1

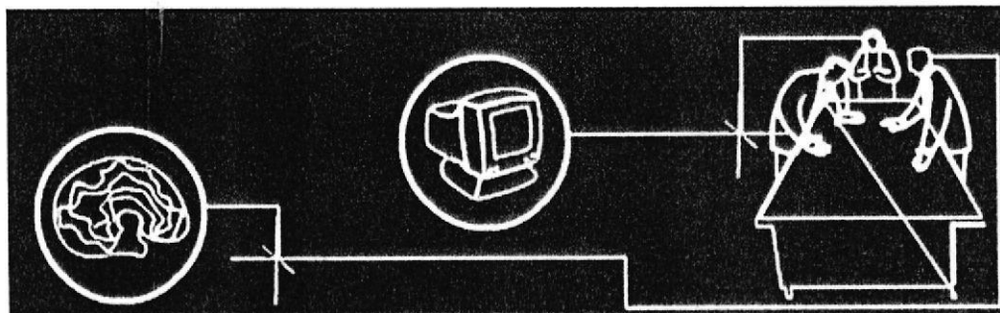


Figura 9.38 Estado Emprendedor – Flash 2

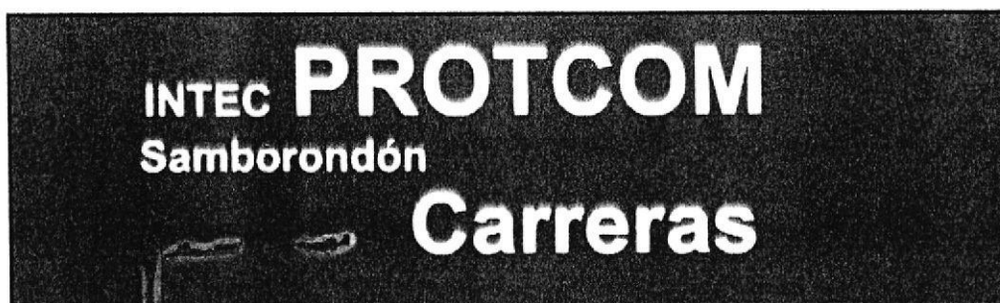
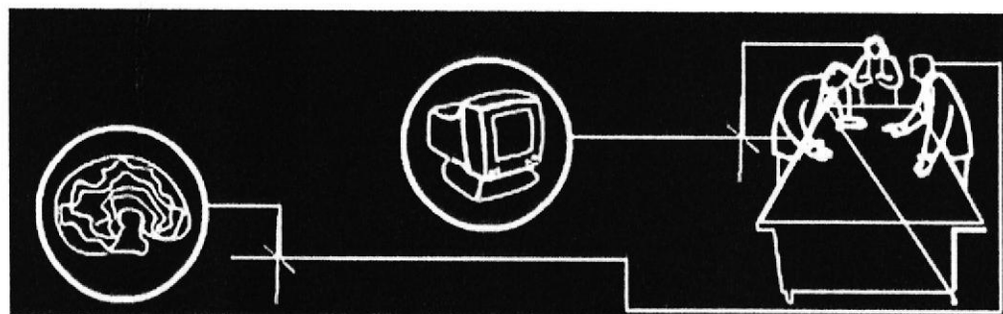


Figura 9.39 Estado Emprendedor – Flash 3

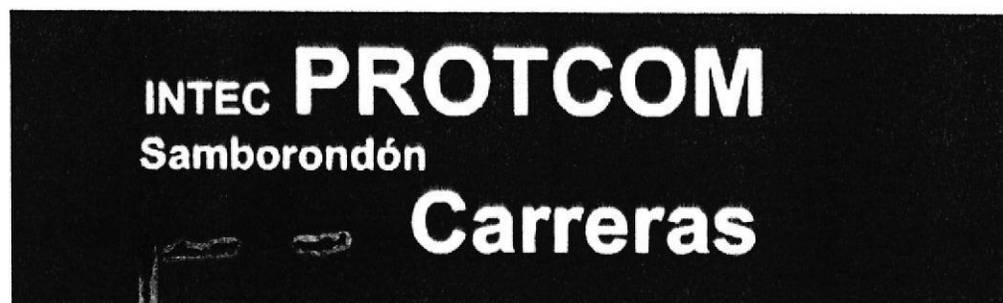
**Estado Relajado**



**Figura 9.40** Estado Relajado – Flash 1



**Figura 9.41** Estado Relajado – Flash 2



**Figura 9.42** Estado Relajado – Flash 3

Estado Sensible



Figura 9.43 Estado Sensible – Flash 1

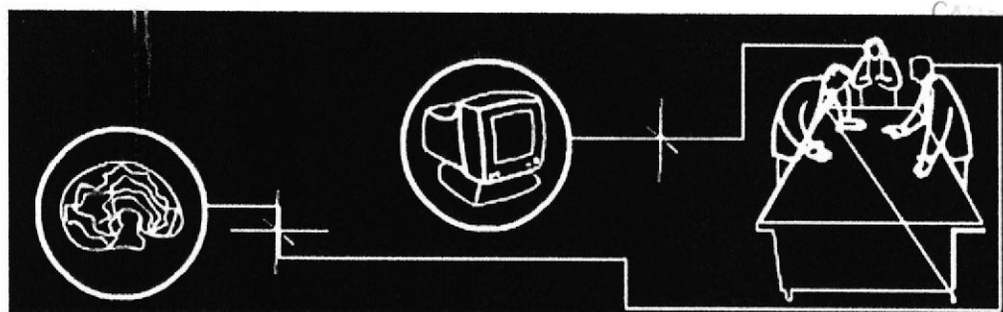


Figura 9.44 Estado Sensible – Flash 2

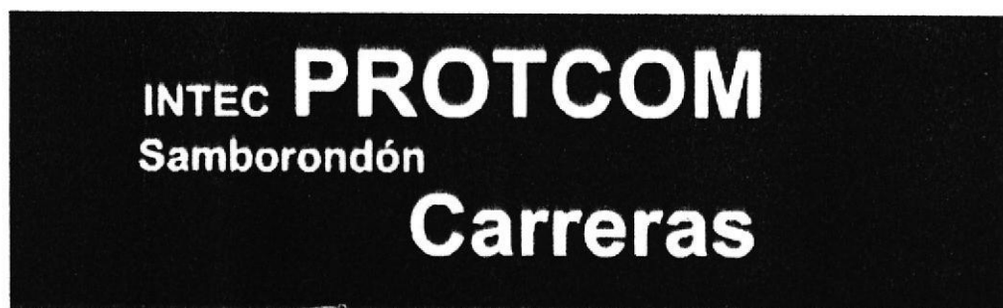


Figura 9.45 Estado Sensible – Flash 3

Estado Tenso



Figura 9.46 Estado Tenso – Flash 1

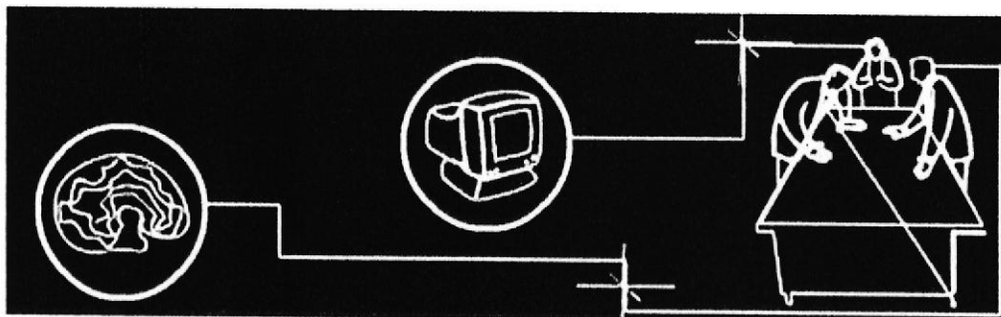


Figura 9.47 Estado Tenso – Flash 2

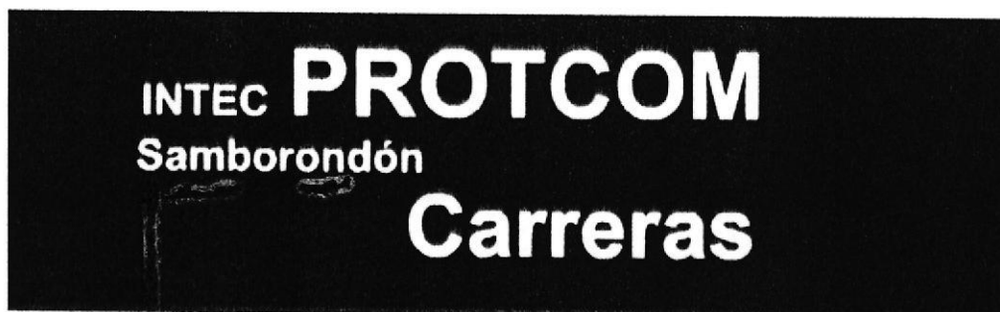


Figura 9.48 Estado Tenso – Flash 3

### 9.1.3 Estándar de Formato de Imagen Interior



Figura 9.49 Detalle de imagen utilizada en menú alterno [380 x 42 píxeles]

### 9.1.4 Opciones de la Página

#### 9.1.4.1 Carreras Tecnológicas

Esta página está diseñada a base de tonos verde y naranja para crear un leve contraste.

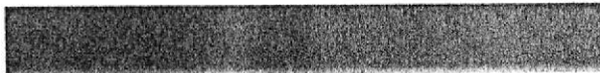
#### Ícono Textual



Este ícono hace referencia a los diferentes estudiantes que pueden ingresar al portal.

Figura 9.50 Imagen de Perfiles

#### Color del Texto



R : 231      # E78431  
G : 132  
B : 49

#### Color de la viñeta del texto



R : 167      # A7A7A7  
G : 167  
B : 167

#### Ícono Gráfico



Silueta de tres personas y flechas empleada para representar a la sección de Perfiles. La imagen mantiene el equilibrio cromático al manejarse sobre las tonalidades del azul y el gris que denotan sobriedad y elegancia.

**Figura 9.51 Imagen de Perfiles**



Un apretón de manos encerrado en un círculo. Esta imagen se la ha empleado para representar al Perfil Ocupacional. Representa solidez, confianza, acuerdo mutuo, el tono de verde que utiliza proyecta esperanza, y eficiencia.

**Figura 9.52 Imagen de Perfiles**

**Color de la imagen**



R : 59            # 3B9F3D  
G : 159  
B : 61



Un par de ruedas de engranaje que se enlazan la una a la otra encerradas en un círculo. Esta imagen se la ha empleado también para representar a Perfil Ocupacional, denota trabajo, producción, responsabilidad, el tono naranja que se emplea denota calidez y vitalidad.

**Figura 9.53 Imagen de Perfiles**

**Color de la imagen**



R : 189            # BD750F  
G : 117  
B : 15

**Color del stroke de la imagen**



R : 124      # 7C551A  
G : 85  
B : 26

**Color de fondo del recuadro del texto**

R : 230      # E6F7E7  
G : 247  
B : 231

**Color de fondo del recuadro del texto**

R : 255      # FFF3E3  
G : 243  
B : 227

**Color de la Tipografía**



R : 1      # 013DC1  
G : 61  
B : 193



R : 90      # 5A899B  
G : 137  
B : 135

## 9.2. CAPACITACIÓN

Esta página está representada por diferentes tonalidades de verde, los mismos que han sido empleados para que el diseño tenga los mismos estándares de color.

### 9.2.1 Cromática del Ícono

#### Ícono Textual

Seminarios del  
Convenio

Este ícono hace referencia a los diferentes cursos que brinda la institución.

**Figura 9.54** Imagen de Seminarios

#### Color del Texto



R : 240  
G : 159  
B : 78

# F09F4E

#### Color de la línea

R : 194  
G : 194  
B : 194

# C2C2C2

#### Ícono Gráfico



Se emplearon 3 tipos de imágenes para representar la enseñanza que brinda la carrera.

**Figura 9.55** Imagen de Seminarios

#### Color de la Imagen 1



R : 249  
G : 145  
B : 14

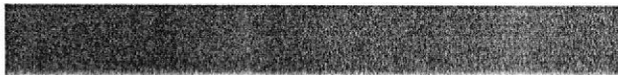
# F9910E

**Color de la Imagen 2**



R : 88            # 589FC9  
G : 159  
B : 201

**Color de la Imagen 3**



R : 213           # D576B0  
G : 118  
B : 176

**9.2.2 Cromática de la Página**

**Color del Texto de Introducción**



R : 44            # 2C6988  
G : 105  
B : 136

**Color de Viñetas de Introducción**

R : 197           # C5CAD0  
G : 202  
B : 208

**Color de la cabecera**

R : 219           # DBDFCE  
G : 223  
B : 206

**Color del Texto de la cabecera**



R : 143           # 8F8D64  
G : 141  
B : 100

**Color de la primera columna**

R :234 # EAEBE3  
G : 235  
B : 227

**Color de la segunda columna**

R :244 # F4F2E3  
G : 242  
B : 243



**Color de las líneas entre columnas**

R :226 # E2E3DB  
G : 227  
B : 219

**9.2.3. Tipografías y Colores**

**Viñeta de Capacitación**



**Figura 9.56** Barra de Capacitación

Esta viñeta ha sido colocada en la parte superior de la página, la misma que está construida por diferentes tonalidades de gris y con una ligera sombra.

**Texto**

**Tipo de Tipografía**

**IMPACT**  
**ABCDEFGHIJKLMNÑOPQRSTUVWXYZ**

**15,8 points**

**abcdefghijklmñopqrstuvwxyz**  
**0123456789**

**Barra Intermedia**



R : 78 # 4E555D  
G : 85  
B : 93

**Color de Marco**



R : 156 # 9CC124  
G : 193  
B : 36

**9.3. EX-ALUMNOS**

Para representar esta página se ha usado el color naranja, junto con el blanco, creando un diseño limpio.

**9.3.1 Colores**

**Ícono Textual**

ex alumnos

Este ícono hace referencia a los alumnos que se han graduado en PROTCOM.

**Figura 9.57** Imagen de Ex Alumnos

**Ícono Gráfico**



El ícono gráfico está compuesto por una imagen, y un semicírculo de líneas entrecortadas. La imagen hace referencia al tema de la página, ex-alumnos.

Figura 9.58 Imagen de Ex Alumnos

Color de la Tipografía



R: 252 # FC8715  
G: 135  
B: 21



R: 168 # A8AFB5  
G: 175  
B: 181

Íconos de la Página



Botón para subir foto.  
Alto relieve con una ligera sombra

Figura 9.59 Imagen de Ex Alumnos

9.3.2 Ventana de Requisitos

9.3.2.1. Tipografías y Colores

Tipografía del Título: Requisitos

**VERDANA (bold)**  
**ABCDEFGHIJKLMNÑOPQRSTUVWXYZ**

**abcdefghijklmnopqrstu**  
**vwxyz**  
**0123456789**

25 points

Tipografía del Contenido

Verdana (regular)  
ABCDEFGHIJKLMNÑOPQRSTUVWXYZ

abcdefghijklmnopqrstu  
vwxyz  
0123456789

10 points

Tipografía de Título: Nota

**Verdana (bold)**  
**ABCDEFGHIJKLMNÑOPQRSTUVWXYZ**

**12 points**

**abcdefghijklmnñopqrstuvwxyz**  
**0123456789**

Color de la Tipografía



R: 255 #FF9902  
G: 153  
B: 2



R: 254 #FE0000  
G: 0  
B: 0



Color de Botones

R: 236 #ECE9D8  
G: 233  
B: 216

9.4 AYUDA EN LÍNEA

Esta página esta representada por el color amarillo combinado con tonalidades grises.

9.4.1 Tipografías y Colores

Viñeta de Ayuda en Línea



Figura 9.60 Barra de Ayuda en Línea

Esta viñeta ha sido colocada en la parte superior de la página, la misma que está construida por diferentes tonalidades de amarillo y con una ligera sombra en escala de grises.

**Texto**

**Tipo de Tipografía**

**IMPACT**

**ABCDEFGHIJKLMNÑOPQRSTUVWXYZ**

**15,8 points**

**abcdefghijklmnoñopqrstuvwxyz**

**0123456789**

**Ícono Gráfico**



Es el nombre del ayudante en línea. La cromática que maneja se ajusta a los colores estándar del portal, el naranja denota calidez y entusiasmo, la tipografía utilizada es Small Fonts a 12 pts. e Impact a 8 pts.

**Figura 9.61** Imagen de Prt01

**Ayudante PROTCOM**

El ayudante del portal PROTCOM es un gif animado formado de una serie de fotogramas creados en Cinema 4d, es decir, primero se modeló la figura y luego se hacían los renders de cada pose o estado, para después fusionarlo todo en Image Ready, por supuesto previos retoques de imágenes en Photoshop. Como mencionamos al principio de este enunciado el archivo fue exportado y optimizado como gif.

101 píxeles



138 píxeles

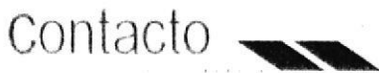
**Figura 9.62** Imagen de Ayudante en Línea

Las medidas de la celda del ayudante son: 101 píxeles de ancho y 138 píxeles de largo

## 9.5 CONTACTO

Esta página sigue la misma línea gráfica donde el naranja es el color principal para realzar textos de importancia.

### Ícono Gráfico



Este ícono representa la comunicación y la dirección de los contactos

Figura 9.63 Imagen de Contacto

### Color de Texto



R : 238 # EE6E00  
G : 110  
B : 0



R : 176 # B0B1B3  
G : 177  
B : 79

### Color Viñeta



R : 48 # 30558A  
G : 85  
B : 138

## 9.6 ALUMNOS Y PADRES

Para representar la página principal de “Alumnos y Padres” se han utilizado los colores en tonos naranja, gris y verde aceituna, siguiendo así, con la línea cromática de la página principal (Home).

### 9.6.1 Tipografías y Colores

#### Viñeta de Alumnos y Padres



Figura 9.64 Barra de Alumnos y Padres

Esta viñeta ha sido colocada en la parte superior de la página, la misma que está constituida por diferentes tonalidades de naranja y con una ligera sombra en escala de grises.

La tipografía utilizada para el título de la página es la siguiente:

**IMPACT**

**ABCDEFGHIJKLMNÑOPQRSTUVWXYZ**

**15,8 points**

**abcdefghijklmñopqrstuvwxyz**

**0123456789**

Los colores utilizados en esta página son:

**Color de las Viñetas del Texto**



R: 255 # FF7701  
G: 119  
B: 1

**Color de la Tipografía**



R: 255 # FF9A00  
G: 154  
B: 0



R: 149 # 959595  
G: 149  
B: 149



R: 75 # 4B628C  
G: 98  
B: 140

**Color de la Barra Intermedia**



R: 77 # 4D4D4D  
G: 77  
B: 77

### Color de la Barra de Selección



R: 171 #ABAC8D  
G: 172  
B: 141

## 9.6.2 Flash Alumnos y Padres

Este flash maneja una tasa de cuadros por segundo de 14 fps, su denotación principal es la de mostrar perfiles y virtudes del estudiante del PROTCOM, su duración es de 8,4 segundos. Los archivos y tipografías utilizados son imágenes de píxeles jpg retocados en Photoshop y las imágenes vectoriales retocadas en Illustrator. El sonido en formato wav, previa edición en Sound forge.

### Estado Normal

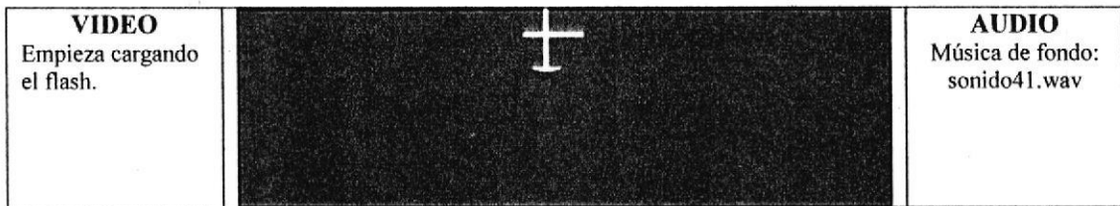


Figura 9.65 Estado Normal – Flash 1

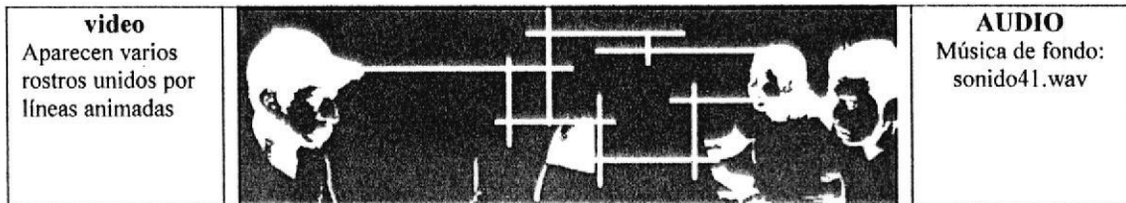


Figura 9.66 Estado Normal – Flash 2

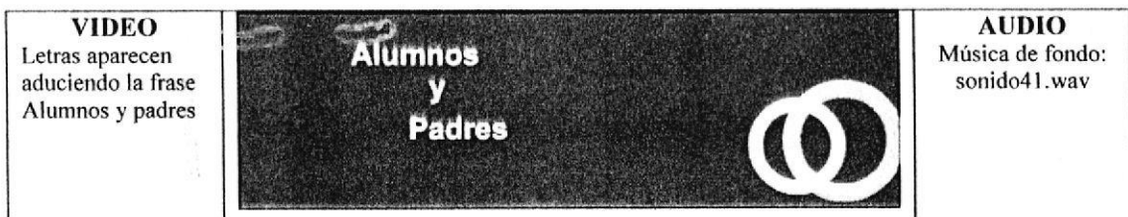


Figura 9.67 Estado Normal – Flash 3

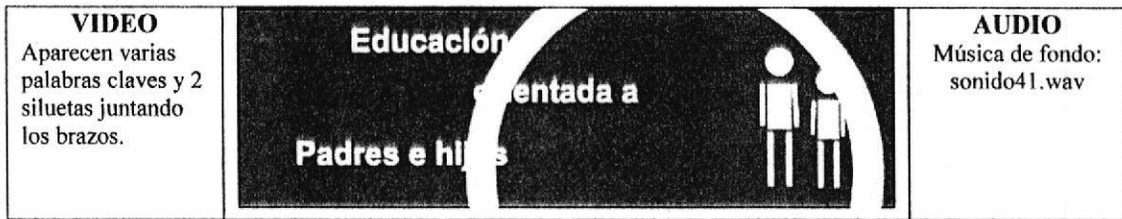


Figura 9.68 Estado Normal – Flash 4

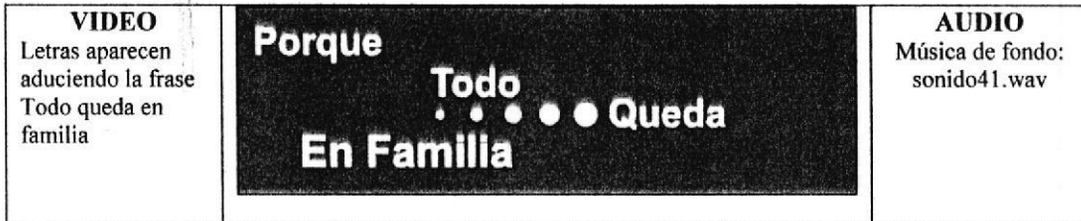
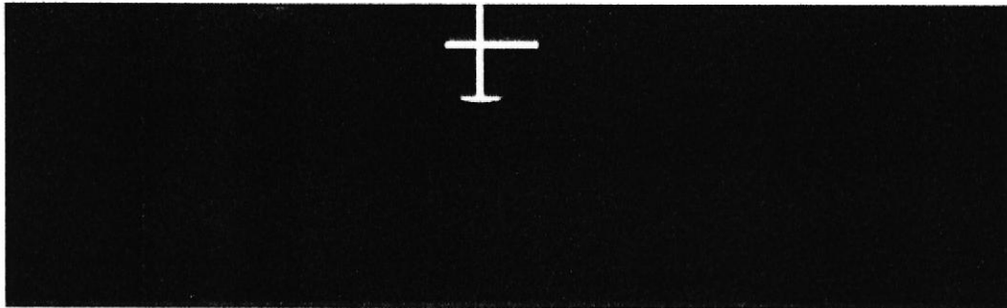


Figura 9.69 Estado Normal – Flash 5

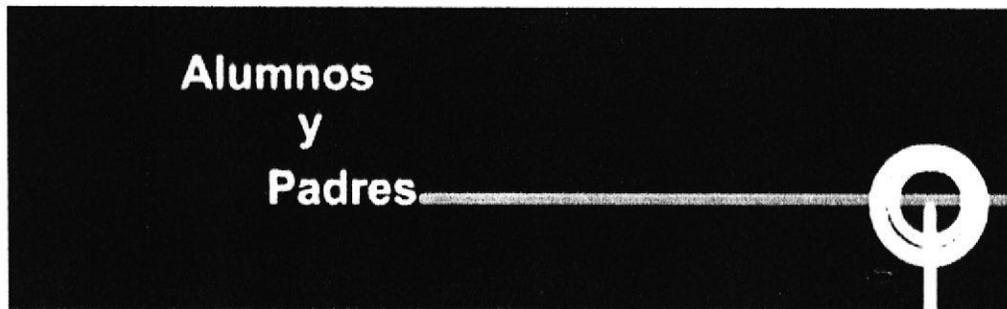


Figura 9.70 Estado Normal – Flash 6

**Estado Eufórico**



**Figura 9.71** Estado Eufórico – Flash 1



**Figura 9.72** Estado Eufórico – Flash 2



**Figura 9.73** Estado Eufórico – Flash 3

Estado Emprendedor

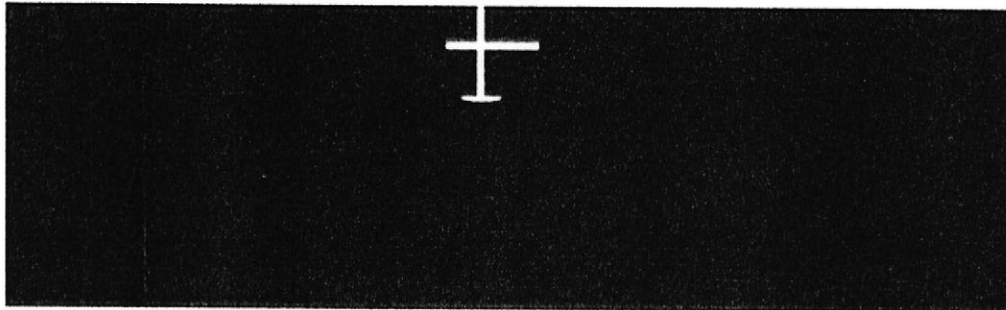


Figura 9.74 Estado Emprendedor – Flash 1

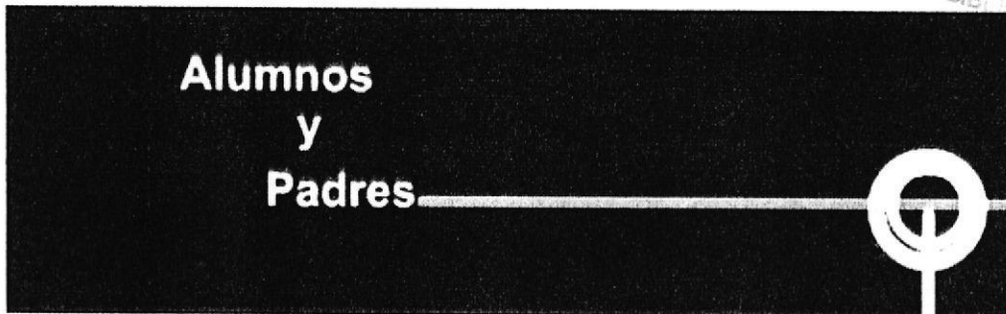
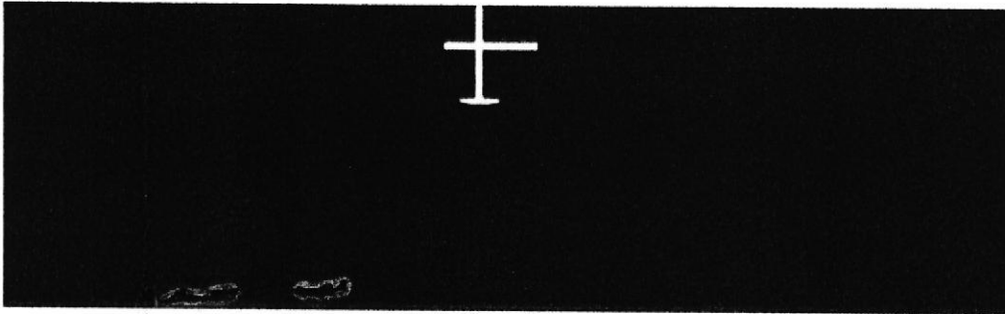


Figura 9.75 Estado Emprendedor – Flash 2

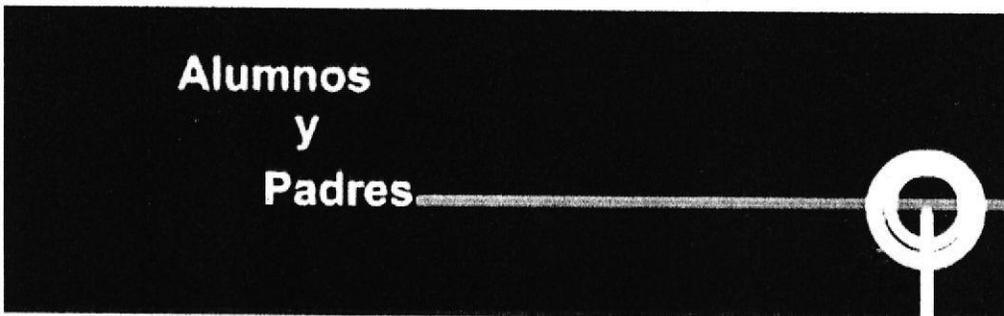


Figura 9.76 Estado Emprendedor – Flash 3

**Estado Relajado**



**Figura 9.77** Estado Relajado – Flash 1

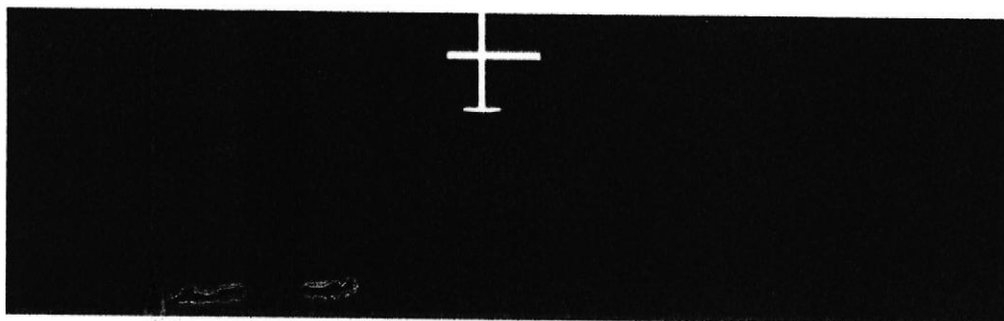


**Figura 9.78** Estado Relajado – Flash 2

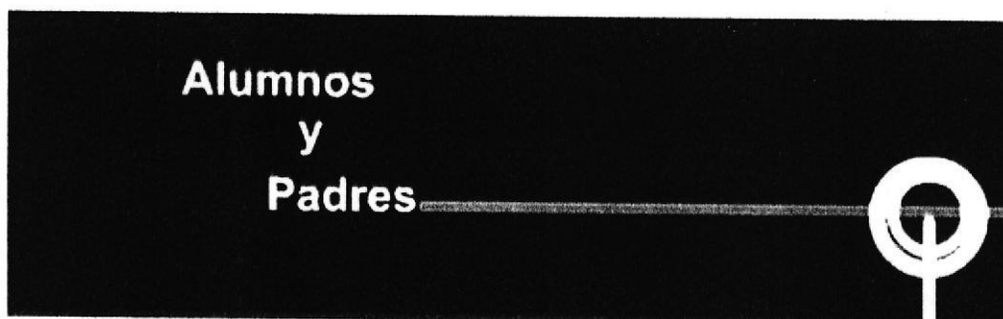


**Figura 9.79** Estado Relajado – Flash 3

**Estado Sensible**



**Figura 9.80** Estado Sensible – Flash 1

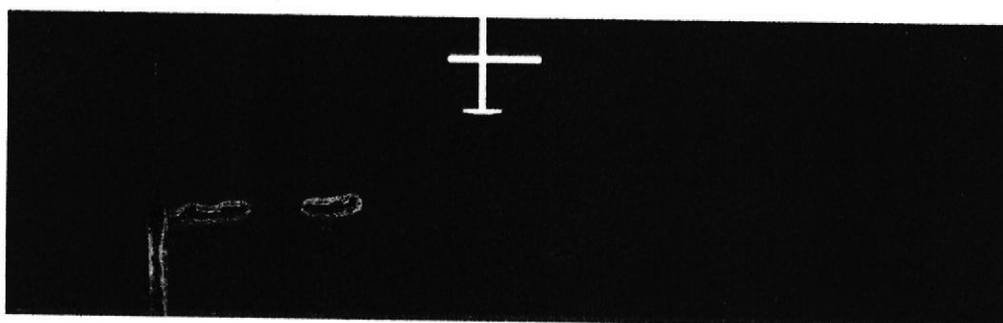


**Figura 9.81** Estado Sensible – Flash 2

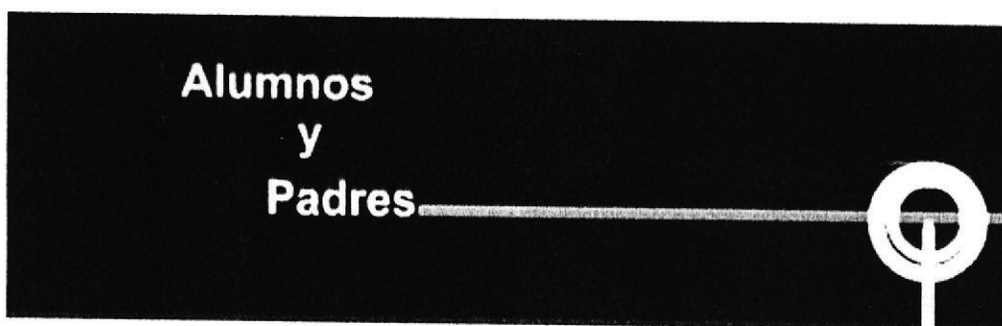


**Figura 9.82** Estado Sensible – Flash 3

**Estado Tenso**



**Figura 9.83** Estado Tenso – Flash 1



**Figura 9.84** Estado Tenso – Flash 2

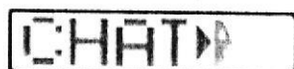


**Figura 9.85** Estado Tenso – Flash 3

### 9.6.3 Opciones de la Página

#### 9.6.3.1. PROTCOM Chat

##### Ícono Principal



Representa comunicación.

Figura 9.86 Imagen de Chat

##### Cromática Principal

Los colores utilizados en esta ventana son:

###### Color de Relleno



R: 102  
G: 154  
B: 204

###### Color del Stroke



R: 255  
G: 127  
B: 0

###### Color de la Tipografía



R: 253  
G: 147  
B: 1

###### Color de las Imágenes



# 669ACC

# 669ACC

# FD9301

R: 198 # C6C6C6  
G: 198  
B: 198

### 9.6.3.2 Foro de Discusión

#### Ícono Principal



Este ícono representa comunicación abierta para responder a las inquietudes de los participantes en el mismo

Figura 9.87 Imagen de Forum

#### Color de la Tipografía del Ícono



R: 255 # FF8407  
G: 132  
B: 7



R: 169 # A9A9A9  
G: 169  
B: 169

#### Color de las Figuras del Ícono



R: 253 # FD6F01  
G: 111  
B: 1



R: 170 # AAACAB  
G: 172  
B: 171

#### Color de la Tipografía Principal



R: 255 # FF7701  
G: 119  
B: 1



R: 0 # 004080  
G: 64  
B: 128



R: 51 # 336387  
G: 99  
B: 135

**Colores de relleno de los recuadros**

R: 208 # D0DEDF  
G: 222  
B: 223

R: 238 # EEEEEEE  
G: 238  
B: 238

R: 210 # D2D7DD  
G: 215  
B: 221

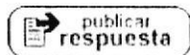
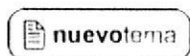
R: 224 # E0E0E0  
G: 224  
B: 224

**Íconos Interiores**

Representan:



Títulos recientes en el forum



**Figura 9.88** Imágenes de Forum

## 9.7 DOCENTES Y CAMPUS

Esta página esta representada por el color azul claro combinado con tonalidades agrisadas lo cual denota sinceridad, serenidad y confianza.

### 9.7.1 Tipografías y Colores

#### Viñeta de Docentes y Campus



Figura 9.89 Barra de Docentes y Campus

Esta viñeta ha sido colocada en la parte superior de la página, la misma que está construida por diferentes tonalidades de celeste y con una ligera sombra en escala de grises.

Texto

Tipo de Tipografía

**IMPACT**  
**ABCDEFGHIJKLMNÑOPQRSTUVWXYZ**

**15,8 points**

**abcdefghijklmnopqrstuvwxy**  
**0123456789**

#### Color de las viñetas del Texto



R : 22 # 169DEF  
G : 157  
B : 239

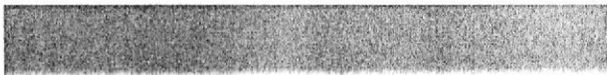
#### Color de la Tipografía



R : 22 # 169DEF  
G : 157  
B : 239



R : 78 # 4E608E  
G : 96  
B : 142



R :149 # 959394  
G : 147  
B : 148

**Color de la Barra Intermedia**



R: 78 # 4E555D  
G: 85  
B: 93

**Color de la Barra de Selección**



R: 171  
G: 172  
B: 141



## 9.7.2 Flash Docentes y Campus

Este flash maneja una tasa de cuadros por segundo de 12 fps, su denotación principal es la de mostrar perfiles y virtudes del estudiante del PROTCOM, su duración es de 10 segundos. Los archivos y tipografías utilizados son imágenes de píxeles son jpg retocados en Photoshop y las imágenes vectoriales retocadas en Illustrator. El sonido en formato wav, previa edición en Sound forge.

### Estado Normal

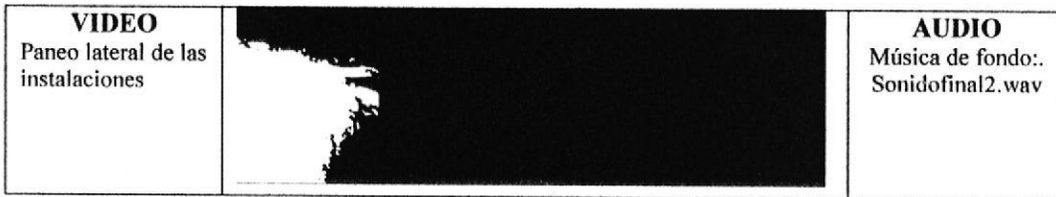


Figura 9.90 Estado Normal – Flash 1



Figura 9.91 Estado Normal – Flash 2



Figura 9.92 Estado Normal – Flash 3

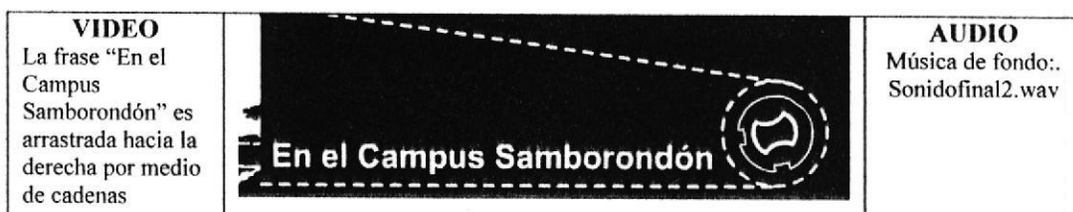


Figura 9.93 Estado Normal – Flash 4



Figura 9.94 Estado Normal – Flash 5



Figura 9.95 Estado Normal – Flash 6

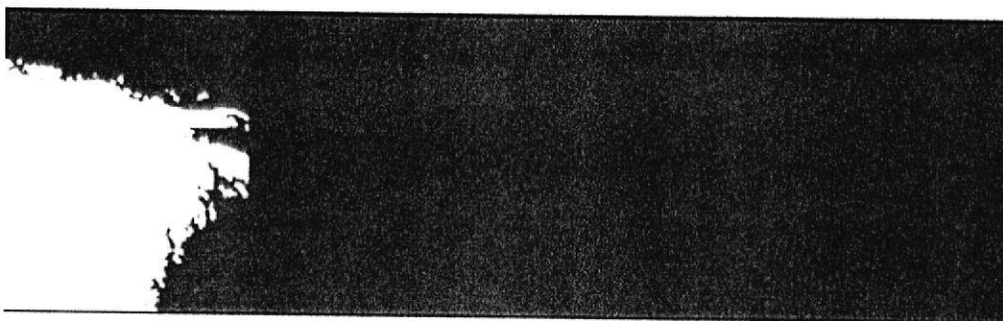


Figura 9.96 Estado Eufórico – Flash 1

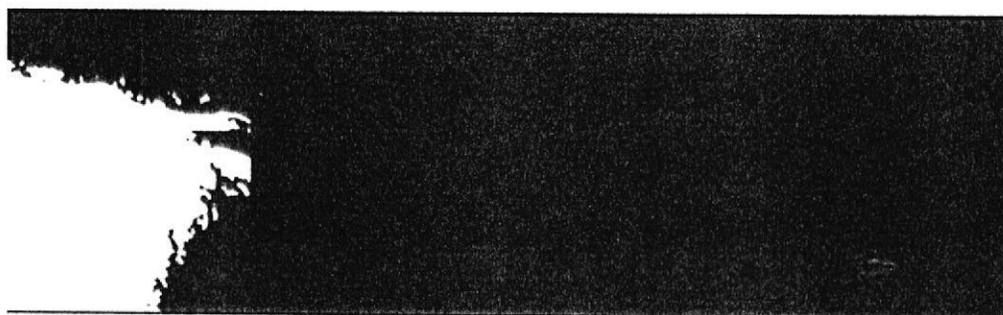


Figura 9.97 Estado Eufórico – Flash 2



Figura 9.98 Estado Eufórico – Flash 3

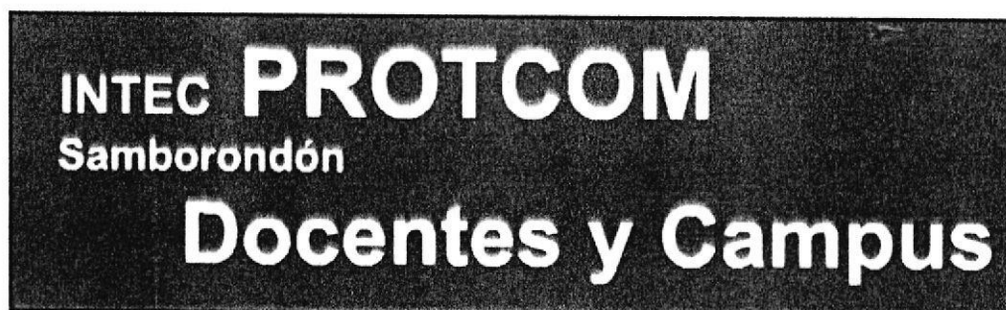
**Estado Emprendedor**



**Figura 9.99** Estado Emprendedor – Flash 1

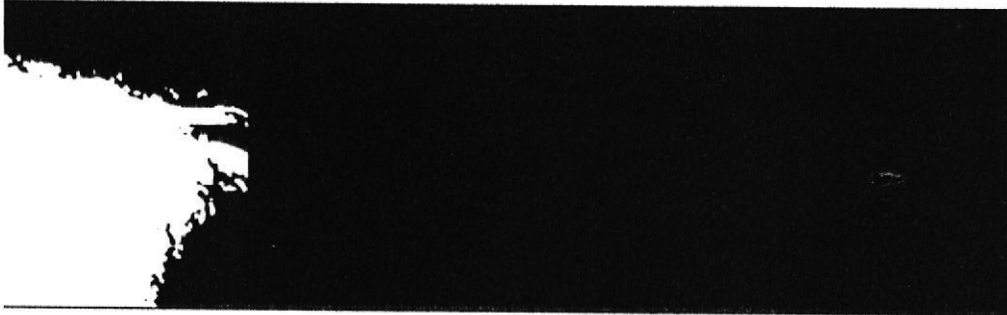


**Figura 9.100** Estado Emprendedor – Flash 2



**Figura 9.101** Estado Emprendedor – Flash 3

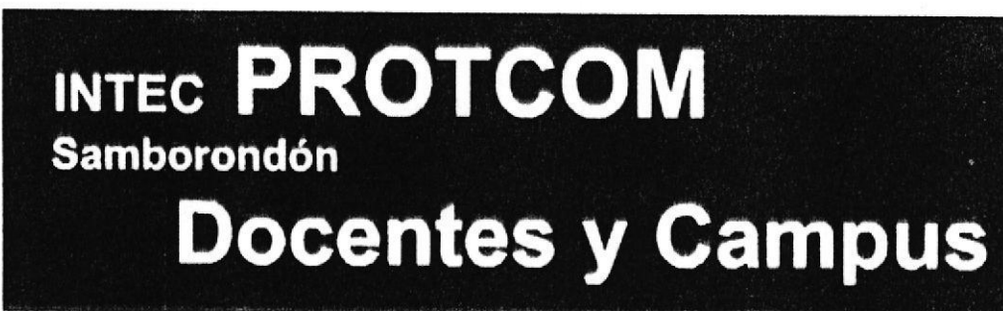
**Estado Relajado**



**Figura 9.102 Estado Relajado – Flash 1**

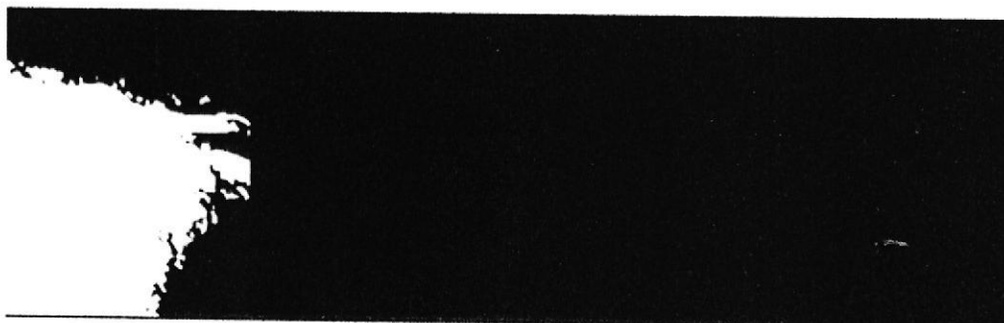


**Figura 9.103 Estado Relajado – Flash 2**



**Figura 9.104 Estado Relajado – Flash 3**

**Estado Sensible**



**Figura 9.105 Estado Sensible – Flash 1**

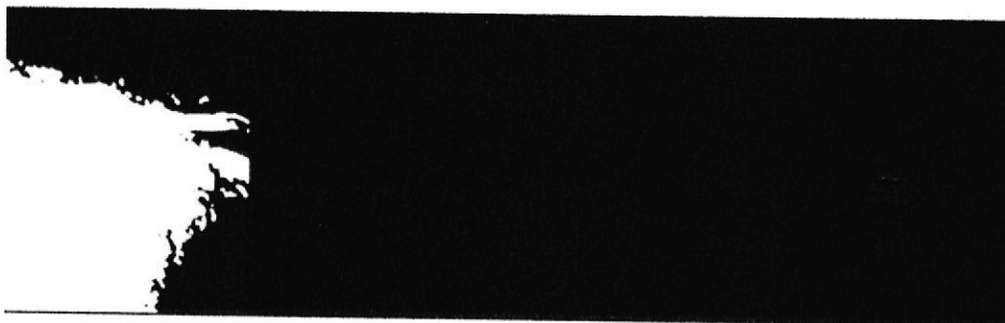


**Figura 9.106 Estado Sensible – Flash 2**



**Figura 9.107 Estado Sensible – Flash 3**

**Estado Tenso**



**Figura 9.108** Estado Tenso – Flash 1



**Figura 9.109** Estado Tenso – Flash 2



**Figura 9.110** Estado Tenso – Flash 3

## 9.7.3 Opciones de la Página

### 9.7.3.1 Plana Docente

Esta página esta diseñada a base de tonos grises con azul claro y tonos naranja para crear un leve contraste.

#### Ícono Textual

[ Plana Docente ]

Este ícono hace referencia a los docentes que laboran en la institución.

**Figura 9.111** Imagen de Plana Docente

#### Color del Texto



R : 231      # E78431  
G : 132  
B : 49

#### Color de la viñeta del texto



R : 167      # A7A7A7  
G : 167  
B : 167

#### Ícono Gráfico



Este ícono hace referencia a los profesores encargados de formar académicamente a los futuros profesionales.

**Figura 9.112** Imagen de Plana Docente

#### Color del fondo de la imagen

R : 220      # DCEF55  
G : 239  
B : 85

**Color de la imagen**



R : 149      # 959595  
G : 149  
B : 149

**Colores de la Tipografía**



R : 66      # 427592  
G : 117  
B : 146



R : 1      # 0147C1  
G : 71  
B : 193



R : 101      # 658EA0  
G : 142  
B : 160



R : 255      # FF3801  
G : 56  
B : 1



Imágenes utilizadas para representar el perfil docente [ 77 x 90 píxeles ]

**Figura 9.113 Imagen del Perfil Docente**

Off Line

Figura 9.114 Imagen OffLine y OnLine

### 9.7.3.2 Directivos de la Espol

Esta página esta diseñada con diferentes tonalidades de naranja.

#### Ícono Textual



Este ícono hace referencia a los directivos que laboran en la institución.

Figura 9.115 Imagen de Directivos

#### Color del Texto



R : 255      # FF9A42  
G : 154  
B : 66

#### Color de la imagen



R : 157      # 9D9C66  
G : 156  
B : 102

#### Color del contorno del triángulo



R : 98      # 62625A  
G : 98  
B : 90

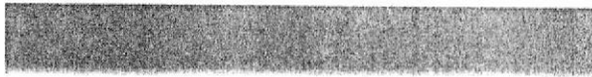
#### Ícono Gráfico



Este ícono hace referencia a los perfiles que se encuentran en esta página.

Figura 9.116 Imagen de Directivos

**Color del contorno de la imagen**



R : 253 # FD9540  
G : 149  
B : 64

**Color del fondo de la imagen**

R : 224 # E0E0EA  
G : 224  
B : 234

**Viñetas**



**Figura 9.117** Viñetas de Directivos

**Color del recuadro 1**



R : 169 # A9A9A9  
G : 169  
B : 169

**Color del recuadro 2**

R : 201 # C9C9C9  
G : 201  
B : 201

**Color del recuadro 3**

R : 223 # DFDFDF  
G : 223  
B : 223

**Color del stroke**

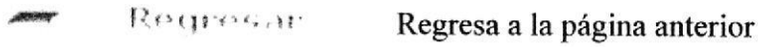


R : 148 # 949494  
G : 148  
B : 148

**Barra**



R : 255 # FF5500  
G : 85  
B : 0



**Figura 9.118** Botón de Regresar

**9.7.3.3 Quiénes somos?**

En esta página predomina el color naranja y emplea variedad de colores en los títulos para resaltar palabras de importancia.

**Íconos**



**Figura 9.119** Imagen de Antecedentes

**Color del texto**



R : 212 # D4AE49  
G : 174  
B : 73

**Color de las viñetas**



R : 170 # AAAAAA  
G : 170  
B : 170

# Misión

Figura 9.120 Imagen de Misión



R : 105 # 6996B7  
G : 150  
B : 183

Color de las viñetas



R : 170 # AAAAAA  
G : 170  
B : 170

# Visión

Figura 9.121 Imagen de Visión

Color del texto



R : 74  
G : 157  
B : 87



Color de las viñetas



R : 170 # AAAAAA  
G : 170  
B : 170

# Objetivos

Figura 9.122 Imagen de Objetivos

Color del texto

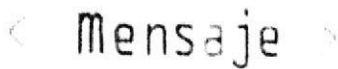


R : 235 # EB803A  
G : 128  
B : 58

**Color de las viñetas**



R : 170 # AAAAAA  
G : 170  
B : 170



**Figura 9.123** Imagen de Mensajes

**Color del texto**



R : 186 # BA5D4C  
G : 93  
B : 76

**Color de las viñetas**



R : 170 # AAAAAA  
G : 170  
B : 170

**Estándar de Formato de Imagen Interior**



**Figura 9.124** Imagen representativa al tema expuesto en la página [129 x 81 píxeles]

### 9.7.3.4 Agenda Cultural

En esta página se utilizaron tonos de color naranja y recuadros del mismo color para resaltar las imágenes de los eventos acontecidos

#### Ícono Textual

# Agenda Cultural

Este ícono hace referencia a diferentes actividades que realiza PROTCOM.

Figura 9.125 Imagen de Agenda Cultural

#### Color del Texto



R : 255 # FF6106  
G : 97  
B : 6

#### Ícono Gráfico



Este ícono hace referencia a las fotos que se pueden subir en esta Página.

Figura 9.126 Imagen de Agenda Cultural

#### Color del lente de la cámara

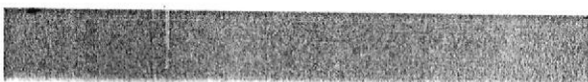


R : 255 # FF6201  
G : 98  
B : 1

#### Color del cuerpo de la cámara

R : 249 # F9C3AB  
G : 195  
B : 171

#### Color de las sombras



R : 236 # EC8252  
G : 130  
B : 82

**Color de los Títulos, Líneas y Recuadros**



R : 255 # FF6201  
G : 98  
B : 1

**9.8 NEGOCIOS & COMUNIDAD**

Esta página está representada por diferentes tonalidades de verde, los mismos que han sido empleados para que el diseño tenga los mismos estándares de color.

**9.8.1 Tipografía y Colores**

**Viñeta de Negocios & Comunidad**

**Colores**

Esta viñeta ha sido colocada en la parte superior de la página, la misma que está constituida por diferentes tonalidades de verde y con una ligera sombra en escala de grises.

**Tipografía:**

**Tamaño:**

**IMPACT**  
**ABCDEFGHIJKLMNÑOPQRSTUVWXYZ**  
**abcdefghijklmnñopqrstuvwxyz**  
**0123456789**

**15,8 points**



**Figura 9.127 Barra de Negocios y Comunidad**

**Color de las Viñetas del Texto**



R: 102 # 66CC66  
G: 204  
B: 102

**Color de la Tipografía**



R: 102 # 66CC00  
G: 204  
B: 0



R: 149 # 959595  
G: 149  
B: 149



R: 75 # 4B628C  
G: 98  
B: 140

**Color de la Barra Lateral**



R: 77 # 4D4D4D  
G: 77  
B: 77

**Color de la Barra de Selección**



R: 171 # ABAC8D  
G: 172  
B: 141

**9.8.2 Ayudante de Protcom**

El ayudante del portal PROTCOM es un gif animado formado de una serie de fotogramas creados en Cinema 4d, es decir, primero se modeló la figura y luego se hacían los renders de cada pose o estado para después fusionarlo todo en Image Ready, por supuesto, previos retoques de imágenes en Photoshop.



138

Figura 9.128 Imagen de Ayudante

Las medidas de la celda del ayudante son: 101 píxeles de ancho y 138 píxeles de largo

### 9.8.3 Flash Negocios & Comunidad

<b>VIDEO</b> Comienza a cargar La animación		<b>AUDIO</b> Música de fondo: Sonidofinal2.wav
---	--	--

Figura 9.129 Estado Normal – Flash 1

<b>VIDEO</b> Luego en la escena aparece la palabra negocios Junto a la imagen de una cosechadora		<b>AUDIO</b> Música de fondo: Sonidofinal2.wav
---	--	--

Figura 9.130 Estado Normal – Flash 2

<b>VIDEO</b> A continuación aparecerá la palabra "Comunidad" sustentada por la imagen de un apretón de manos		<b>AUDIO</b> Música de fondo: Sonidofinal2.wav
---	--	--

Figura 9.131 Estado Normal – Flash 3

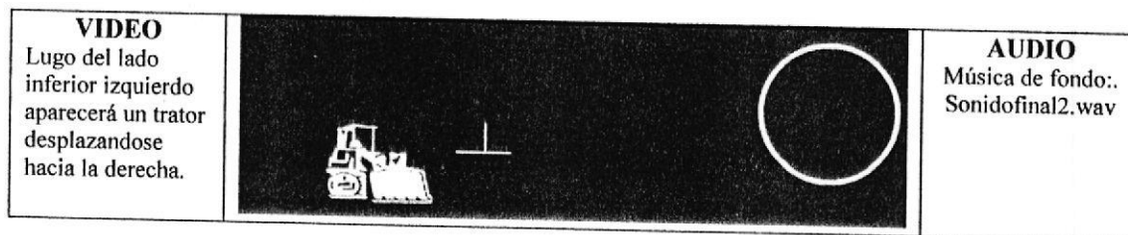


Figura 9.132 Estado Normal – Flash 4

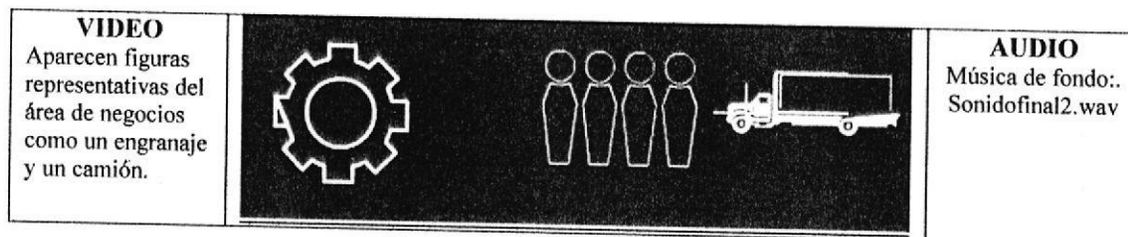


Figura 9.133 Estado Normal – Flash 3



Figura 9.134 Estado Normal – Flash 4

Euforico

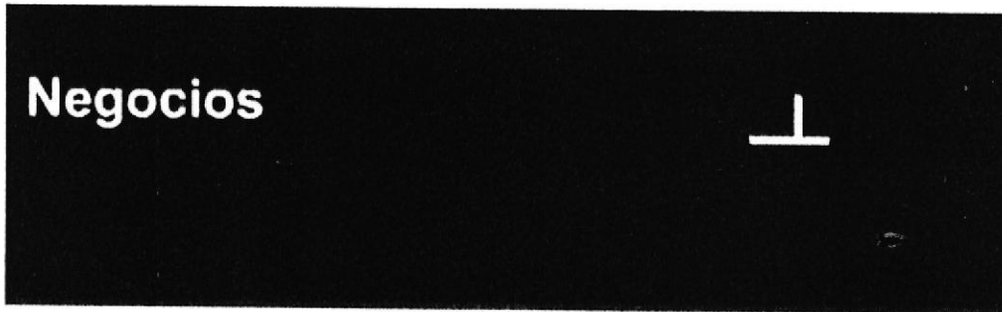


Figura 9.135 Estado Eufórico – Flash 1

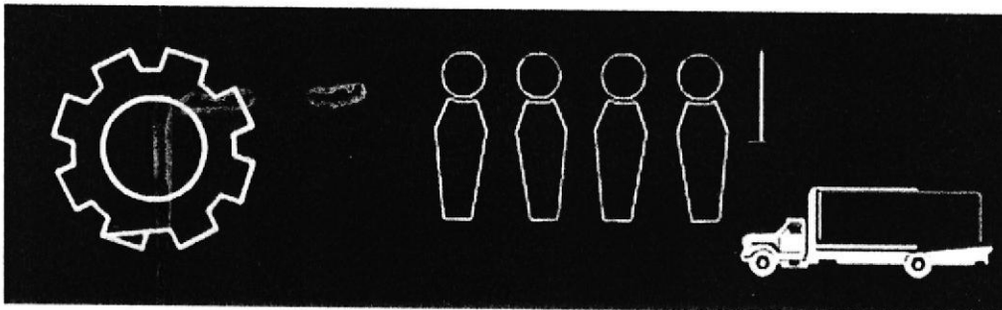


Figura 9.136 Estado Eufórico – Flash 1



Figura 9.137 Estado Eufórico – Flash 1

Emprendedor

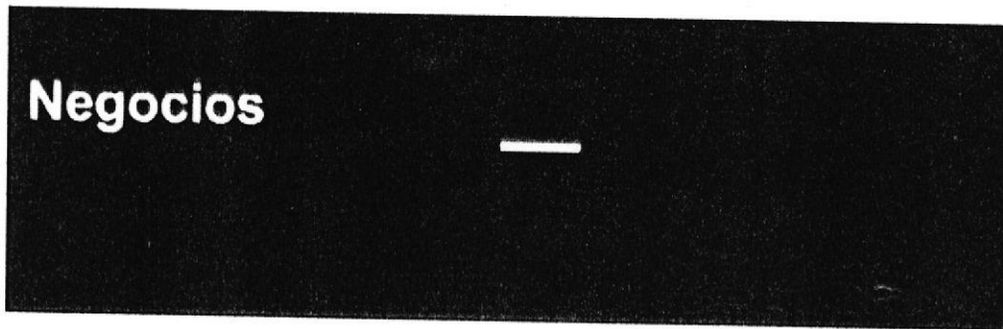


Figura 9.138 Estado Emprendedor – Flash 1

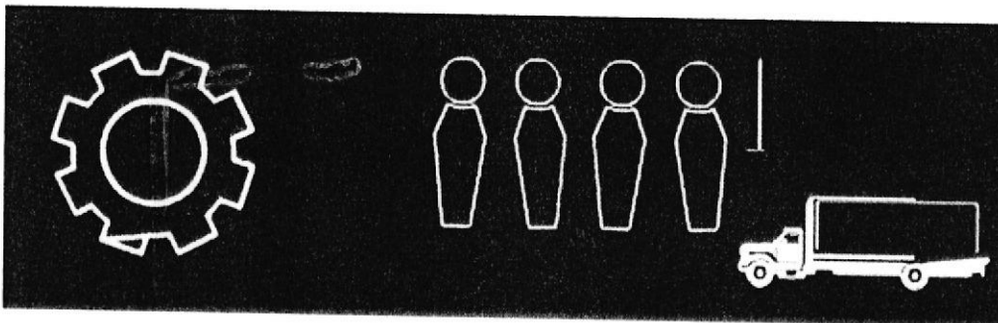


Figura 9.139 Estado Emprendedor – Flash 2



Figura 9.140 Estado Emprendedor – Flash 3

Relajado

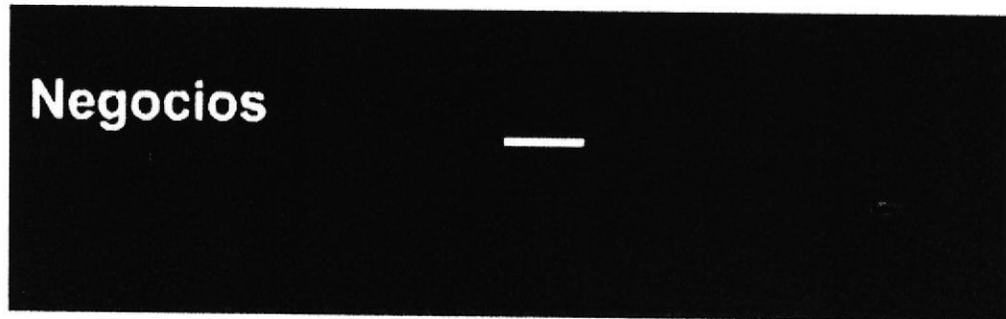


Figura 9.141 Estado Relajado – Flash 1

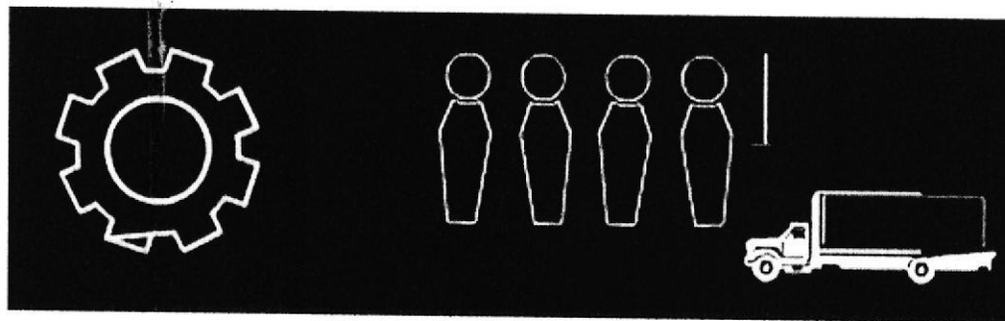
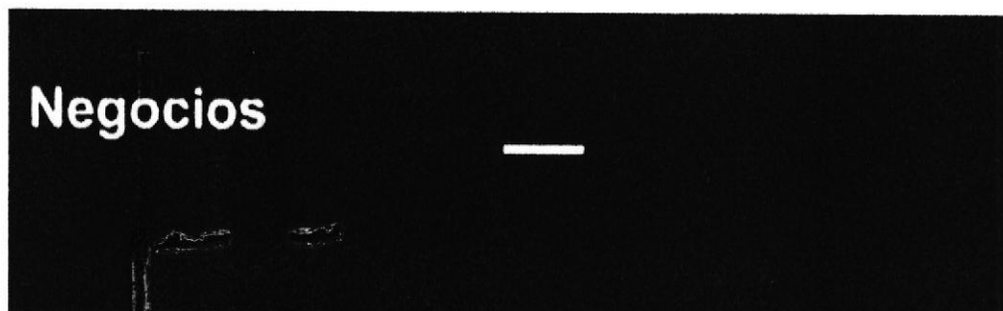


Figura 9.142 Estado Relajado – Flash 2

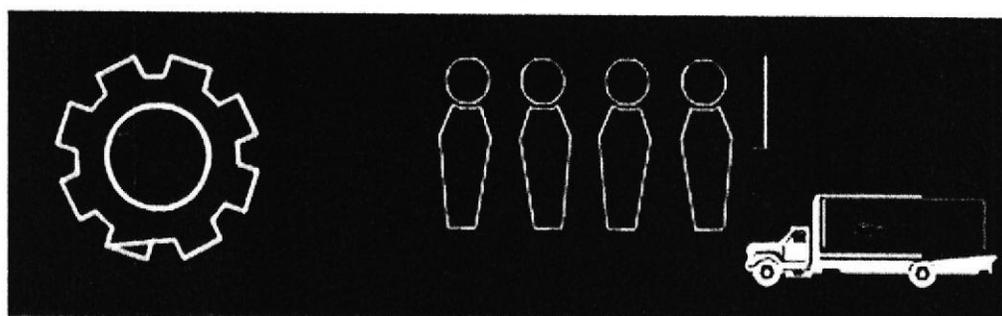


Figura 9.143 Estado Relajado – Flash 3

**Sensible**



**Figura 9.144** Estado Sensible – Flash 1



**Figura 9.145** Estado Sensible – Flash 2



**Figura 9.146** Estado Sensible – Flash 3

**Tenso**

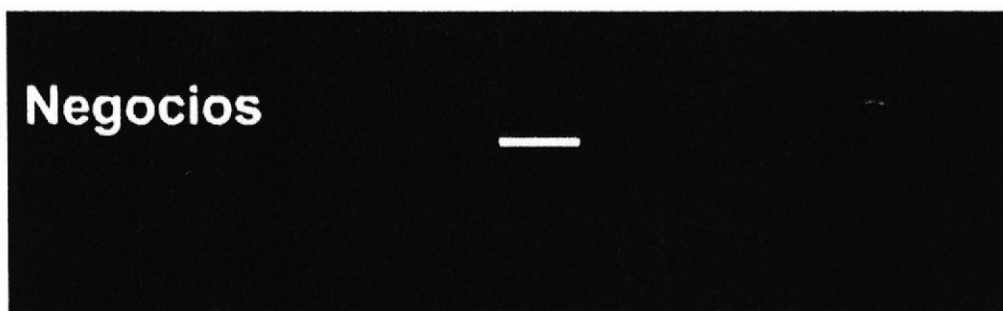


Figura 9.147 Estado Tenso – Flash 1

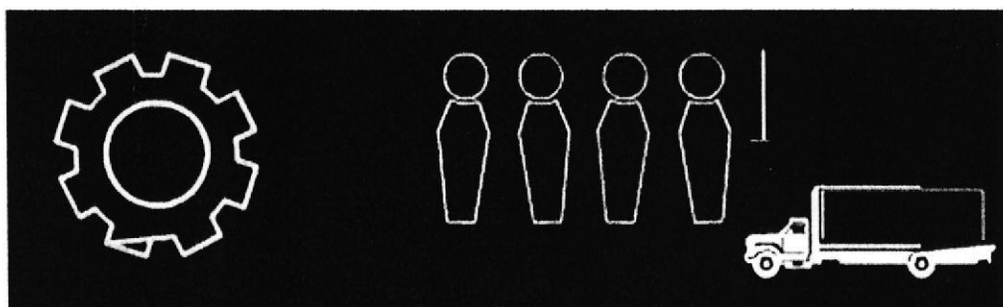


Figura 9.148 Estado Tenso – Flash 2



Figura 9.149 Estado Tenso – Flash 3

#### 9.8.4 Opciones de la Página

- 9.8.4.1 Web Media
- 9.8.4.2 Redes
- 9.8.4.3 Gama
- 9.8.4.4 Usi
- 9.8.4.5 ID

Estas páginas están representadas por el color gris combinado con tonalidad verde creando un ligero contraste.

**Tipografía y Colores**

**Viñeta de Negocios**



**Figura 9.150** Barra de Negocios y Comunidad

Esta viñeta ha sido colocada en la parte superior de la página, la misma que está construida por diferentes tonalidades de verde y con una ligera sombra en escala de grises.

**Tipografía:**

**Tamaño:**

**IMPACT**  
**ABCDEFGHIJKLMNÑOPQRSTUVWXYZ**  
**abcdefghijklmnñopqrstuvwxyz**  
**0123456789**

**15,8 points**



**Color de las Viñetas del Texto**



R: 102 # 66CC66  
 G: 204  
 B: 102

**Color de la Tipografía**



R: 102 # 66CC00  
G: 204  
B: 0



R: 149 # 959595  
G: 149  
B: 149



R: 75 # 4B628C  
G: 98  
B: 140

**Color de la Barra Lateral**



R: 77 # 4D4D4D  
G: 77  
B: 77

**Color de la Barra de Selección**



R: 171 #ABAC8D  
G: 172  
B: 141

## 9.9 E-EDUCATION

Esta página esta representada por el color violeta combinado con tonalidades grises.

### 9.9.1 Tipografías y Colores

#### Viñeta de E-education



Figura 9.151 Barra de E - education

Esta viñeta ha sido colocada en la parte superior de la página, la misma que está construida por diferentes tonalidades de violeta y con una ligera sombra en escala de grises.

#### Texto

#### Tipo de Tipografía

#### IMPACT

ABCDEFGHIJKLMNÑOPQRSTUVWXYZ

15,8 points

abcdefghijklmnnopqrstuvwxyz

0123456789

#### Color de las viñetas del Texto



R : 203 # CB3694  
G : 54  
B : 148

#### Color de la Tipografía



R : 203 # CB3694  
G : 54  
B : 148



R :149 # 959394  
G : 147  
B : 148

**Color de la Barra Intermedia**



R: 78 # 4E555D  
G: 85  
B: 93

**Color de la Barra de Selección**



R: 171 #ABAC8D  
G: 172  
B: 141

## 9.10 VARIOS

### 9.10.1 Autores del Portal

Esta página sigue la misma línea gráfica donde el naranja es el color principal para realzar importancia.

#### Ícono Textual

[ autores ]

Este ícono hace referencia a las personas que desarrollaron la página.

Figura 9.152 Imagen de Autores

#### Color del texto



R : 240  
G : 159  
B : 78  
# F09F4E

#### Color de las viñetas



R : 194  
G : 194  
B : 194  
# C2C2C2



Figura 9.153 Imagen utilizada en la página

Imágenes utilizadas en la página [ 184 x 148 píxeles ]

### 9.10.2 Paper & Publication

Esta página sigue la misma línea gráfica donde el naranja es el color principal.

#### Ícono Textual

[ Paper & Publications ]

Figura 9.154 Imagen de Paper & Publication

#### Color del Texto



R : 254 # FE7503  
G : 117  
B : 3

#### Color del stroke



R : 166 # A6A6A6  
G : 166  
B : 166

#### Ícono Gráfico



Figura 9.155 Imagen de Paper & Publication

#### Color del ícono 1

R : 253 # FDE38C  
G : 227  
B : 140

**Color del ícono 2**



R : 155 # 9BE4F5  
G : 228  
B : 245

**Color del ícono 3**



R : 167 # A7E292  
G : 226  
B : 146

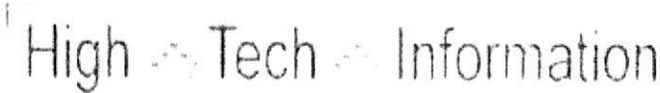
**9.10.3 Cyber Links y Hi tech Information**

Utiliza colores azul y naranja creando un leve contraste.

**Ícono Textual**



**Figura 9.156** Imagen de Cyber Links



**Figura 9.157** Imagen de High Tech Information

**Color del texto**



R : 254 # FE7503  
G : 117  
B : 3

**Color del stroke**



R : 166      # A6A6A6  
G : 166  
B : 166

**Ícono Gráfico**



**Color del stroke**

**Figura 9.158** Imagen de Caber Links



R : 166      # A6A6A6  
G : 166  
B : 166

**9.11 Pasantías**

**9.11.1 Cromática del Ícono**

**Ícono Textual**



Este ícono hace referencia a las diferentes pasantías que brinda la institución.

**Figura 9.159** Imagen de Pasantías

**Color del Texto**



R : 240      # F09F4E  
G : 159  
B : 78

**Color de la línea**



R : 194      # C2C2C2  
G : 194  
B : 194

**Ícono Gráfico**



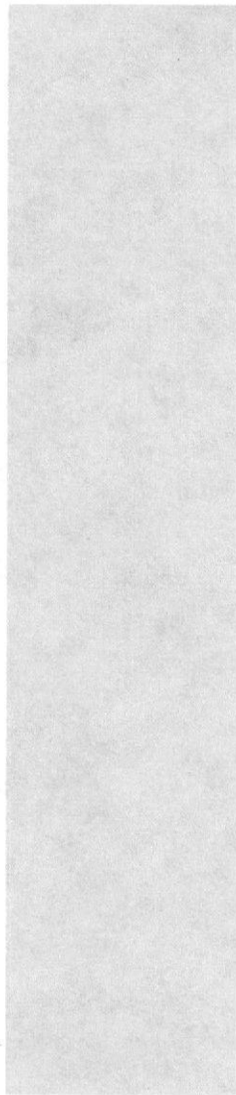
**Figura 9.160** Ícono de Pasantías

**Color de la Imagen 1**



R : 249  
G : 145  
B : 14

# F9910E



## CAPÍTULO 10.

### DISEÑO DE PÁGINAS

# 10. DISEÑO DE PÁGINAS

## 10.1 PÁGINA PRINCIPAL

 <b>ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DEL LITORAL</b>	<b>DISEÑO DE PANTALLAS</b>	<b>Página 1 de 1</b>
		<b>Fecha de Elaboración:</b> 27/09/2004
<b>Autor:</b> PROTCOM – ESPOL <b>Desarrollador:</b> Dennis Calderón R	<b>PROYECTO</b> PORTAL PROTCOM SAMBORONDÓN	<b>PROGRAMA DE TECNOLOGÍA EN COMPUTACIÓN</b> VERSIÓN 1.0
<b>NOMBRE FÍSICO:</b> Introl.php		<b>NOMBRE LÓGICO:</b> Introl.php

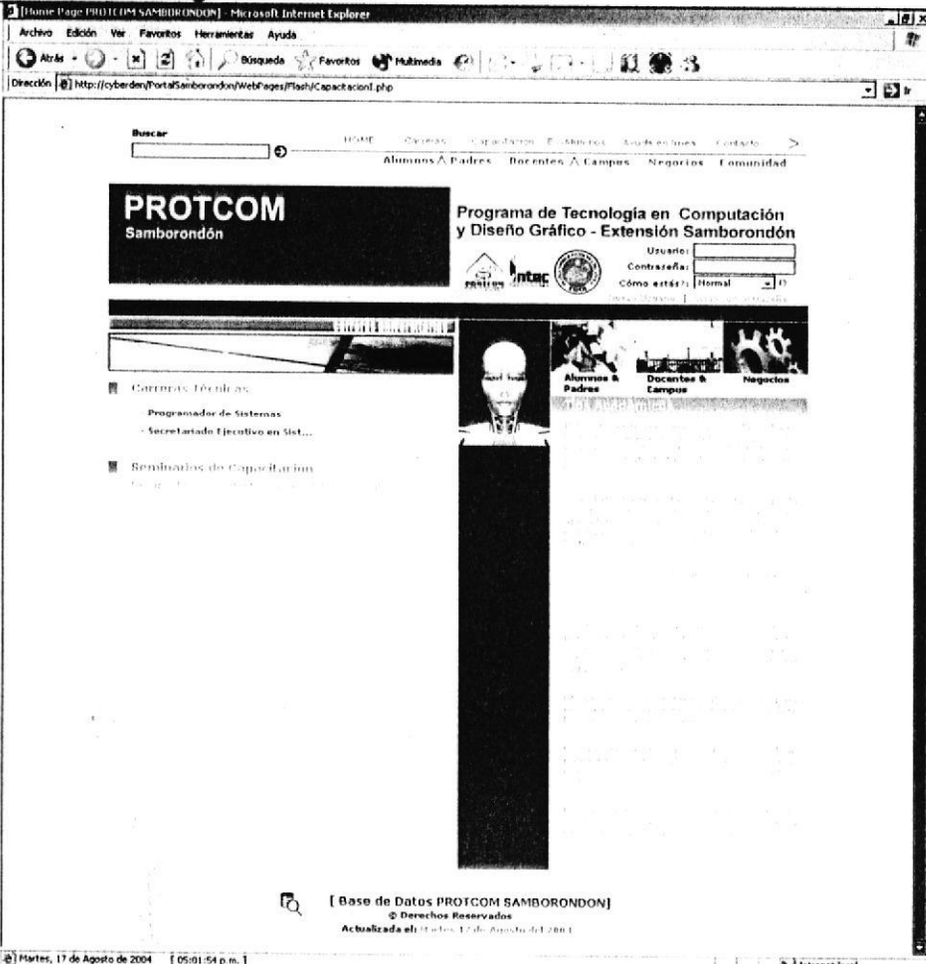
**DESCRIPCIÓN:** Página Principal



**FRECUENCIA DE USO:** Pantalla de uso según la necesidad del usuario.

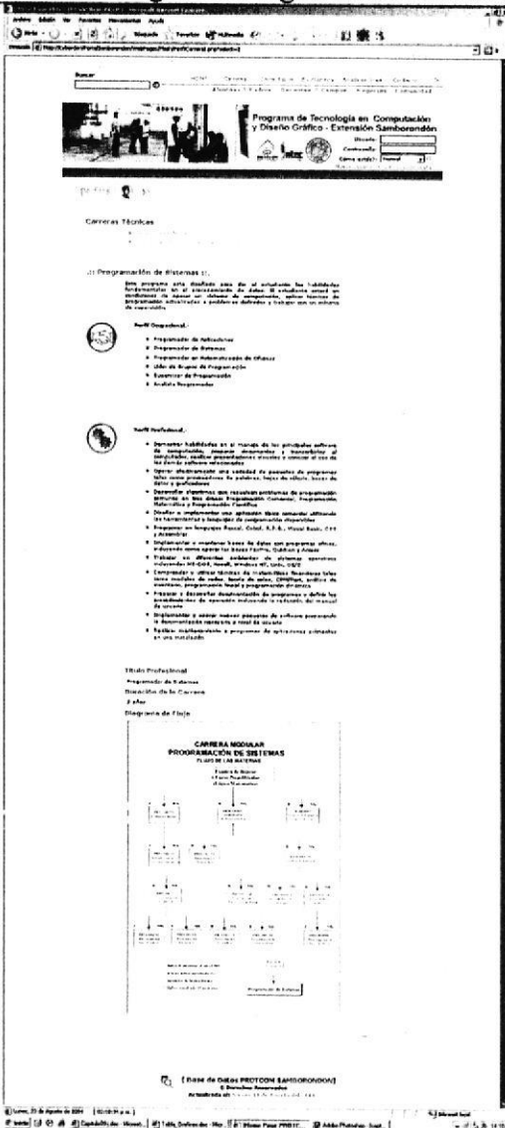
**OBSERVACIONES:**

## 10.2 CARRERAS

 <b>ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DEL LITORAL</b>	<b>DISEÑO DE PANTALLAS</b>	<b>Página 1 de 3</b>
		<b>Fecha de Elaboración:</b> 27/09/2004
<b>Autor:</b> PROTCOM – ESPOL <b>Desarrollador:</b> Dennis Calderón R	<b>PROYECTO</b> PORTAL PROTCOM SAMBORONDON	<b>PROGRAMA DE TECNOLOGÍA EN COMPUTACIÓN</b> VERSIÓN 1.0
<b>NOMBRE FÍSICO: CapacitacionI.php</b>		<b>NOMBRE LÓGICO: CapacitacionI.php</b>
<b>DESCRIPCIÓN: Página Carreras</b>		
		
<b>FRECUENCIA DE USO:</b> Pantalla de uso según la necesidad del usuario.		
<b>OBSERVACIONES:</b>		

## 10.2.1 CARRERAS TECNOLÓGICAS

### 10.2.1.1 TECNOLOGÍA EN PROGRAMACIÓN DE SISTEMAS

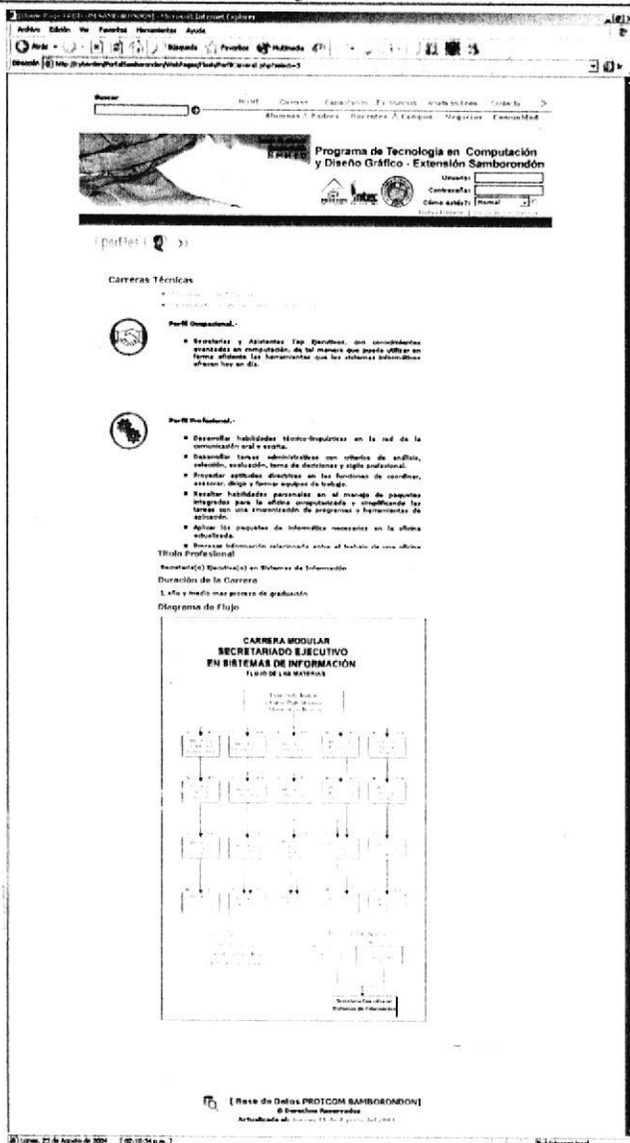
 <p><b>ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DEL LITORAL</b></p>	<p><b>DISEÑO DE PANTALLAS</b></p>	<p>Página 2 de 3</p>
		<p>Fecha de Elaboración: 27/09/2004</p>
<p><b>Autor:</b> PROTCOM – ESPOL <b>Desarrollador:</b> Dennis Calderón R</p>	<p><b>PROYECTO PORTAL PROTCOM SAMBORONDON</b></p>	<p><b>PROGRAMA DE TECNOLOGÍA EN COMPUTACIÓN VERSIÓN 1.0</b></p>
<p><b>NOMBRE FÍSICO: PerfilCarreraI.php</b></p>		<p><b>NOMBRE LÓGICO: PerfilCarreraI.php</b></p>
<p><b>DESCRIPCIÓN: Página Tecnología en Programación de Sistemas</b></p>		
		
<p><b>FRECUENCIA DE USO:</b> Pantalla de uso según la necesidad del usuario.</p>		
<p><b>OBSERVACIONES:</b></p>		

10.2.1.2 SECRETARIADO EJECUTIVO EN SISTEMAS DE INFORMACIÓN

 <p><b>ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DEL LITORAL</b></p>	<p><b>DISEÑO DE PANTALLAS</b></p>	<p>Página 3 de 3</p>
		<p><b>Fecha de Elaboración:</b> 27/09/2004</p>
<p><b>Autor:</b> PROTCOM – ESPOL <b>Desarrollador:</b> Dennis Calderón R</p>	<p><b>PROYECTO</b> PORTAL PROTCOM SAMBORONDON</p>	<p><b>PROGRAMA DE TECNOLOGÍA EN COMPUTACIÓN</b> VERSIÓN 1.0</p>

**NOMBRE FÍSICO:** PerfilCarreraI.php      **NOMBRE LÓGICO:** PerfilCarreraI.php

**DESCRIPCIÓN:** Página Secretariado Ejecutivo en Sistemas de Información



The screenshot shows a web browser window with the URL <http://www.protcosamborondon.edu.ec/portal/secretariado>. The page content includes:

- Programa de Tecnología en Computación y Diseño Gráfico - Extensión Samborondón**
- Perfil Ocupacional:**
  - Ejecutar y Asistir los Operativos que consisten en procesos en computación, de tal manera que pueda ofrecer en forma eficiente los herramientas que los diferentes departamentos ofrecen los en día.
- Perfil Profesional:**
  - Desarrollar habilidades interdisciplinarias en la red de la comunicación oral y escrita.
  - Desarrollar tareas administrativas con criterios de análisis, selección, evaluación, toma de decisiones y reglas profesionales.
  - Promover actitudes positivas en los funciones de coordinar, asesorar, dirigir y tener equipos de trabajo.
  - Realizar habilidades personales en el mundo de pequeñas empresas integradas para la última competitividad y mejorando las tareas con una implementación de proyectos e implementación de sistemas.
  - Actualizar los paquetes de información necesarios en la última actualidad.
  - Buscar información relevante sobre el trabajo de una oficina.
- Título Profesional:** Secretariado (C) (Secretaría) en Sistemas de Información
- Duración de la Carrera:** 1 año y medio mas proceso de graduación
- Diagrama de Flujo:** A flowchart titled 'CARRERA MODULAR SECRETARIADO EJECUTIVO EN SISTEMAS DE INFORMACIÓN' showing the progression of the modular career.

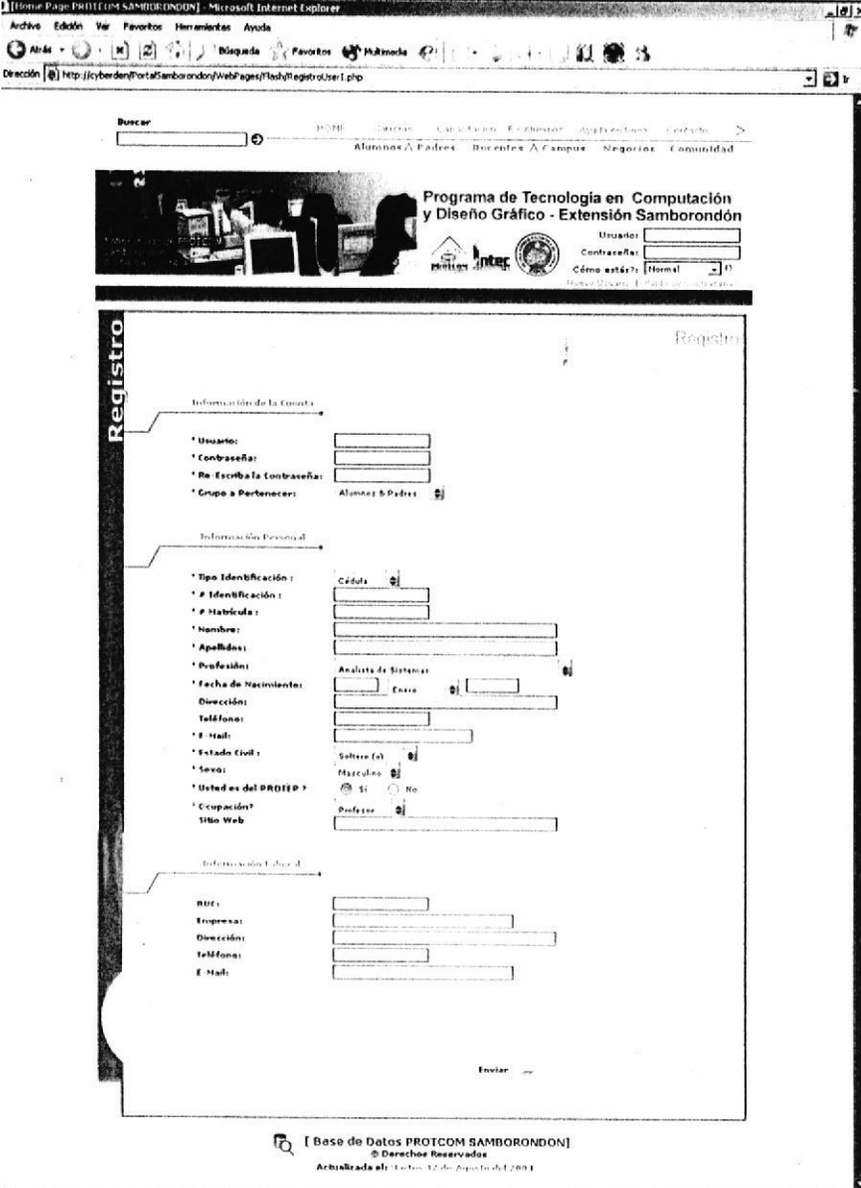
**FRECUENCIA DE USO:** Pantalla de uso según la necesidad del usuario.

**OBSERVACIONES:**

### 10.3 REGISTRO

 <p><b>ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DEL LITORAL</b></p>	<p><b>DISEÑO DE PANTALLAS</b></p>	<p>Página 1 de 1</p>
		<p><b>Fecha de Elaboración:</b> 27/09/2004</p>
<p><b>Autor:</b> PROTCOM – ESPOL <b>Desarrollador:</b> Dennis Calderón R</p>	<p><b>PROYECTO</b> PORTAL PROTCOM SAMBORONDON</p>	<p><b>PROGRAMA DE TECNOLOGÍA EN COMPUTACIÓN</b> VERSIÓN 1.0</p>
<p><b>NOMBRE FÍSICO:</b> RegistroUserI.php</p>		<p><b>NOMBRE LÓGICO:</b> RegistroUserI.php</p>

**DESCRIPCIÓN:** Página Registro



Programa de Tecnología en Computación y Diseño Gráfico - Extensión Samborondón

**Registro**

**Información de la Cuenta**

- \* Usuario:
- \* Contraseña:
- \* Re- Escribe la contraseña:
- \* Grupo a Pertenecer: Alumno & Padres

**Información Personal**

- \* Tipo Identificación: Cédula
- \* # Identificación:
- \* # Matrícula:
- \* Nombre:
- \* Apellidos:
- \* Profesión: Analista de Sistemas
- \* Fecha de Nacimiento: Enero
- \* Dirección:
- \* Teléfono:
- \* # Mail:
- \* Estado Civil: Soltero (a)
- \* Sexo: Masculino
- \* Usado el PROTEP: Si No
- \* Ocupación? Profesor
- \* Sitio Web:

**Información Local**

- RUC:
- Empresa:
- Dirección:
- Teléfono:
- E-Mail:

Enviar

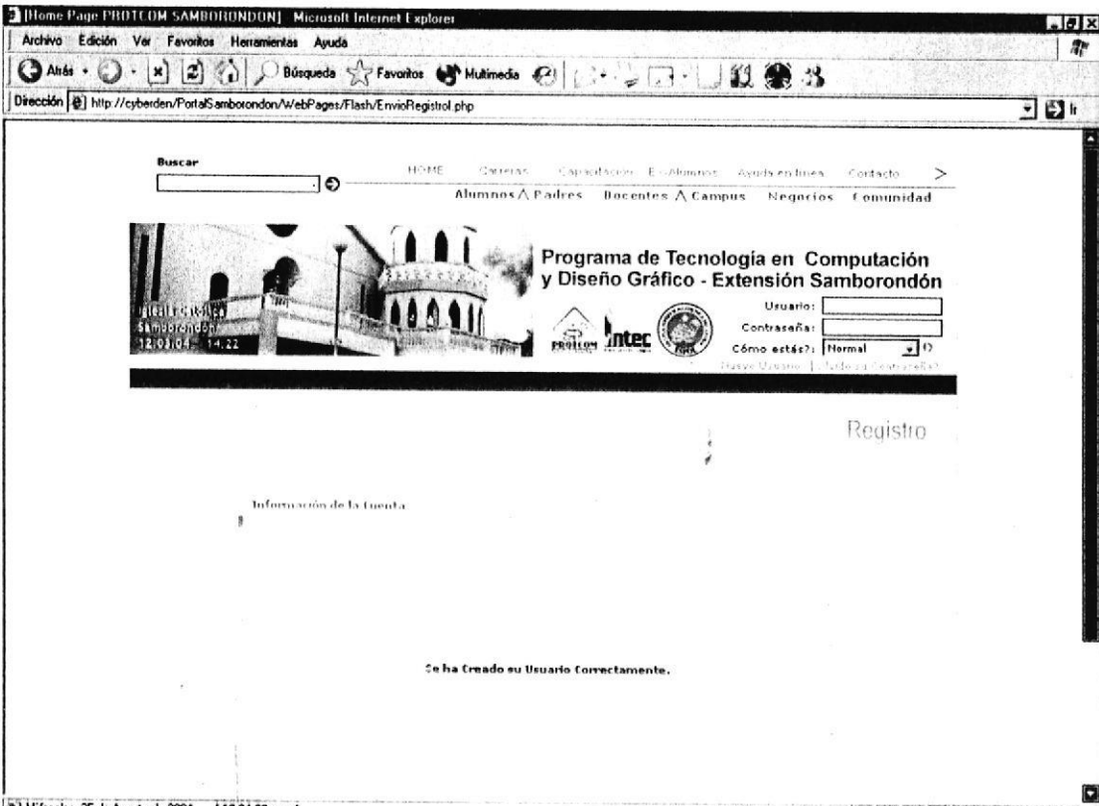
[ Base de Datos PROTCOM SAMBORONDON ]  
© Derechos Reservados  
Actualizada el: Lunes, 17 de Agosto del 2004

Martes, 17 de Agosto de 2004 [ 04:54:46 p.m. ] Intranet local

**FRECUENCIA DE USO:** Pantalla de uso según la necesidad del usuario.

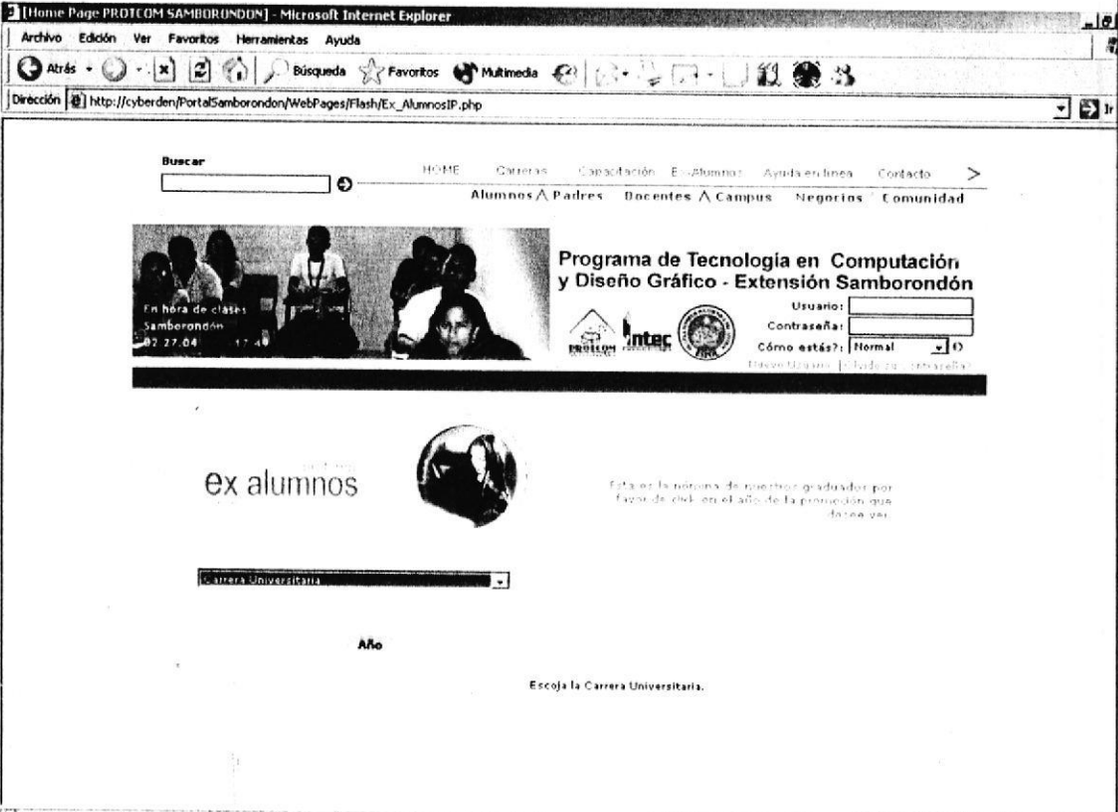
**OBSERVACIONES:**

## 10.3.1 REGISTRO

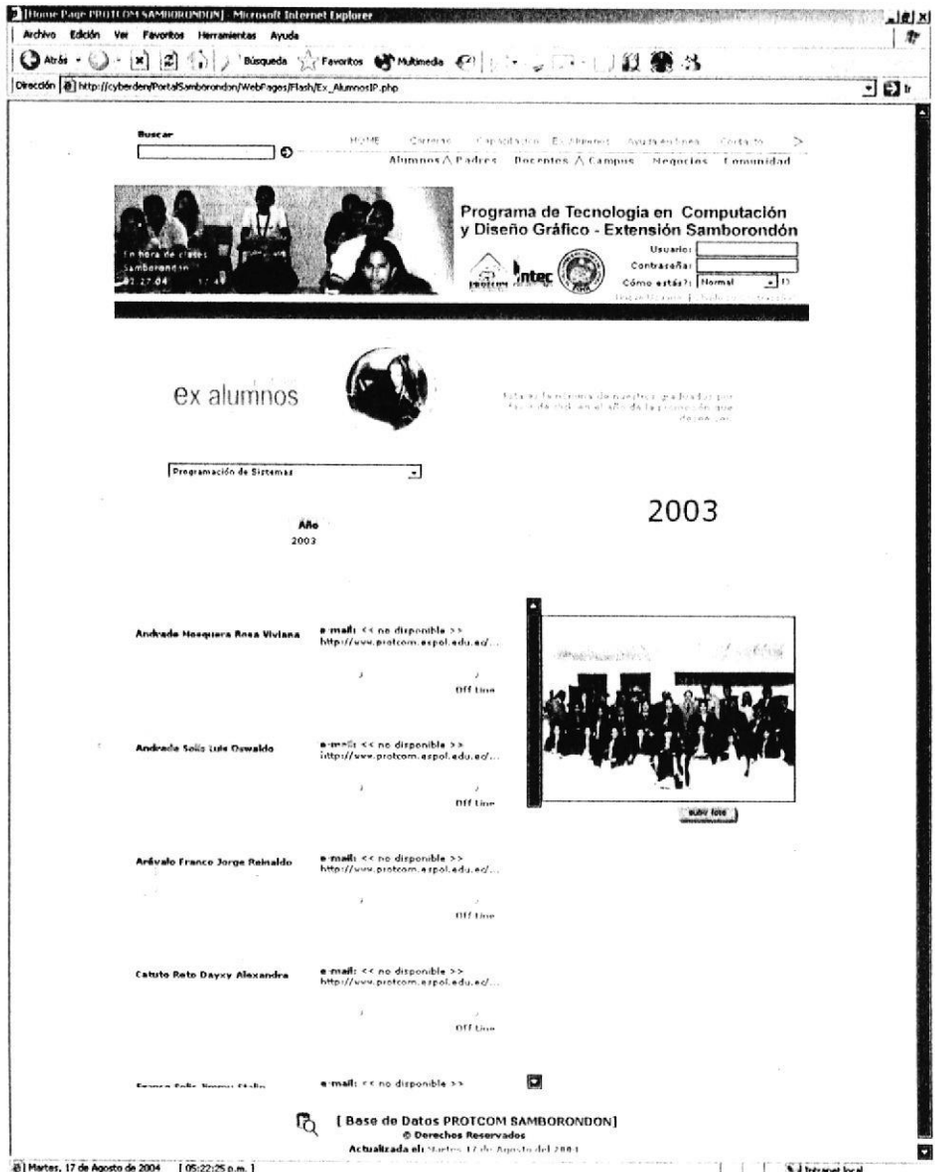
 <b>ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DEL LITORAL</b>	<b>DISEÑO DE PANTALLAS</b>	Página 2 de 2
		<b>Fecha de Elaboración:</b> 27/09/2004
<b>Autor:</b> PROTCOM – ESPOL <b>Desarrollador:</b> Dennis Calderón R	<b>PROYECTO</b> PORTAL PROTCOM SAMBORONDON	<b>PROGRAMA DE TECNOLOGÍA EN COMPUTACIÓN</b> VERSIÓN 1.0
<b>NOMBRE FÍSICO:</b> EnvioRegistroI.php		<b>NOMBRE LÓGICO:</b> EnvioRegistroI.php
<b>DESCRIPCIÓN:</b> Página Envío Registro		
		
<b>FRECUENCIA DE USO:</b> Pantalla de uso según la necesidad del usuario.		
<b>OBSERVACIONES:</b>		



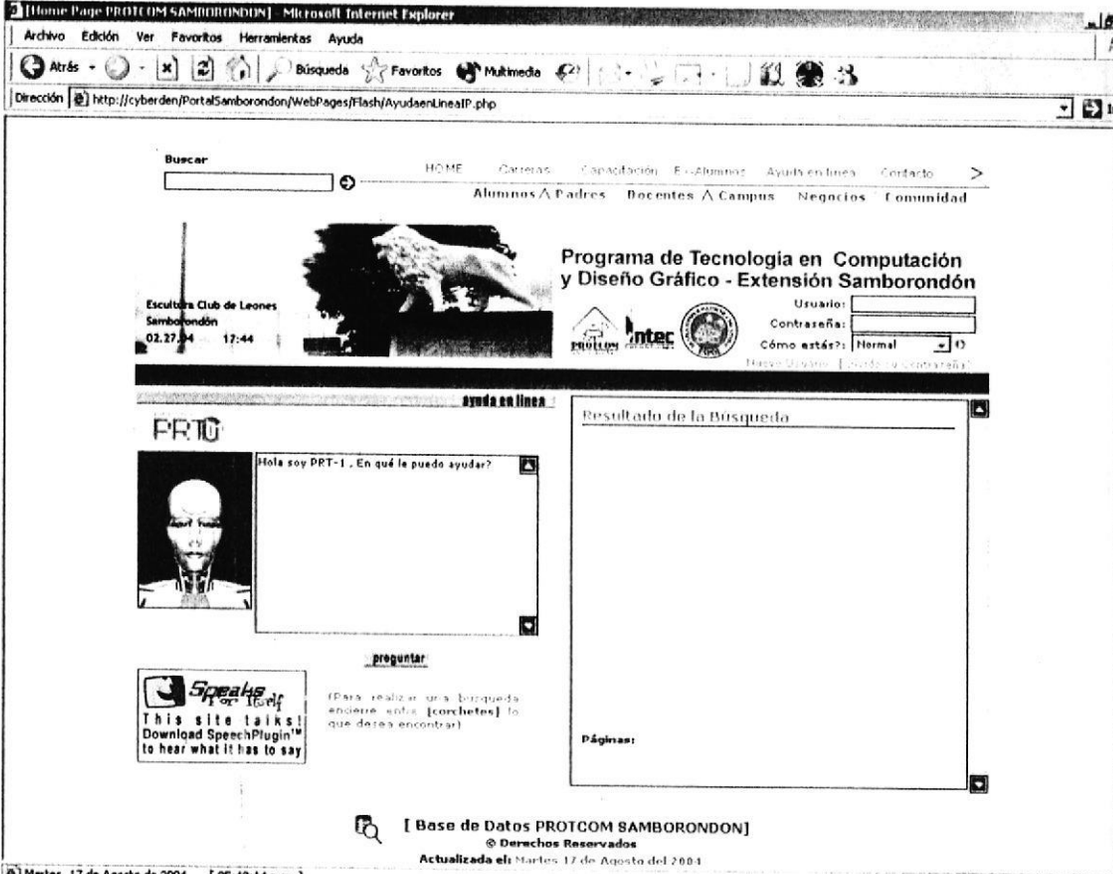
### 10.5 EX ALUMNOS

 <p><b>ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DEL LITORAL</b></p>	<p><b>DISEÑO DE PANTALLAS</b></p>	Página 1 de 2
		<p><b>Fecha de Elaboración:</b> 27/09/2004</p>
<p><b>Autor:</b> PROTCOM – ESPOL <b>Desarrollador:</b> Dennis Calderón R</p>	<p><b>PROYECTO</b> PORTAL PROTCOM SAMBORONDON</p>	<p><b>PROGRAMA DE TECNOLOGÍA EN COMPUTACIÓN</b> VERSIÓN 1.0</p>
<p><b>NOMBRE FÍSICO:</b> Ex_AlumnosIP.php</p>		<p><b>NOMBRE LÓGICO:</b> Ex_AlumnosIP.php</p>
<p><b>DESCRIPCIÓN:</b> Página Ex alumnos</p>		
		
<p><b>FRECUENCIA DE USO:</b> Pantalla de uso según la necesidad del usuario.</p>		
<p><b>OBSERVACIONES:</b></p>		

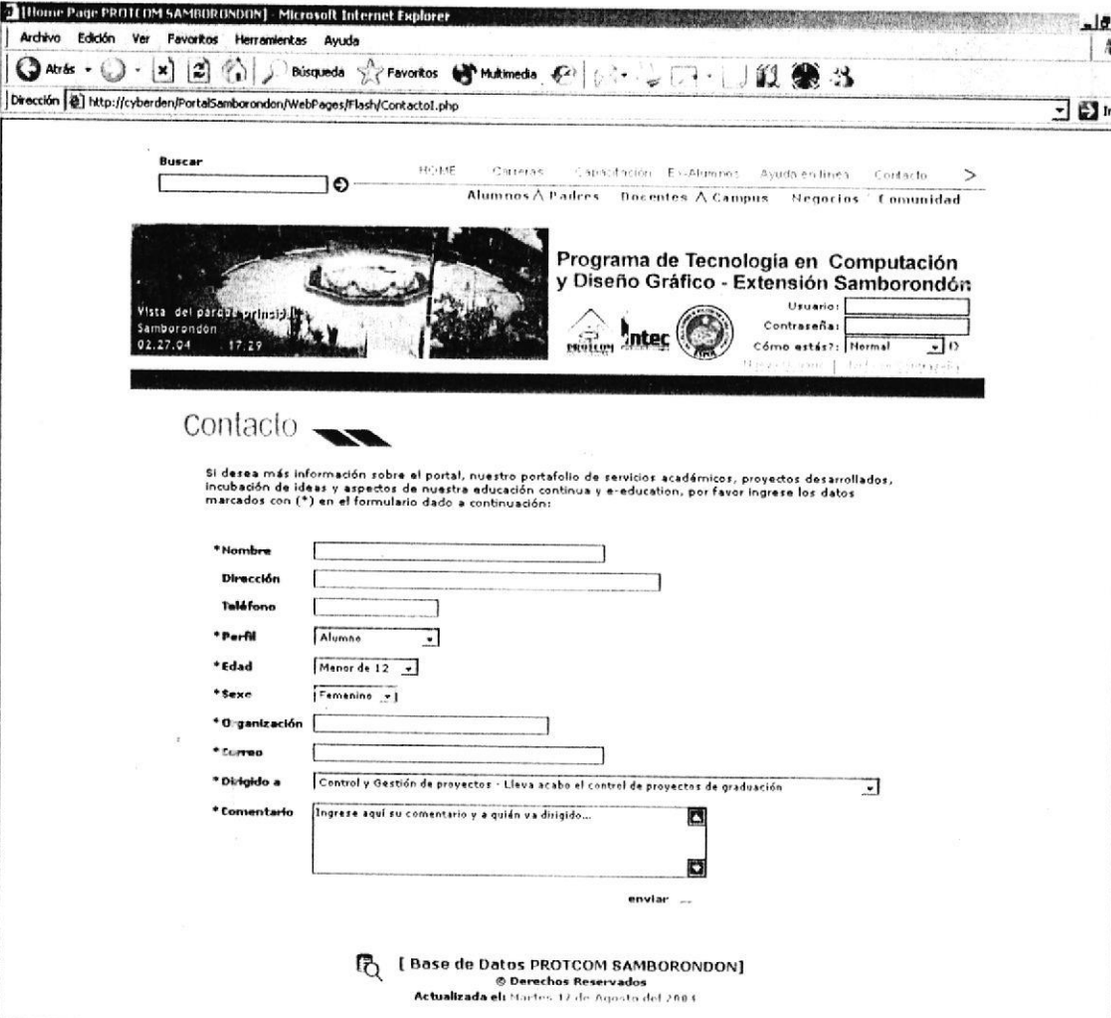
### 10.5.1 EX ALUMNOS PROMOCIONES

 <p><b>ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DEL LITORAL</b></p>	<p><b>DISEÑO DE PANTALLAS</b></p>	<p><b>Página 2 de 2</b> <b>Fecha de Elaboración:</b> 27/09/2004</p>										
<p><b>Autor:</b> PROTCOM – ESPOL <b>Desarrollador:</b> Dennis Calderón R</p>	<p><b>PROYECTO PORTAL PROTCOM SAMBORONDON</b></p>	<p><b>PROGRAMA DE TECNOLOGÍA EN COMPUTACIÓN VERSIÓN 1.0</b></p>										
<p><b>NOMBRE FÍSICO:</b> Ex_AlumnosIP.php</p>		<p><b>NOMBRE LÓGICO:</b> Ex_AlumnosIP.php</p>										
<p><b>DESCRIPCIÓN:</b> Página Ex alumnos Promociones</p>												
 <p>The screenshot shows a web browser window with the following content:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Browser title: Home Page PROTCOM SAMBORONDON</li> <li>Search bar: Buscar</li> <li>Navigation menu: HOME, Cursos, Capacitación, Ex Alumnos, Ayuda, Noticias, Contacto</li> <li>Sub-menu: Alumnos &gt; Padres, Docentes &gt; Campus, Negocios, Comunidad</li> <li>Header banner: Programa de Tecnología en Computación y Diseño Gráfico - Extensión Samborondón</li> <li>Form fields: Usuario, Contraseña, Cómo está?: Home!</li> <li>Section: ex alumnos</li> <li>Filter: Programación de Sistemas</li> <li>Year: Año 2003</li> <li>Table of graduates:             <table border="1"> <tr> <td>Andrade Hozquiera Rosa Viviana</td> <td>e-mail: &lt;&lt; no disponible &gt;&gt; http://www.protc.com.espol.edu.ec/...</td> </tr> <tr> <td>Andrade Solís Luis Oswaldo</td> <td>e-mail: &lt;&lt; no disponible &gt;&gt; http://www.protc.com.espol.edu.ec/...</td> </tr> <tr> <td>Arévalo Franco Jorge Reinaldo</td> <td>e-mail: &lt;&lt; no disponible &gt;&gt; http://www.protc.com.espol.edu.ec/...</td> </tr> <tr> <td>Cabrero Pato Daycy Alexandra</td> <td>e-mail: &lt;&lt; no disponible &gt;&gt; http://www.protc.com.espol.edu.ec/...</td> </tr> <tr> <td>Castro Pardo, Susana, F.F.</td> <td>e-mail: &lt;&lt; no disponible &gt;&gt;</td> </tr> </table> </li> <li>Footer: [ Base de Datos PROTCOM SAMBORONDON ] © Derechos Reservados Actualizada el: Martes, 17 de Agosto del 2004</li> <li>Page info: Martes, 17 de Agosto de 2004   05:22:25 p.m.</li> </ul>			Andrade Hozquiera Rosa Viviana	e-mail: << no disponible >> http://www.protc.com.espol.edu.ec/...	Andrade Solís Luis Oswaldo	e-mail: << no disponible >> http://www.protc.com.espol.edu.ec/...	Arévalo Franco Jorge Reinaldo	e-mail: << no disponible >> http://www.protc.com.espol.edu.ec/...	Cabrero Pato Daycy Alexandra	e-mail: << no disponible >> http://www.protc.com.espol.edu.ec/...	Castro Pardo, Susana, F.F.	e-mail: << no disponible >>
Andrade Hozquiera Rosa Viviana	e-mail: << no disponible >> http://www.protc.com.espol.edu.ec/...											
Andrade Solís Luis Oswaldo	e-mail: << no disponible >> http://www.protc.com.espol.edu.ec/...											
Arévalo Franco Jorge Reinaldo	e-mail: << no disponible >> http://www.protc.com.espol.edu.ec/...											
Cabrero Pato Daycy Alexandra	e-mail: << no disponible >> http://www.protc.com.espol.edu.ec/...											
Castro Pardo, Susana, F.F.	e-mail: << no disponible >>											
<p><b>FRECUENCIA DE USO:</b> Pantalla de uso según la necesidad del usuario.</p>												
<p><b>OBSERVACIONES:</b></p>												

### 10.6 AYUDA EN LINEA

 <p><b>ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DEL LITORAL</b></p>	<p><b>DISEÑO DE PANTALLAS</b></p>	<p>Página 1 de 1</p>
		<p><b>Fecha de Elaboración:</b> 27/09/2004</p>
<p><b>Autor:</b> PROTCOM – ESPOL <b>Desarrollador:</b> Dennis Calderón R</p>	<p><b>PROYECTO</b> PORTAL PROTCOM SAMBORONDON</p>	<p><b>PROGRAMA DE TECNOLOGÍA EN COMPUTACIÓN</b> VERSIÓN 1.0</p>
<p><b>NOMBRE FÍSICO:</b> AyudaenLineaIP.php</p>		<p><b>NOMBRE LÓGICO:</b> AyudaenLineaIP.php</p>
<p><b>DESCRIPCIÓN:</b> Página Ayuda en línea</p>		
 <p>The screenshot shows a web browser window with the URL <a href="http://cyberden/PortalSamborondon/WebPages/Flash/AyudaenLineaIP.php">http://cyberden/PortalSamborondon/WebPages/Flash/AyudaenLineaIP.php</a>. The page content includes a search bar, a navigation menu with links like HOME, Cursos, Capacitación, etc., and a chat window titled 'ayuda en línea' with a character named PRT-1. There is also a 'Resultado de la Búsqueda' section and a footer with the date 'Martes, 17 de Agosto de 2004'.</p>		
<p><b>FRECUENCIA DE USO:</b> Pantalla de uso según la necesidad del usuario.</p>		
<p><b>OBSERVACIONES:</b></p>		

### 10.7 CONTACTO

 <b>ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DEL LITORAL</b>	<b>DISEÑO DE PANTALLAS</b>	Página 1 de 1
		<b>Fecha de Elaboración:</b> 27/09/2004
<b>Autor:</b> PROTCOM – ESPOL <b>Desarrollador:</b> Dennis Calderón R	<b>PROYECTO</b> PORTAL PROTCOM SAMBORONDON	<b>PROGRAMA DE TECNOLOGÍA EN COMPUTACIÓN</b> VERSIÓN 1.0
<b>NOMBRE FÍSICO: ContactoI.php</b>		<b>NOMBRE LÓGICO: ContactoI.php</b>
<b>DESCRIPCIÓN: Página Contacto</b>		
		
<b>FRECUENCIA DE USO: Pantalla de uso según la necesidad del usuario.</b>		
<b>OBSERVACIONES:</b>		

### 10.8 ALUMNOS Y PADRES

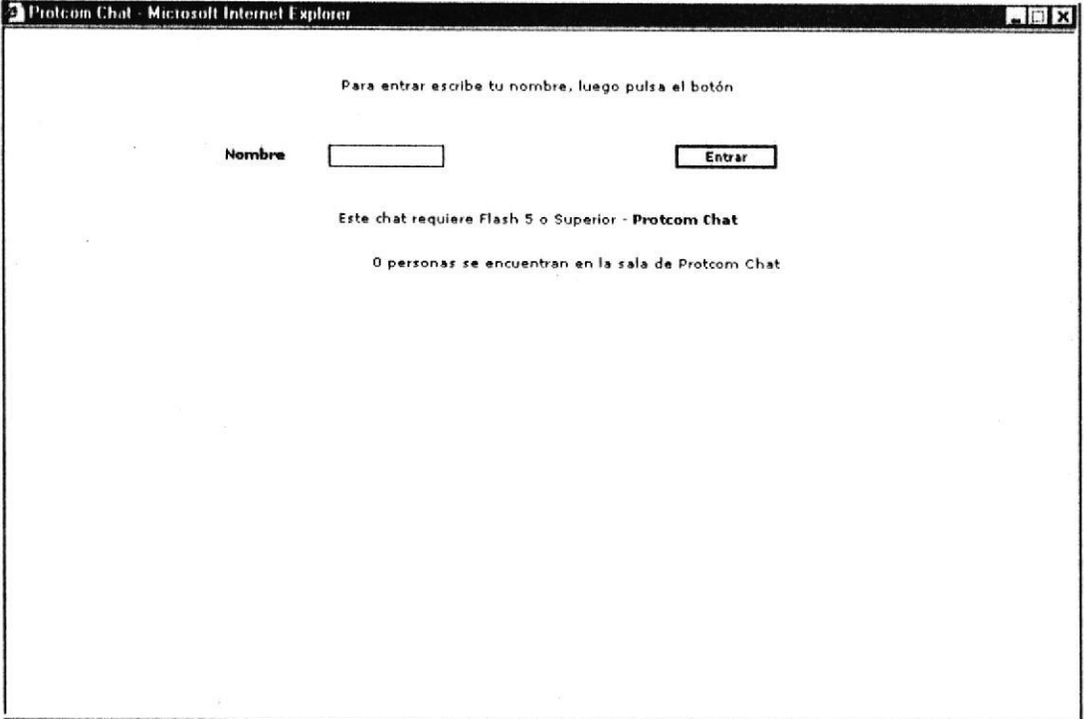
 <b>ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DEL LITORAL</b>	<b>DISEÑO DE PANTALLAS</b>	Página 1 de 1
		<b>Fecha de Elaboración:</b> 27/09/2004
<b>Autor:</b> PROTCOM – ESPOL <b>Desarrollador:</b> Dennis Calderón R	<b>PROYECTO PORTAL PROTCOM SAMBORONDON</b>	<b>PROGRAMA DE TECNOLOGÍA EN COMPUTACIÓN VERSIÓN 1.0</b>
<b>NOMBRE FÍSICO: Alumnos_PadresI.php</b>		<b>NOMBRE LÓGICO: Alumnos_PadresI.php</b>

**DESCRIPCIÓN:** Página Alumnos y Padres

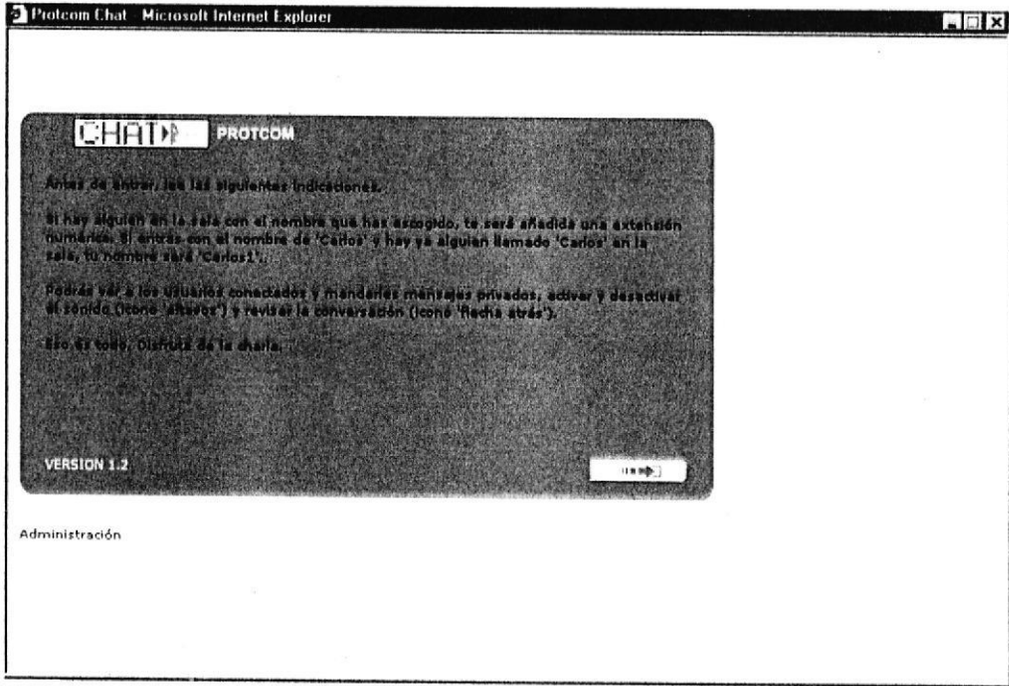
**FRECUENCIA DE USO:** Pantalla de uso según la necesidad del usuario.

**OBSERVACIONES:**

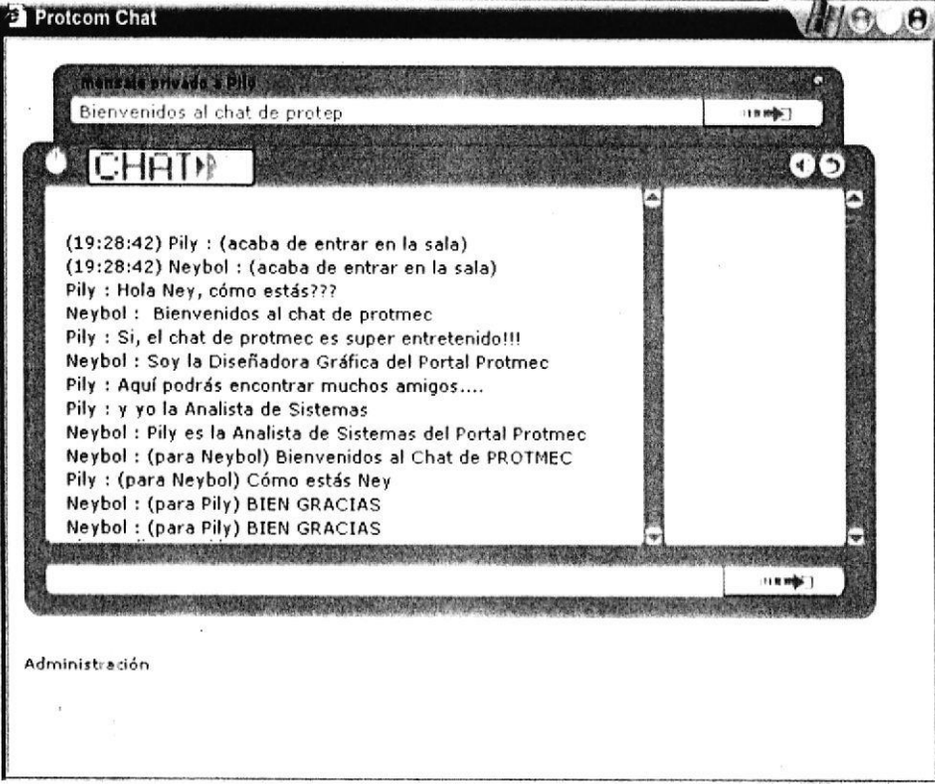
## 10.8.1 PROTCOM CHAT

 <b>ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DEL LITORAL</b>	<b>DISEÑO DE PANTALLAS</b>	Página 1 de 4
		<b>Fecha de Elaboración:</b> 27/09/2004
<b>Autor:</b> PROTCOM – ESPOL <b>Desarrollador:</b> Dennis Calderón R	<b>PROYECTO</b> PORTAL PROTCOM SAMBORONDON	<b>PROGRAMA DE TECNOLOGÍA EN COMPUTACIÓN</b> VERSIÓN 1.0
<b>NOMBRE FÍSICO: ChatI.php</b>		<b>NOMBRE LÓGICO: ChatI.php</b>
<b>DESCRIPCIÓN: Página PROTCOM Chat</b>		
		
<b>FRECUENCIA DE USO:</b> Pantalla de uso según la necesidad del usuario.		
<b>OBSERVACIONES:</b>		

### 10.8.2 PROTCOM CHAT

 <p><b>ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DEL LITORAL</b></p>	<p><b>DISEÑO DE PANTALLAS</b></p>	Página 2 de 4
		<p><b>Fecha de Elaboración:</b> 27/09/2004</p>
<p><b>Autor:</b> PROTCOM – ESPOL <b>Desarrollador:</b> Dennis Calderón R</p>	<p><b>PROYECTO</b> PORTAL PROTCOM SAMBORONDON</p>	<p><b>PROGRAMA DE TECNOLOGÍA EN COMPUTACIÓN</b> VERSIÓN 1.0</p>
<p><b>NOMBRE FÍSICO:</b> private_message.php</p>		<p><b>NOMBRE LÓGICO:</b> private_message.php</p>
<p><b>DESCRIPCIÓN:</b> Página PROTCOM Chat</p>		
		
<p><b>FRECUENCIA DE USO:</b> Pantalla de uso según la necesidad del usuario.</p>		
<p><b>OBSERVACIONES:</b></p>		

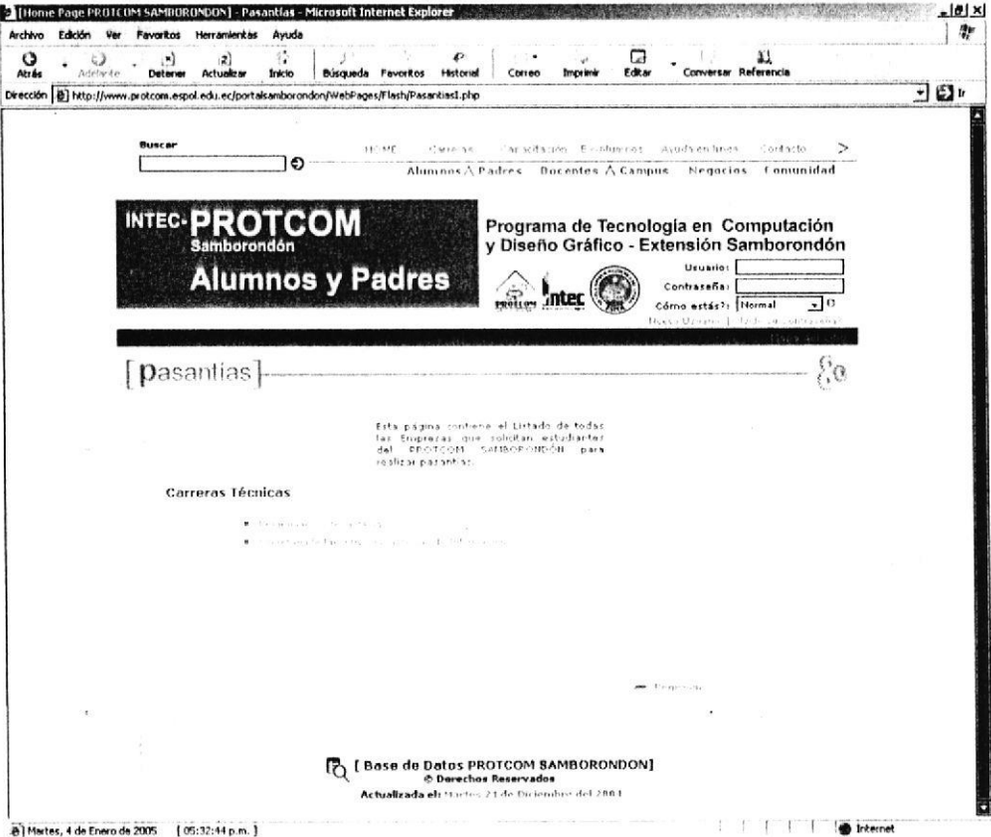
### 10.8.3 PROTCOM CHAT

 <p><b>ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DEL LITORAL</b></p>	<p><b>DISEÑO DE PANTALLAS</b></p>	Página 3 de 4
		<p><b>Fecha de Elaboración:</b> 27/09/2004</p>
<p><b>Autor:</b> PROTCOM – ESPOL <b>Desarrollador:</b> Dennis Calderón R</p>	<p><b>PROYECTO</b> PORTAL PROTCOM SAMBORONDON</p>	<p><b>PROGRAMA DE TECNOLOGÍA EN COMPUTACIÓN</b> VERSIÓN 1.0</p>
<p><b>NOMBRE FÍSICO:</b> private_message.php</p>		<p><b>NOMBRE LÓGICO:</b> private_message.php</p>
<p><b>DESCRIPCIÓN:</b> Página PROTCOM Chat</p>		
<div style="border: 1px solid black; padding: 10px;">  <p>Administración</p> </div>		
<p><b>FRECUENCIA DE USO:</b> Pantalla de uso según la necesidad del usuario.</p>		
<p><b>OBSERVACIONES:</b></p>		

## 10.8.4 PROTCOM CHAT

 <b>ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DEL LITORAL</b>	<b>DISEÑO DE PANTALLAS</b>	Página 4 de 4
		<b>Fecha de Elaboración:</b> 27/09/2004
<b>Autor:</b> PROTCOM – ESPOL <b>Desarrollador:</b> Dennis Calderón R	<b>PROYECTO</b> PORTAL PROTCOM SAMBORONDON	<b>PROGRAMA DE TECNOLOGÍA EN COMPUTACIÓN</b> VERSIÓN 1.0
<b>NOMBRE FÍSICO:</b> users.php		<b>NOMBRE LÓGICO:</b> users.php
<b>DESCRIPCIÓN:</b> Página PROTCOM Chat		
		
<b>FRECUENCIA DE USO:</b> Pantalla de uso según la necesidad del usuario.		
<b>OBSERVACIONES:</b>		

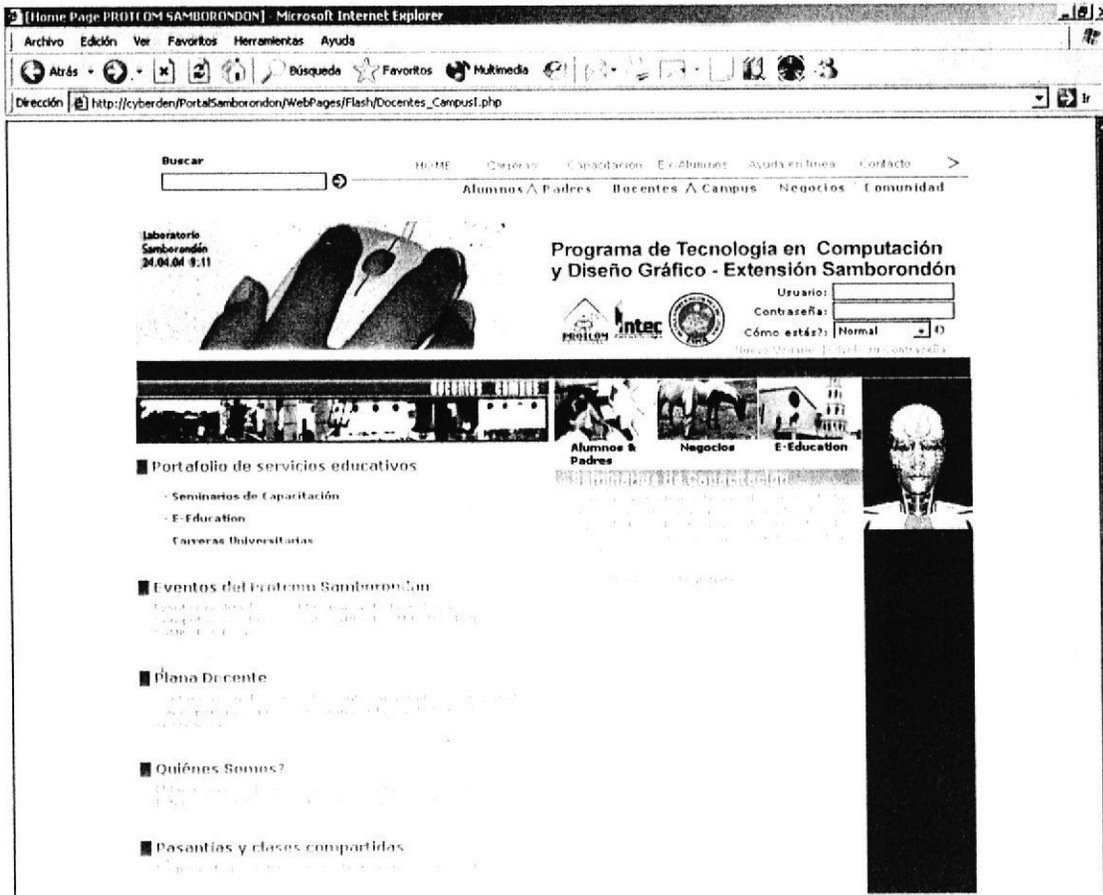
### 10.8.5 PASANTÍAS

 <p><b>ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DEL LITORAL</b></p>	<p><b>DISEÑO DE PANTALLAS</b></p>	Página 1 de 1
		<p><b>Fecha de Elaboración:</b> 27/09/2004</p>
<p><b>Autor:</b> PROTCOM – ESPOL <b>Desarrollador:</b> Dennis Calderón R</p>	<p><b>PROYECTO</b> PORTAL PROTCOM SAMBORONDON</p>	<p><b>PROGRAMA DE TECNOLOGÍA EN COMPUTACIÓN</b> VERSIÓN 1.0</p>
<p><b>NOMBRE FÍSICO:</b> PasantíasPubl.php</p>		<p><b>NOMBRE LÓGICO:</b> PasantíasPubl.php</p>
<p><b>DESCRIPCIÓN:</b> Página Pasantías</p>		
		
<p><b>FRECUENCIA DE USO:</b> Pantalla de uso según la necesidad del usuario.</p>		
<p><b>OBSERVACIONES:</b></p>		

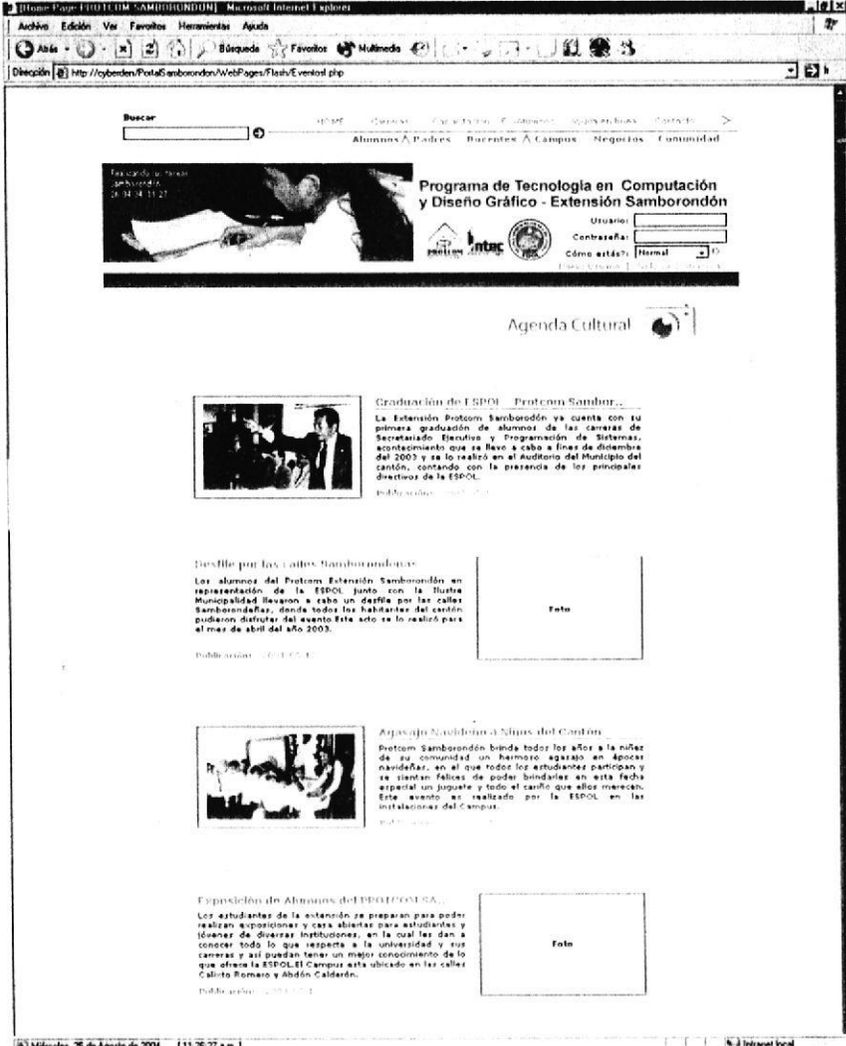
10.8.6 FORO DE DISCUSIÓN

 <p><b>ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DEL LITORAL</b></p>	<p><b>DISEÑO DE PANTALLAS</b></p>	<p><b>Página 1 de 1</b> <b>Fecha de Elaboración:</b> 27/09/2004</p>
<p><b>Autor:</b> PROTCOM – ESPOL <b>Desarrollador:</b> Dennis Calderón R</p>	<p><b>PROYECTO PORTAL PROTCOM SAMBORONDON</b></p>	<p><b>PROGRAMA DE TECNOLOGÍA EN COMPUTACIÓN VERSIÓN 1.0</b></p>
<p><b>NOMBRE FÍSICO:</b> ForumI.php</p>		<p><b>NOMBRE LÓGICO:</b> ForumI.php</p>
<p><b>DESCRIPCIÓN:</b> Página Foro de discusión</p>		
		
<p><b>FRECUENCIA DE USO:</b> Pantalla de uso según la necesidad del usuario.</p>		
<p><b>OBSERVACIONES:</b></p>		

10.9 DOCENTES Y CAMPUS

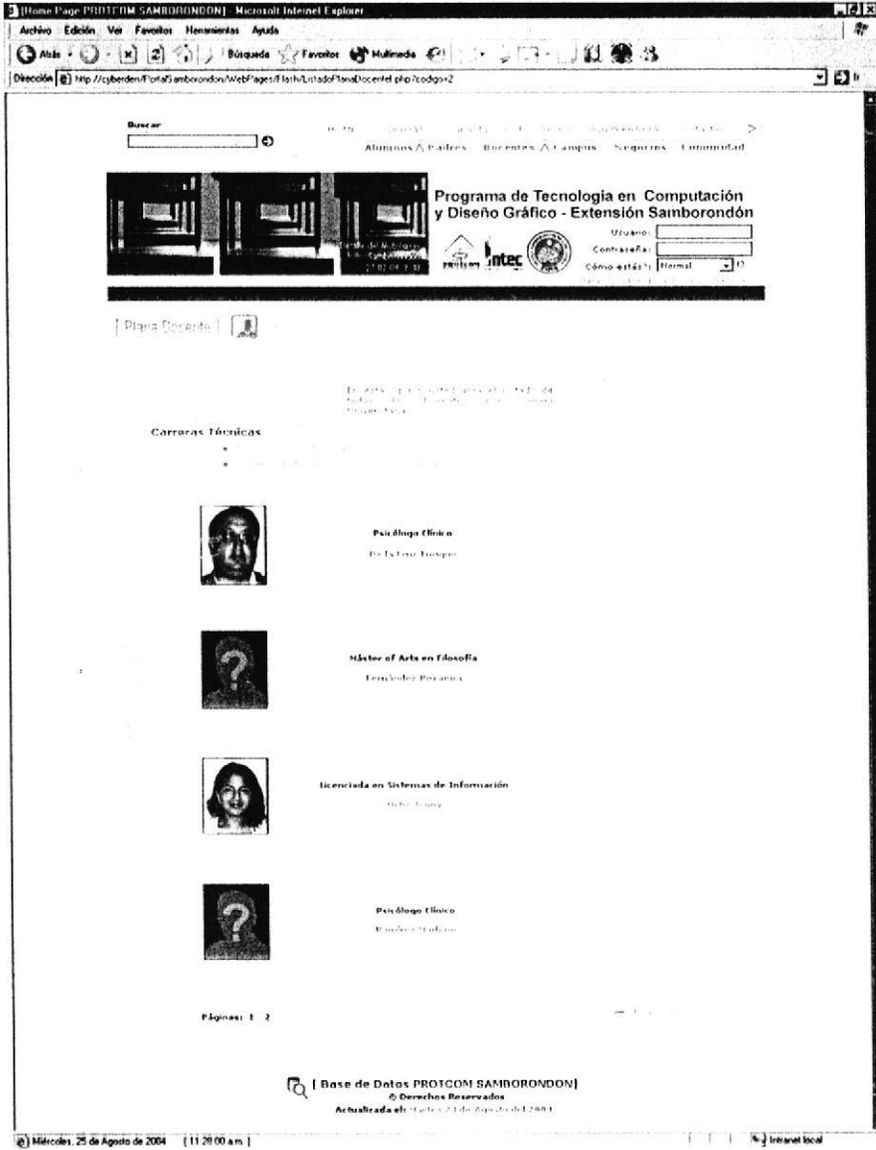
 <p><b>ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DEL LITORAL</b></p>	<p><b>DISEÑO DE PANTALLAS</b></p>	Página 1 de 4
		<p><b>Fecha de Elaboración:</b> 27/09/2004</p>
<p><b>Autor:</b> PROTCOM – ESPOL <b>Desarrollador:</b> Dennis Calderón R</p>	<p><b>PROYECTO</b> PORTAL PROTCOM SAMBORONDON</p>	<p><b>PROGRAMA DE TECNOLOGÍA EN COMPUTACIÓN</b> VERSIÓN 1.0</p>
<p><b>NOMBRE FÍSICO:</b> Docentes_CampusI.php</p>		<p><b>NOMBRE LÓGICO:</b> Docentes_CampusI.php</p>
<p><b>DESCRIPCIÓN:</b> Página Docentes y Campus</p>		
		
<p><b>FRECUENCIA DE USO:</b> Pantalla de uso según la necesidad del usuario.</p>		
<p><b>OBSERVACIONES:</b></p>		

### 10.9.1 EVENTOS DEL PROTCOM SAMBORONDÓN

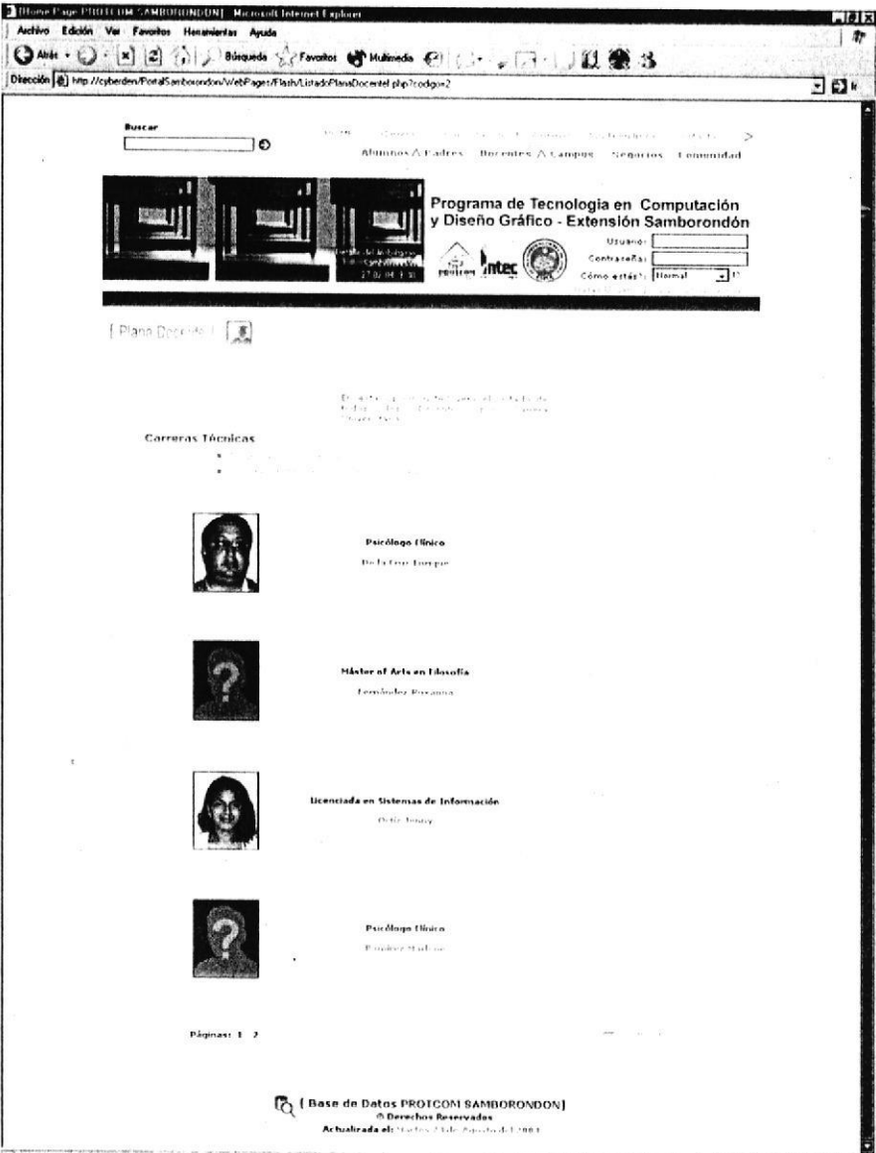
 <p><b>ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DEL LITORAL</b></p>	<p><b>DISEÑO DE PANTALLAS</b></p>	<p>Página 1 de 1</p>
		<p><b>Fecha de Elaboración:</b> 27/09/2004</p>
<p><b>Autor:</b> PROTCOM – ESPOL <b>Desarrollador:</b> Dennis Calderón R</p>	<p><b>PROYECTO PORTAL PROTCOM SAMBORONDON</b></p>	<p><b>PROGRAMA DE TECNOLOGÍA EN COMPUTACIÓN VERSIÓN 1.0</b></p>
<p><b>NOMBRE FÍSICO: EventosI.php</b></p>		<p><b>NOMBRE LÓGICO: EventosI.php</b></p>
<p><b>DESCRIPCIÓN: Página Eventos</b></p>		
		
<p><b>FRECUENCIA DE USO:</b> Pantalla de uso según la necesidad del usuario.</p>		
<p><b>OBSERVACIONES:</b></p>		

## 10.9.2 PLANA DOCENTE

## 10.9.2.1 TECNOLOGÍA EN PROGRAMACIÓN DE SISTEMAS

 <b>ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DEL LITORAL</b>	<b>DISEÑO DE PANTALLAS</b>	Página 1 de 2
		<b>Fecha de Elaboración:</b> 27/09/2004
<b>Autor:</b> PROTCOM – ESPOL <b>Desarrollador:</b> Dennis Calderón R	<b>PROYECTO</b> PORTAL PROTCOM SAMBORONDON	<b>PROGRAMA DE TECNOLOGÍA EN COMPUTACIÓN</b> VERSIÓN 1.0
<b>NOMBRE FÍSICO:</b> ntListadoPlanaDocenteI.php		<b>NOMBRE LÓGICO:</b> ntListadoPlanaDocenteI.php
<b>DESCRIPCIÓN:</b> Página Plana Docente		
		
<b>FRECUENCIA DE USO:</b> Pantalla de uso según la necesidad del usuario.		
<b>OBSERVACIONES:</b>		

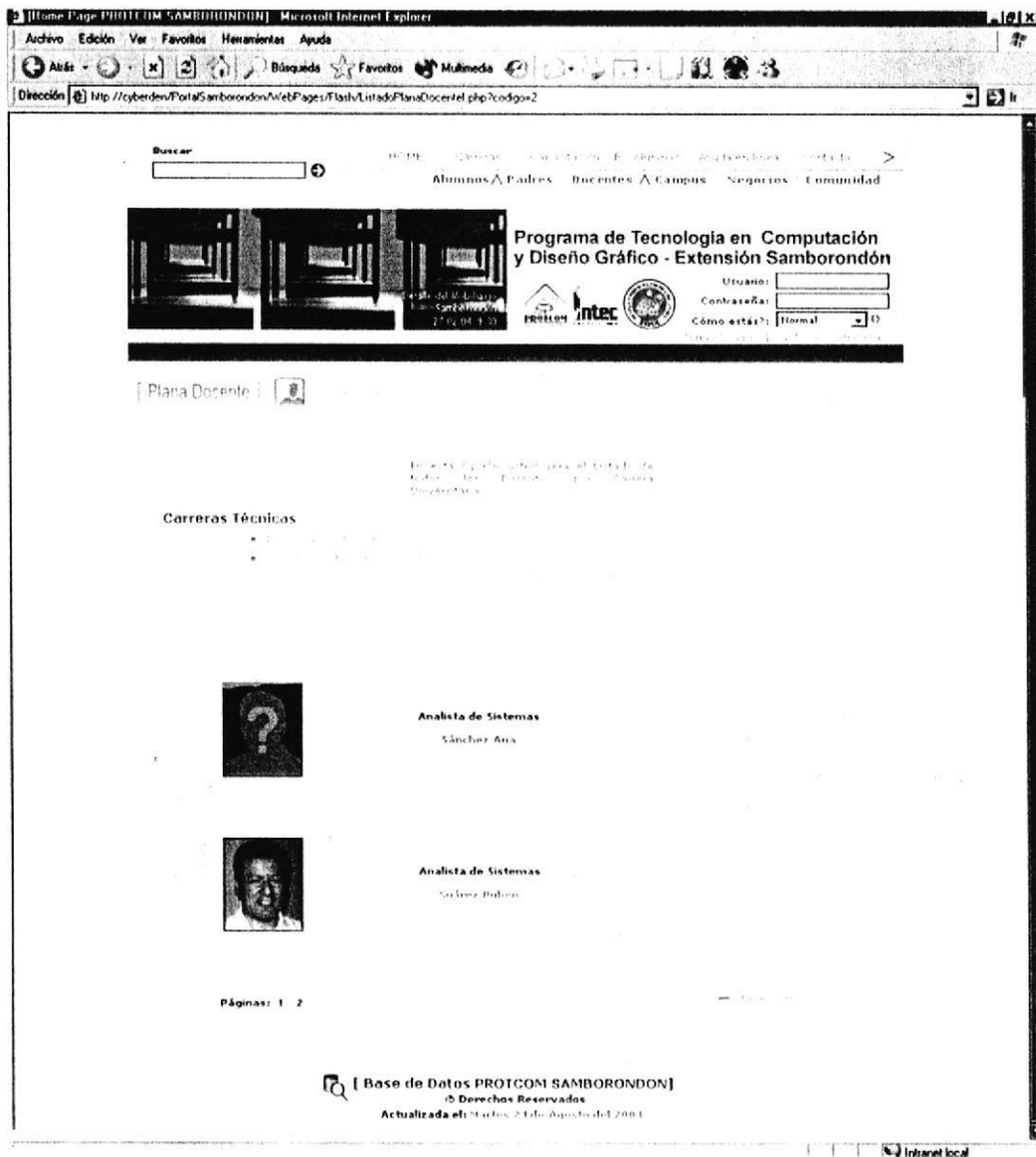
10.9.2.1 TECNOLOGIA EN PROGRAMACIÓN DE SISTEMAS

 <p><b>ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DEL LITORAL</b></p>	<p><b>DISEÑO DE PANTALLAS</b></p>	Página 2 de 2
		<p><b>Fecha de Elaboración:</b> 27/09/2004</p>
<p><b>Autor:</b> PROTCOM – ESPOL <b>Desarrollador:</b> Dennis Calderón R</p>	<p><b>PROYECTO</b> PORTAL PROTCOM SAMBORONDON</p>	<p><b>PROGRAMA DE TECNOLOGÍA EN COMPUTACIÓN</b> VERSIÓN 1.0</p>
<p><b>NOMBRE FÍSICO:</b> ntListadoPlanaDocenteI.php</p>		<p><b>NOMBRE LÓGICO:</b> ntListadoPlanaDocenteI.php</p>
<p><b>DESCRIPCIÓN:</b> Página Plana Docente</p>		
		
<p><b>FRECUENCIA DE USO:</b> Pantalla de uso según la necesidad del usuario.</p>		
<p><b>OBSERVACIONES:</b></p>		

10.9.2.1 SECRETARIADO EJECUTIVO EN SISTEMAS DE INFORMACIÓN

 <p><b>ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DEL LITORAL</b></p>	<p><b>DISEÑO DE PANTALLAS</b></p>	<p>Página 2 de 2</p>
		<p><b>Fecha de Elaboración:</b> 27/09/2004</p>
<p><b>Autor:</b> PROTCOM – ESPOL <b>Desarrollador:</b> Dennis Calderón R</p>	<p><b>PROYECTO</b> PORTAL PROTCOM SAMBORONDON</p>	<p><b>PROGRAMA DE TECNOLOGÍA EN COMPUTACIÓN</b> VERSIÓN 1.0</p>
<p><b>NOMBRE FÍSICO:</b> ListadoPlanaDocenteI.php</p>		<p><b>NOMBRE LÓGICO:</b> ListadoPlanaDocenteI.php</p>

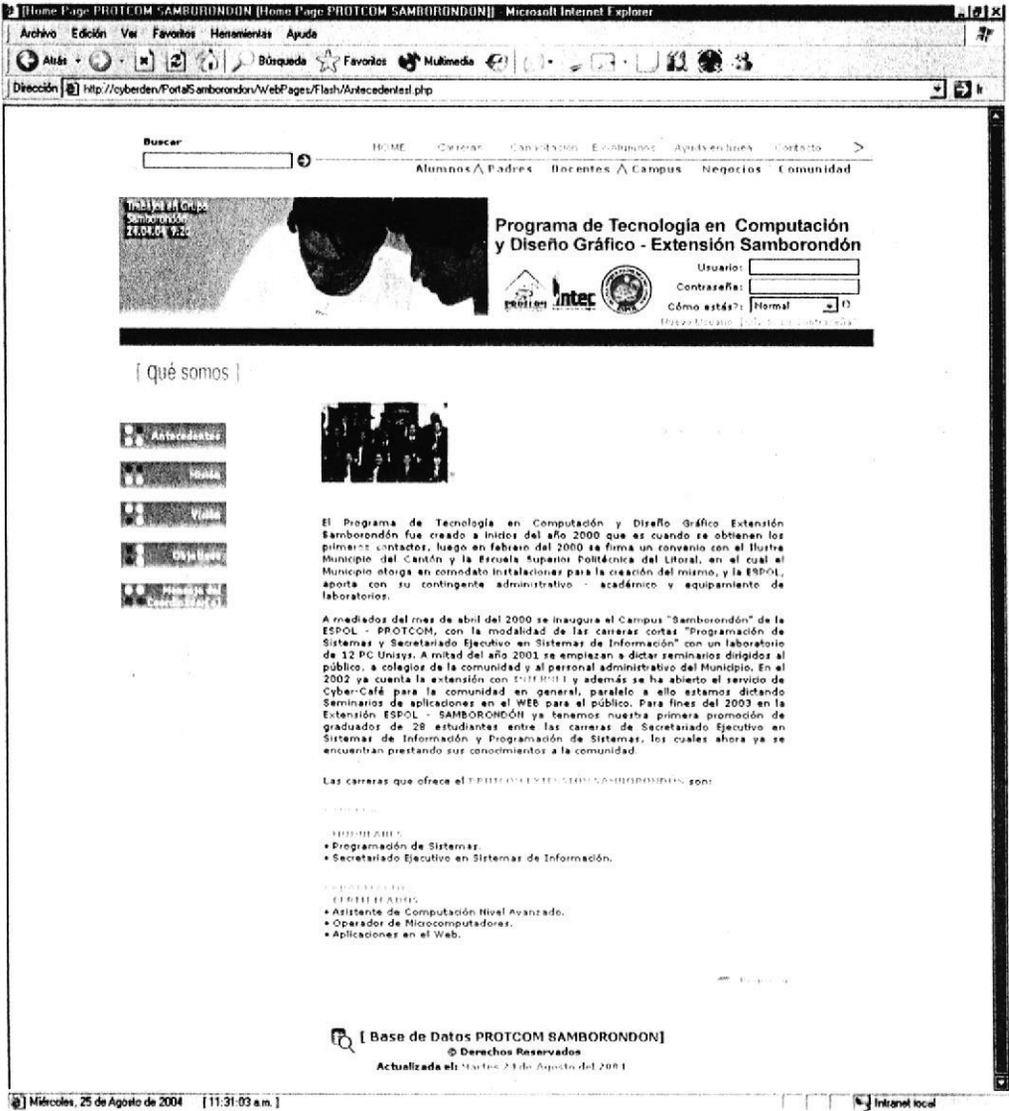
**DESCRIPCIÓN:** Página Plana Docente



**FRECUENCIA DE USO:** Pantalla de uso según la necesidad del usuario.

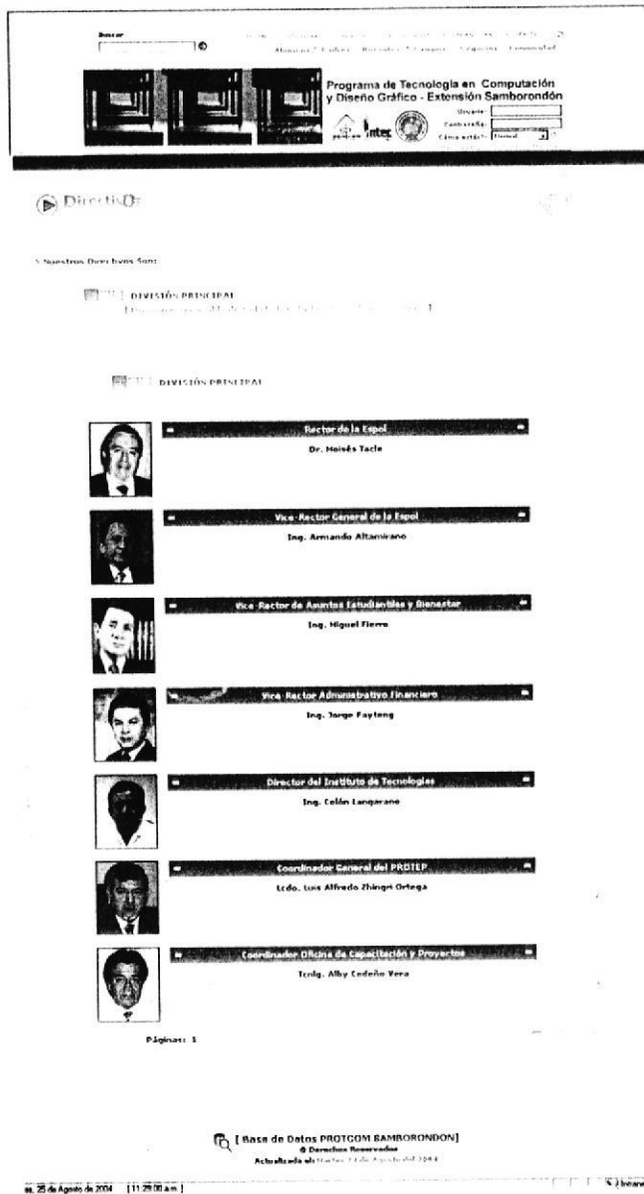
**OBSERVACIONES:**

10.9.3. QUIENES SOMOS?

 <p><b>ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DEL LITORAL</b></p>	<p><b>DISEÑO DE PANTALLAS</b></p>	Página 1 de 1
		<p><b>Fecha de Elaboración:</b> 27/09/2004</p>
<p><b>Autor:</b> PROTCOM – ESPOL <b>Desarrollador:</b> Dennis Calderón R</p>	<p><b>PROYECTO</b> PORTAL PROTCOM SAMBORONDON</p>	<p><b>PROGRAMA DE TECNOLOGÍA EN COMPUTACIÓN</b> VERSIÓN 1.0</p>
<p><b>NOMBRE FÍSICO:</b> AntecedentesI.php</p>		<p><b>NOMBRE LÓGICO:</b> AntecedentesI.php</p>
<p><b>DESCRIPCIÓN:</b> Página Quienes somos?</p>		
		
<p><b>FRECUENCIA DE USO:</b> Pantalla de uso según la necesidad del usuario.</p>		
<p><b>OBSERVACIONES:</b></p>		

10.9.4. DIRECTIVOS DE LA ESPOL

 <p><b>ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DEL LITORAL</b></p>	<p><b>DISEÑO DE PANTALLAS</b></p>	<p>Página 1 de 1</p>
		<p><b>Fecha de Elaboración:</b> 27/09/2004</p>
<p><b>Autor:</b> PROTCOM - ESPOL <b>Desarrollador:</b> Dennis Calderón R</p>	<p><b>PROYECTO</b> PORTAL PROTCOM SAMBORONDON</p>	<p><b>PROGRAMA DE TECNOLOGÍA EN COMPUTACIÓN</b> VERSIÓN 1.0</p>
<p><b>NOMBRE FÍSICO:</b> DirectivosI.php</p>		<p><b>NOMBRE LÓGICO:</b> DirectivosI.php</p>
<p><b>DESCRIPCIÓN:</b> Página Directivos de la ESPOL</p>		



**FRECUENCIA DE USO:** Pantalla de uso según la necesidad del usuario.

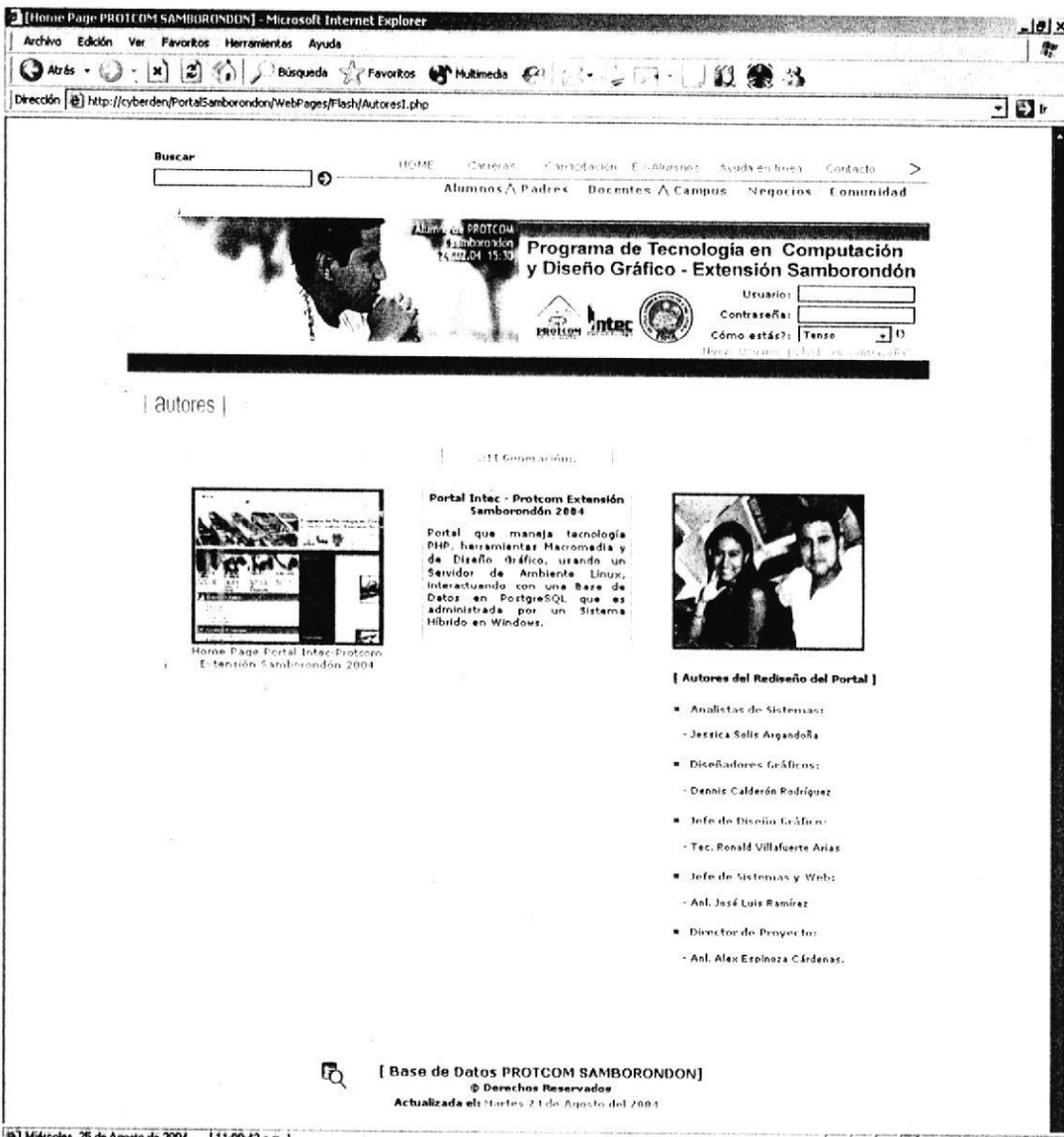
**OBSERVACIONES:**

10.10. E-EDUCATION

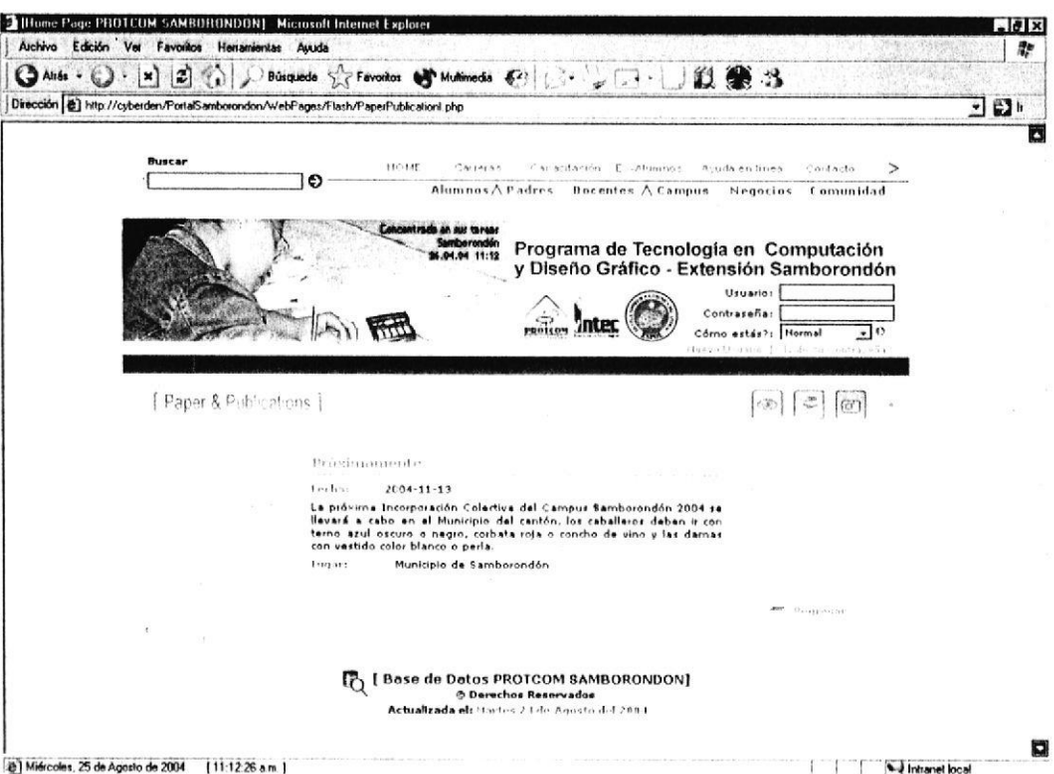
 <p><b>ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DEL LITORAL</b></p>	<p><b>DISEÑO DE PANTALLAS</b></p>	Página 1 de 1
		<p><b>Fecha de Elaboración:</b> 27/09/2004</p>
<p><b>Autor:</b> PROTCOM – ESPOL <b>Desarrollador:</b> Dennis Calderón R</p>	<p><b>PROYECTO</b> PORTAL PROTCOM SAMBORONDON</p>	<p><b>PROGRAMA DE TECNOLOGÍA EN COMPUTACIÓN</b> VERSIÓN 1.0</p>
<p><b>NOMBRE FÍSICO:</b> <b>E_EducationIP.php</b></p>		<p><b>NOMBRE LÓGICO:</b> <b>E_EducationIP.php</b></p>
<p><b>DESCRIPCIÓN:</b> Página E - education</p>		
		
<p><b>FRECUENCIA DE USO:</b> Pantalla de uso según la necesidad del usuario.</p>		
<p><b>OBSERVACIONES:</b></p>		

## 10.11. VARIOS

## 10.11.1 AUTORES DEL PORTAL

 <p><b>ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DEL LITORAL</b></p>	<p><b>DISEÑO DE PANTALLAS</b></p>	Página 1 de 1
		<p><b>Fecha de Elaboración:</b> 27/09/2004</p>
<p><b>Autor:</b> PROTCOM – ESPOL <b>Desarrollador:</b> Dennis Calderón R</p>	<p><b>PROYECTO PORTAL PROTCOM SAMBORONDON</b></p>	<p><b>PROGRAMA DE TECNOLOGÍA EN COMPUTACIÓN VERSIÓN 1.0</b></p>
<p><b>NOMBRE FÍSICO: AutoresI.php</b></p>		<p><b>NOMBRE LÓGICO: AutoresI.php</b></p>
<p><b>DESCRIPCIÓN: Página Autores</b></p>		
		
<p><b>FRECUENCIA DE USO:</b> Pantalla de uso según la necesidad del usuario.</p>		
<p><b>OBSERVACIONES:</b></p>		

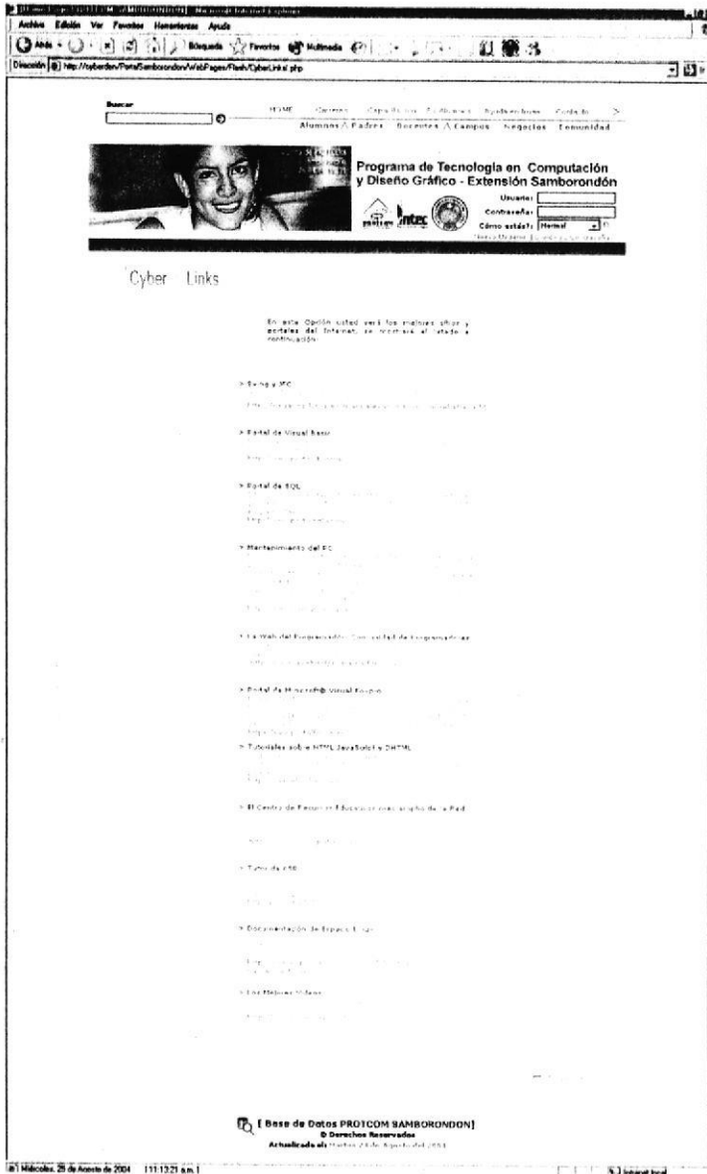
10.11.2 PAPER & PUBLICATIONS

 <p><b>ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DEL LITORAL</b></p>	<p><b>DISEÑO DE PANTALLAS</b></p>	<p>Página 1 de 1</p>
		<p><b>Fecha de Elaboración:</b> 27/09/2004</p>
<p><b>Autor:</b> PROTCOM – ESPOL <b>Desarrollador:</b> Dennis Calderón R</p>	<p><b>PROYECTO</b> PORTAL PROTCOM SAMBORONDON</p>	<p><b>PROGRAMA DE TECNOLOGÍA EN COMPUTACIÓN</b> VERSIÓN 1.0</p>
<p><b>NOMBRE FÍSICO:</b> PaperPublicationI.php</p>		<p><b>NOMBRE LÓGICO:</b> PaperPublicationI.php</p>
<p><b>DESCRIPCIÓN:</b> Página Paper &amp; Publication</p>		
 <p>The screenshot shows a web browser window with the URL 'http://cyberden/PortalSamborondon/WebPages/Flash/PaperPublicationI.php'. The page features a search bar, a navigation menu with links like 'HOME', 'CARRERA', and 'CONTACTO', and a main content area with a banner for 'Programa de Tecnología en Computación y Diseño Gráfico - Extensión Samborondón'. Below the banner, there is a news article titled 'La próxima Incorporación Colectiva del Campus Samborondón 2004 se llevará a cabo en el Municipio del cantón...'.</p>		
<p><b>FRECUENCIA DE USO:</b> Pantalla de uso según la necesidad del usuario.</p>		
<p><b>OBSERVACIONES:</b></p>		

10.11.3 CYBER LINKS

 <b>ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DEL LITORAL</b>	<b>DISEÑO DE PANTALLAS</b>	Página 1 de 1
		<b>Fecha de Elaboración:</b> 27/09/2004
<b>Autor:</b> PROTCOM – ESPOL <b>Desarrollador:</b> Dennis Calderón R	<b>PROYECTO</b> PORTAL PROTCOM SAMBORONDON	<b>PROGRAMA DE TECNOLOGÍA EN COMPUTACIÓN</b> VERSIÓN 1.0
<b>NOMBRE FÍSICO: CyberLinksI.php</b>		<b>NOMBRE LÓGICO: CyberLinksI.php</b>

**DESCRIPCIÓN:** Página Paper & Publication



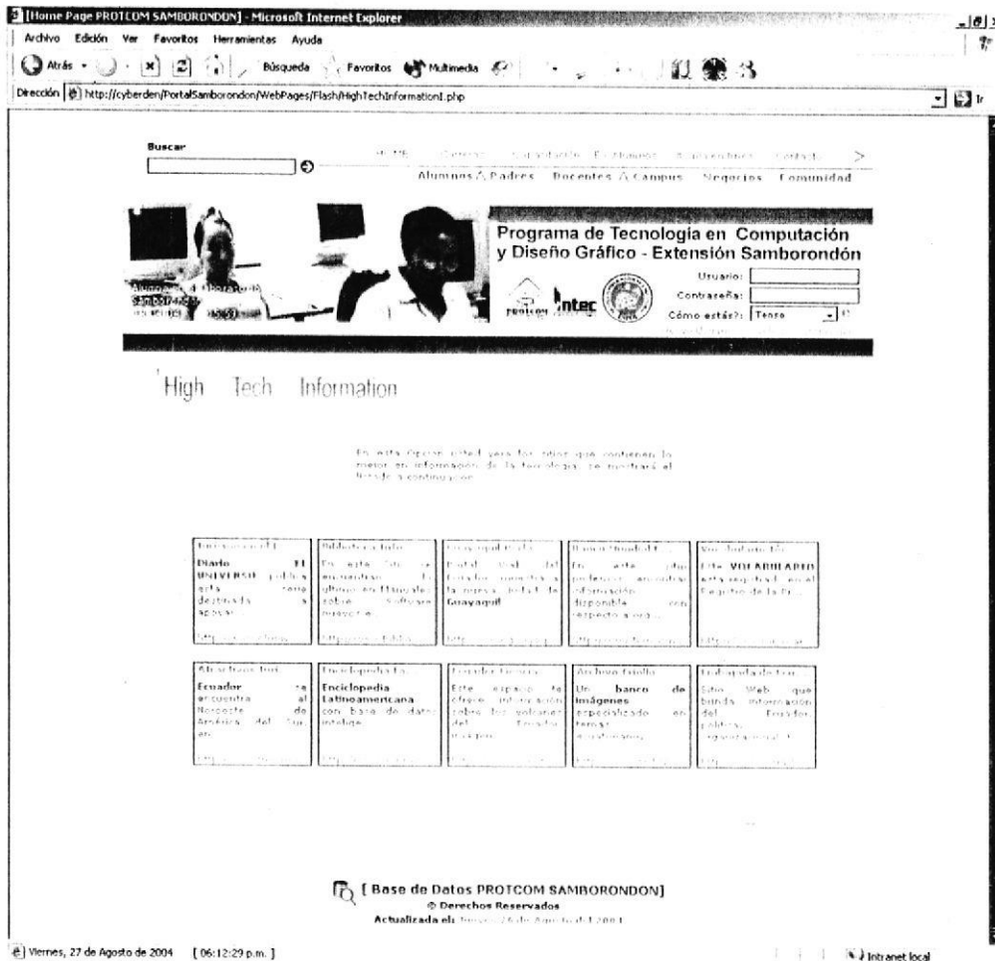
**FRECUENCIA DE USO:** Pantalla de uso según la necesidad del usuario.

**OBSERVACIONES:**

10.11.4 HIGH TECH INFORMATION

 <b>ESCUOLA SUPERIOR POLITÉCNICA DEL LITORAL</b>	<b>DISEÑO DE PANTALLAS</b>	Página 1 de 1
		<b>Fecha de Elaboración:</b> 27/09/2004
<b>Autor:</b> PROTCOM – ESPOL <b>Desarrollador:</b> Dennis Calderón R	<b>PROYECTO</b> PORTAL PROTCOM SAMBORONDON	<b>PROGRAMA DE TECNOLOGÍA EN COMPUTACIÓN</b> VERSIÓN 1.0
<b>NOMBRE FÍSICO:</b> HightechinformationI.php		<b>NOMBRE LÓGICO:</b> HightechinformationI.php

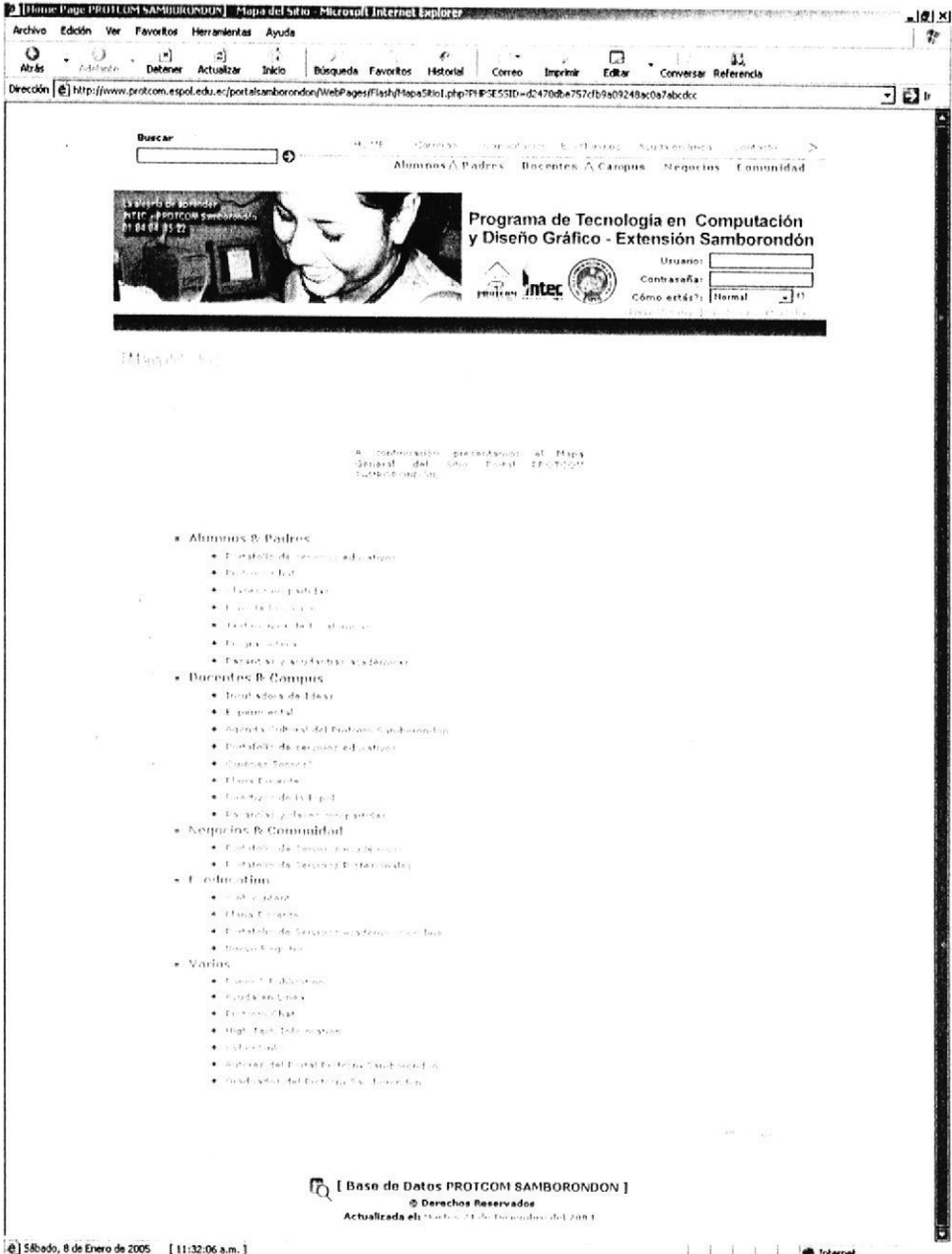
**DESCRIPCIÓN:** Página High Tech Information



**FRECUENCIA DE USO:** Pantalla de uso según la necesidad del usuario.

**OBSERVACIONES:**

### 10.12. MAPA DEL SITIO

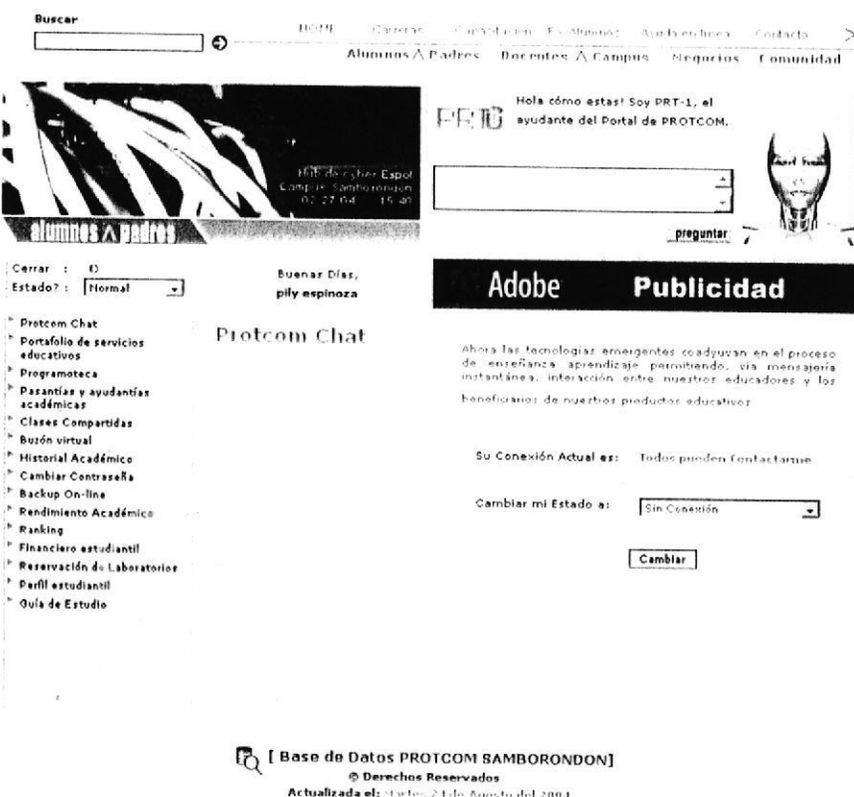
 <p><b>ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DEL LITORAL</b></p>	<p><b>DISEÑO DE PANTALLAS</b></p>	<p>Página 1 de 1</p>
		<p><b>Fecha de Elaboración:</b> 27/09/2004</p>
<p><b>Autor:</b> PROTCOM – ESPOL <b>Desarrollador:</b> Dennis Calderón R</p>	<p><b>PROYECTO PORTAL PROTCOM SAMBORONDON</b></p>	<p><b>PROGRAMA DE TECNOLOGÍA EN COMPUTACIÓN VERSIÓN 1.0</b></p>
<p><b>NOMBRE FÍSICO: MapaSitiol.php</b></p>		<p><b>NOMBRE LÓGICO: MapaSitiol.php</b></p>
<p><b>DESCRIPCIÓN: Página Mapa del Sitio</b></p>		
		
<p><b>FRECUENCIA DE USO:</b> Pantalla de uso según la necesidad del usuario.</p>		
<p><b>OBSERVACIONES:</b></p>		

### 10.13. ACCESO A USUARIOS INTERNOS

#### 10.13.1. ALUMNOS Y PADRES

 <p><b>ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DEL LITORAL</b></p>	<p><b>DISEÑO DE PANTALLAS</b></p>	Página 1 de 1
		<p><b>Fecha de Elaboración:</b> 27/09/2004</p>
<p><b>Autor:</b> PROTCOM – ESPOL <b>Desarrollador:</b> Dennis Calderón R</p>	<p><b>PROYECTO</b> PORTAL PROTCOM SAMBORONDON</p>	<p><b>PROGRAMA DE TECNOLOGÍA EN COMPUTACIÓN</b> VERSIÓN 1.0</p>
<p><b>NOMBRE FÍSICO:</b> Alumnos_PadresIP.php</p>		<p><b>NOMBRE LÓGICO:</b> Alumnos_PadresIP.php</p>
<p><b>DESCRIPCIÓN:</b> Página Alumnos y padres</p>		
		
<p><b>FRECUENCIA DE USO:</b> Pantalla de uso según la necesidad del usuario.</p>		
<p><b>OBSERVACIONES:</b></p>		

10.13.2. PROTCOM CHAT

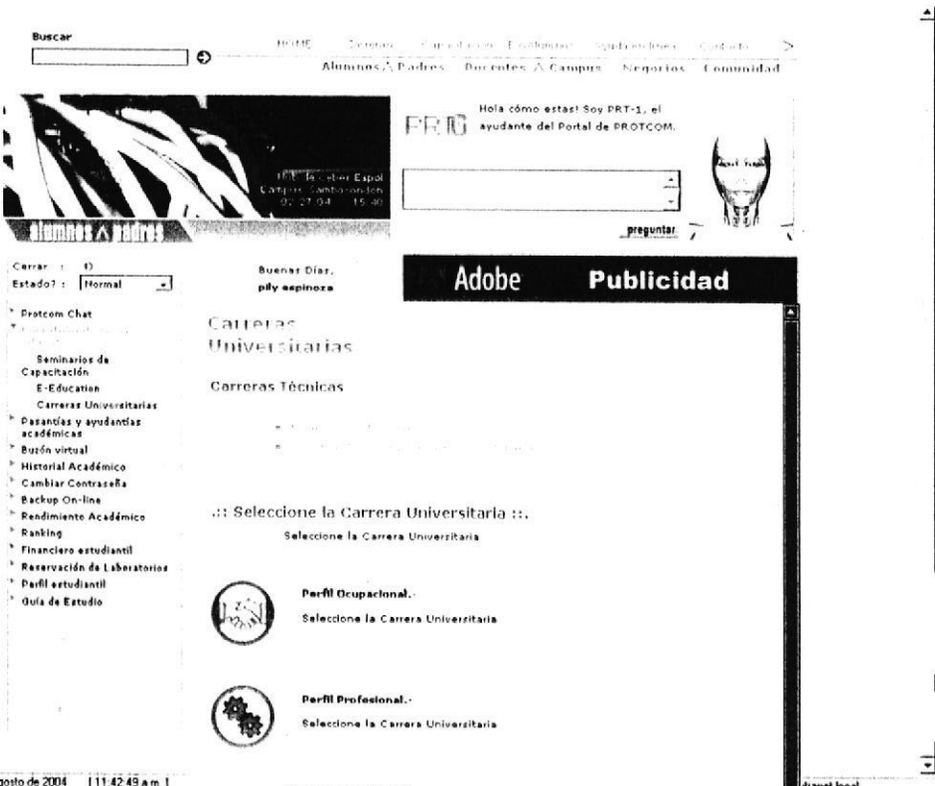
 <p><b>ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DEL LITORAL</b></p>	<p><b>DISEÑO DE PANTALLAS</b></p>	<p><b>Página 1 de 1</b></p>
		<p><b>Fecha de Elaboración: 27/09/2004</b></p>
<p><b>Autor:</b> PROTCOM – ESPOL <b>Desarrollador:</b> Dennis Calderón R</p>	<p><b>PROYECTO</b> PORTAL PROTCOM SAMBORONDON</p>	<p><b>PROGRAMA DE TECNOLOGÍA EN COMPUTACIÓN</b> VERSIÓN 1.0</p>
<p><b>NOMBRE FÍSICO: ChatI.php</b></p>		<p><b>NOMBRE LÓGICO: ChatI.php</b></p>
<p><b>DESCRIPCIÓN: Página PROTCOM Chat</b></p>		
		
<p><b>FRECUENCIA DE USO:</b> Pantalla de uso según la necesidad del usuario.</p>		
<p><b>OBSERVACIONES:</b></p>		

## 10.13.3 PORTAFOLIO DE SERVICIOS EDUCATIVOS

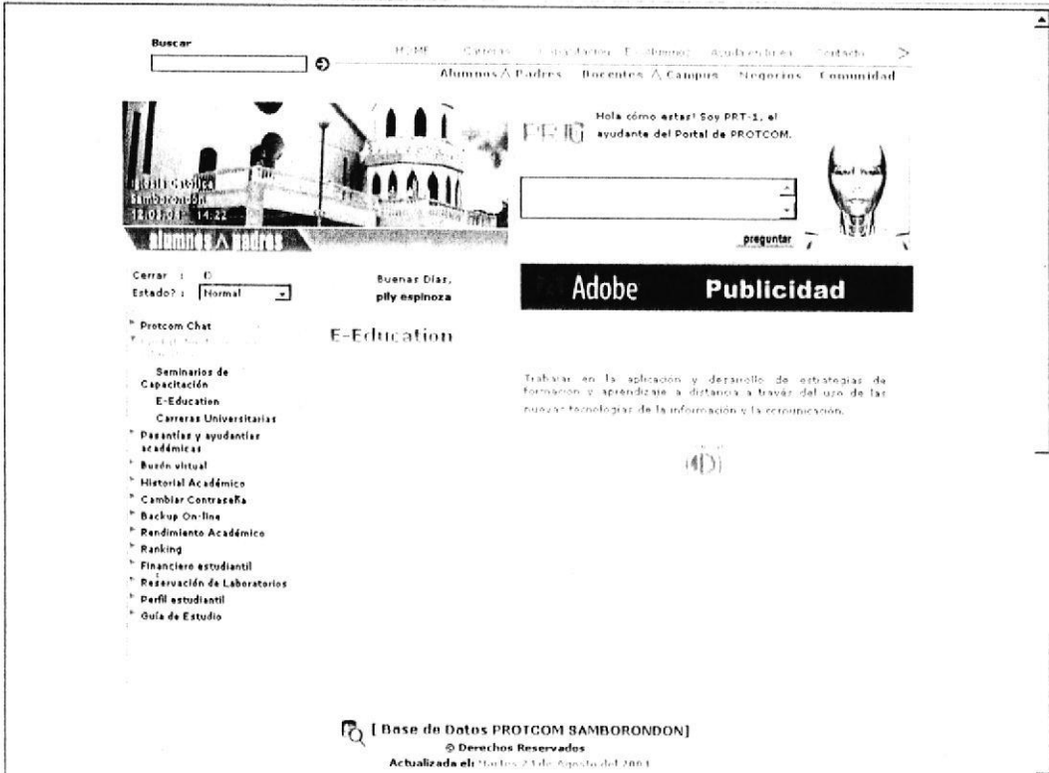
## 10.13.3.1 SEMINARIOS DE CAPACITACIÓN

 <b>ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DEL LITORAL</b>	<b>DISEÑO DE PANTALLAS</b>	Página 1 de 1
		<b>Fecha de Elaboración:</b> 27/09/2004
<b>Autor:</b> PROTCOM – ESPOL <b>Desarrollador:</b> Dennis Calderón R	<b>PROYECTO</b> PORTAL PROTCOM SAMBORONDÓN	<b>PROGRAMA DE TECNOLOGÍA EN COMPUTACIÓN</b> VERSIÓN 1.0
<b>NOMBRE FÍSICO:</b> Certificado_AP_IP.php		<b>NOMBRE LÓGICO:</b> Certificado_AP_IP.php
<b>DESCRIPCIÓN:</b> Página Seminarios de Capacitación		
 <p>The screenshot shows a web page titled 'Seminarios de Capacitación'. At the top, there is a search bar and a navigation menu with links like HOME, Cerrar, Capacitación, etc. Below the search bar, there is a banner for 'alumnos y padres' and a 'preguntar' button. The main content area is titled 'Asistente de Computación Nivel Avanzado' and includes sections for 'Dirigido a', 'Objetivos', and 'Requisimiento'. A sidebar on the left contains a list of services such as 'Protcom Chat', 'Portafolio de servicios educativos', etc. At the bottom, there is a footer with the text '[ Base de Datos PROTCOM SAMBORONDON ] © Derechos Reservados Actualizada el: Martes 23 de Agosto del 2004'.</p>		
<b>FRECUENCIA DE USO:</b> Pantalla de uso según la necesidad del usuario.		
<b>OBSERVACIONES:</b>		

10.13.4 CARRERAS UNIVERSITARIAS

 <p><b>ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DEL LITORAL</b></p>	<p><b>DISEÑO DE PANTALLAS</b></p>	Página 1 de 1
		<p><b>Fecha de Elaboración:</b> 27/09/2004</p>
<p><b>Autor:</b> PROTCOM – ESPOL <b>Desarrollador:</b> Dennis Calderón R</p>	<p><b>PROYECTO PORTAL PROTCOM SAMBORONDÓN</b></p>	<p><b>PROGRAMA DE TECNOLOGÍA EN COMPUTACIÓN VERSIÓN 1.0</b></p>
<p>NOMBRE FÍSICO: Carrera_AP_IP.php</p>		<p>NOMBRE LÓGICO: Carrera_AP_IP.php</p>
<p><b>DESCRIPCIÓN:</b> Página Carreras Universitarias</p>		
		
<p><b>FRECUENCIA DE USO:</b> Pantalla de uso según la necesidad del usuario.</p>		
<p><b>OBSERVACIONES:</b></p>		

10.13.5 E-EDUCATION

 <p><b>ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DEL LITORAL</b></p>	<p><b>DISEÑO DE PANTALLAS</b></p>	<p>Página 1 de 1</p>
		<p><b>Fecha de Elaboración:</b> 27/09/2004</p>
<p><b>Autor:</b> PROTCOM – ESPOL <b>Desarrollador:</b> Dennis Calderón R</p>	<p><b>PROYECTO</b> PORTAL PROTCOM SAMBORONDÓN</p>	<p><b>PROGRAMA DE TECNOLOGÍA EN COMPUTACIÓN</b> VERSIÓN 1.0</p>
<p><b>NOMBRE FÍSICO:</b> <b>NegociosEducation_AP_IP.php</b></p>		<p><b>NOMBRE LÓGICO:</b> <b>NegociosEducation_AP_IP.php</b></p>
<p><b>DESCRIPCIÓN:</b> Página E-education</p>		
<div style="border: 1px solid black; padding: 10px; margin: 10px;">  </div>		
<p><b>FRECUENCIA DE USO:</b> Pantalla de uso según la necesidad del usuario.</p>		
<p><b>OBSERVACIONES:</b></p>		

10.13.6 BUZÓN VIRTUAL

 <p><b>ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DEL LITORAL</b></p>	<p><b>DISEÑO DE PANTALLAS</b></p>	Página 1 de 1
		<p><b>Fecha de Elaboración:</b> 27/09/2004</p>
<p><b>Autor:</b> PROTCOM – ESPOL <b>Desarrollador:</b> Dennis Calderón R</p>	<p><b>PROYECTO</b> PORTAL PROTCOM SAMBORONDÓN</p>	<p><b>PROGRAMA DE TECNOLOGÍA EN COMPUTACIÓN</b> VERSIÓN 1.0</p>
<p>NOMBRE FÍSICO: <b>BuzonVirtualI.php</b></p>		<p>NOMBRE LÓGICO: <b>BuzonVirtualI.php</b></p>
<p><b>DESCRIPCIÓN:</b> Página Buzón virtual</p>		



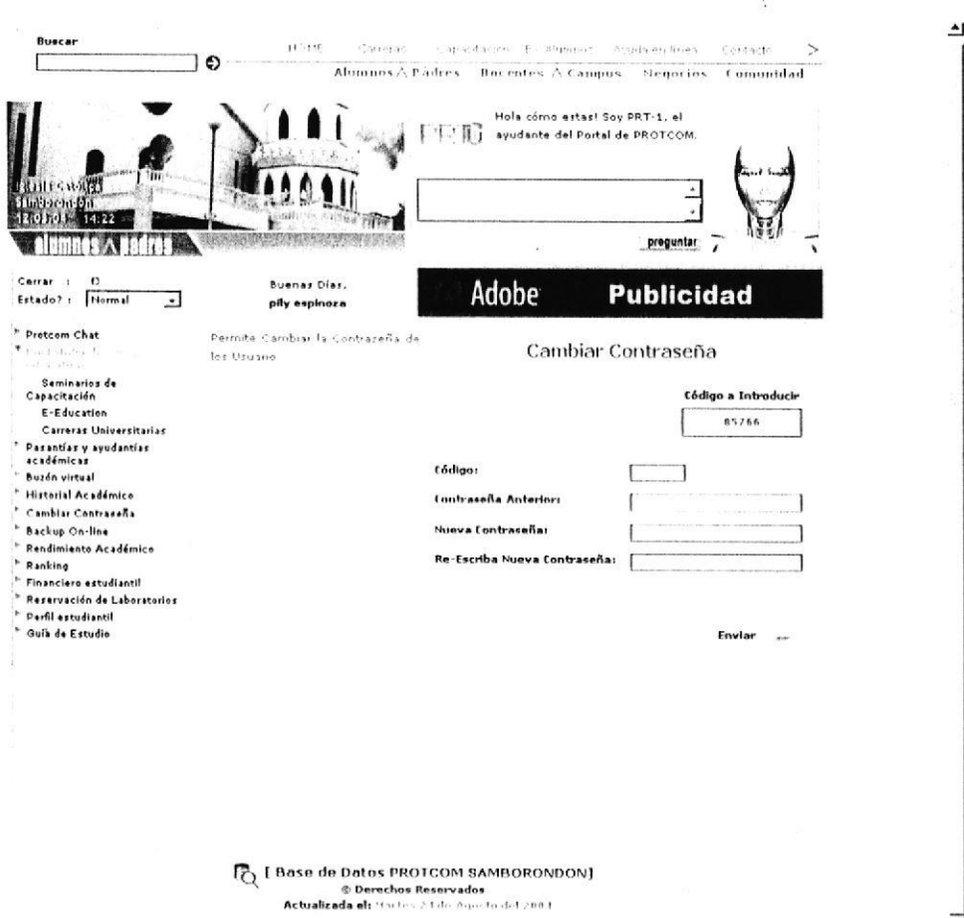
**FRECUENCIA DE USO:** Pantalla de uso según la necesidad del usuario.

**OBSERVACIONES:**

10.13.7 HISTORIAL ACADÉMICO

 <p><b>ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DEL LITORAL</b></p>	<p><b>DISEÑO DE PANTALLAS</b></p>	Página 1 de 1
		<p><b>Fecha de Elaboración:</b> 27/09/2004</p>
<p><b>Autor:</b> PROTCOM – ESPOL <b>Desarrollador:</b> Dennis Calderón R</p>	<p><b>PROYECTO</b> PORTAL PROTCOM SAMBORONDÓN</p>	<p><b>PROGRAMA DE TECNOLOGÍA EN COMPUTACIÓN</b> VERSIÓN 1.0</p>
<p><b>NOMBRE FÍSICO:</b> <b>HistorialAcademicoI.php</b></p>		<p><b>NOMBRE LÓGICO:</b> <b>HistorialAcademicoI.php</b></p>
<p><b>DESCRIPCIÓN:</b> Página Historial Académico</p>		
		
<p><b>FRECUENCIA DE USO:</b> Pantalla de uso según la necesidad del usuario.</p>		
<p><b>OBSERVACIONES:</b></p>		

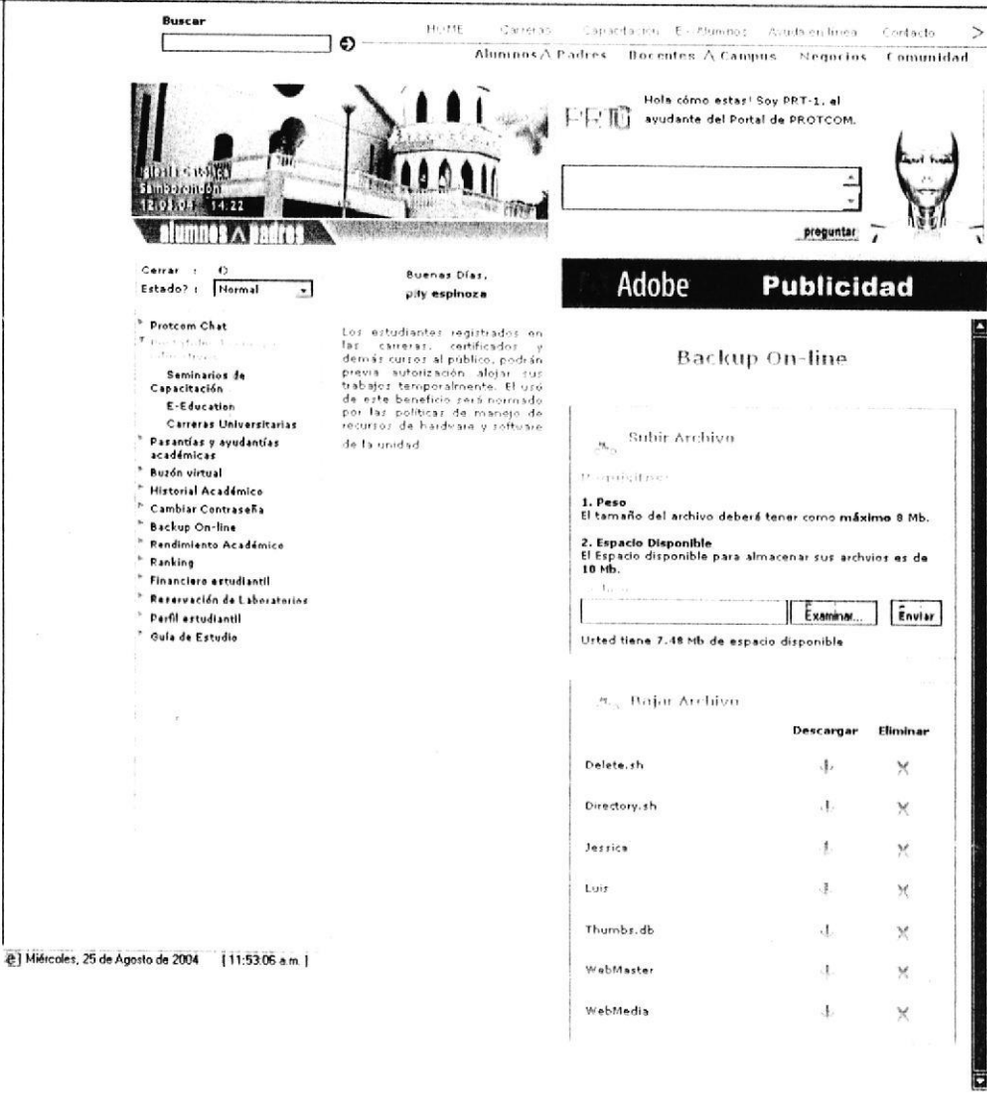
10.13.8 CAMBIAR CONTRASEÑA

 <p><b>ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DEL LITORAL</b></p>	<p><b>DISEÑO DE PANTALLAS</b></p>	<p>Página 1 de 1</p>
		<p><b>Fecha de Elaboración:</b> 27/09/2004</p>
<p><b>Autor:</b> PROTCOM – ESPOL <b>Desarrollador:</b> Dennis Calderón R</p>	<p><b>PROYECTO</b> PORTAL PROTCOM SAMBORONDÓN</p>	<p><b>PROGRAMA DE TECNOLOGÍA EN COMPUTACIÓN</b> VERSIÓN 1.0</p>
<p><b>NOMBRE FÍSICO:</b> <b>ContrasenaAI.php</b></p>		<p><b>NOMBRE LÓGICO:</b> <b>ContrasenaAI.php</b></p>
<p><b>DESCRIPCIÓN:</b> Página Historial Académico</p>		
 <p>The screenshot shows a web interface for changing a password. At the top, there is a search bar and a navigation menu with links like 'Inicio', 'Campus', 'Capacitación', etc. Below the navigation is a banner image of a building. To the right, there is a message: 'Hola cómo estás! Soy PRT-1, el ayudante del Portal de PROTCOM.' Below this is a 'preguntar' button. A large black banner for 'Adobe Publicidad' is visible. The main content area is titled 'Cambiar Contraseña' and contains a form with fields for 'Código a Introducir' (with value 85766), 'Código', 'Contraseña Anterior', 'Nueva Contraseña', and 'Re-Escriba Nueva Contraseña'. There is an 'Enviar' button at the bottom right. On the left, there is a sidebar with a tree view of site sections including 'Pretcom Chat', 'Seminarios de Capacitación', 'Pasantías y ayudantías académicas', etc. At the bottom of the page, there is a footer: '[ Base de Datos PROTCOM SAMBORONDON ] © Derechos Reservados Actualizada el: 11 de los 21 de Agosto del 2001'.</p>		
<p><b>FRECUENCIA DE USO:</b> Pantalla de uso según la necesidad del usuario.</p>		
<p><b>OBSERVACIONES:</b></p>		

## 10.13.8 RENDIMIENTO ACADÉMICO

 <p><b>ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DEL LITORAL</b></p>	<p><b>DISEÑO DE PANTALLAS</b></p>	Página 1 de 1
		<p><b>Fecha de Elaboración:</b> 27/09/2004</p>
<p><b>Autor:</b> PROTCOM – ESPOL <b>Desarrollador:</b> Dennis Calderón R</p>	<p><b>PROYECTO</b> PORTAL PROTCOM SAMBORONDÓN</p>	<p><b>PROGRAMA DE TECNOLOGÍA EN COMPUTACIÓN</b> VERSIÓN 1.0</p>
<p><b>NOMBRE FÍSICO:</b> <b>RendimientoAcademicoI.php</b></p>		<p><b>NOMBRE LÓGICO:</b> <b>RendimientoAcademicoI.php</b></p>
<p><b>DESCRIPCIÓN:</b> Página Rendimiento Académico</p>		
		
<p><b>FRECUENCIA DE USO:</b> Pantalla de uso según la necesidad del usuario.</p>		
<p><b>OBSERVACIONES:</b></p>		

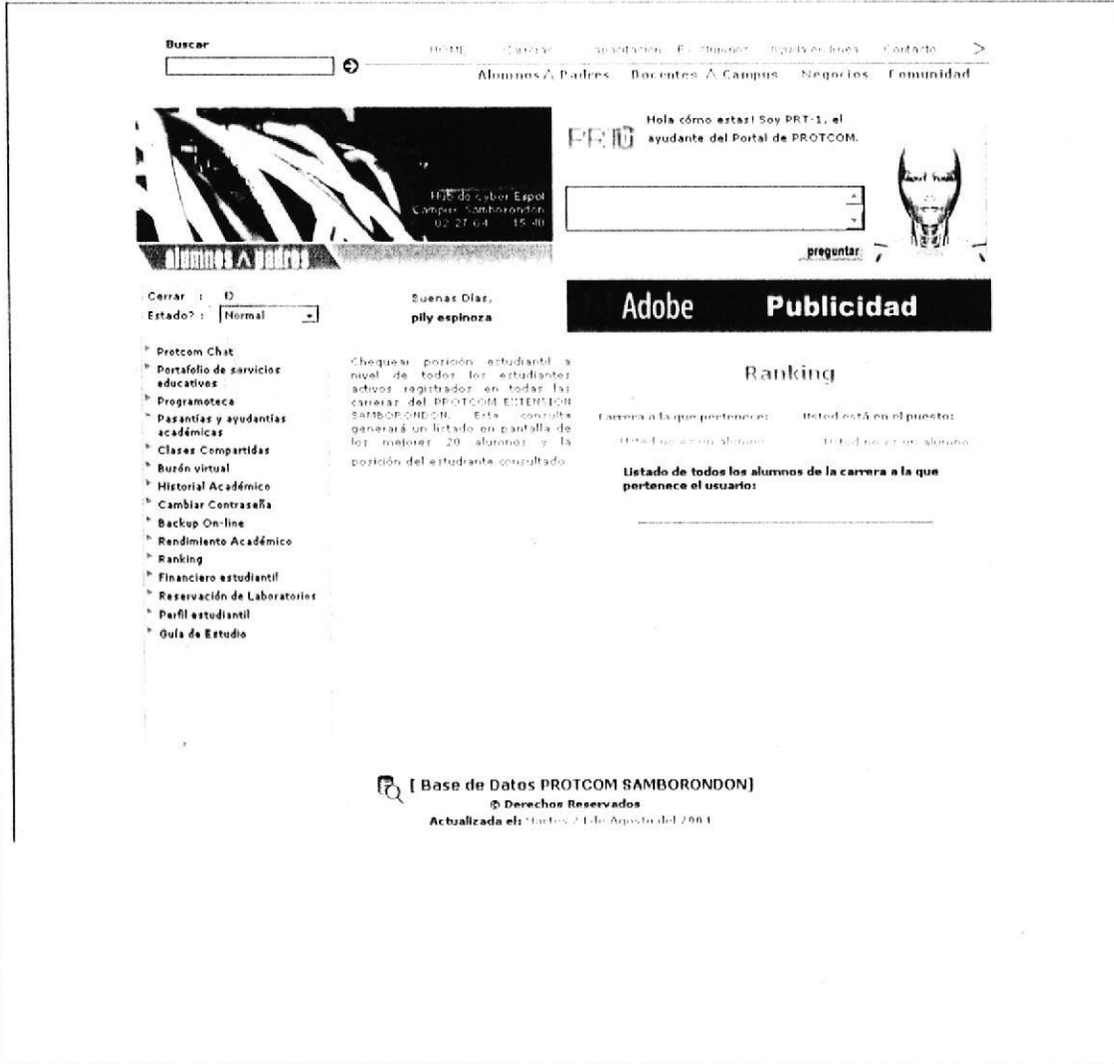
## 10.13.9 BACKUP ON-LINE

 <b>ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DEL LITORAL</b>	<b>DISEÑO DE PANTALLAS</b>	Página 1 de 1
		<b>Fecha de Elaboración:</b> 27/09/2004
<b>Autor:</b> PROTCOM – ESPOL <b>Desarrollador:</b> Dennis Calderón R	<b>PROYECTO</b> PORTAL PROTCOM SAMBORONDÓN	<b>PROGRAMA DE TECNOLOGÍA EN COMPUTACIÓN</b> VERSIÓN 1.0
<b>NOMBRE FÍSICO: BackupOnLineI.php</b>		<b>NOMBRE LÓGICO: BackupOnLineI.php</b>
<b>DESCRIPCIÓN: Página Cambiar Contraseña</b>		
		
<b>FRECUENCIA DE USO: Pantalla de uso según la necesidad del usuario.</b>		
<b>OBSERVACIONES:</b>		

10.13.10 FINANCIERO ESTUDIANTIL

 <p><b>ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DEL LITORAL</b></p>	<p><b>DISEÑO DE PANTALLAS</b></p>	Página 1 de 1
		<p><b>Fecha de Elaboración:</b> 27/09/2004</p>
<p><b>Autor:</b> PROTCOM – ESPOL <b>Desarrollador:</b> Dennis Calderón R</p>	<p><b>PROYECTO PORTAL PROTCOM SAMBORONDÓN</b></p>	<p><b>PROGRAMA DE TECNOLOGÍA EN COMPUTACIÓN VERSIÓN 1.0</b></p>
<p><b>NOMBRE FÍSICO:</b> <b>FinancieroAcademicoL.php</b></p>		<p><b>NOMBRE LÓGICO:</b> <b>FinancieroAcademicoL.php</b></p>
<p><b>DESCRIPCIÓN: Página Financiero Estudiantil</b></p>		
		
<p><b>FRECUENCIA DE USO:</b> Pantalla de uso según la necesidad del usuario.</p>		
<p><b>OBSERVACIONES:</b></p>		

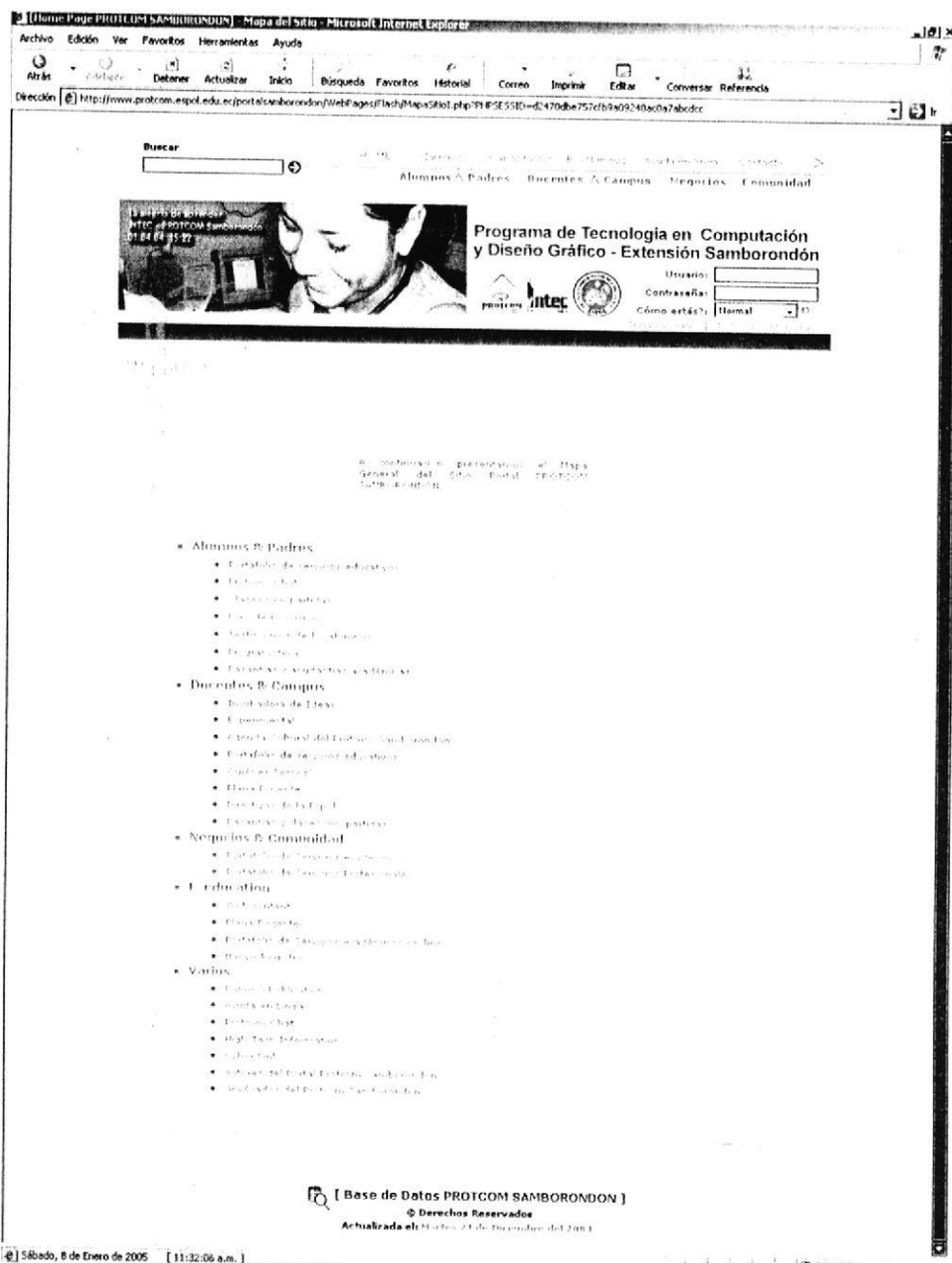
## 10.13.11 RANKING

 <b>ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DEL LITORAL</b>	<b>DISEÑO DE PANTALLAS</b>	Página 1 de 1
		<b>Fecha de Elaboración:</b> 27/09/2004
<b>Autor:</b> PROTCOM – ESPOL <b>Desarrollador:</b> Dennis Calderón R	<b>PROYECTO</b> PORTAL PROTCOM SAMBORONDÓN	<b>PROGRAMA DE TECNOLOGÍA EN COMPUTACIÓN</b> VERSIÓN 1.0
<b>NOMBRE FÍSICO: RankingI.php</b>		<b>NOMBRE LÓGICO: RankingI.php</b>
<b>DESCRIPCIÓN: Página Ranking</b>		
 <p>The screenshot shows the 'Ranking' page of the PROTCOM Samborondón portal. At the top, there is a search bar and navigation links for 'Alumnos', 'Padres', 'Docentes', 'Campus', 'Negocios', and 'Comunidad'. A banner for 'PRIO' (Portal de Rendimiento Institucional) is visible, along with a 'preguntar' button. The main content area features a 'Ranking' section with a list of careers and a table for displaying student rankings. A sidebar on the left contains a menu with items like 'Protcom Chat', 'Portafolio de servicios educativos', 'Programoteca', 'Pasantías y ayudantías académicas', 'Clases Compartidas', 'Buzón virtual', 'Historial Académico', 'Cambiar Contraseña', 'Backup On-line', 'Rendimiento Académico', 'Ranking', 'Financiero estudiantil', 'Reservación de Laboratorio', 'Perfil estudiantil', and 'Guía de Estudio'. At the bottom, there is a footer with 'Base de Datos PROTCOM SAMBORONDÓN', 'Derechos Reservados', and 'Actualizada el: Martes 2 de Agosto del 2004'.</p>		
<b>FRECUENCIA DE USO:</b> Pantalla de uso según la necesidad del usuario.		
<b>OBSERVACIONES:</b>		

### 10.12. MAPA DEL SITIO

 <p><b>ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DEL LITORAL</b></p>	<p><b>DISEÑO DE PANTALLAS</b></p>	Página 1 de 1
		<p><b>Fecha de Elaboración:</b> 27/09/2004</p>
<p><b>Autor:</b> PROTCOM – ESPOL <b>Desarrollador:</b> Dennis Calderón R</p>	<p><b>PROYECTO</b> PORTAL PROTCOM SAMBORONDON</p>	<p><b>PROGRAMA DE TECNOLOGÍA EN COMPUTACIÓN</b> VERSIÓN 1.0</p>
<p><b>NOMBRE FÍSICO:</b> MapaSitioI.php</p>		<p><b>NOMBRE LÓGICO:</b> MapaSitioI.php</p>

**DESCRIPCIÓN:** Página Mapa del Sitio



<p><b>FRECUENCIA DE USO:</b> Pantalla de uso según la necesidad del usuario.</p>
<p><b>OBSERVACIONES:</b></p>

## 10.13. ACCESO A USUARIOS INTERNOS

## 10.13.1. ALUMNOS Y PADRES

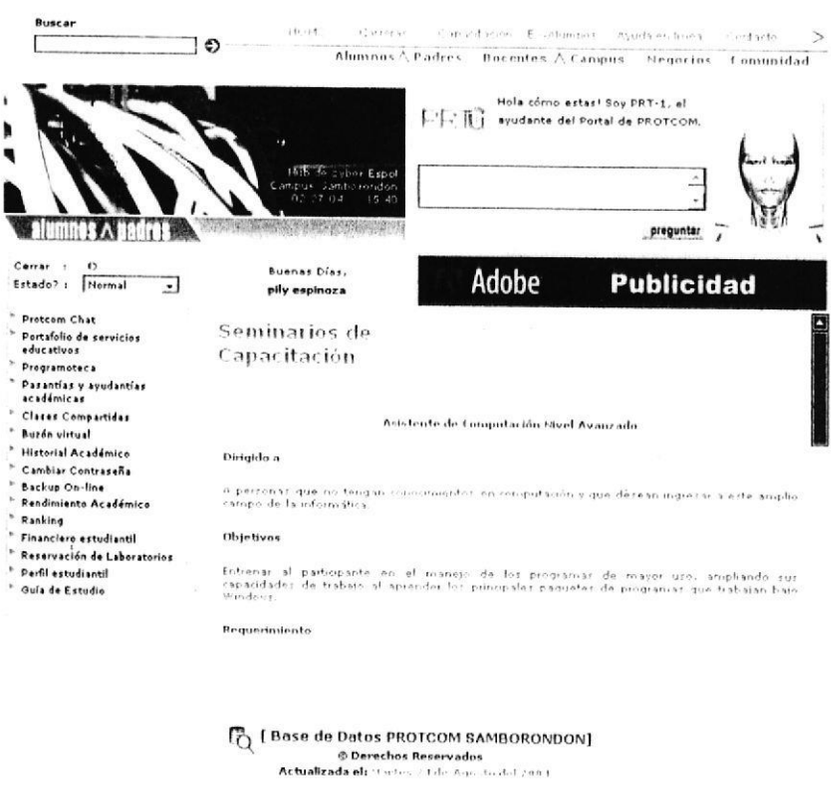
 <b>ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DEL LITORAL</b>	<b>DISEÑO DE PANTALLAS</b>	Página 1 de 1
		<b>Fecha de Elaboración:</b> 27/09/2004
<b>Autor:</b> PROTCOM – ESPOL <b>Desarrollador:</b> Dennis Calderón R	<b>PROYECTO</b> PORTAL PROTCOM SAMBORONDON	<b>PROGRAMA DE TECNOLOGÍA EN COMPUTACIÓN</b> VERSIÓN 1.0
<b>NOMBRE FÍSICO:</b> Alumnos_PadresIP.php		<b>NOMBRE LÓGICO:</b> Alumnos_PadresIP.php
<b>DESCRIPCIÓN:</b> Página Alumnos y padres		
		
<b>FRECUENCIA DE USO:</b> Pantalla de uso según la necesidad del usuario.		
<b>OBSERVACIONES:</b>		

## 10.13.2. PROTCOM CHAT

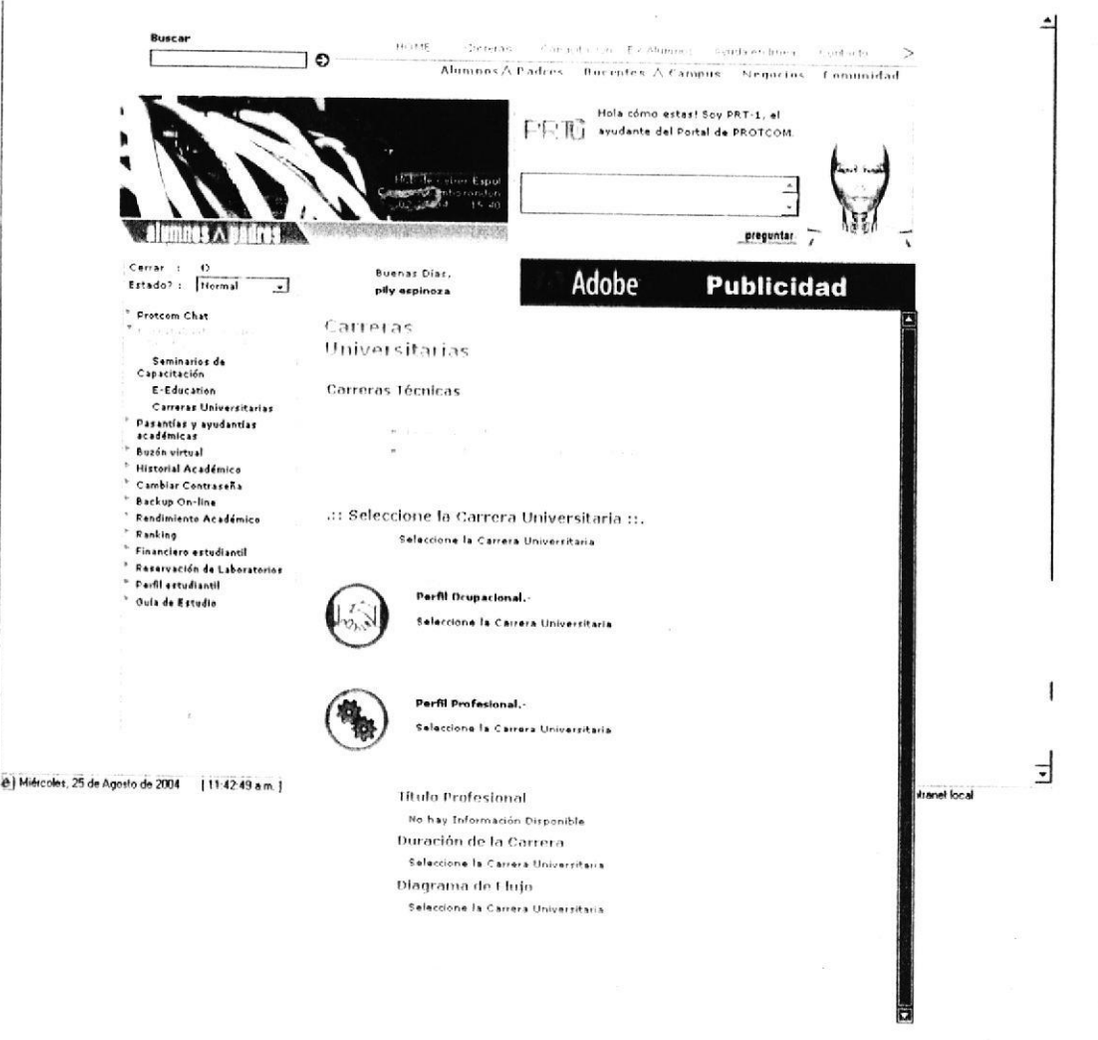
 <b>ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DEL LITORAL</b>	<b>DISEÑO DE PANTALLAS</b>	<b>Página 1 de 1</b>
		<b>Fecha de Elaboración:</b> 27/09/2004
<b>Autor:</b> PROTCOM – ESPOL <b>Desarrollador:</b> Dennis Calderón R	<b>PROYECTO</b> PORTAL PROTCOM SAMBORONDON	<b>PROGRAMA DE TECNOLOGÍA EN COMPUTACIÓN</b> VERSIÓN 1.0
<b>NOMBRE FÍSICO:</b> ChatI.php		<b>NOMBRE LÓGICO:</b> ChatI.php
<b>DESCRIPCIÓN:</b> Página PROTCOM Chat		
		
<b>FRECUENCIA DE USO:</b> Pantalla de uso según la necesidad del usuario.		
<b>OBSERVACIONES:</b>		

## 10.13.3 PORTAFOLIO DE SERVICIOS EDUCATIVOS

## 10.13.3.1 SEMINARIOS DE CAPACITACIÓN

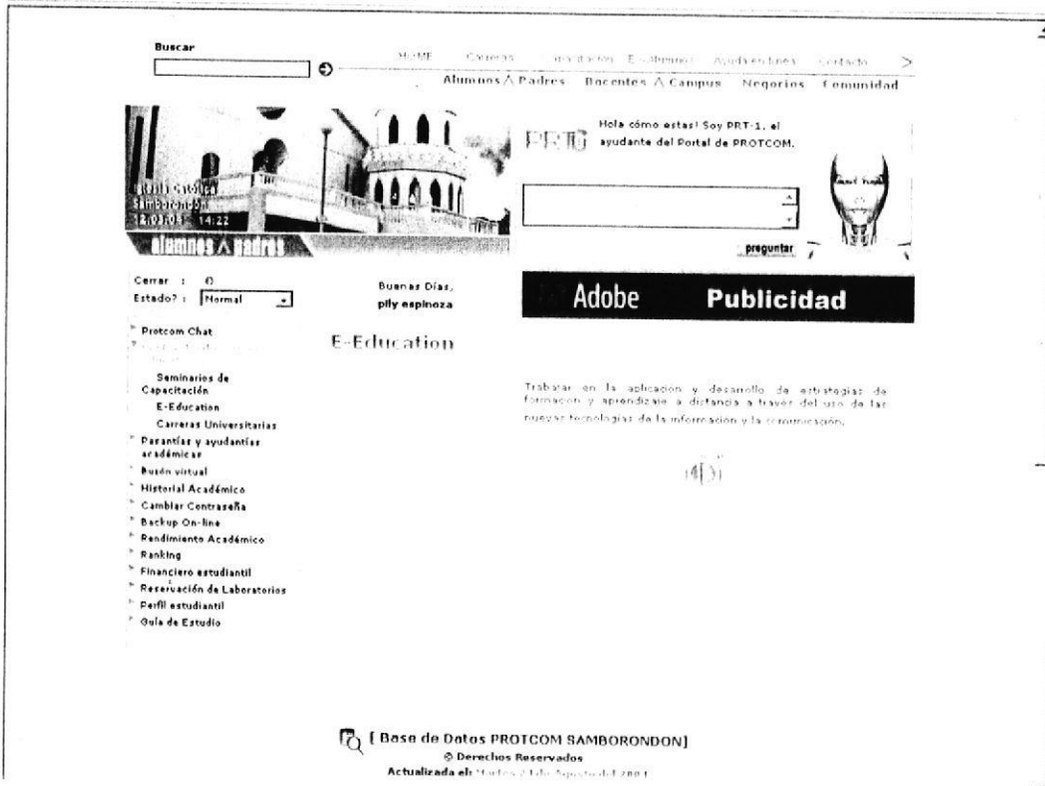
 <p><b>ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DEL LITORAL</b></p>	<p><b>DISEÑO DE PANTALLAS</b></p>	<p><b>Página 1 de 1</b> <b>Fecha de Elaboración:</b> 27/09/2004</p>
<p><b>Autor:</b> PROTCOM – ESPOL <b>Desarrollador:</b> Dennis Calderón R</p>	<p><b>PROYECTO PORTAL PROTCOM SAMBORONDÓN</b></p>	<p><b>PROGRAMA DE TECNOLOGÍA EN COMPUTACIÓN VERSIÓN 1.0</b></p>
<p><b>NOMBRE FÍSICO:</b> <b>Certificado AP IP.php</b></p>		<p><b>NOMBRE LÓGICO:</b> <b>Certificado AP IP.php</b></p>
<p><b>DESCRIPCIÓN:</b> Página Seminarios de Capacitación</p>		
		
<p><b>FRECUENCIA DE USO:</b> Pantalla de uso según la necesidad del usuario.</p>		
<p><b>OBSERVACIONES:</b></p>		

10.13.4 CARRERAS UNIVERSITARIAS

 <p><b>ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DEL LITORAL</b></p>	<p><b>DISEÑO DE PANTALLAS</b></p>	<p>Página 1 de 1 <b>Fecha de Elaboración:</b> 27/09/2004</p>
<p><b>Autor:</b> PROTCOM – ESPOL <b>Desarrollador:</b> Dennis Calderón R</p>	<p><b>PROYECTO</b> PORTAL PROTCOM SAMBORONDÓN</p>	<p><b>PROGRAMA DE TECNOLOGÍA EN COMPUTACIÓN</b> VERSIÓN 1.0</p>
<p><b>NOMBRE FÍSICO:</b> Carrera_AP_IP.php</p>		<p><b>NOMBRE LÓGICO:</b> Carrera_AP_IP.php</p>
<p><b>DESCRIPCIÓN:</b> Página Carreras Universitarias</p>		
		
<p><b>FRECUENCIA DE USO:</b> Pantalla de uso según la necesidad del usuario.</p>		
<p><b>OBSERVACIONES:</b></p>		

10.13.5 E-EDUCATION

 <b>ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DEL LITORAL</b>	<b>DISEÑO DE PANTALLAS</b>	<b>Página 1 de 1</b>
		<b>Fecha de Elaboración:</b> 27/09/2004
<b>Autor:</b> PROTCOM – ESPOL <b>Desarrollador:</b> Dennis Calderón R	<b>PROYECTO</b> PORTAL PROTCOM SAMBORONDÓN	<b>PROGRAMA DE TECNOLOGÍA EN COMPUTACIÓN</b> VERSIÓN 1.0
<b>NOMBRE FÍSICO:</b> NegociosEducation AP IP.php		<b>NOMBRE LÓGICO:</b> NegociosEducation AP IP.php
<b>DESCRIPCIÓN:</b> Página E-education		



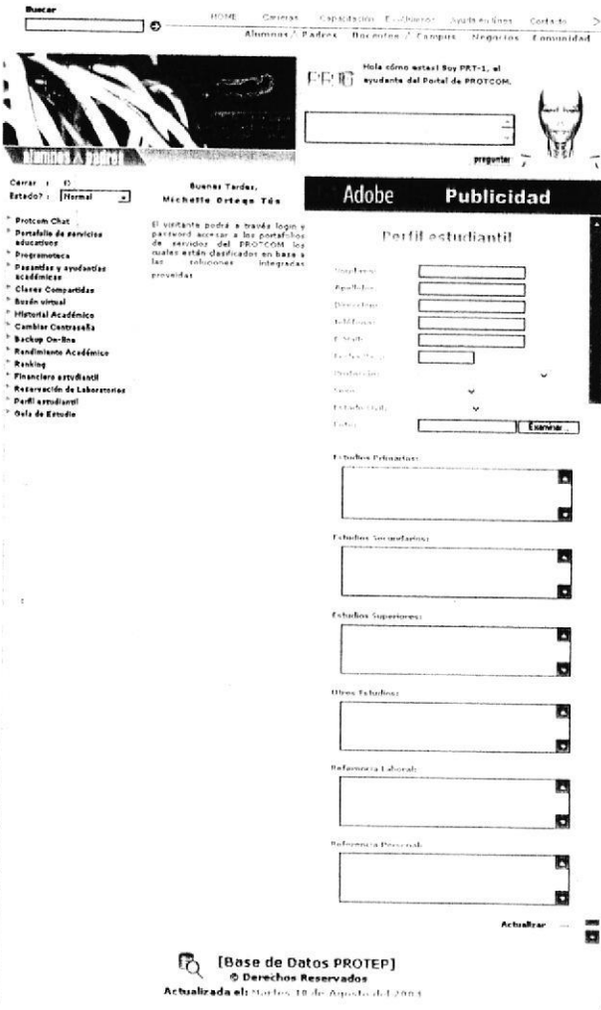
**FRECUENCIA DE USO:** Pantalla de uso según la necesidad del usuario.

**OBSERVACIONES:**

## 10.13.6 BUZÓN VIRTUAL

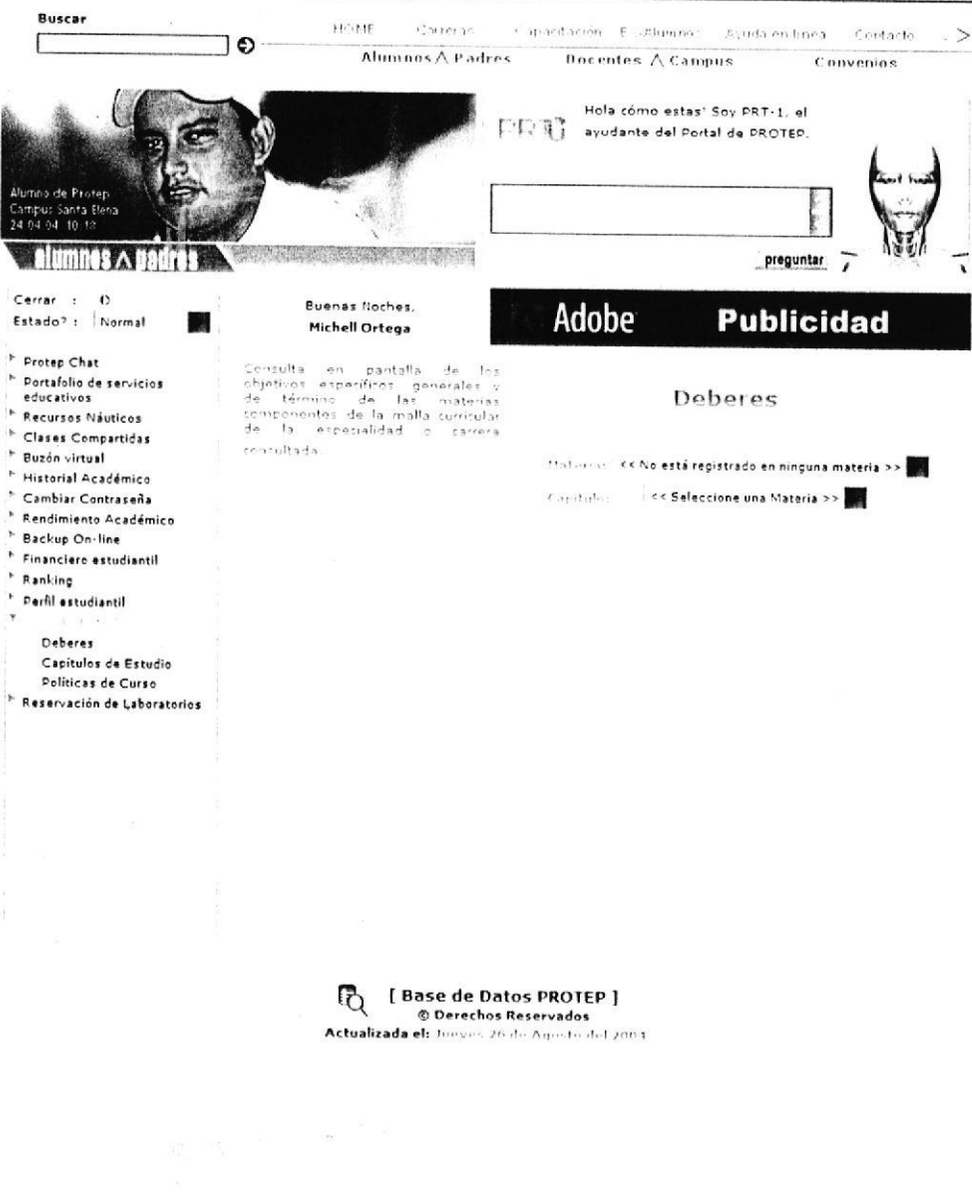
 <b>ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DEL LITORAL</b>	<b>DISEÑO DE PANTALLAS</b>	<b>Página 1 de 1</b>
		<b>Fecha de Elaboración:</b> 27/09/2004
<b>Autor:</b> PROTCOM – ESPOL <b>Desarrollador:</b> Dennis Calderón R	<b>PROYECTO</b> PORTAL PROTCOM SAMBORONDÓN	<b>PROGRAMA DE TECNOLOGÍA EN COMPUTACIÓN</b> VERSIÓN 1.0
<b>NOMBRE FÍSICO:</b> BuzonVirtualI.php		<b>NOMBRE LÓGICO:</b> BuzonVirtualI.php
<b>DESCRIPCIÓN:</b> Página Buzón virtual		
		
<b>FRECUENCIA DE USO:</b> Pantalla de uso según la necesidad del usuario.		
<b>OBSERVACIONES:</b>		

10.13.12 PERFIL ESTUDIANTIL

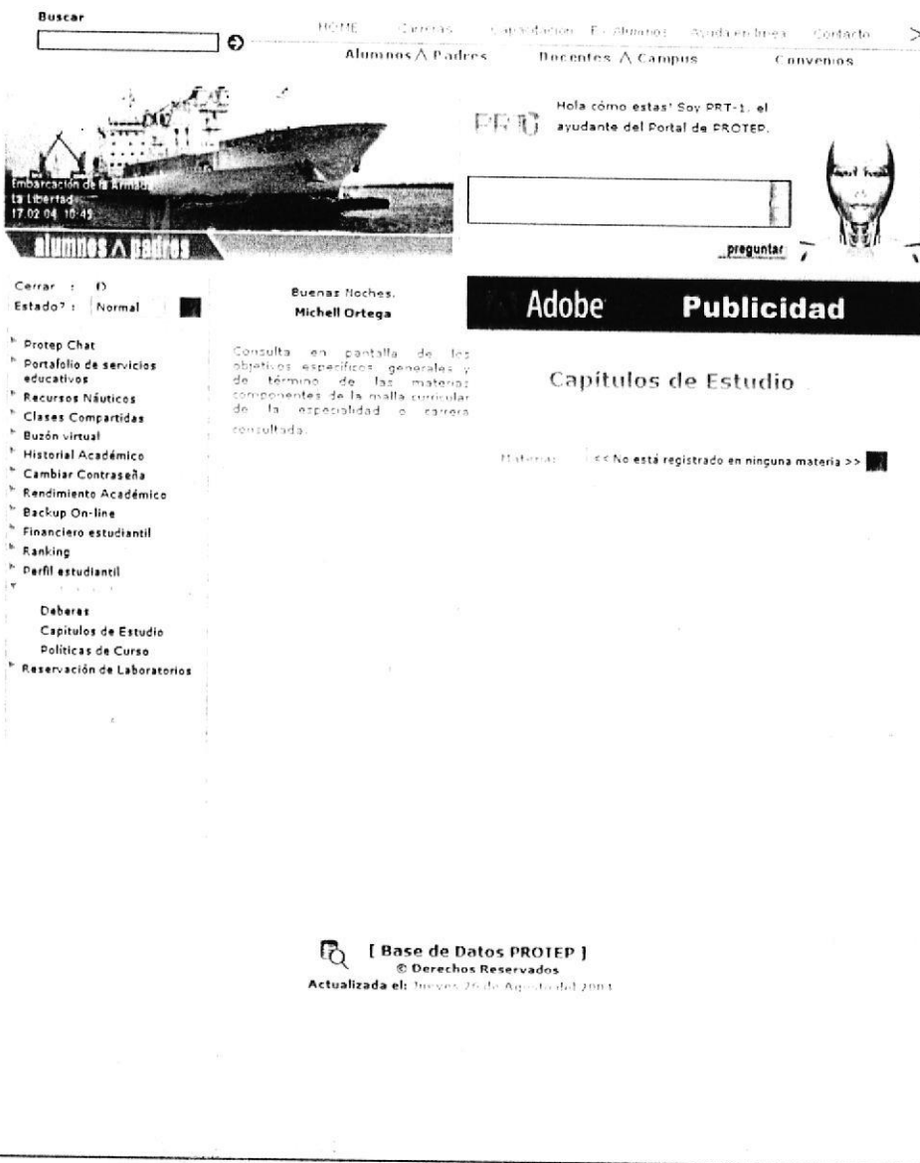
 <p><b>ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DEL LITORAL</b></p>	<p><b>DISEÑO DE PANTALLAS</b></p>	<p>Página 1 de 1</p>
		<p><b>Fecha de Elaboración:</b> 27/09/2004</p>
<p><b>Autor:</b> PROTCOM – ESPOL <b>Desarrollador:</b> Dennis Calderón R</p>	<p><b>PROYECTO</b> PORTAL PROTCOM SAMBORONDÓN</p>	<p><b>PROGRAMA DE TECNOLOGÍA EN COMPUTACIÓN</b> VERSIÓN 1.0</p>
<p><b>NOMBRE FÍSICO:</b> <u>Perfil_AcademicoI.php</u></p>		<p><b>NOMBRE LÓGICO:</b> <u>Perfil_AcademicoI.php</u></p>
<p><b>DESCRIPCIÓN:</b> Página Perfil Estudiantil</p>		
		
<p><b>FRECUENCIA DE USO:</b> Pantalla de uso según la necesidad del usuario.</p>		
<p><b>OBSERVACIONES:</b></p>		

## 10.13.13 GUÍA DE ESTUDIO

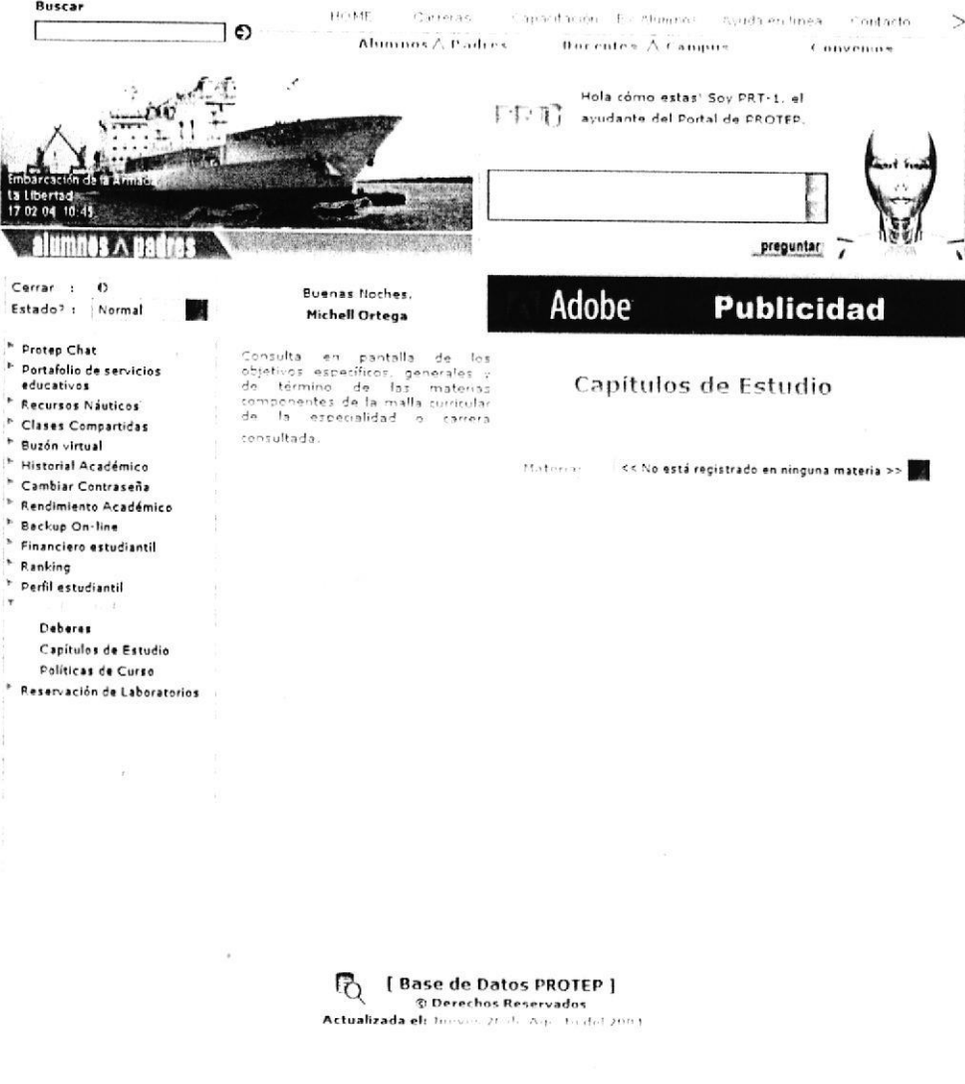
## 10.13.13.1 DEBERES

 <b>ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DEL LITORAL</b>	<b>DISEÑO DE PANTALLAS</b>	Página 1 de 3
		<b>Fecha de Elaboración:</b> 27/09/2004
<b>Autor:</b> PROTCOM – ESPOL <b>Desarrollador:</b> Dennis Calderón R	<b>PROYECTO</b> PORTAL PROTCOM SAMBORONDÓN	<b>PROGRAMA DE TECNOLOGÍA EN COMPUTACIÓN</b> VERSIÓN 1.0
<b>NOMBRE FÍSICO: DeberesI.php</b>		<b>NOMBRE LÓGICO: DeberesI.php</b>
<b>DESCRIPCIÓN: Página Deberes</b>		
 <p>The screenshot displays the 'Deberes' (Assignments) page of the PROTEP portal. At the top, there is a search bar and a navigation menu with links for HOME, Carreras, Capacitación, E-Alumno, Ayuda en línea, and Contacto. Below the menu, there are links for Alumnos, Padres, Docentes, Campus, and Convenios. A user profile for 'Alumno de Protep' is visible, along with a 'preguntar' button. The main content area features an 'Adobe Publicidad' banner and a 'Deberes' section with a search filter. The filter shows 'Materias: &lt;&lt; No está registrado en ninguna materia &gt;&gt;' and 'Capítulos: &lt;&lt; Seleccione una Materia &gt;&gt;'. At the bottom, there is a footer with '[ Base de Datos PROTEP ]', '© Derechos Reservados', and 'Actualizada el: Jueves, 26 de Agosto del 2004'.</p>		
<b>FRECUENCIA DE USO: Pantalla de uso según la necesidad del usuario.</b>		
<b>OBSERVACIONES:</b>		

## 10.13.13.2 CAPÍTULOS DE ESTUDIO

 <b>ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DEL LITORAL</b>	<b>DISEÑO DE PANTALLAS</b>	Página 2 de 3
		<b>Fecha de Elaboración:</b> 27/09/2004
<b>Autor:</b> PROTCOM – ESPOL <b>Desarrollador:</b> Dennis Calderón R	<b>PROYECTO</b> PORTAL PROTCOM SAMBORONDÓN	<b>PROGRAMA DE TECNOLOGÍA EN COMPUTACIÓN</b> VERSIÓN 1.0
<b>NOMBRE FÍSICO:</b> CapitulosEstudioI.php		<b>NOMBRE LÓGICO:</b> CapitulosEstudioI.php
<b>DESCRIPCIÓN:</b> Página Capítulos de Estudio		
 <p>The screenshot shows the Protep website interface. At the top, there is a search bar and a navigation menu with links like HOME, Carreras, Computación, etc. Below the menu, there is a banner for 'Embarcación de la Armada' and a 'preguntar' button. A sidebar on the left contains a list of services and a 'Deberes' section. The main content area features an 'Adobe Publicidad' banner and a 'Capítulos de Estudio' section with a 'Materias' dropdown menu.</p>		
<b>FRECUENCIA DE USO:</b> Pantalla de uso según la necesidad del usuario.		
<b>OBSERVACIONES:</b>		

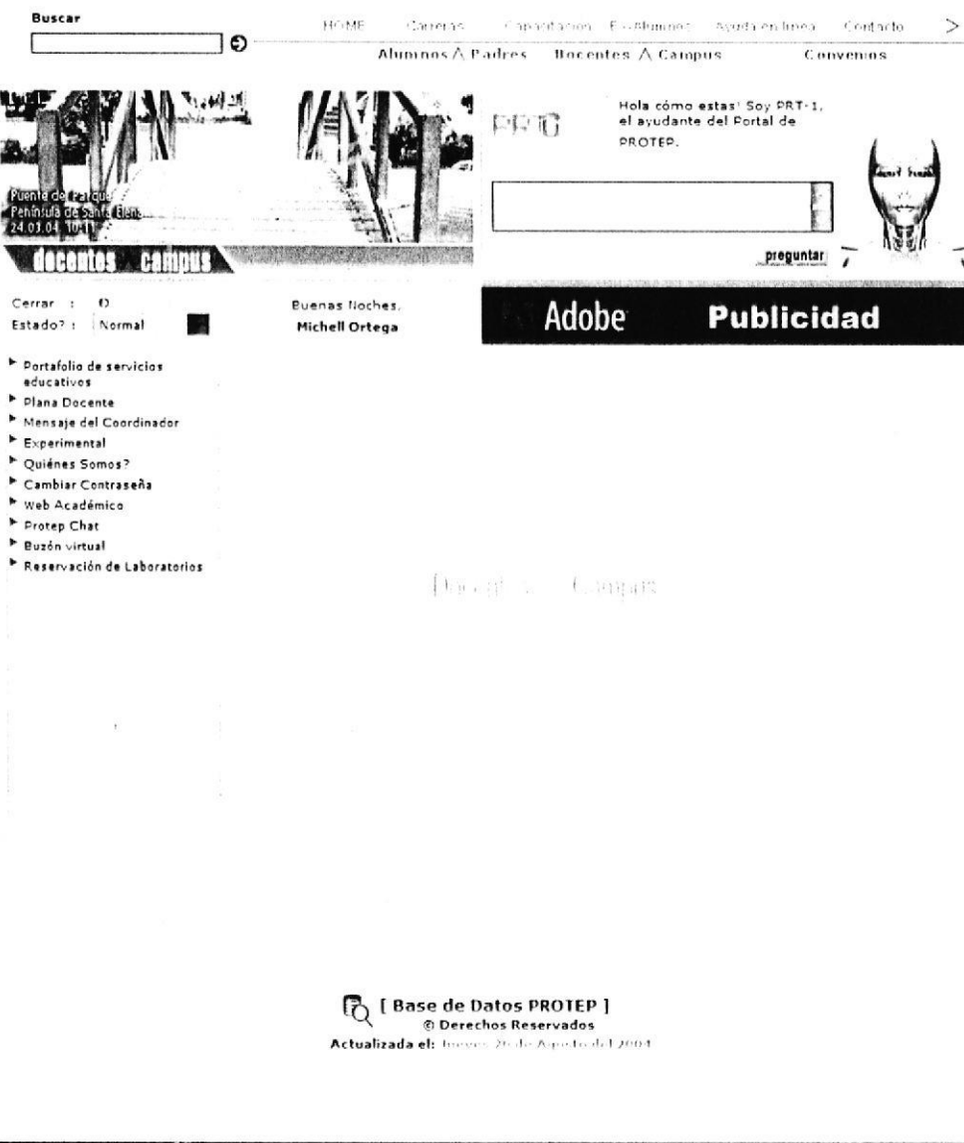
## 10.13.13.3 POLÍTICAS DEL CURSO

 <p><b>ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DEL LITORAL</b></p>	<p><b>DISEÑO DE PANTALLAS</b></p>	<p><b>Página 3 de 3</b></p>
<p><b>Autor:</b> PROTCOM – ESPOL <b>Desarrollador:</b> Dennis Calderón R</p>	<p><b>PROYECTO PORTAL PROTCOM SAMBORONDÓN</b></p>	<p><b>Fecha de Elaboración:</b> 27/09/2004</p> <p><b>PROGRAMA DE TECNOLOGÍA EN COMPUTACIÓN VERSIÓN 1.0</b></p>
<p><b>NOMBRE FÍSICO:</b> PolíticasCursoI.php</p>		<p><b>NOMBRE LÓGICO:</b> PolíticasCursoI.php</p>
<p><b>DESCRIPCIÓN:</b> Página Políticas del Curso</p>		
 <p>The screenshot shows the PROTEP portal interface. At the top, there is a search bar and navigation links: HOME, Carreras, Capacitación, En Alumnos, Ayuda en línea, Contacto. Below these are links for Alumnos, Padres, Docentes, Campuses, and Convencios. A banner features a ship with the text 'Embarcación de la Armada la Libertad' and a date '17 02 04 10:45'. A user greeting says 'Hola cómo estas! Soy PRT-1, el ayudante del Portal de PROTEP.' followed by a 'preguntar' button. An Adobe advertisement for 'Capítulos de Estudio' is displayed, with a message 'No está registrado en ninguna materia'. A sidebar menu on the left includes: Protep Chat, Portafolio de servicios educativos, Recursos Náuticos, Clases Compartidas, Buzón virtual, Historial Académico, Cambiar Contraseña, Rendimiento Académico, Backup On-line, Financiero estudiantil, Ranking, Perfil estudiantil, Deberas, Capítulos de Estudio (highlighted), Políticas de Curso, and Reservación de Laboratorios. At the bottom, there is a footer with '[ Base de Datos PROTEP ]', '© Derechos Reservados', and 'Actualizada el: febrero 27 04. Ver: 10/01/2004'.</p>		
<p><b>FRECUENCIA DE USO:</b> Pantalla de uso según la necesidad del usuario.</p>		
<p><b>OBSERVACIONES:</b></p>		

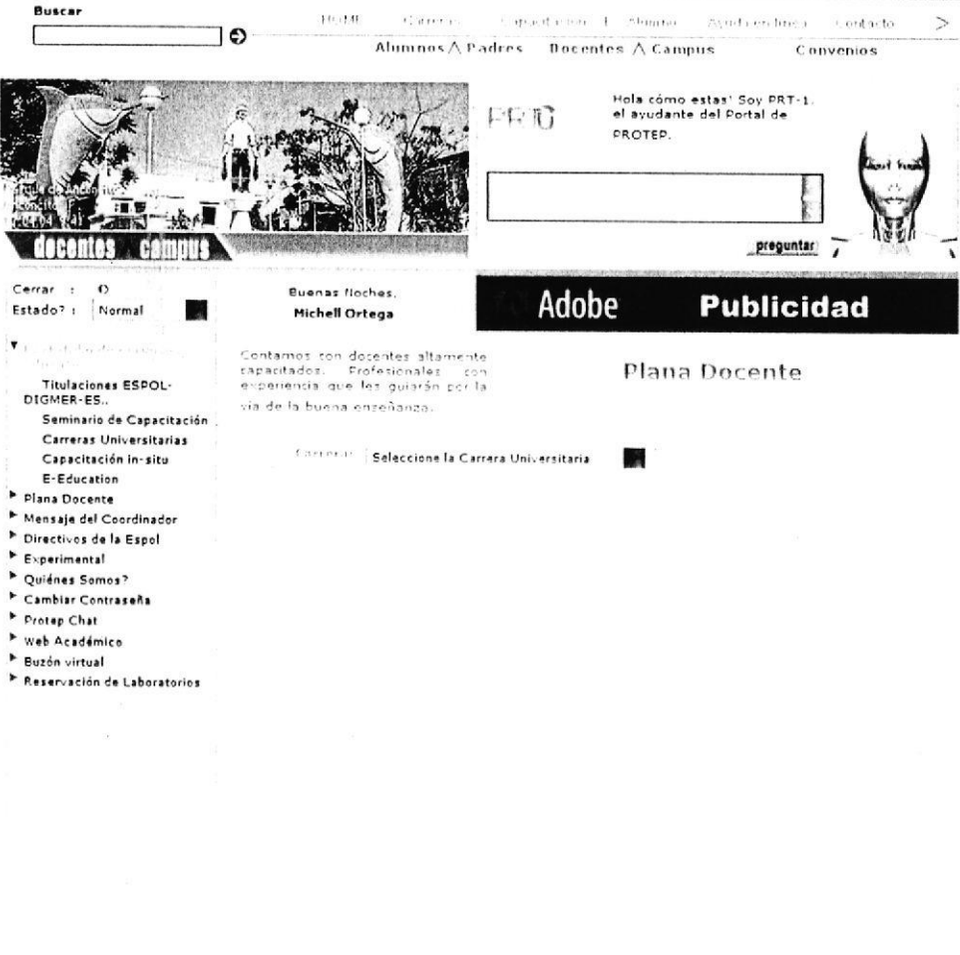
10.13.14. RESERVACIÓN DE LABORATORIOS

 <p><b>ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DEL LITORAL</b></p>	<p><b>DISEÑO DE PANTALLAS</b></p>	Página 1 de 1
		<p><b>Fecha de Elaboración:</b> 27/09/2004</p>
<p><b>Autor:</b> PROTCOM – ESPOL <b>Desarrollador:</b> Dennis Calderón R</p>	<p><b>PROYECTO</b> PORTAL PROTCOM SAMBORONDÓN</p>	<p><b>PROGRAMA DE TECNOLOGÍA EN COMPUTACIÓN</b> VERSIÓN 1.0</p>
<p><b>NOMBRE FÍSICO:</b> <b>ReservacionLaboratorioI.php</b></p>		<p><b>NOMBRE LÓGICO:</b> <b>ReservacionLaboratorioI.php</b></p>
<p><b>DESCRIPCIÓN:</b> Página Reservación de Laboratorios</p>		
 <p>The screenshot shows a web interface for reserving laboratories. At the top, there is a search bar and a navigation menu with links like 'HOME', 'General', 'Contacto', etc. Below the navigation, there is a banner for 'Alumnos y Padres' and a welcome message from 'PRT-1, el ayudante del Portal de PROTEP'. A sidebar on the left contains a menu with items like 'Protep Chat', 'Portafolio de servicios educativos', 'Recursos Náuticos', etc. The main content area features a form titled 'Reservación de Laboratorios' with fields for 'Laboratorio', 'Fecha', 'Hora Inicio', and 'Hora Fin'. Below the form, there are several checkboxes for equipment: 'Proyector Slides', 'Proyector Acetatos', 'Data Show o Infocus', 'Computador', 'Auditorio', 'TV - VHS', 'Equipo Fotográfico', and 'Otros'. An 'Enviar' button is at the bottom right of the form. At the very bottom of the page, there is a footer with the text '[ Base de Datos PROTEP ] © Derechos Reservados Actualizada el: martes, 26 de Agosto del 2004'.</p>		
<p><b>FRECUENCIA DE USO:</b> Pantalla de uso según la necesidad del usuario.</p>		
<p><b>OBSERVACIONES:</b></p>		

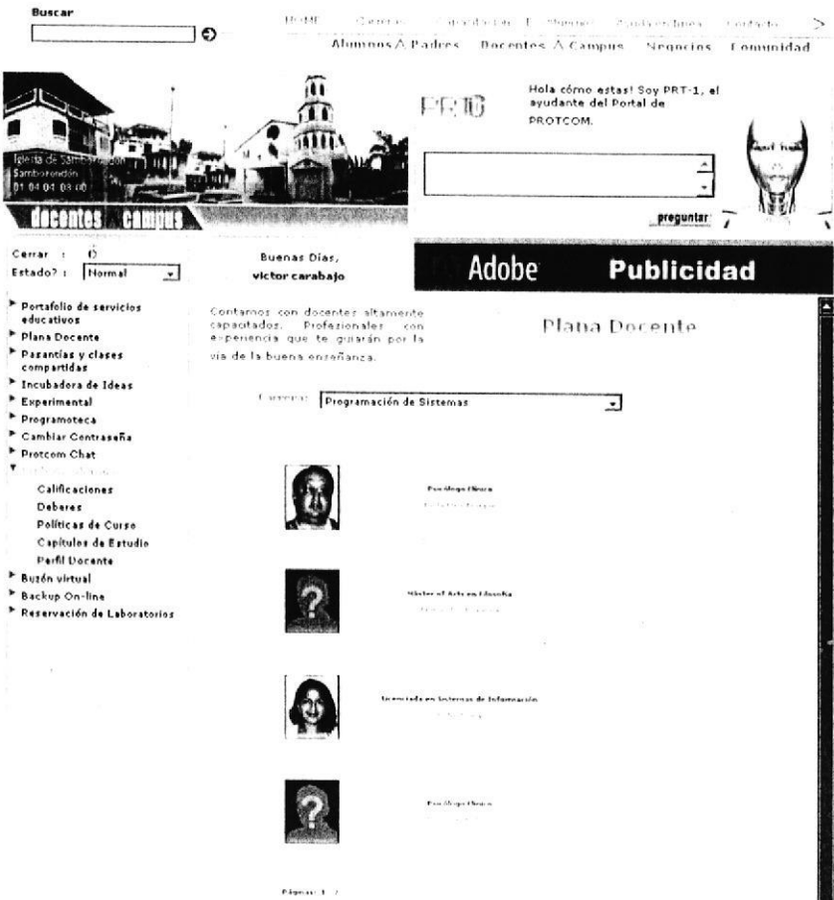
## 10.14. DOCENTES Y CAMPUS

 <b>ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DEL LITORAL</b>	<b>DISEÑO DE PANTALLAS</b>	Página 1 de 1
		<b>Fecha de Elaboración:</b> 27/09/2004
<b>Autor:</b> PROTCOM – ESPOL <b>Desarrollador:</b> Dennis Calderón R	<b>PROYECTO</b> PORTAL PROTCOM SAMBORONDÓN	<b>PROGRAMA DE TECNOLOGÍA EN COMPUTACIÓN</b> VERSIÓN 1.0
<b>NOMBRE FÍSICO:</b> <b>Docentes_CampusIP.php</b>		<b>NOMBRE LÓGICO:</b> <b>Docentes_CampusIP.php</b>
<b>DESCRIPCIÓN:</b> Página Docentes y Campus		
		
<b>FRECUENCIA DE USO:</b> Pantalla de uso según la necesidad del usuario.		
<b>OBSERVACIONES:</b>		

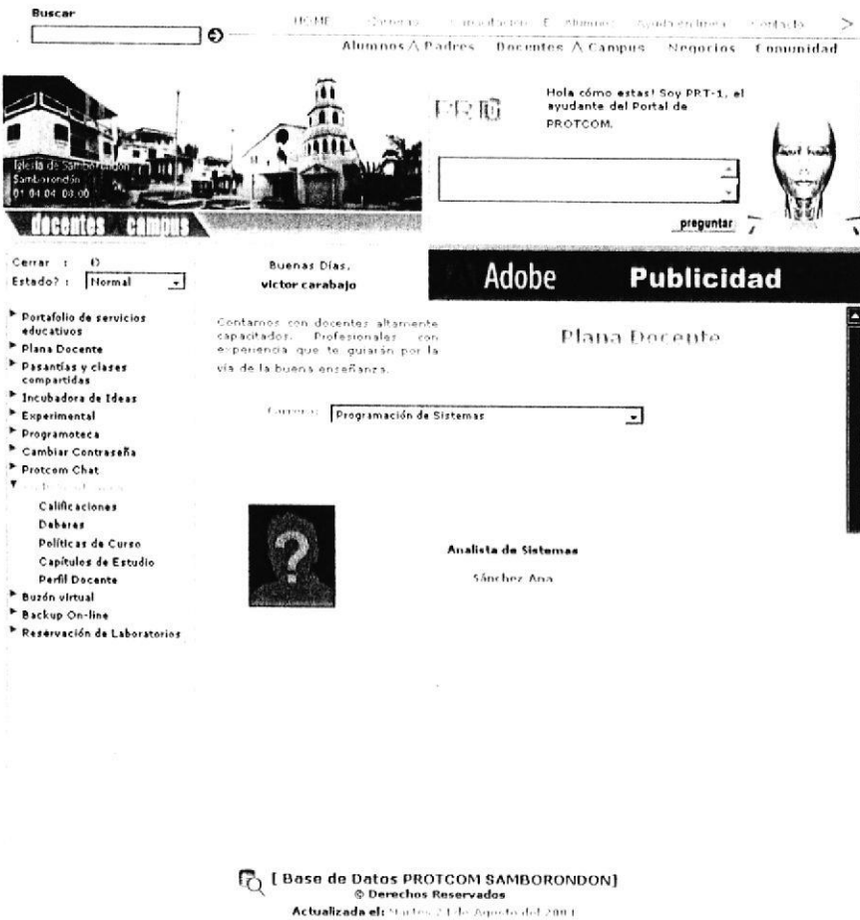
10.14.1 PLANA DOCENTE

 <p><b>ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DEL LITORAL</b></p>	<p><b>DISEÑO DE PANTALLAS</b></p>	Página 1 de 3
		<p><b>Fecha de Elaboración:</b> 27/09/2004</p>
<p><b>Autor:</b> PROTCOM – ESPOL <b>Desarrollador:</b> Dennis Calderón R</p>	<p><b>PROYECTO</b> PORTAL PROTCOM SAMBORONDÓN</p>	<p><b>PROGRAMA DE TECNOLOGÍA EN COMPUTACIÓN</b> VERSIÓN 1.0</p>
<p><b>NOMBRE FÍSICO:</b> PlanaDocentel.php</p>		<p><b>NOMBRE LÓGICO:</b> PlanaDocentel.php</p>
<p><b>DESCRIPCIÓN:</b> Página Plana Docente</p>		
		
<p><b>FRECUENCIA DE USO:</b> Pantalla de uso según la necesidad del usuario.</p>		
<p><b>OBSERVACIONES:</b></p>		

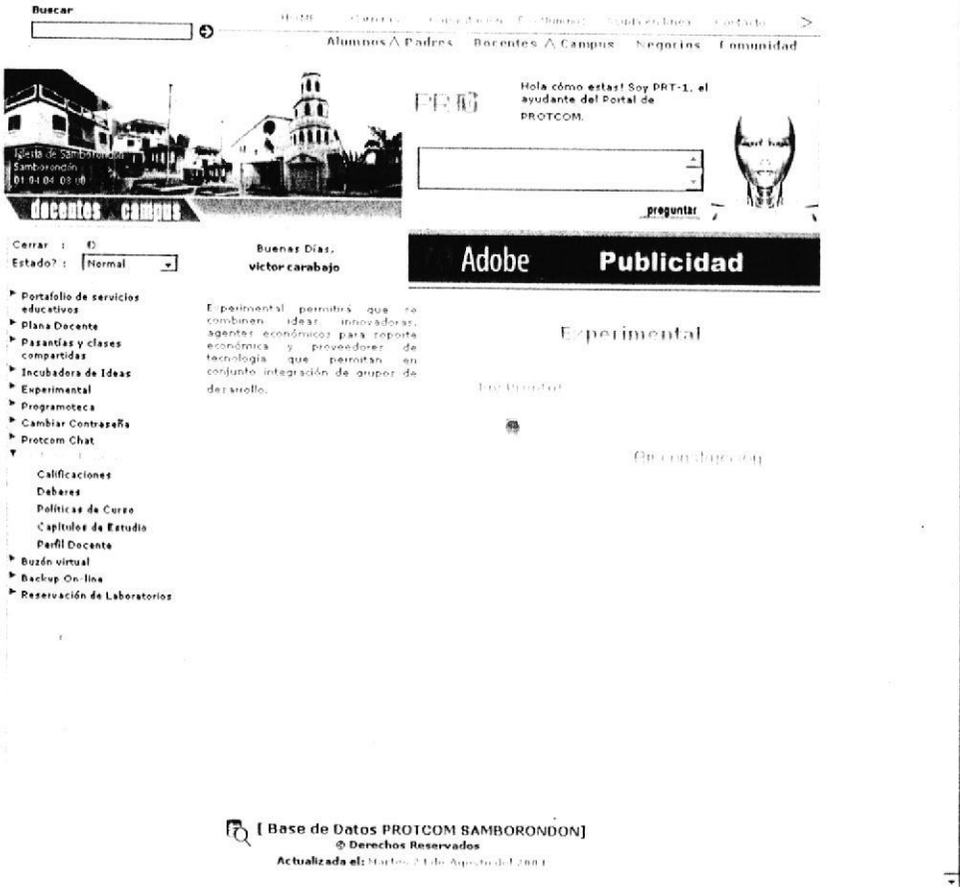
### 10.14.1.1 PLANA DOCENTE TECNOLOGÍA EN PROGRAMACIÓN DE SISTEMAS

 <b>ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DEL LITORAL</b>	<b>DISEÑO DE PANTALLAS</b>	Página 2 de 3
		<b>Fecha de Elaboración:</b> 27/09/2004
<b>Autor:</b> PROTCOM – ESPOL <b>Desarrollador:</b> Dennis Calderón R	<b>PROYECTO</b> PORTAL PROTCOM SAMBORONDÓN	<b>PROGRAMA DE TECNOLOGÍA EN COMPUTACIÓN</b> VERSIÓN 1.0
<b>NOMBRE FÍSICO:</b> Docentes_CampusIP.php		<b>NOMBRE LÓGICO:</b> Docentes_CampusIP.php
<b>DESCRIPCIÓN:</b> Página Plana Docente Programación de Sistemas		
		
<p>[ Base de Datos PROTCOM SAMBORONDON ]          © Derechos Reservados          Actualizada el: Martes 17 de Agosto del 2004</p>		
<b>FRECUENCIA DE USO:</b> Pantalla de uso según la necesidad del usuario.		
<b>OBSERVACIONES:</b>		

**10.14.1.3 PLANA DOCENTE SECRETARIADO EJECUTIVO EN SISTEMAS DE INFORMACIÓN**

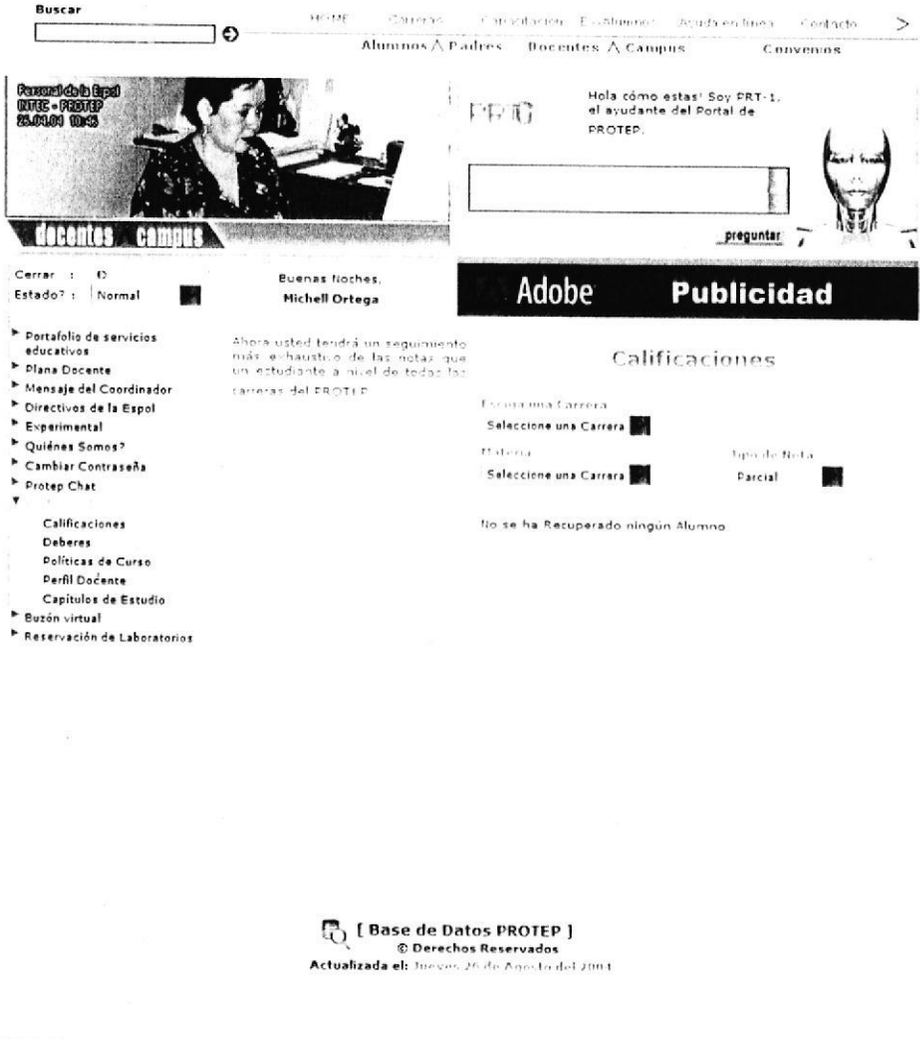
 <p><b>ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DEL LITORAL</b></p>	<p><b>DISEÑO DE PANTALLAS</b></p>	<p>Página 3 de 3</p>
		<p><b>Fecha de Elaboración:</b> 27/09/2004</p>
<p><b>Autor:</b> PROTCOM – ESPOL <b>Desarrollador:</b> Dennis Calderón R</p>	<p><b>PROYECTO</b> PORTAL PROTCOM SAMBORONDÓN</p>	<p><b>PROGRAMA DE TECNOLOGÍA EN COMPUTACIÓN</b> VERSIÓN 1.0</p>
<p><b>NOMBRE FÍSICO:</b> Introl.php</p>		<p><b>NOMBRE LÓGICO:</b> Introl.php</p>
<p><b>DESCRIPCIÓN:</b> Página Plana Docente Secretariado Ejecutivo en Sist. De Información</p>		
		
<p><b>FRECUENCIA DE USO:</b> Pantalla de uso según la necesidad del usuario.</p>		
<p><b>OBSERVACIONES:</b></p>		

### 10.15. EXPERIMENTAL

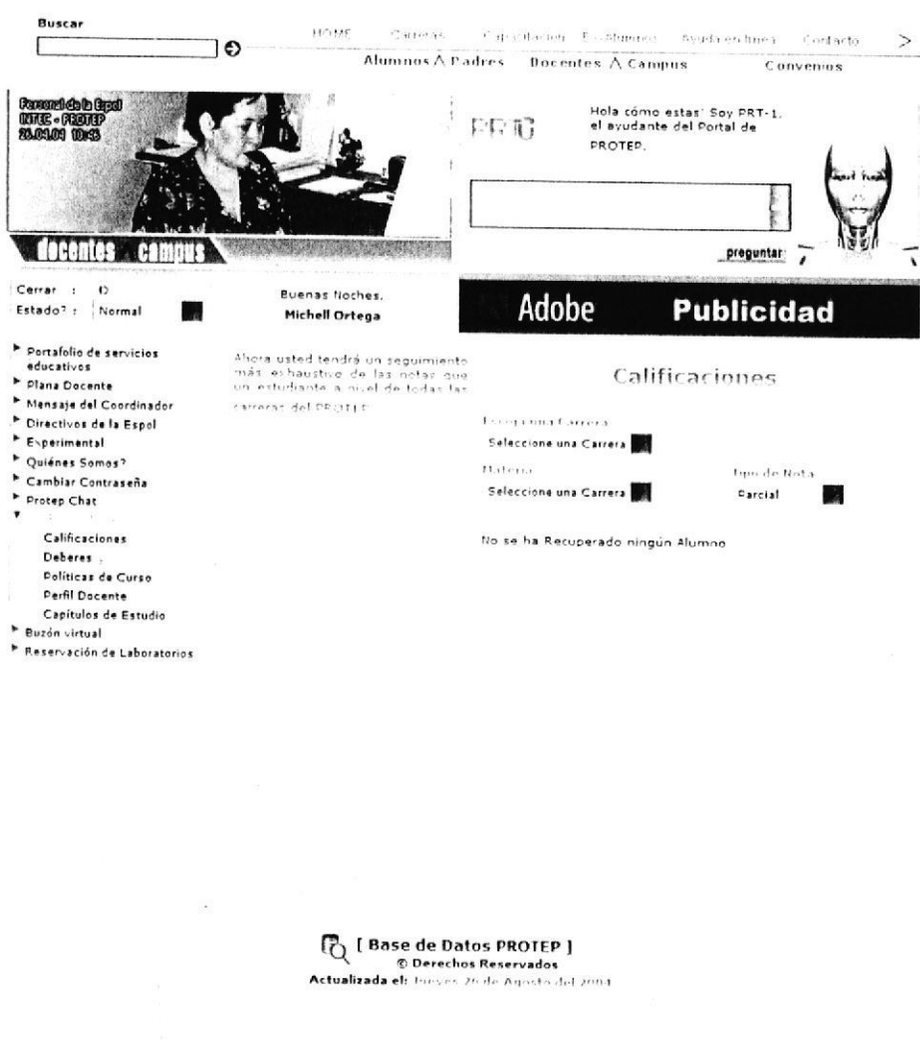
 <p><b>ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DEL LITORAL</b></p>	<p><b>DISEÑO DE PANTALLAS</b></p>	<p><b>Página 1 de 1</b></p>
		<p><b>Fecha de Elaboración:</b> 27/09/2004</p>
<p><b>Autor:</b> PROTCOM – ESPOL <b>Desarrollador:</b> Dennis Calderón R</p>	<p><b>PROYECTO</b> PORTAL PROTCOM SAMBORONDÓN</p>	<p><b>PROGRAMA DE TECNOLOGÍA EN COMPUTACIÓN</b> VERSIÓN 1.0</p>
<p><b>NOMBRE FÍSICO:</b> Experimentall.php</p>		<p><b>NOMBRE LÓGICO:</b> Experimentall.php</p>
<p><b>DESCRIPCIÓN:</b> Página Experimental</p>		
		
<p><b>FRECUENCIA DE USO:</b> Pantalla de uso según la necesidad del usuario.</p>		
<p><b>OBSERVACIONES:</b></p>		

## 10.16. WEB ACADÉMICO

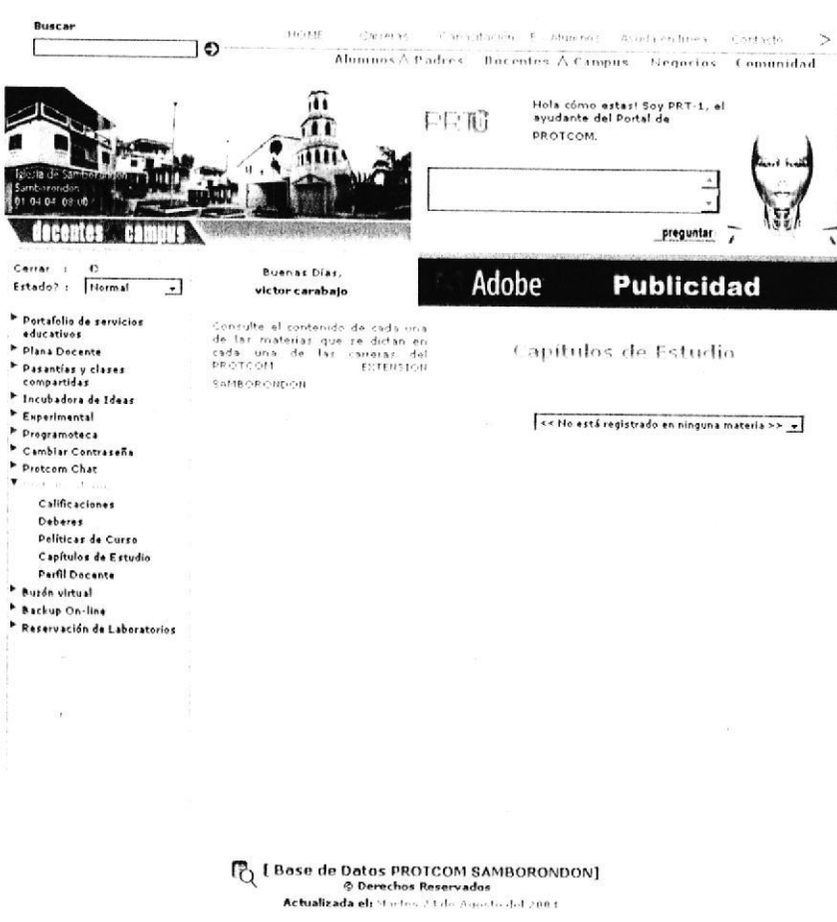
## 10.6.1 CALIFICACIONES

 <p><b>ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DEL LITORAL</b></p>	<p><b>DISEÑO DE PANTALLAS</b></p>	<p><b>Página 1 de 5</b></p>
<p><b>Autor:</b> PROTCOM – ESPOL <b>Desarrollador:</b> Dennis Calderón R</p>	<p><b>PROYECTO</b> PORTAL PROTCOM SAMBORONDÓN</p>	<p><b>Fecha de Elaboración:</b> 27/09/2004</p> <p><b>PROGRAMA DE TECNOLOGÍA EN COMPUTACIÓN</b> VERSIÓN 1.0</p>
<p><b>NOMBRE FÍSICO:</b> CalificacionesI.php</p>		<p><b>NOMBRE LÓGICO:</b> CalificacionesI.php</p>
<p><b>DESCRIPCIÓN:</b> Página Calificaciones</p>		
		
<p><b>FRECUENCIA DE USO:</b> Pantalla de uso según la necesidad del usuario.</p>		
<p><b>OBSERVACIONES:</b></p>		

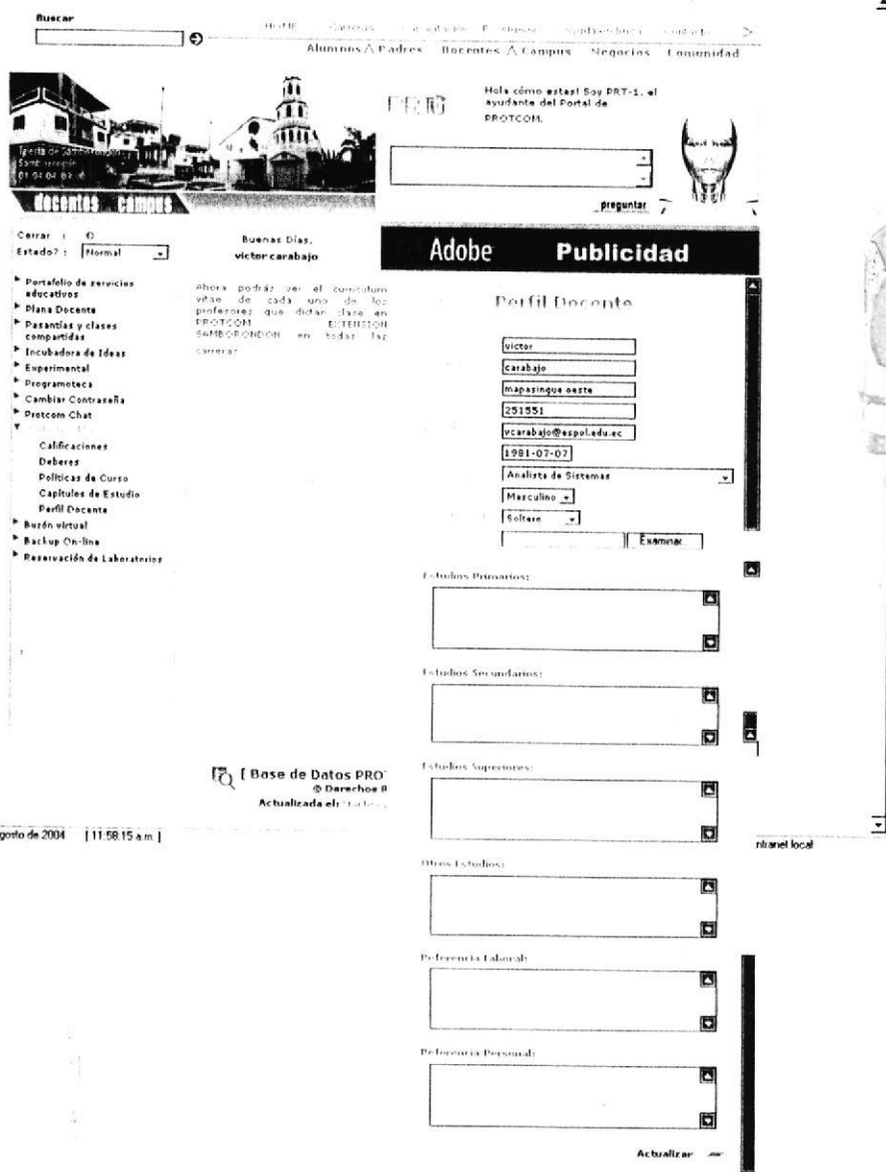
10.16.2. DEBERES

 <p><b>ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DEL LITORAL</b></p>	<p><b>DISEÑO DE PANTALLAS</b></p>	<p>Página 2 de 5</p>
		<p><b>Fecha de Elaboración:</b> 27/09/2004</p>
<p><b>Autor:</b> PROTCOM – ESPOL <b>Desarrollador:</b> Dennis Calderón R</p>	<p><b>PROYECTO</b> PORTAL PROTCOM SAMBORONDÓN</p>	<p><b>PROGRAMA DE TECNOLOGÍA EN COMPUTACIÓN</b> VERSIÓN 1.0</p>
<p><b>NOMBRE FÍSICO:</b> Deberes_DC_I.php</p>		<p><b>NOMBRE LÓGICO:</b> Deberes_DC_I.php</p>
<p><b>DESCRIPCIÓN:</b> Página Deberes</p>		
 <p>The screenshot shows the PROTEP portal interface. At the top, there is a search bar and a navigation menu with links: HOME, Carreras, Capacitación, Exámenes, Ayuda en línea, Contacto. Below the search bar, there are links for Alumnos, Padres, Docentes, Campus, and Convenios. The main content area includes a 'Personas de la Espol' section with a photo of a woman, a 'Hola cómo estas' message from PRT-1, an 'Adobe Publicidad' banner, and a 'Calificaciones' section with a 'Selecciona una Carrera' dropdown and a 'Tipo de Nota' dropdown. At the bottom, there is a footer with the text: [ Base de Datos PROTEP ], © Derechos Reservados, Actualizada el: Buenos Aires, 26 de Agosto del 2004.</p>		
<p><b>FRECUENCIA DE USO:</b> Pantalla de uso según la necesidad del usuario.</p>		
<p><b>OBSERVACIONES:</b></p>		

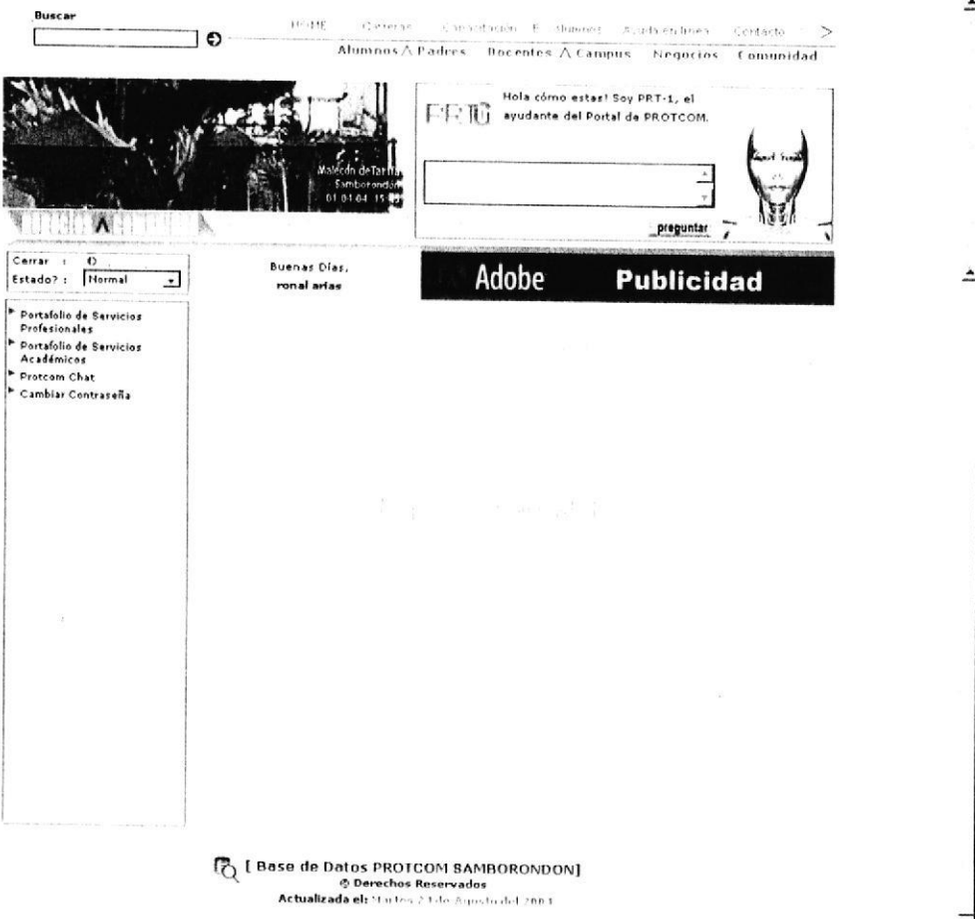
## 10.16.4. CAPÍTULOS DE ESTUDIO

 <b>ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DEL LITORAL</b>	<b>DISEÑO DE PANTALLAS</b>	Página 4 de 5
		<b>Fecha de Elaboración:</b> 27/09/2004
<b>Autor:</b> PROTCOM – ESPOL <b>Desarrollador:</b> Dennis Calderón R	<b>PROYECTO</b> PORTAL PROTCOM SAMBORONDÓN	<b>PROGRAMA DE TECNOLOGÍA EN COMPUTACIÓN</b> VERSIÓN 1.0
<b>NOMBRE FÍSICO:</b> CapitulosEstudio_DC_I.php		<b>NOMBRE LÓGICO:</b> CapitulosEstudio_DC_I.php
<b>DESCRIPCIÓN:</b> Página Capítulos de Estudio		
		
<b>FRECUENCIA DE USO:</b> Pantalla de uso según la necesidad del usuario.		
<b>OBSERVACIONES:</b>		

10.16.5. PERFIL DOCENTE

 <p><b>ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DEL LITORAL</b></p>	<p><b>DISEÑO DE PANTALLAS</b></p>	<p>Página 5 de 5 <b>Fecha de Elaboración:</b> 27/09/2004</p>
<p><b>Autor:</b> PROTCOM – ESPOL <b>Desarrollador:</b> Dennis Calderón R</p>	<p><b>PROYECTO</b> PORTAL PROTCOM SAMBORONDÓN</p>	<p><b>PROGRAMA DE TECNOLOGÍA EN COMPUTACIÓN</b> VERSIÓN 1.0</p>
<p><b>NOMBRE FÍSICO:</b> PerfilDocenteI.php</p>		<p><b>NOMBRE LÓGICO:</b> PerfilDocenteI.php</p>
<p><b>DESCRIPCIÓN:</b> Página Perfil Docente</p>		
		
<p><b>FRECUENCIA DE USO:</b> Pantalla de uso según la necesidad del usuario.</p>		
<p><b>OBSERVACIONES:</b></p>		

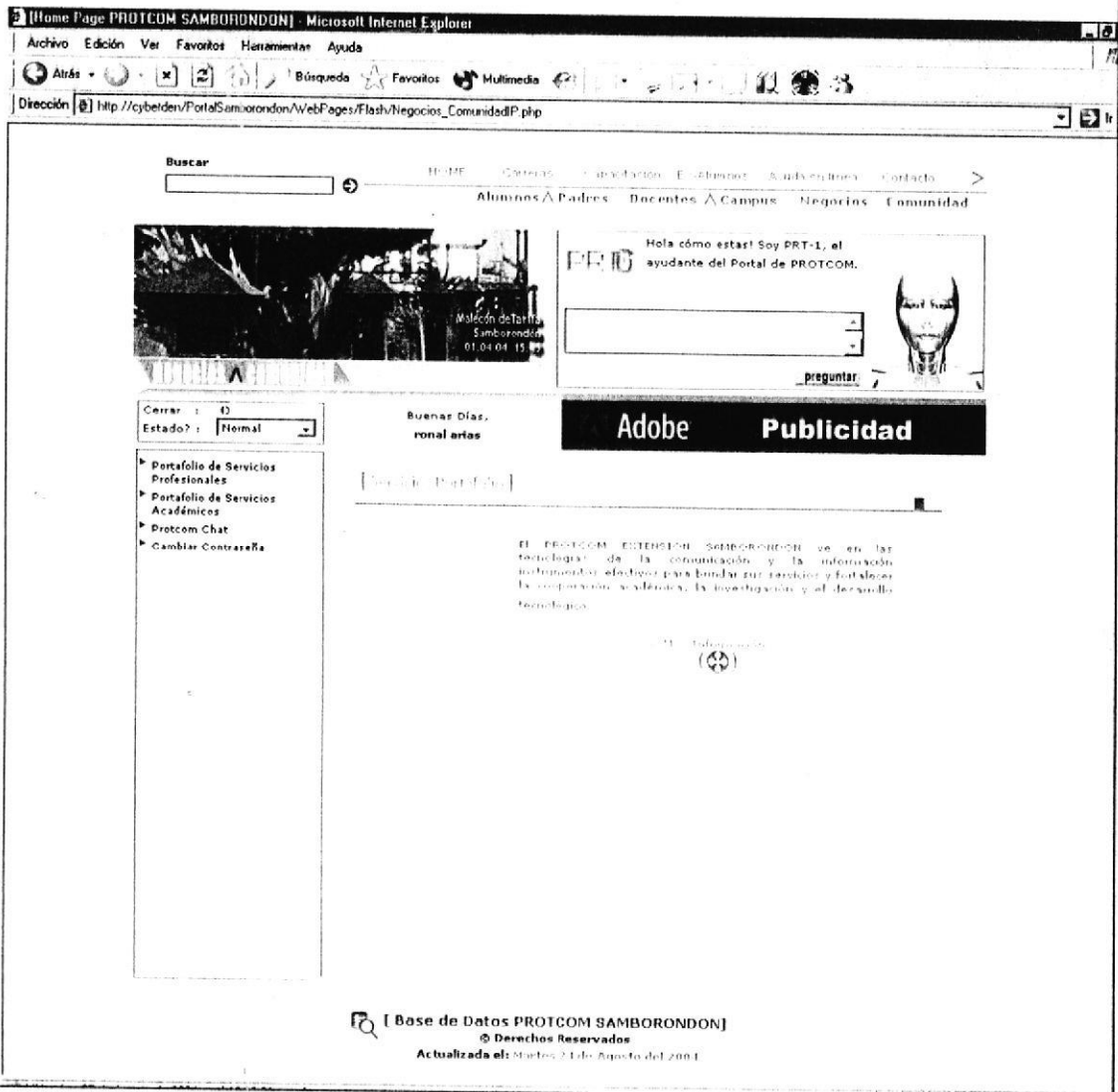
## 10.17. NEGOCIOS Y COMUNIDAD

 <p><b>ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DEL LITORAL</b></p>	<p><b>DISEÑO DE PANTALLAS</b></p>	Página 1 de 1
		<p><b>Fecha de Elaboración:</b> 27/09/2004</p>
<p><b>Autor:</b> PROTCOM – ESPOL <b>Desarrollador:</b> Dennis Calderón R</p>	<p><b>PROYECTO</b> PORTAL PROTCOM SAMBORONDÓN</p>	<p><b>PROGRAMA DE TECNOLOGÍA EN COMPUTACIÓN</b> VERSIÓN 1.0</p>
<p><b>NOMBRE FÍSICO:</b> Negocios ComunidadIP.php</p>		<p><b>NOMBRE LÓGICO:</b> Negocios ComunidadIP.php</p>
<p><b>DESCRIPCIÓN:</b> Página Negocios y Comunidad</p>		
		
<p><b>FRECUENCIA DE USO:</b> Pantalla de uso según la necesidad del usuario.</p>		
<p><b>OBSERVACIONES:</b></p>		

**10.17.1. PORTAFOLIO DE SERVICIOS PROFESIONALES**

 <p><b>ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DEL LITORAL</b></p>	<p><b>DISEÑO DE PANTALLAS</b></p>	Página 1 de 1
		<p><b>Fecha de Elaboración:</b> 27/09/2004</p>
<p><b>Autor:</b> PROTCOM – ESPOL <b>Desarrollador:</b> Dennis Calderón R</p>	<p><b>PROYECTO</b> PORTAL PROTCOM SAMBORONDÓN</p>	<p><b>PROGRAMA DE TECNOLOGÍA EN COMPUTACIÓN</b> VERSIÓN 1.0</p>
<p><b>NOMBRE FÍSICO:</b> Negocios_ComunidadIP.php</p>	<p><b>NOMBRE LÓGICO:</b> Negocios_ComunidadIP.php</p>	

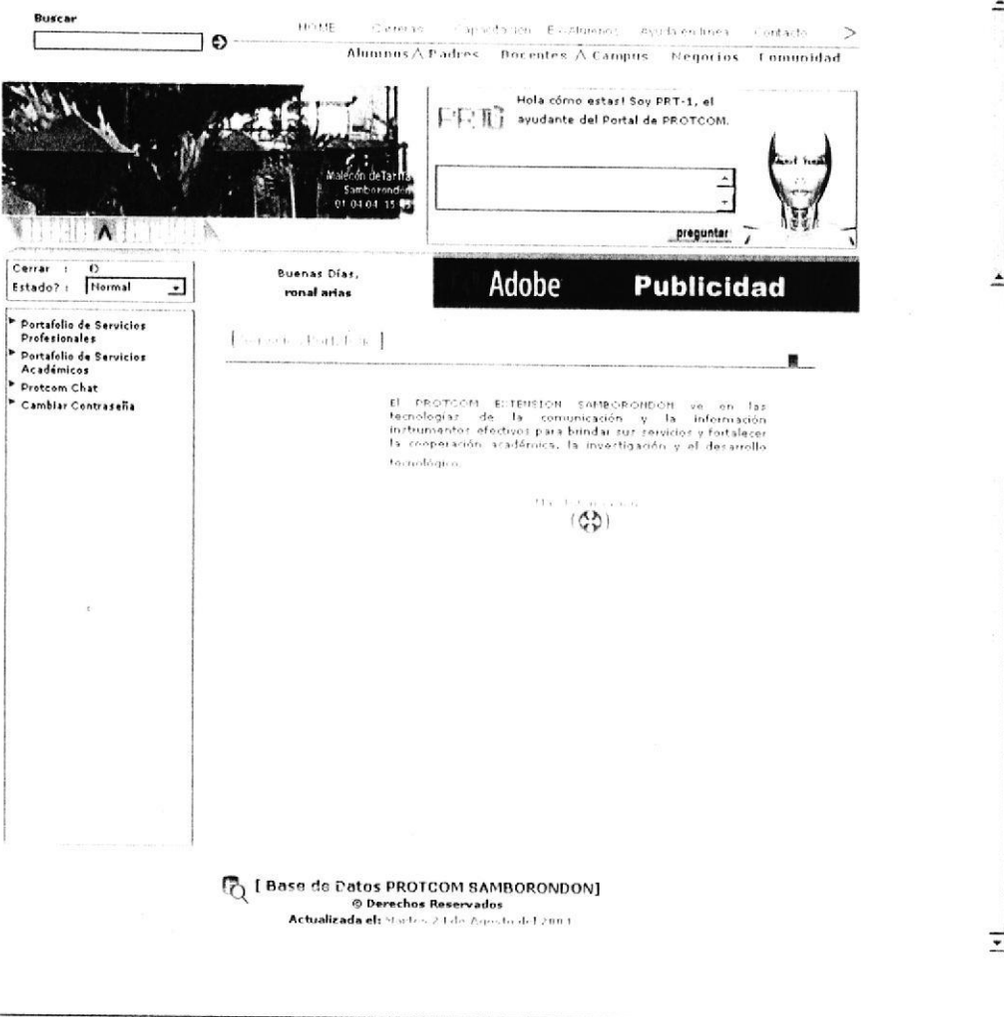
**DESCRIPCIÓN:** Página Portafolio de Servicios Profesionales



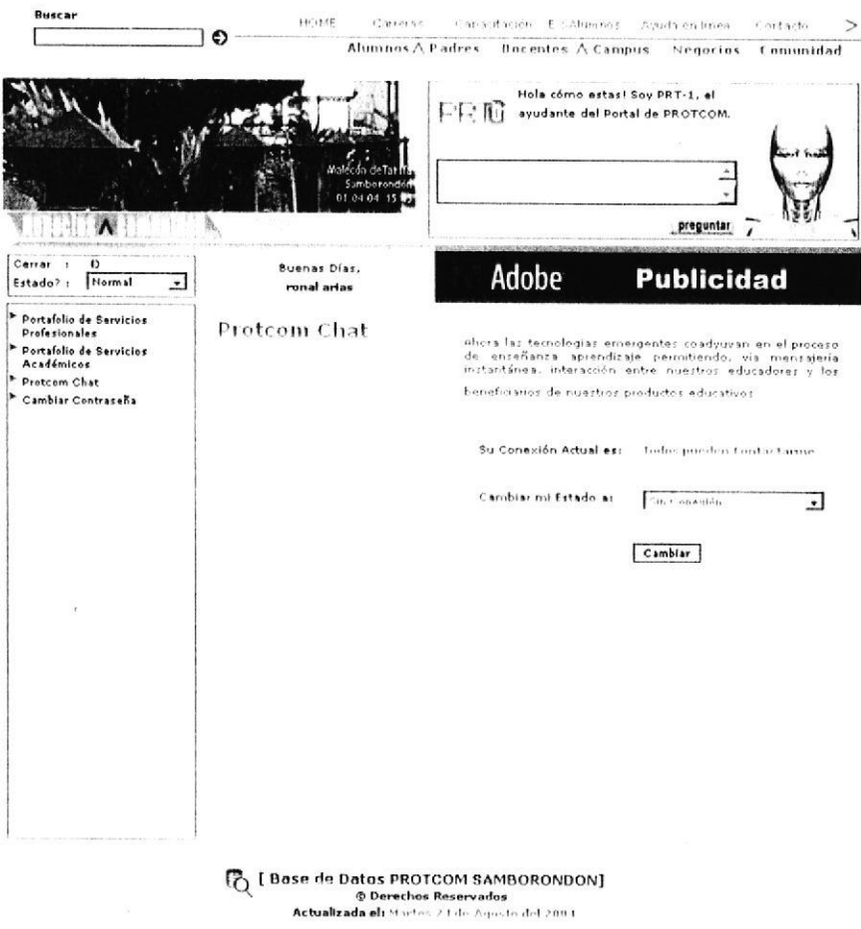
**FRECUENCIA DE USO:** Pantalla de uso según la necesidad del usuario.

**OBSERVACIONES:**

## 10.17.2. PORTAFOLIO DE SERVICIOS ACADÉMICOS

 <b>ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DEL LITORAL</b>	<b>DISEÑO DE PANTALLAS</b>	Página 1 de 1
		<b>Fecha de Elaboración:</b> 27/09/2004
<b>Autor:</b> PROTCOM – ESPOL <b>Desarrollador:</b> Dennis Calderón R	<b>PROYECTO</b> PORTAL PROTCOM SAMBORONDÓN	<b>PROGRAMA DE TECNOLOGÍA EN COMPUTACIÓN</b> VERSIÓN 1.0
<b>NOMBRE FÍSICO:</b> Negocios_ComunidadIP.php		<b>NOMBRE LÓGICO:</b> Negocios_ComunidadIP.php
<b>DESCRIPCIÓN:</b> Página Portafolio de Servicios Académicos		
 <p>The screenshot shows a web browser window displaying the PROTCOM Samborondón portal. At the top, there is a search bar and a navigation menu with links for HOME, Cursos, Capacitación, Evidencias, Ayudas técnicas, and Contacto. Below the menu, there are several sections: a banner for 'Misión de Tarifa Samborondón', a message from PRT-1, a 'preguntar' button, and an 'Adobe Publicidad' banner. A sidebar on the left contains a 'Cerrar' button and a list of links: 'Portafolio de Servicios Profesionales', 'Portafolio de Servicios Académicos', 'Protcom Chat', and 'Cambiar Contraseña'. The main content area features a paragraph about the portal's mission and a 'Base de Datos PROTCOM SAMBORONDON' section at the bottom.</p>		
<b>FRECUENCIA DE USO:</b> Pantalla de uso según la necesidad del usuario.		
<b>OBSERVACIONES:</b>		

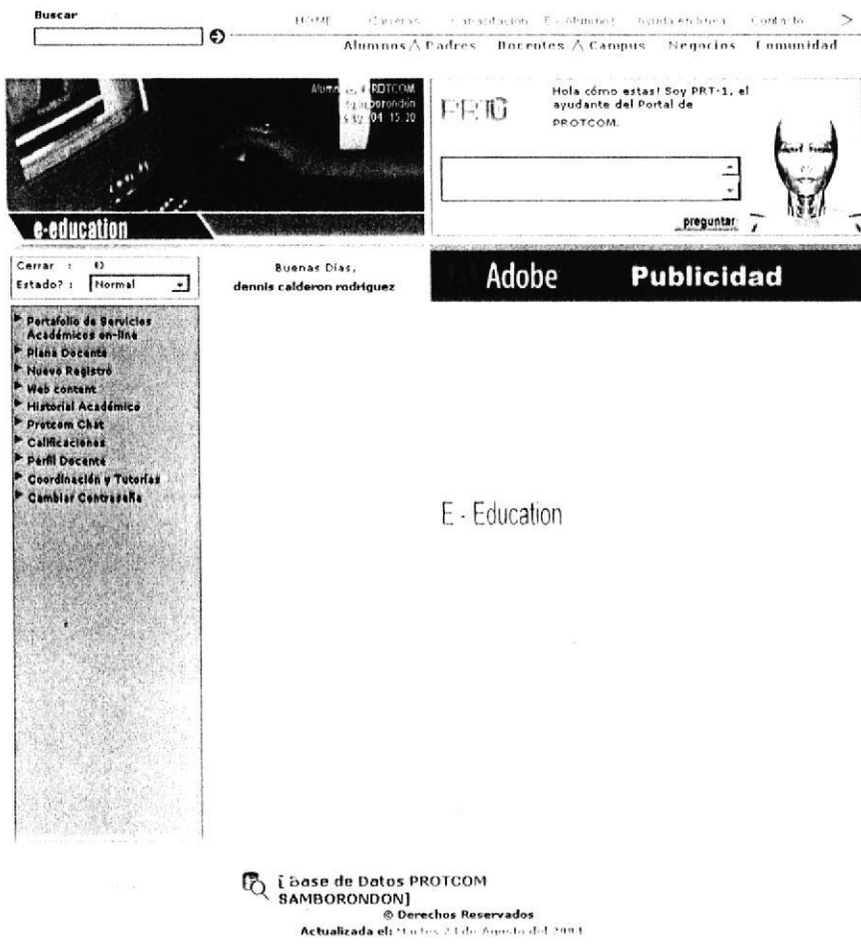
10.17.3. PROTCOM CHAT

 <p><b>ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DEL LITORAL</b></p>	<p><b>DISEÑO DE PANTALLAS</b></p>	<p>Página 1 de 1</p>
		<p><b>Fecha de Elaboración:</b> 27/09/2004</p>
<p><b>Autor:</b> PROTCOM – ESPOL <b>Desarrollador:</b> Dennis Calderón R</p>	<p><b>PROYECTO</b> PORTAL PROTCOM SAMBORONDÓN</p>	<p><b>PROGRAMA DE TECNOLOGÍA EN COMPUTACIÓN</b> VERSIÓN 1.0</p>
<p><b>NOMBRE FÍSICO:</b> Negocios_ComunidadIP.php</p>		<p><b>NOMBRE LÓGICO:</b> Negocios_ComunidadIP.php</p>
<p><b>DESCRIPCIÓN:</b> Página PROTCOM Chat</p>		
		
<p><b>FRECUENCIA DE USO:</b> Pantalla de uso según la necesidad del usuario.</p>		
<p><b>OBSERVACIONES:</b></p>		

10.17.4. CAMBIAR CONTRASEÑA

 <p><b>ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DEL LITORAL</b></p>	<p><b>DISEÑO DE PANTALLAS</b></p>	<p><b>Página 1 de 1</b></p>
		<p><b>Fecha de Elaboración: 27/09/2004</b></p>
<p><b>Autor:</b> PROTCOM – ESPOL <b>Desarrollador:</b> Dennis Calderón R</p>	<p><b>PROYECTO</b> PORTAL PROTCOM SAMBORONDÓN</p>	<p><b>PROGRAMA DE TECNOLOGÍA EN COMPUTACIÓN</b> VERSIÓN 1.0</p>
<p><b>NOMBRE FÍSICO:</b> Negocios_ComunidadIP.php</p>		<p><b>NOMBRE LÓGICO:</b> Negocios_ComunidadIP.php</p>
<p><b>DESCRIPCIÓN:</b> Página Cambiar Contraseña</p>		
		
<p><b>FRECUENCIA DE USO:</b> Pantalla de uso según la necesidad del usuario.</p>		
<p><b>OBSERVACIONES:</b></p>		

## 10.18. E-EDUCATION

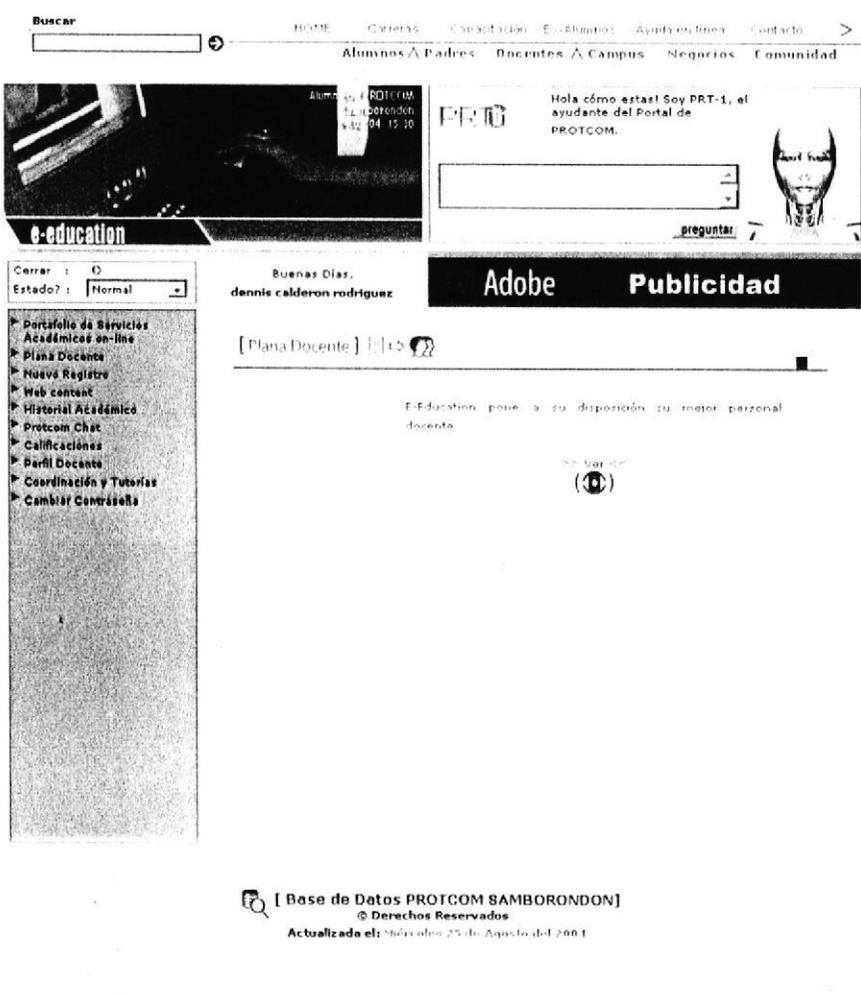
 <b>ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DEL LITORAL</b>	<b>DISEÑO DE PANTALLAS</b>	<b>Página 1 de 1</b>
		<b>Fecha de Elaboración:</b> 27/09/2004
<b>Autor:</b> PROTCOM – ESPOL <b>Desarrollador:</b> Dennis Calderón R	<b>PROYECTO</b> PORTAL PROTCOM SAMBORONDÓN	<b>PROGRAMA DE TECNOLOGÍA EN COMPUTACIÓN</b> VERSIÓN 1.0
<b>NOMBRE FÍSICO: E-educationIP.php</b>		<b>NOMBRE LÓGICO: E-educationIP.php</b>
<b>DESCRIPCIÓN: Página E-education</b>		
		
<b>FRECUENCIA DE USO:</b> Pantalla de uso según la necesidad del usuario.		
<b>OBSERVACIONES:</b>		

## 10.18.1 PORTAFOLIO DE SERVICIOS ACADÉMICOS ON-LINE

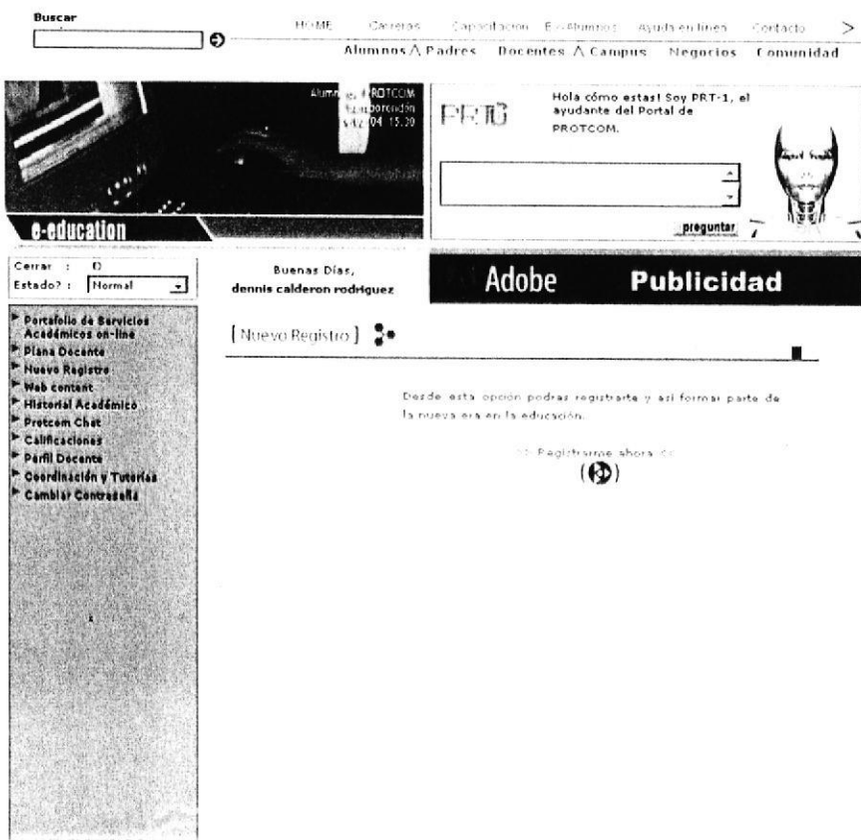


<b>ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DEL LITORAL</b>	<b>DISEÑO DE PANTALLAS</b>	<b>Página 1 de 1</b>  <b>Fecha de Elaboración:</b> 27/09/2004
<b>Autor:</b> PROTCOM – ESPOL <b>Desarrollador:</b> Dennis Calderón R	<b>PROYECTO</b> PORTAL PROTCOM SAMBORONDÓN	<b>PROGRAMA DE TECNOLOGÍA EN COMPUTACIÓN</b> VERSIÓN 1.0
<b>NOMBRE FÍSICO:</b> ServicioPortafolioEducationI.php		<b>NOMBRE LÓGICO:</b> ServicioPortafolioEducationI.php
<b>DESCRIPCIÓN:</b> Página Portafolio de Servicios Académicos on-line		
<b>FRECUENCIA DE USO:</b> Pantalla de uso según la necesidad del usuario.		
<b>OBSERVACIONES:</b>		

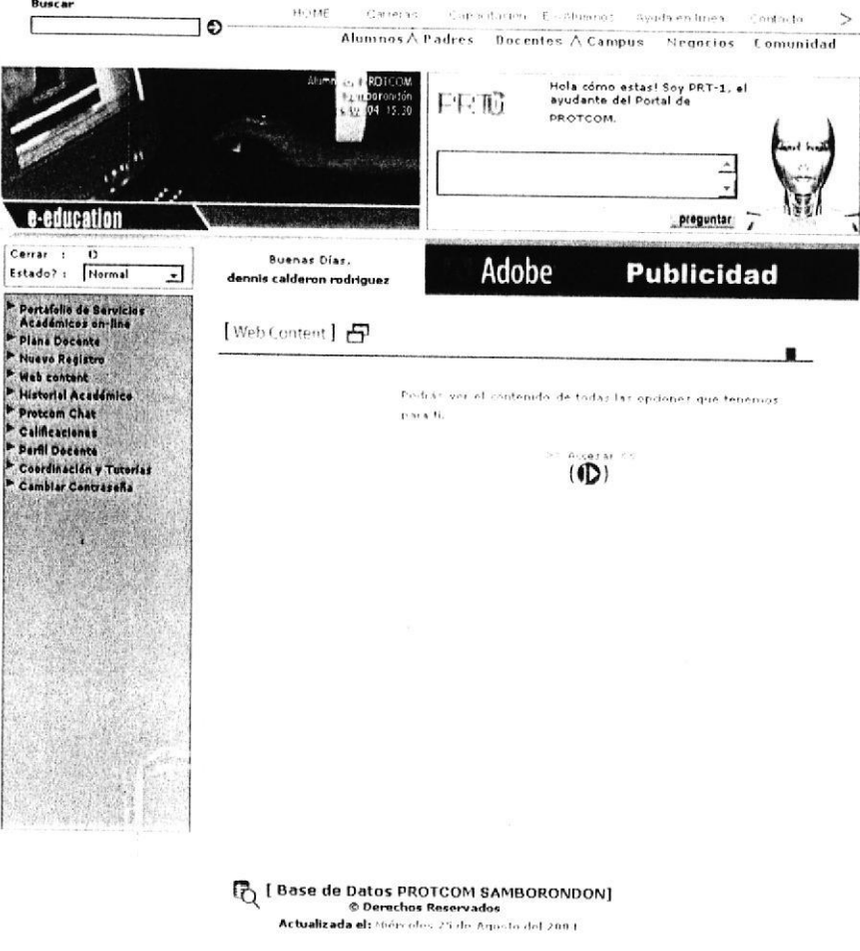
10.18.2 PLANA DOCENTE

 <p><b>ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DEL LITORAL</b></p>	<p><b>DISEÑO DE PANTALLAS</b></p>	Página 1 de 1
		<p><b>Fecha de Elaboración:</b> 27/09/2004</p>
<p><b>Autor:</b> PROTCOM – ESPOL <b>Desarrollador:</b> Dennis Calderón R</p>	<p><b>PROYECTO</b> PORTAL PROTCOM SAMBORONDÓN</p>	<p><b>PROGRAMA DE TECNOLOGÍA EN COMPUTACIÓN</b> VERSIÓN 1.0</p>
<p><b>NOMBRE FÍSICO:</b> <b>PlanaDocenteEducationI.php</b></p>		<p><b>NOMBRE LÓGICO:</b> <b>PlanaDocenteEducationI.php</b></p>
<p><b>DESCRIPCIÓN:</b> Página Plana Docente</p>		
		
<p><b>FRECUENCIA DE USO:</b> Pantalla de uso según la necesidad del usuario.</p>		
<p><b>OBSERVACIONES:</b></p>		

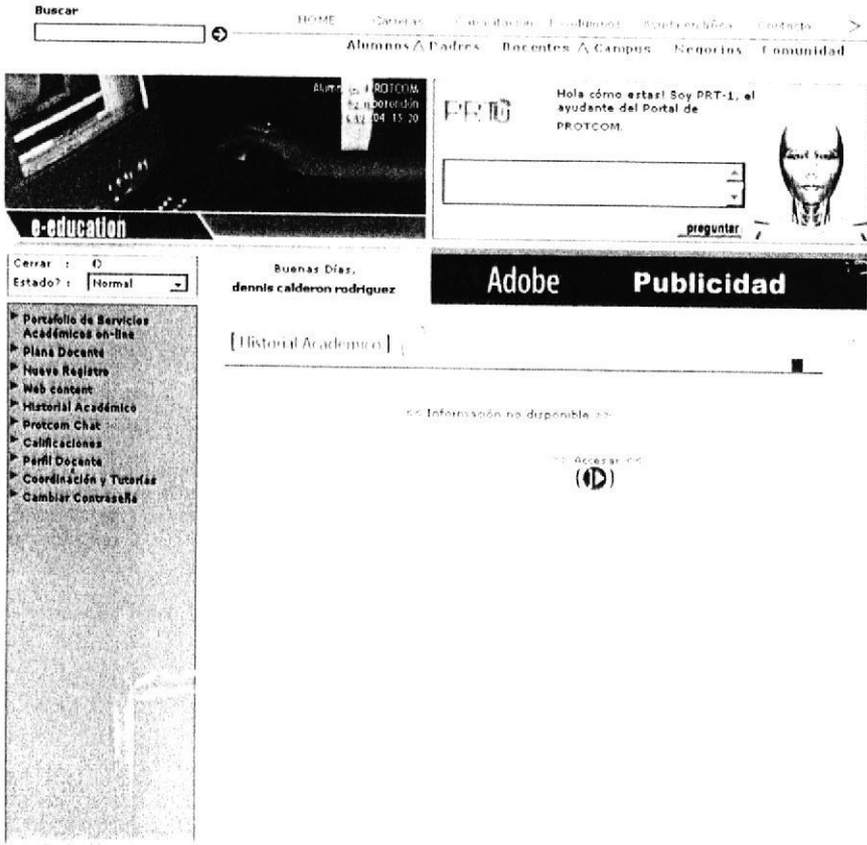
10.18.3 NUEVO REGISTRO

 <p><b>ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DEL LITORAL</b></p>	<p><b>DISEÑO DE PANTALLAS</b></p>	<p>Página 1 de 1</p>
		<p><b>Fecha de Elaboración:</b> 27/09/2004</p>
<p><b>Autor:</b> PROTCOM – ESPOL <b>Desarrollador:</b> Dennis Calderón R</p>	<p><b>PROYECTO</b> PORTAL PROTCOM SAMBORONDÓN</p>	<p><b>PROGRAMA DE TECNOLOGÍA EN COMPUTACIÓN</b> VERSIÓN 1.0</p>
<p><b>NOMBRE FÍSICO:</b> <b>RegistroEducationI.php</b></p>		<p><b>NOMBRE LÓGICO:</b> <b>RegistroEducationI.php</b></p>
<p><b>DESCRIPCIÓN:</b> Página Plana Docente</p>		
		
<p><b>FRECUENCIA DE USO:</b> Pantalla de uso según la necesidad del usuario.</p>		
<p><b>OBSERVACIONES:</b></p>		

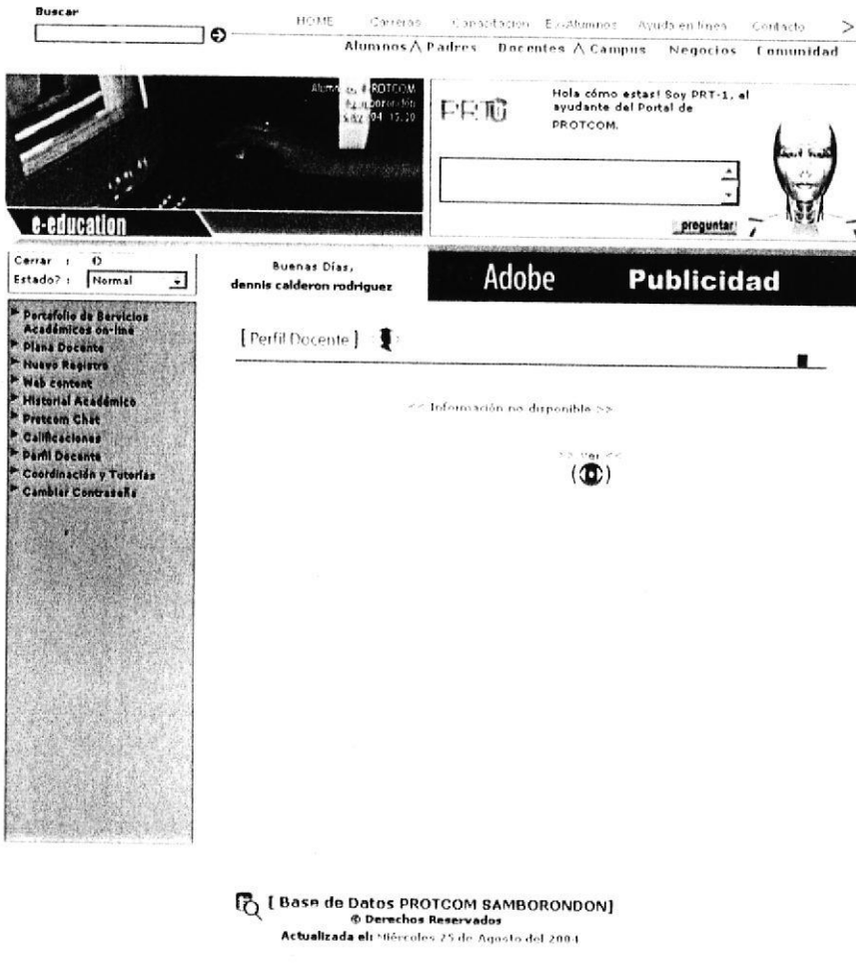
10.18.4 WEB CONTENT

 <p><b>ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DEL LITORAL</b></p>	<p><b>DISEÑO DE PANTALLAS</b></p>	<p>Página 1 de 1</p>
		<p><b>Fecha de Elaboración:</b> 27/09/2004</p>
<p><b>Autor:</b> PROTCOM – ESPOL <b>Desarrollador:</b> Dennis Calderón R</p>	<p><b>PROYECTO</b> PORTAL PROTCOM SAMBORONDÓN</p>	<p><b>PROGRAMA DE TECNOLOGÍA EN COMPUTACIÓN</b> VERSIÓN 1.0</p>
<p><b>NOMBRE FÍSICO:</b> <b>WebContentEducationI.php</b></p>		<p><b>NOMBRE LÓGICO:</b> <b>WebContentEducationI.php</b></p>
<p><b>DESCRIPCIÓN:</b> Página Plana Docente</p>		
		
<p><b>FRECUENCIA DE USO:</b> Pantalla de uso según la necesidad del usuario.</p>		
<p><b>OBSERVACIONES:</b></p>		

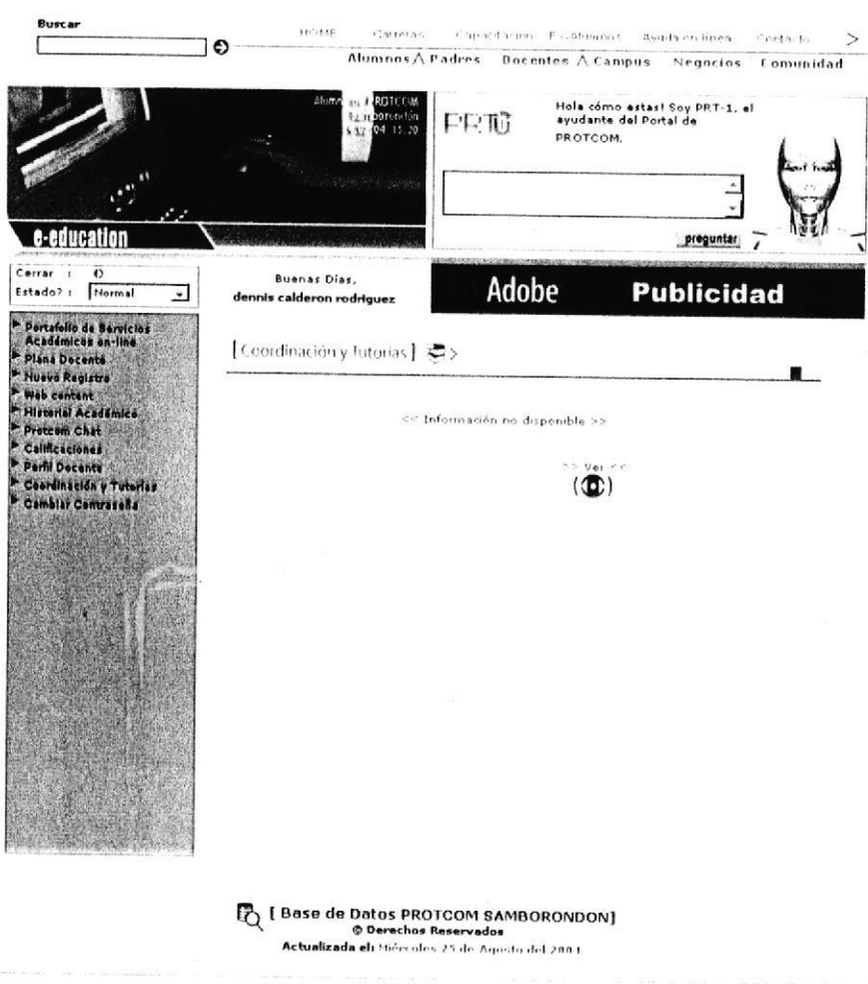
## 10.18.5 HISTORIAL ACADÉMICO

 <p><b>ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DEL LITORAL</b></p>	<p><b>DISEÑO DE PANTALLAS</b></p>	<p>Página 1 de 1</p> <p><b>Fecha de Elaboración:</b> 27/09/2004</p>
<p><b>Autor:</b> PROTCOM – ESPOL <b>Desarrollador:</b> Dennis Calderón R</p>	<p><b>PROYECTO</b> PORTAL PROTCOM SAMBORONDÓN</p>	<p><b>PROGRAMA DE TECNOLOGÍA EN COMPUTACIÓN</b> VERSIÓN 1.0</p>
<p><b>NOMBRE FÍSICO:</b> <b>HistorialEducationI.php</b></p>		<p><b>NOMBRE LÓGICO:</b> <b>HistorialEducationI.php</b></p>
<p><b>DESCRIPCIÓN:</b> Página Plana Docente</p>		
		
<p><b>FRECUENCIA DE USO:</b> Pantalla de uso según la necesidad del usuario.</p>		
<p><b>OBSERVACIONES:</b></p>		

10.18.7 PERFIL DOCENTE

 <p><b>ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DEL LITORAL</b></p>	<p><b>DISEÑO DE PANTALLAS</b></p>	<p>Página 1 de 1</p>
		<p><b>Fecha de Elaboración:</b> 27/09/2004</p>
<p><b>Autor:</b> PROTCOM – ESPOL <b>Desarrollador:</b> Dennis Calderón R</p>	<p><b>PROYECTO</b> PORTAL PROTCOM SAMBORONDÓN</p>	<p><b>PROGRAMA DE TECNOLOGÍA EN COMPUTACIÓN</b> VERSIÓN 1.0</p>
<p><b>NOMBRE FÍSICO:</b> <b>PerfilDocenteEducationI.php</b></p>		<p><b>NOMBRE LÓGICO:</b> <b>PerfilDocenteEducationI.php</b></p>
<p><b>DESCRIPCIÓN:</b> Página Plana Docente</p>		
		
<p><b>FRECUENCIA DE USO:</b> Pantalla de uso según la necesidad del usuario.</p>		
<p><b>OBSERVACIONES:</b></p>		

10.18.8 CORDINACIÓN Y TUTORIAS

 <p><b>ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DEL LITORAL</b></p>	<p><b>DISEÑO DE PANTALLAS</b></p>	<p>Página 1 de 1</p>
		<p><b>Fecha de Elaboración:</b> 27/09/2004</p>
<p><b>Autor:</b> PROTCOM – ESPOL <b>Desarrollador:</b> Dennis Calderón R</p>	<p><b>PROYECTO</b> PORTAL PROTCOM SAMBORONDÓN</p>	<p><b>PROGRAMA DE TECNOLOGÍA EN COMPUTACIÓN</b> VERSIÓN 1.0</p>
<p><b>NOMBRE FÍSICO:</b> <b>CoordinadoresEducationI.php</b></p>		<p><b>NOMBRE LÓGICO:</b> <b>CoordinadoresEducationI.php</b></p>
<p><b>DESCRIPCIÓN:</b> Página Plana Docente</p>		
		
<p><b>FRECUENCIA DE USO:</b> Pantalla de uso según la necesidad del usuario.</p>		
<p><b>OBSERVACIONES:</b></p>		

