

T
00468
FUEw
V. I

ESCUELA SUPERIOR POLITECNICA DEL LITORAL



PROGRAMA DE TECNOLOGIA EN COMPUTACION

TESIS DE GRADO

Previo a la obtención del Título de:

Analista de Soporte de Microcomputadores

Tema: Web Site de Protel

MANUAL DE DISEÑO

AUTORES:

Marcos Jacinto Fuentes Párraga

Luis Eduardo Robles Quezada

DIRECTOR:

ANL. ALEX ESPINOZA CARDENAS

AÑO

2000

AGRADECIMIENTO

Agradecemos a todos los profesores que compartieron sus conocimientos con nosotros y nos brindaron todo su apoyo en los momentos más críticos de la carrera, dejando como siempre muy en alto el nombre de esta Institución y haciendo de nosotros profesionales de prestigio.

La experiencia adquirida en esta etapa de nuestra vida y a esto sumado la experiencia laboral han hecho de nosotros profesionales capacitados, dispuestos a resolver cualquier labor encomendada en nuestro campo.

Por todo esto nos queda más que decirles MUCHAS GRACIAS!

DEDICATORIA

Dedicamos este trabajo final a nuestra familia, los más cercanos a nosotros, porque gracias a ellos hemos podido culminar nuestros estudios universitarios.

Son personas muy especiales que aportaron de una u otra forma con un grano de arena antes y durante la carrera, porque pudieron sentir con nosotros los buenos y malos momentos.

Gracias, muchas gracias a todos ellos, por su comprensión, paciencia, y ganas de tener entre los suyos unos profesionales politécnicos con deseos de triunfar en la vida y además porque supieron llenar nuestro corazón con valores espirituales y valores morales bien definidos.

DECLARACIÓN EXPRESA

La responsabilidad de los hechos, ideas y doctrinas expuestas en esta tesis de grado nos corresponde exclusivamente; y es patrimonio intelectual de la misma al PROTCOM (Programa de Tecnología en Computación) de la ESCUELA SUPERIOR POLITECNICA DEL LITORAL), Reglamento de Exámenes y títulos Profesionales de la ESPOL).

FIRMA DEL DIRECTOR DE TESIS

A handwritten signature in black ink, consisting of several loops and curves, positioned above a horizontal line.

Anl. Alex Espinoza Cárdenas

FIRMA DE LOS AUTORES DE LA TESIS



Marcos Jacinto Fuentes Párraga



Luis Eduardo Robles Quezada

TABLA DE CONTENIDO

1. Ambiente Operacional	1
1.1. Definición del Problema Actual	1
1.2. Solución Propuesta	2
2. Diagrama General del Web Site	1
2.1. Estandarización de formatos	3
2.2. Estandarización de Imágenes.....	3
2.3 Fondo de Pantallas.....	3
2.4. Enlace a las Páginas.....	3
3. Diseño de Pantallas	1
3.1. Pantalla Index	1
3.2. Pantalla Inicio	3
3.3. Pantalla Historia	5
3.4. Pantalla Origen	7
3.5. Pantalla Misión	9
3.6. Pantalla Visión.....	11
3.7. Pantalla Estructura.....	13
3.8. Pantalla Contenido General	15
3.9. Pantalla Módulos	17
3.10. Pantalla Flujo	19
3.11. Pantalla Corriente Continua.....	21
3.12. Pantalla Física	23
3.13. Pantalla Matemáticas I.....	25
3.14. Pantalla Seguridad Industrial.....	27
3.15. Pantalla Técnicas de Expresión Oral	29
3.16. Pantalla Taller Eléctrico	31
3.17. Pantalla Corriente Alterna.....	33
3.18. Pantalla Maquinarias I	35
3.19. Pantalla Matemáticas II.....	37
3.20. Pantalla Dibujo Eléctrico	39
3.21. Pantalla Técnicas de Expresión Oral II	41
3.22. Pantalla Mediciones Eléctricas	43
3.23. Pantalla Maquinarias II	45
3.24. Pantalla Estadística	47
3.25. Pantalla mantenimiento de Máquinas.....	49
3.26. Pantalla Recursos Humanos.....	51
3.27. Pantalla mantenimiento de Máquinas Corriente Alterna.....	53
3.28. Pantalla Controles Eléctricos.....	55
3.29. Pantalla Instalaciones Eléctricas I.....	57
3.30. Pantalla Generación Trasmisión	59
3.31. Pantalla Fundamentos de Administración.....	61
3.32. Pantalla Electrónica.....	63

3.33. Pantalla Protecciones Eléctricas.....	65
3.34. Pantalla Controles Industriales.....	67
3.35. Pantalla Distribución Subestación	69
3.36. Pantalla Instalaciones Eléctricas II.....	71
3.37. Pantalla Proyecto	73
3.38. Pantalla Metodología.....	75
3.39. Pantalla Políticas	77
3.40. Pantalla Sistema de Evaluación	79
3.41. Pantalla Personal.....	81
3.42. Pantalla Personal Docente	83
3.43. Pantalla Personal Administrativo.....	85
3.44. Pantalla Perfil.....	87
3.45. Pantalla Problemas Profesionales.....	89
3.46. Pantalla Ocupación Profesional	91
3.47. Pantalla Encuestas.....	93
3.48. Pantalla Formularios.....	95
3.49. Pantalla Consulta	97
3.50. Pantalla Agradecimiento.....	99
3.51. Pantalla Otros sitios.....	101
3.51.2. Pantalla Contáctenos.....	103

4. Diseño de Programas	1
4.1. Ingreso de Preguntas de Encuestas De Estudiantes.....	1
Narrativa del Programa	2
4.2. Consulta a la base de Datos Encuesta	3
Narrativa del Programa.....	4
4.3. Estructura de la Base de datos.....	5



CAPÍTULO 1

AMBIENTE OPERACIONAL



1. AMBIENTE OPERACIONAL

Para la publicación de este Web Site se ha tenido que considerar varios pasos previos:

- Las páginas Web se deben almacenar en el servidor del PROTCOM.
- Se debe realizar un enlace con el servidor del PROTCOM con la Institución como lo es PROTEL según con el proveedor que vaya a trabajar en caso de vaya a trabajar con la misma Universidad no habrá ningún problema.
- Es muy importante realizar cambios periódicos para así tener satisfechos a los cybernautas que ingresen al Site.

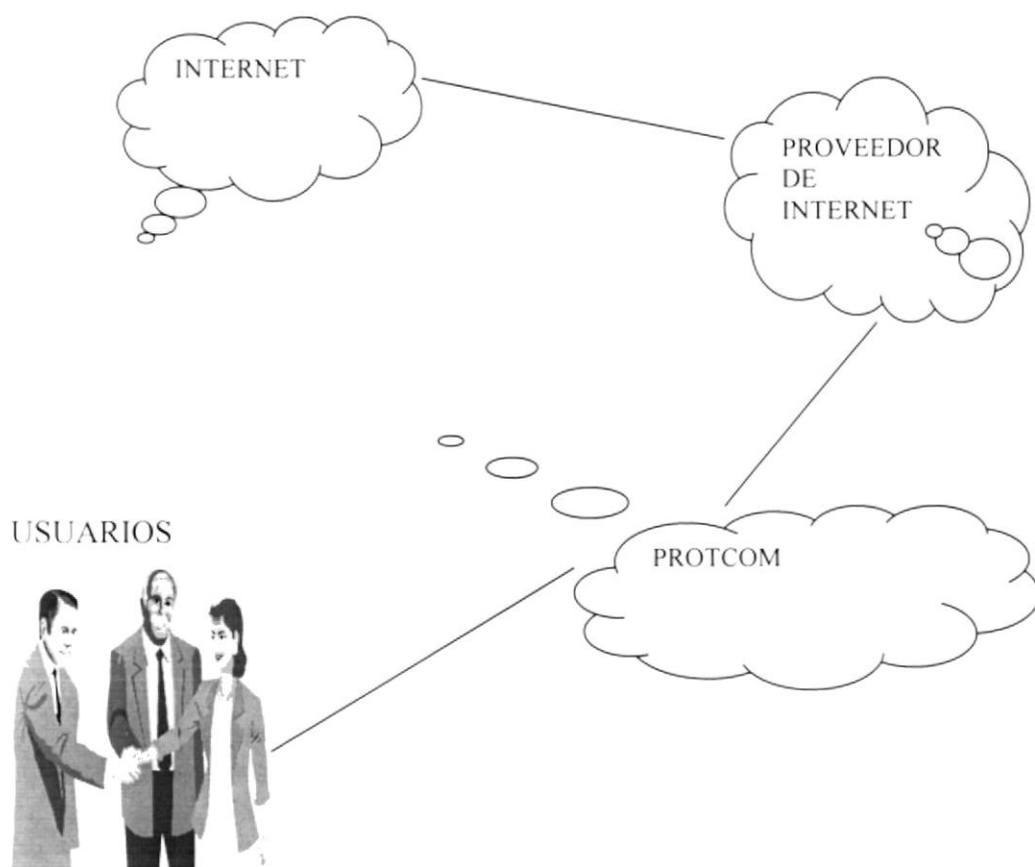


Figura 1 – 1 Ambiente Operacional

1.1. DEFINICIÓN DEL PROBLEMA ACTUAL

El problema actual con el que contaba esta Institución es que no contaban con los requerimientos necesarios para que se lleve a cabo este trabajo ya que no contaban con internet para todos sus alumnos para que consulten alguna inquietud luego de haberse terminado el site, pero se lo ha desarrollado pensando en las inquietudes de las personas que sientan que les gusta esta carrera profesional, señalando que PROTEL, tiene tres carreras, pero por motivo de tiempo no se les pudo realizar a todas sus especialidades como son ELECTRICIDAD, ELECTRÓNICA Y

TELECOMUNICACIONES. Nosotros nos hemos basado en Electricidad, quedando así lista para consultas para todos sus estudiantes, además carecían de una red apropiada para poder compartir recursos entre el personal administrativo.

1.2. SOLUCIÓN PROPUESTA

Lo que se busca desde el principio en el desarrollo de este sistema es el de mejorar las condiciones de consultas a nivel nacional e internacional, mediante la creación de un WEB SITE, ya que actualmente la INSTITUCIÓN, trata de ofrecer lo mejor de sus conocimientos mediante profesionales exitosos para que los jóvenes tengan la facilidad de saber y conocer que conocimientos van adquirir y saber la solidez de PROTEL, y por ende la Tecnología en Electricidad, es lo mejor que se puede estudiar hoy en día a nivel nacional e internacional y se la hace de manera personalizada, y ya no acudir a este establecimiento a adquirir información si no desde su casa conozca lo que le ofrecemos y lo que va estudiar con su diferente flujo de materias. Próximamente podrá ver sus calificaciones desde su casa con entrara al WEB SITE, de su diferente profesor, operativos para la empresa .

Así pues, ya habiendo hecho un previo estudio de los problemas presentes en PROTEL decidimos realizar un sistema que les permita de cierta manera abarcar en gran parte una buena acogida por parte del público, una buena parte de las soluciones que a nuestro parecer pueden ser las correctas para el funcionamiento y expansión de la Institución .

Entre los beneficios que ofrecerá este sistema tenemos:

- ◆ Una ágil, eficiente, segura, confiable, rápida y sobre todo beneficiosa manera de obtener los datos de la Institucion. Los mismos que deben tener una disponibilidad en cualquier momento.
- ◆ Facilidad en la búsqueda de datos específicos que desee saber el individuo o persona interesada.
- ◆ Compartición de los datos en Red para que la parte administrativa tenga mejor acceso a los datos de cada estudiante y darle información a velocidades extramadamente rápidas.

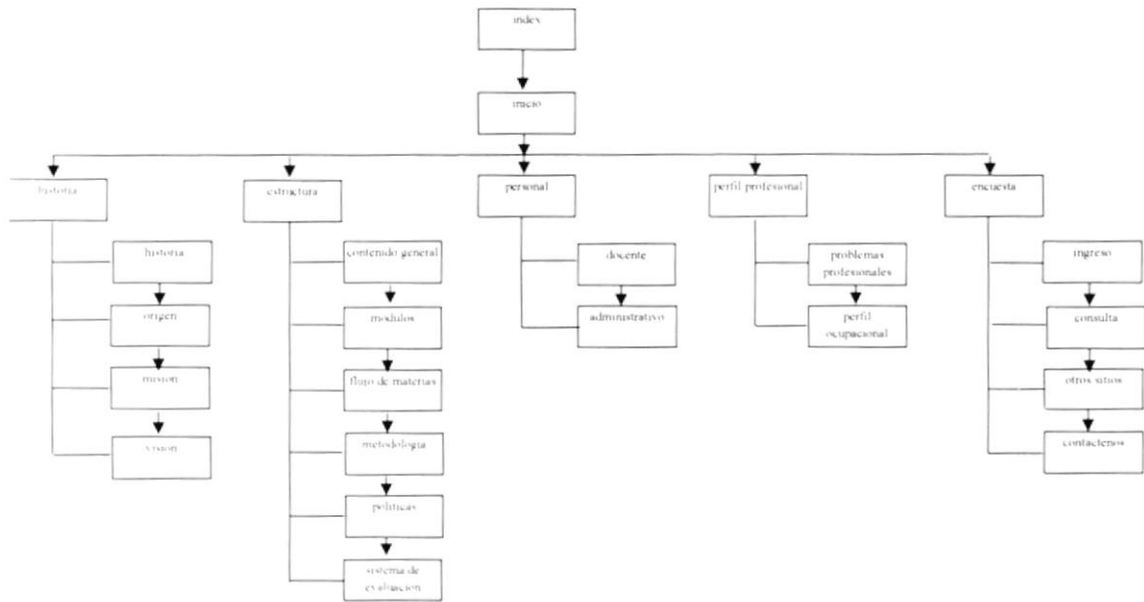


CAPÍTULO 2

DIAGRAMA GENERAL



2. DIAGRAMA GENERAL DEL WEB SITE





2.1. ESTANDARIZACIÓN DE FORMATOS

Para lograr una referencia rápida y fácil los diferentes componentes del Web Site han sido estandarizados utilizando los siguientes formatos considerando las normas previas para la realización del mismo.

- Las imágenes que se utilizaron en este diseño son de tipo JPG y GIF.
- Las imágenes que se utilizaron están todas en la carpeta images dentro de la carpeta PROTEL.
- La configuración de la pantalla es de 640 x 480 pixeles.
- Todas las páginas tienen como extensión HTM y HTML.
- Todas las páginas fueron diseñadas en "Dreamweaver" que es un software experto en diseños de páginas Web.
- Se usaron Nombres descriptivos para una fácil comprensión.

En este directorio se encuentran todas las páginas Web:

2.2. ESTANDARIZACIÓN DE IMÁGENES

Las imágenes fueron todas elaboradas cumpliendo con las normas que nos había impuesto para que cumpliéramos la universidad, con diversidad de colores agradables para el usuario que era el quien nos guiaba sobre los diseños de las mismas.

2.3 FONDO DE LAS PANTALLAS

El fondo que hemos utilizado en la mayoría de las páginas del Web Site se llaman: newsplash4.jpg, color3 y el background que tiene de color #ffffcc, esto se hizo para que las páginas tengan un contextura y una apreciación mejor para el usuario, así tenemos:



2.4. ENLACE A LAS PÁGINAS

Historia Que tiene un enlace hacia la página del Protel donde contendrá la historia donde el mismo tendrá un menú de cuatro tres opciones como son. Origen, Misión, Visión, Salir.

Estructura Que contendrá información sobre toda la estructura de la carrera aquí encontraremos un menú de 6 opciones en las que constan, Contenido, Módulos, Flujo, Políticas, Contenido, sistemas de Evaluación y Salir.

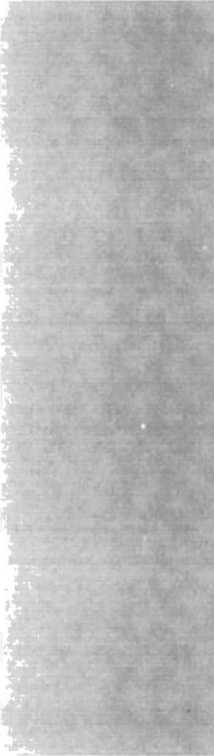
Personal En la que constarán una foto del personal Administrativo y docente del Protel con sus respectivos nombres enlaces va ha

tener un menú como: Personal docente, Personal Administrativo y Salir.

Perfil

Profesional Aquí encontraremos información acerca de los problemas que el profesional podrá utilizar y que cargos mas o menos puede utilizar contiene tres opciones que son: Problemas Profesionales, Perfil ocupacional y salir.

Encuestas Aquí encontraremos algunas preguntas que formularemos a nuestros usuarios que se muestren interesados en aclarar dudas sobre esta carrera, además tres opciones como son Ingreso, Consulta, Salir.



CAPÍTULO 3

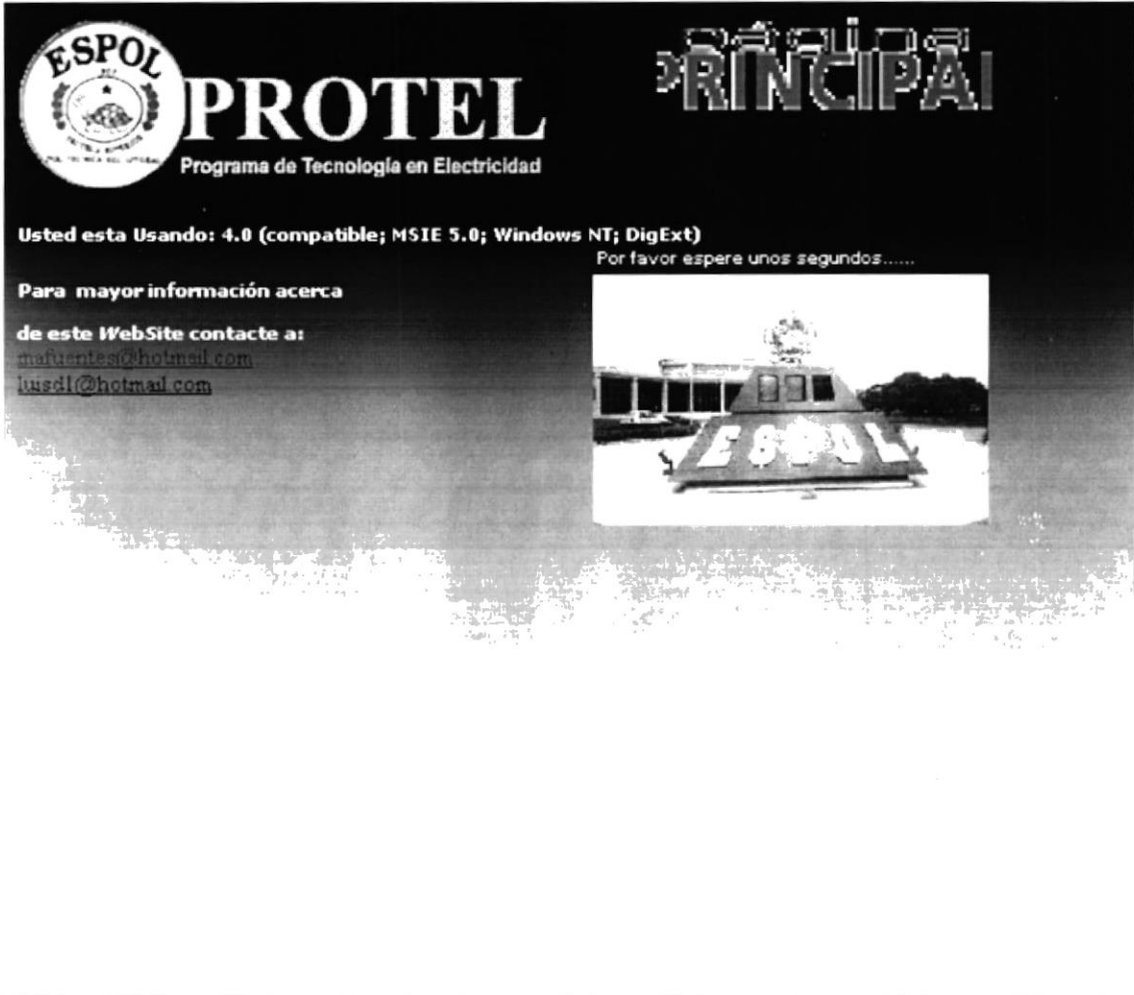
DISEÑO DE PANTALLAS



3. DISEÑO DE PANTALLAS

3.1. PANTALLA INDEX

El Web Site esta consta de varias páginas, que se muestran a continuación :

WEB SITE DE PROTEL	Página 1 - 2
EMPRESA: PROTCOM	AUTORES: Marcos Fuentes Párraga Luis Eduardo Robles
NOMBRE DEL ARCHIVO Index.html	DESCRIPCIÓN Pantalla Principal
DISEÑO DE FORMATO DE PANTALLA	
	
<p>OBJETIVO: Esta pantalla tendrá como fin de darle un mayor realce a nuestro Web Site tendrá un script que reconocerá con que sistema está trabajando y en que browser, luego continuará a la de inicio.</p>	

WEB SITE DE PROTEL	Página 2 - 2
EMPRESA: PROTCOM	AUTORES: Marcos Fuentes Párraga Luis Eduardo Robles
NOMBRE DEL ARCHIVO Index.html	DESCRIPCIÓN Pantalla Principal
NOMBRES DEL OBJETO	
animado.gif	
newplashbkg4.jpg	
logoespol2.gif	
pprin.gif	

3.2. PANTALLA INICIO

WEB SITE DE PROTEL	Página 1 - 2
EMPRESA: PROTCOM	AUTORES: Marcos Fuentes Párraga Luis Eduardo Robles
NOMBRE DEL ARCHIVO Inicio.htm	DESCRIPCIÓN Pantalla Inicio
DISEÑO DE FORMATO DE PANTALLA	

OBJETIVO:

Pantalla con todas las opciones principales de nuestro Web Site es aquí donde empezamos la navegación y todos los enlaces de las páginas.

Tiene un JavaScript para dar mayor realce con diferentes colores a la cabecera y otro JavaScript con mensaje de motivación conforme el día en que se visita el Site.

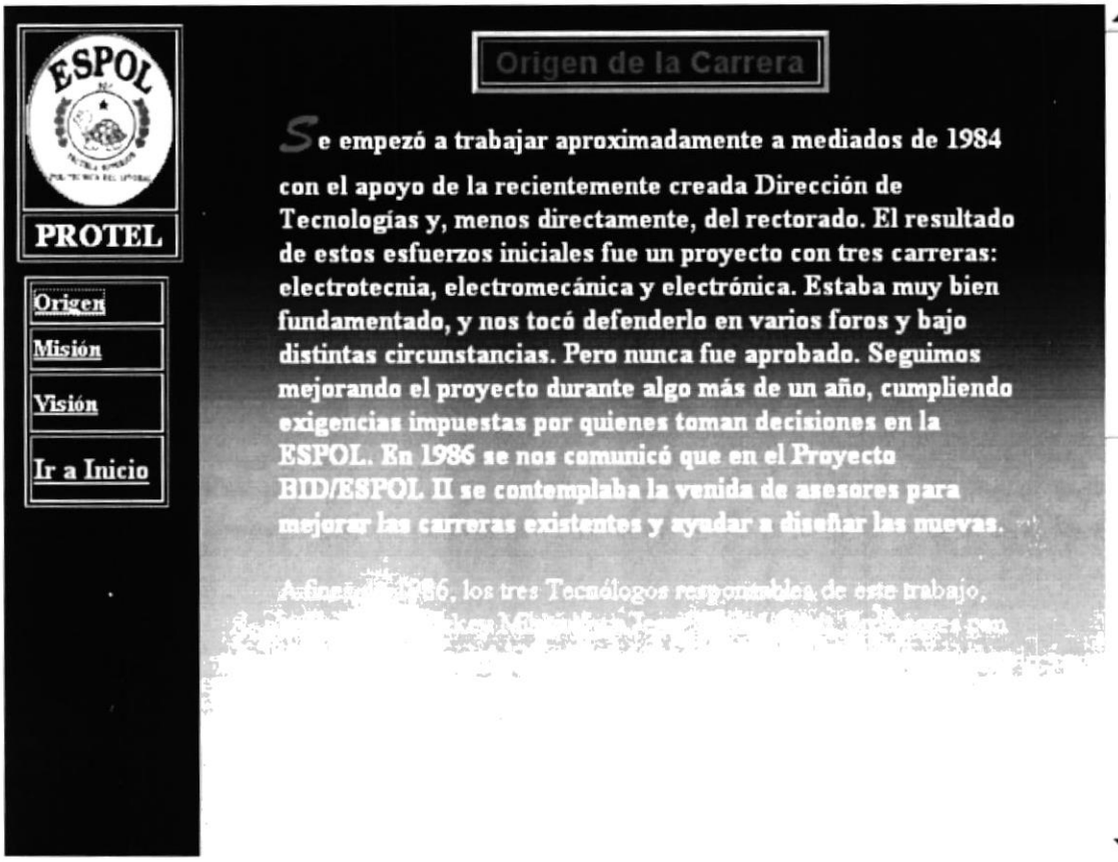
WEB SITE DE PROTEL	Página 2 - 2
EMPRESA: PROTCOM	AUTORES: Marcos Fuentes Párraga Luis Eduardo Robles
NOMBRE DEL ARCHIVO Inicio.htm	DESCRIPCIÓN Pantalla Inicio
NOMBRES DEL OBJETO	
Logo.gif	
Newplashbkg2.jpg	
Protel_exterior_1.jpg	
Protel_exterior_2.jpg	

3.3. PANTALLA HISTORIA

WEB SITE DE PROTEL	Página 1 - 2
EMPRESA: PROTCOM	AUTORES: Marcos Fuentes Párraga Luis Eduardo Robles
NOMBRE DEL ARCHIVO Historia.htm	DESCRIPCIÓN Pantalla Historia
DISEÑO DE FORMATO DE PANTALLA	
	
OBJETIVO: Dar a conocer al usuario sobre la Historia del Protel.	

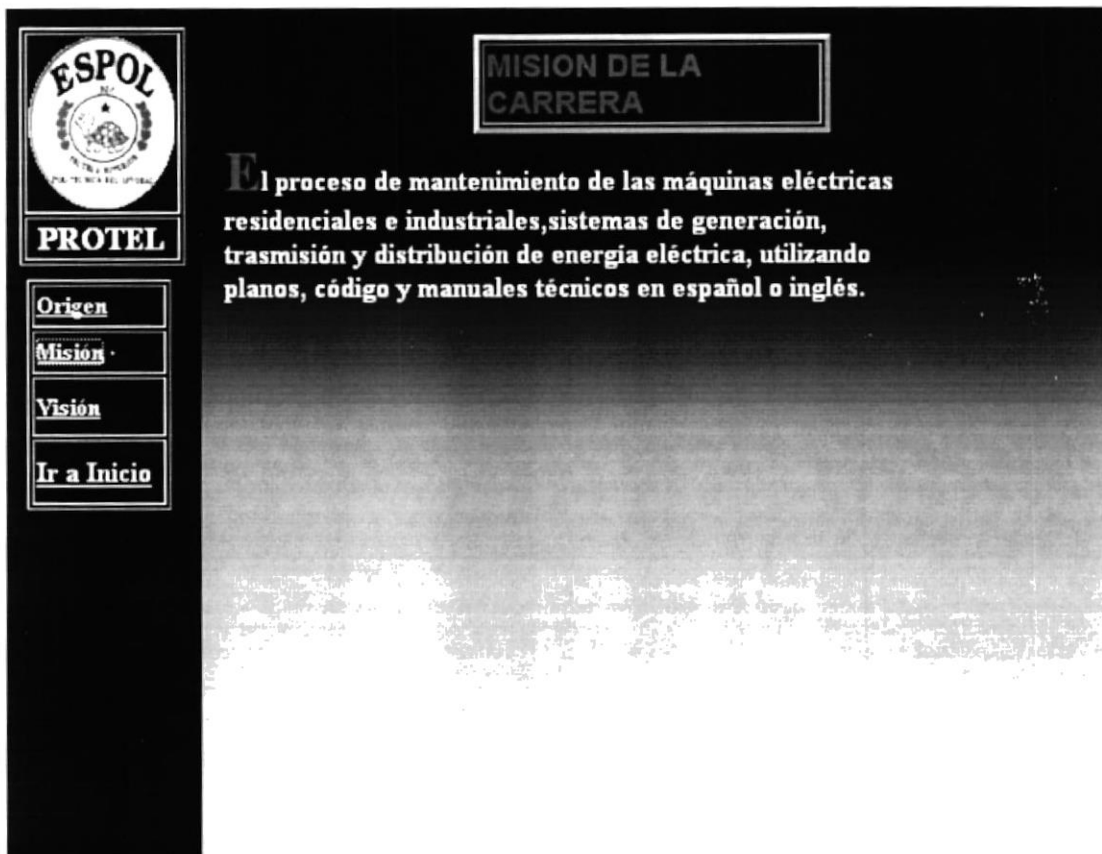
WEB SITE DE PROTEL	Página 2 - 2
EMPRESA: PROTCOM	AUTORES: Marcos Fuentes Párraga Luis Eduardo Robles
NOMBRE DEL ARCHIVO Historia.htm	DESCRIPCIÓN Pantalla Historia
NOMBRES DEL OBJETO	
logo.gif	
newplashbkg4.jpg	

3.4. PANTALLA ORIGEN

WEB SITE DE PROTEL	Página 1 - 2
EMPRESA: PROTCOM	AUTORES: Marcos Fuentes Párraga Luis Eduardo Robles
NOMBRE DEL ARCHIVO detalleorigen.htm	DESCRIPCIÓN Pantalla Origen
DISEÑO DE FORMATO DE PANTALLA	
	
OBJETIVO: Dar a conocer como se originó esta Institución.	

3.5. PANTALLA MISIÓN

WEB SITE DE PROTEL	Página 1 - 2
EMPRESA: PROTCOM	AUTORES: Marcos Fuentes Párraga Luis Eduardo Robles
NOMBRE DEL ARCHIVO detallemisión.htm	DESCRIPCIÓN Pantalla Misión
DISEÑO DE FORMATO DE PANTALLA	

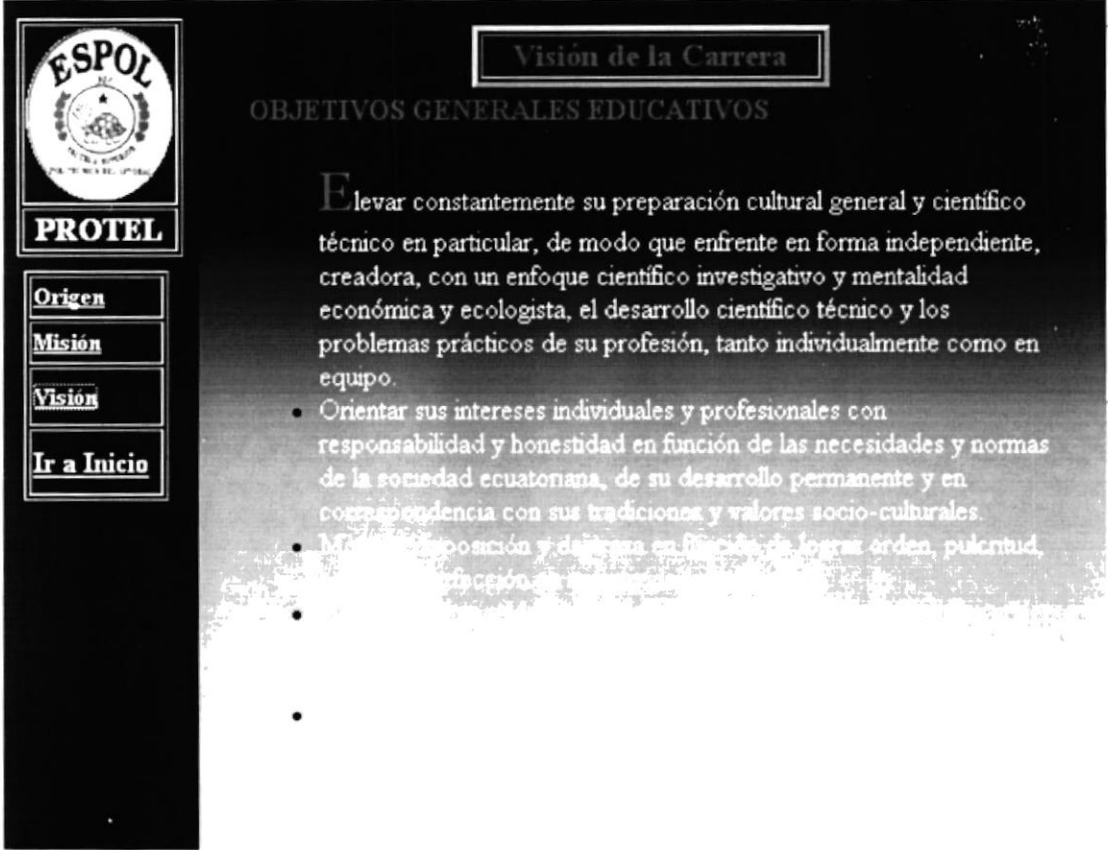


OBJETIVO:

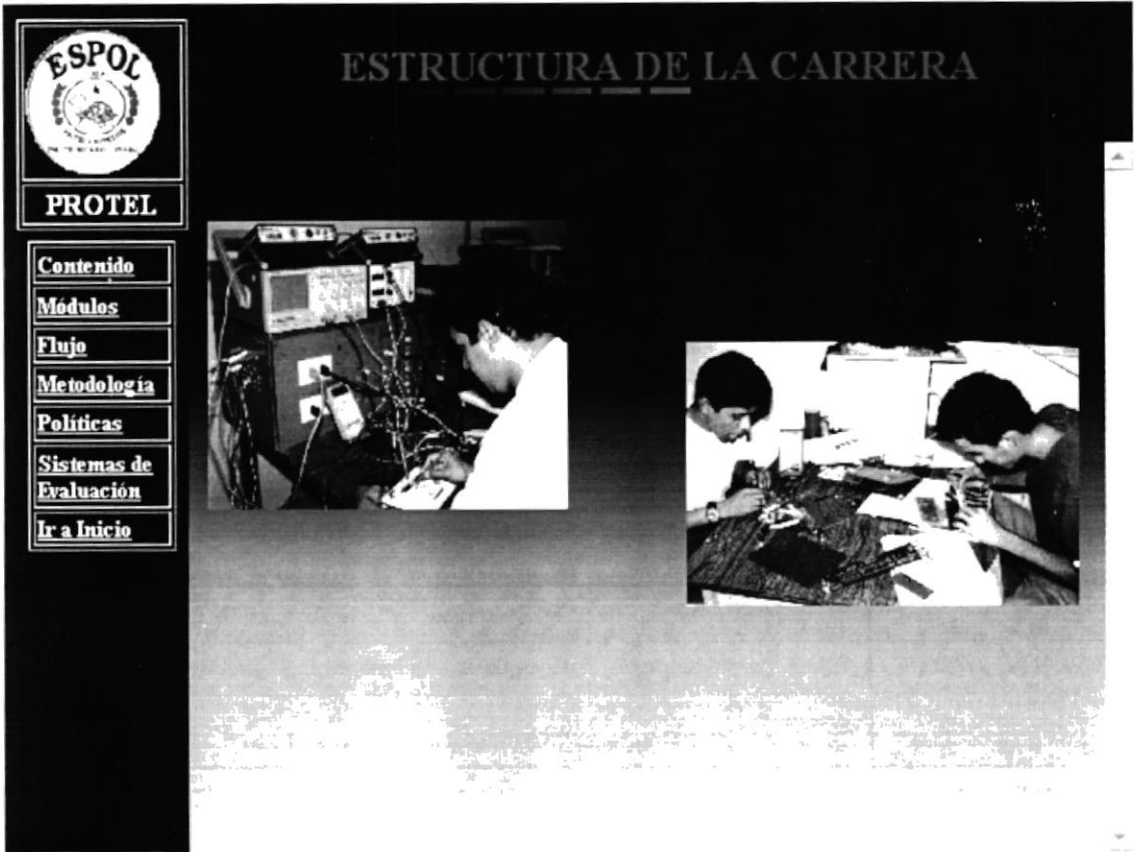
Dar un mayor realce a los conocimientos de nuestros usuarios y brindarles confianza en su trabajo.

WEB SITE DE PROTCEL	Página 2 - 2
EMPRESA: PROTCOM	AUTORES: Marcos Fuentes Párraga Luis Eduardo Robles
NOMBRE DEL ARCHIVO detallemisión.htm	DESCRIPCIÓN Pantalla Misión
NOMBRES DEL OBJETO	
logo.gif	
newplashbkg4.jpg	

3.6. PANTALLA VISIÓN

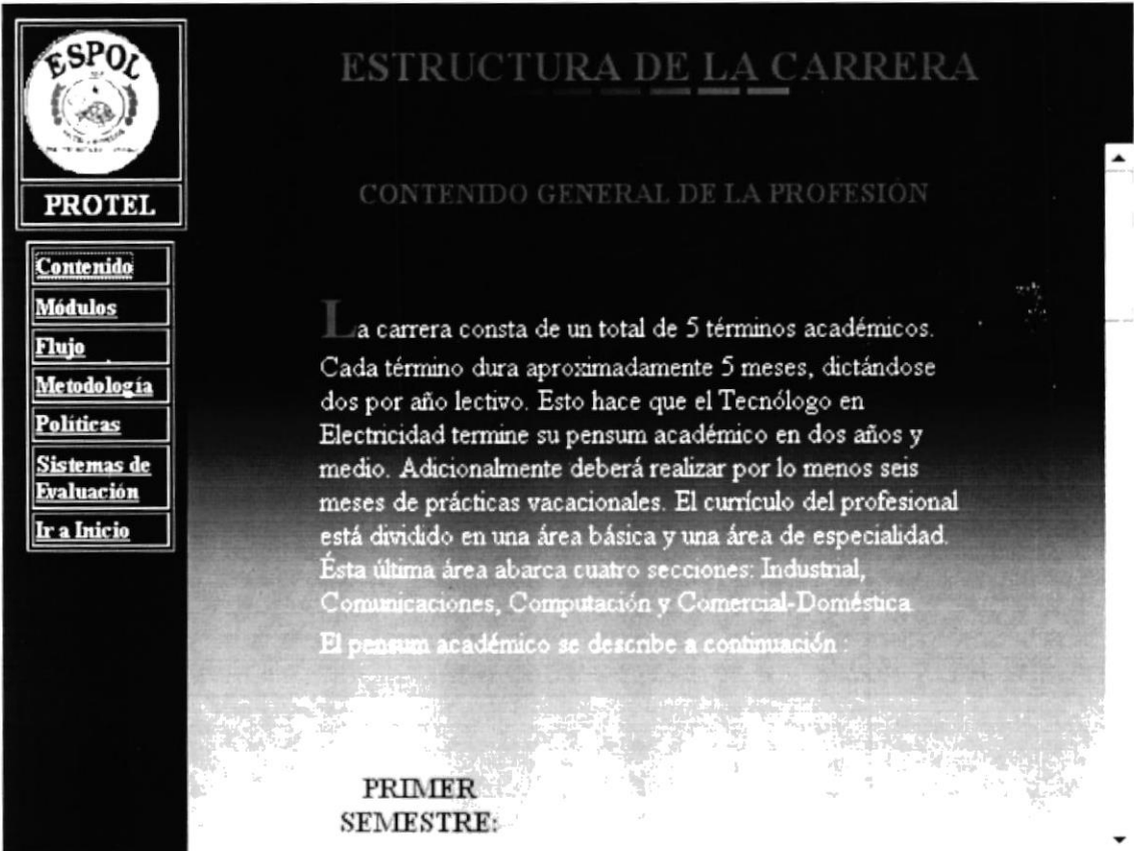
WEB SITE DE PROTEL	Página 1 - 2
EMPRESA: PROTEL	AUTORES: Marcos Fuentes Párraga Luis Eduardo Robles
NOMBRE DEL ARCHIVO detallevisión.htm	DESCRIPCIÓN Pantalla Visión de la Carrera
DISEÑO DE FORMATO DE PANTALLA	
	
OBJETIVO: Muestra los objetivos que se propone el Protel y lo que brinda como Institución.	

3.7. PANTALLA ESTRUCTURA

WEB SITE DE PROTEL	Página 1 - 2
EMPRESA: PROTCOM	AUTORES: Marcos Fuentes Párraga Luis Eduardo Robles
NOMBRE DEL ARCHIVO detalleestructura.htm	DESCRIPCIÓN Pantalla Estructura
DISEÑO DE FORMATO DE PANTALLA	
	
OBJETIVO: Dar información acerca de toda la estructura con que está compuesta esta carrera.	

WEB SITE DE PROTEL	Página 2- 2
EMPRESA: PROTCOM	AUTORES: Marcos Fuentes Párraga Luis Eduardo Robles
NOMBRE DEL ARCHIVO detalleestructura.htm	DESCRIPCIÓN Pantalla Estructura
NOMBRES DEL OBJETO	
logo.gif	
newplashbkg4.jpg	
Redline.gif	
Protel_proy_3.jpg	
Protel_proy_4.jpg	

3.8. PANTALLA CONTENIDO GENERAL

WEB SITE DE PROTEL	Página 1 - 2
EMPRESA: PROTEL	AUTORES: Marcos Fuentes Párraga Luis Eduardo Robles
NOMBRE DEL ARCHIVO detallecontenido.htm	DESCRIPCIÓN Pantalla Contenido General
DISEÑO DE FORMATO DE PANTALLA	
	
OBJETIVO:	Dar información sobre la profesión que adquirirá nuestros estudiantes.

WEB SITE DE PROTEL	Página 2 - 2
EMPRESA: PROTCOM	AUTORES: Marcos Fuentes Párraga Luis Eduardo Robles
NOMBRE DEL ARCHIVO Detalleestructura.htm	DESCRIPCIÓN Pantalla estructura
NOMBRES DEL OBJETO	
logo.gif	
newplashbkg4.jpg	
Redline.gif	

3.9. PANTALLA MÓDULOS

WEB SITE DE PROTEL	Página 1 - 2
EMPRESA: PROTEL	AUTORES: Marcos Fuentes Párraga Luis Eduardo Robles
NOMBRE DEL ARCHIVO Modulos.htm	DESCRIPCIÓN Pantalla Módulos
DISEÑO DE FORMATO DE PANTALLA	

The screenshot shows a web page titled "ESTRUCTURA DE LA CARRERA" with a sub-header "MÓDULOS". On the left is a sidebar menu with the ESPOL logo and the word "PROTEL" below it. The menu items are: Contenido, Módulos, Flujo, Metodología, Políticas, Sistemas de Evaluación, and Ir a Inicio. The main content area is titled "1.- APLICACIONES DE MICROCOMPUTADORES" and contains the text: "Se deberá tomar después del segundo semestre (vacaciones) en la FIEC o PROTCOM 80 Hrs." Below this is a table with the following data:

MÓDULO	60 Hrs
MÓDULO 2	60 Hrs.
MÓDULO 3	60 Hrs.
MÓDULO 4	60 Hrs.
TOTAL	240 Hrs.

Below the table, the text "HORAS POR SEMESTRE" is visible.

OBJETIVO:

Indicar a el estudiante los módulos de inglés que tiene que realizar como parte del flujo para terminar su especialización.

WEB SITE DE PROTEL	Página 2 - 2
EMPRESA: PROTCOM	AUTORES: Marcos Fuentes Párraga Luis Eduardo Robles
NOMBRE DEL ARCHIVO modulos.htm	DESCRIPCIÓN Pantalla Modulos
NOMBRES DEL OBJETO	
logo.gif	
newplashbkg4.jpg	
Redline.gif	

3.10. PANTALLA FLUJO

WEB SITE DE PROTEL	Página 1 - 2
EMPRESA: PROTEL	AUTORES: Marcos Fuentes Párraga Luis Eduardo Robles
NOMBRE DEL ARCHIVO Flujo.htm	DESCRIPCIÓN Pantalla Flujo de Materias
DISEÑO DE FORMATO DE PANTALLA	
	
<p>OBJETIVO: Indicar todas las Materias del flujo de estudio para la carrera de Tecnología en Electricidad.</p>	

WEB SITE DE PROTEL	Página 2 - 2
EMPRESA: PROTCOM	AUTORES: Marcos Fuentes Párraga Luis Eduardo Robles
NOMBRE DEL ARCHIVO modulos.htm	DESCRIPCIÓN Pantalla Modulos
NOMBRES DEL OBJETO	
logo.gif	
newplashbkg4.jpg	
Redline.gif	
Flujo PEQUEÑO.gif	

3.11. PANTALLA CORRIENTE CONTINUA

WEB SITE DE PROTEL	Página 1 - 2
EMPRESA: PROTEL	AUTORES: Marcos Fuentes Párraga Luis Eduardo Robles
NOMBRE DEL ARCHIVO Mcorrcont.htm	DESCRIPCIÓN Pantalla Corriente Continua
DISEÑO DE FORMATO DE PANTALLA	
	
OBJETIVO: Dar a conocer sobre la Materia Corriente Continua.	

WEB SITE DE PROTEL	Página 2- 2
EMPRESA: PROTCOM	AUTORES: Marcos Fuentes Párraga Luis Eduardo Robles
NOMBRE DEL ARCHIVO Mcorrcont.htm	DESCRIPCIÓN Pantalla Corriente Continua
NOMBRES DEL OBJETO	
newplashbkg4.jpg	

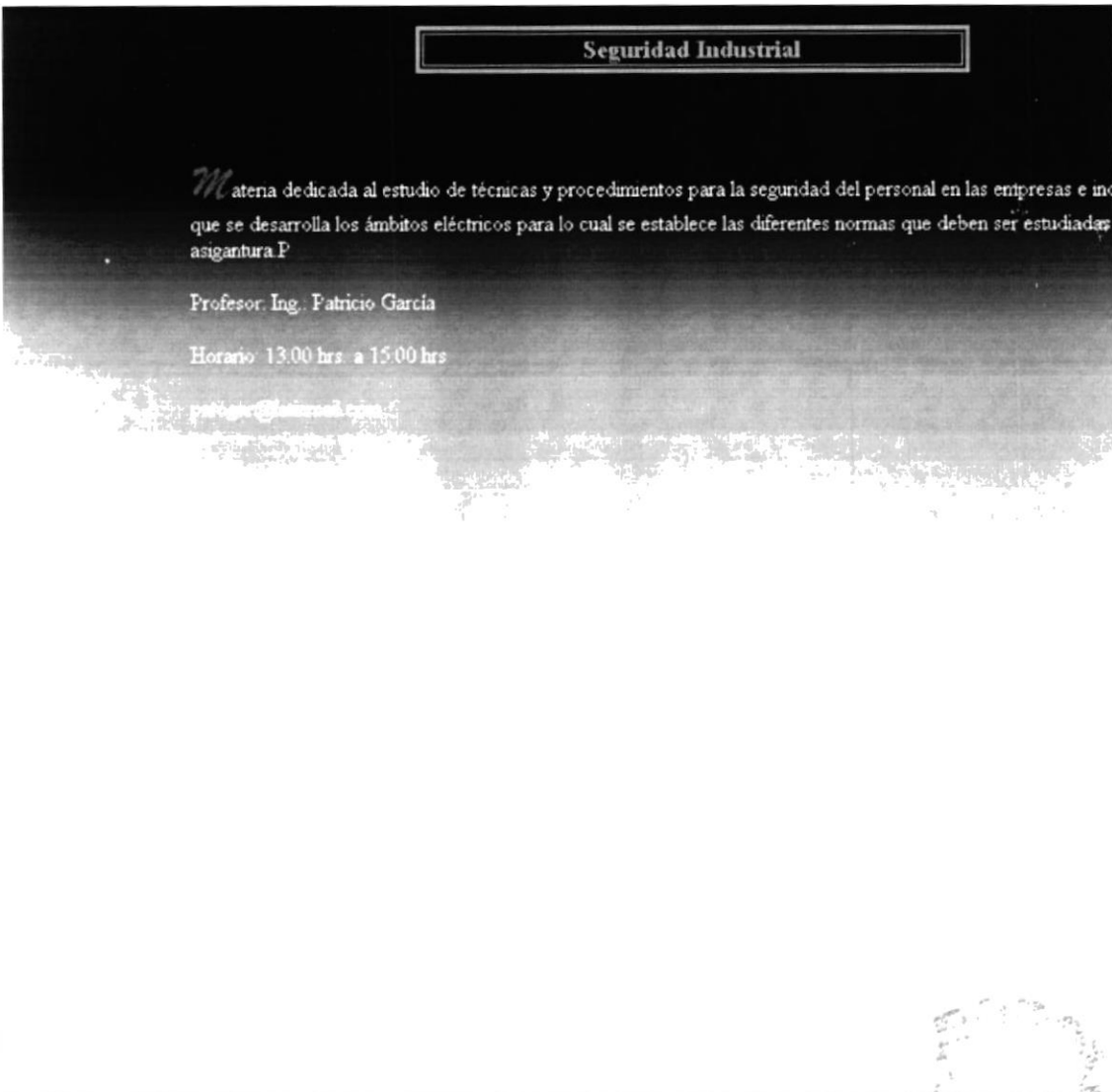
3.12. PANTALLA FÍSICA

WEB SITE DE PROTEL	Página 1 - 2
EMPRESA: PROTEL	AUTORES: Marcos Fuentes Párraga Luis Eduardo Robles
NOMBRE DEL ARCHIVO Mfisica.htm	DESCRIPCIÓN Pantalla Física
DISEÑO DE FORMATO DE PANTALLA	
 <p style="text-align: center;">Física</p> <p>Materia que estudia los cuerpos en movimiento dedicada a la enseñanza de los cuerpos en el espacio y a la velocidad de transmisión de los datos y flujos eléctricos que se desarrollan en cada circuito eléctrico y en la vida en sí.</p> <p>Profesor Ing. Galo Ortega</p> <p>Horario: 9:00 hrs a 11:00 hrs</p> <p>gortega@yahoo.com</p>	
OBJETIVO: Dar a conocer sobre la Materia Física y su respectivo profesor.	

3.13. PANTALLA MATEMATICAS I

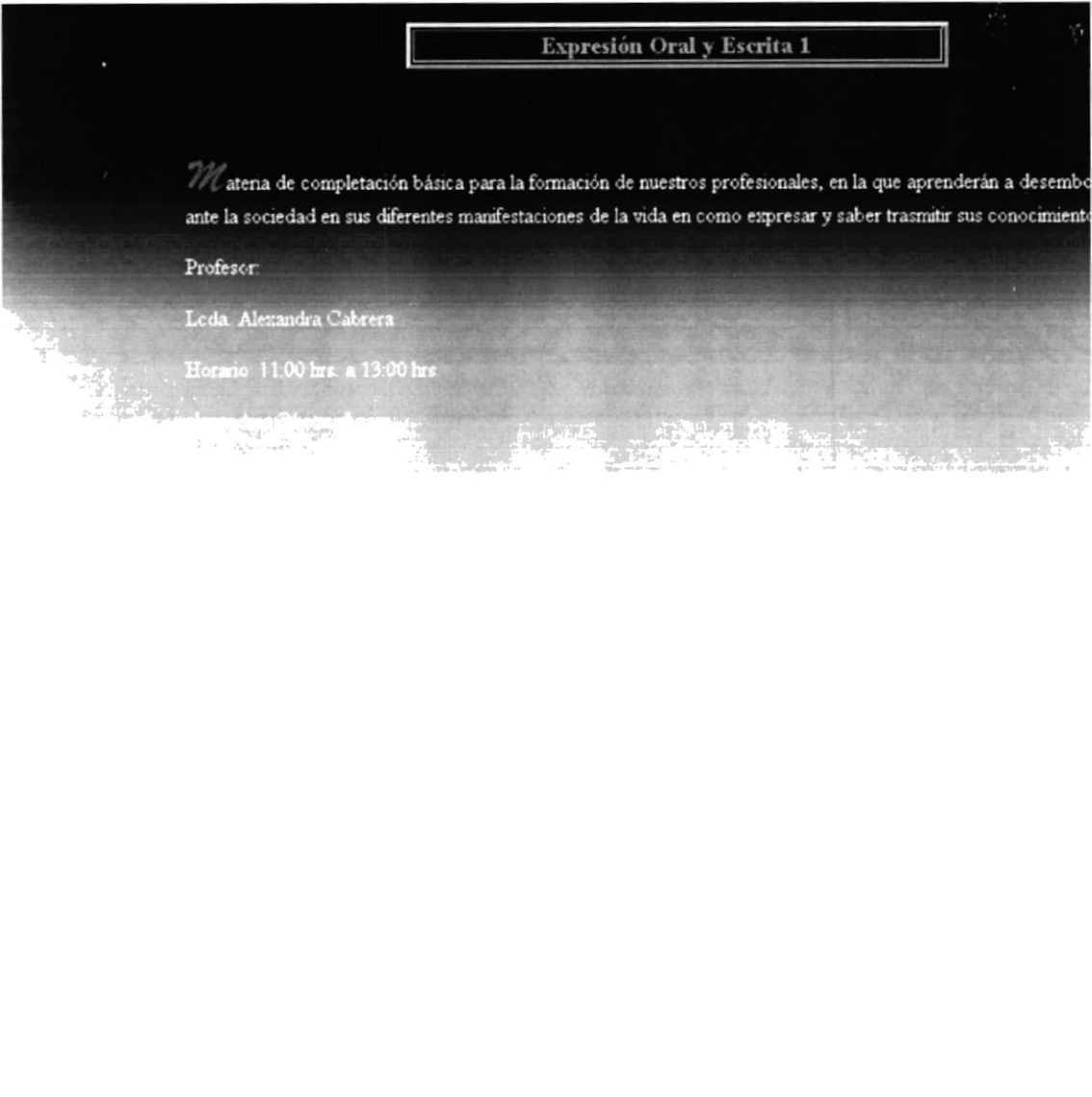
WEB SITE DE PROTEL	Página 1 –2
EMPRESA: PROTCOM	AUTORES: Marcos Fuentes Párraga Luis Eduardo Robles
NOMBRE DEL ARCHIVO Mmatemat1.htm	DESCRIPCIÓN Pantalla Matemáticas 1
DISEÑO DE FORMATO DE PANTALLA	
 <p style="text-align: center; border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: 0 auto;">Matemáticas I</p> <p><i>M</i>ateria del sistema de numeración complementando con los conocimientos básicos que nuestros estudiantes a para desarrollarse en la vida profesional para saber afrontar los nuevos retos que se les presenten en la vida.</p> <p>Profesor Ing. Julio Roggiero</p> <p>Horario. 9:00 hrs. a 11:00 hrs.</p> <p>jurog@latamail.com</p>	
OBJETIVO: Dar a conocer sobre la Materia Matemáticas 1.	

3.14. PANTALLA SEGURIDAD INDUSTRIAL

WEB SITE DE PROTEL	Página 1 – 2
EMPRESA: PROTCOM	AUTORES: Marcos Fuentes Párraga Luis Eduardo Robles
NOMBRE DEL ARCHIVO Msegindus.htm	DESCRIPCIÓN Pantalla Seguridad Industrial
DISEÑO DE FORMATO DE PANTALLA	
	
OBJETIVO:	
Dar a conocer como se originó esta Institución.	

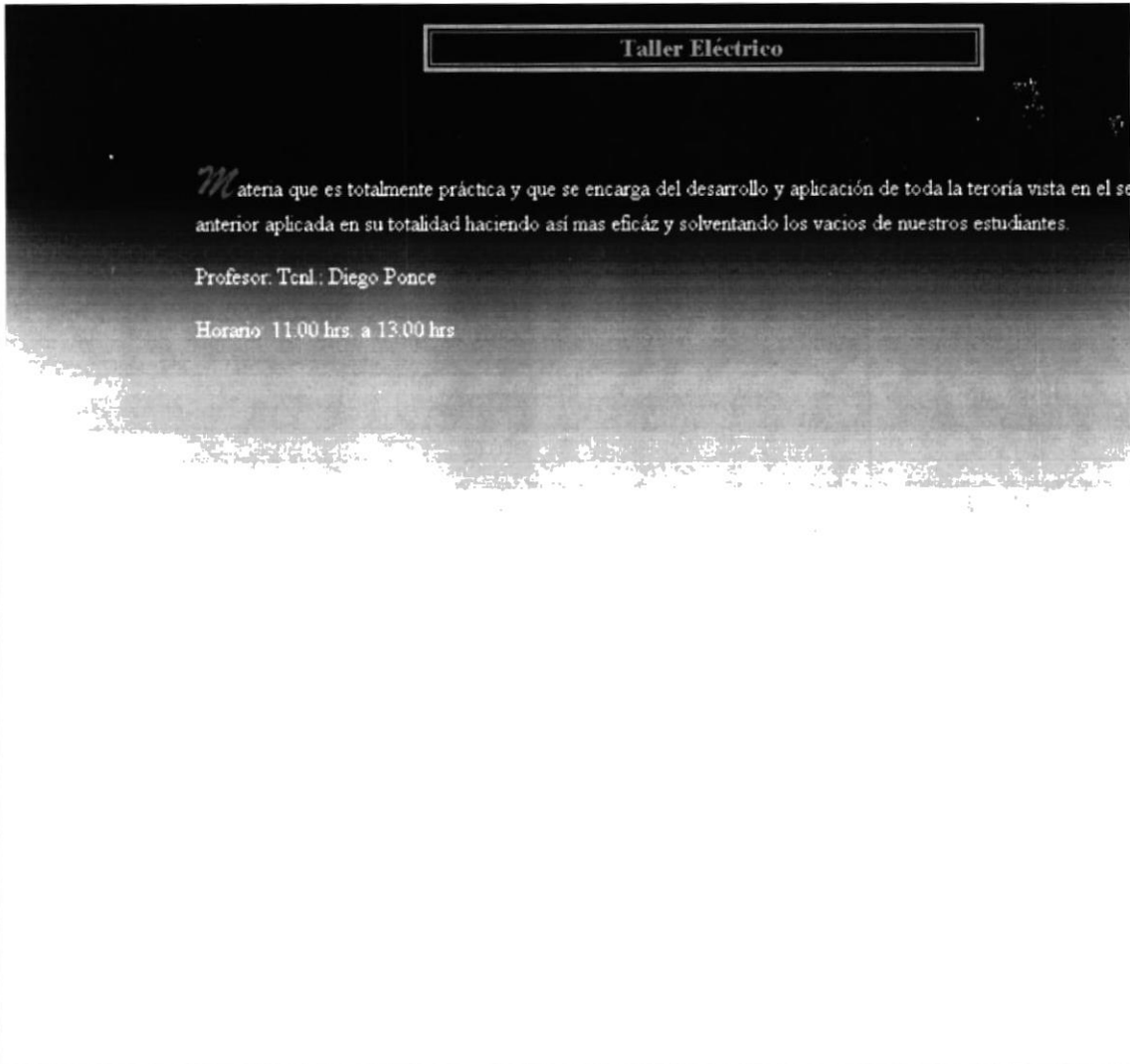
WEB SITE DE PROTEL	Página 2 – 2
EMPRESA: PROTCOM	AUTORES: Marcos Fuentes Párraga Luis Eduardo Robles
NOMBRE DEL ARCHIVO Msegindus.htm	DESCRIPCIÓN Pantalla Seguridad Industrial
NOMBRES DEL OBJETO	
newplashbkg4.jpg	

3.15. PANTALLA TÉCNICAS DE EXPRESIÓN ORAL I

WEB SITE DE PROTEL	Página 1 - 2
EMPRESA: PROTCOM	AUTORES: Marcos Fuentes Párraga Luis Eduardo Robles
NOMBRE DEL ARCHIVO Mexporal1.htm	DESCRIPCIÓN Pantalla Expresión Oral 1
DISEÑO DE FORMATO DE PANTALLA	
	
OBJETIVO: Dar a conocer sobre la Materia Expresión Oral y Escrita 1.	

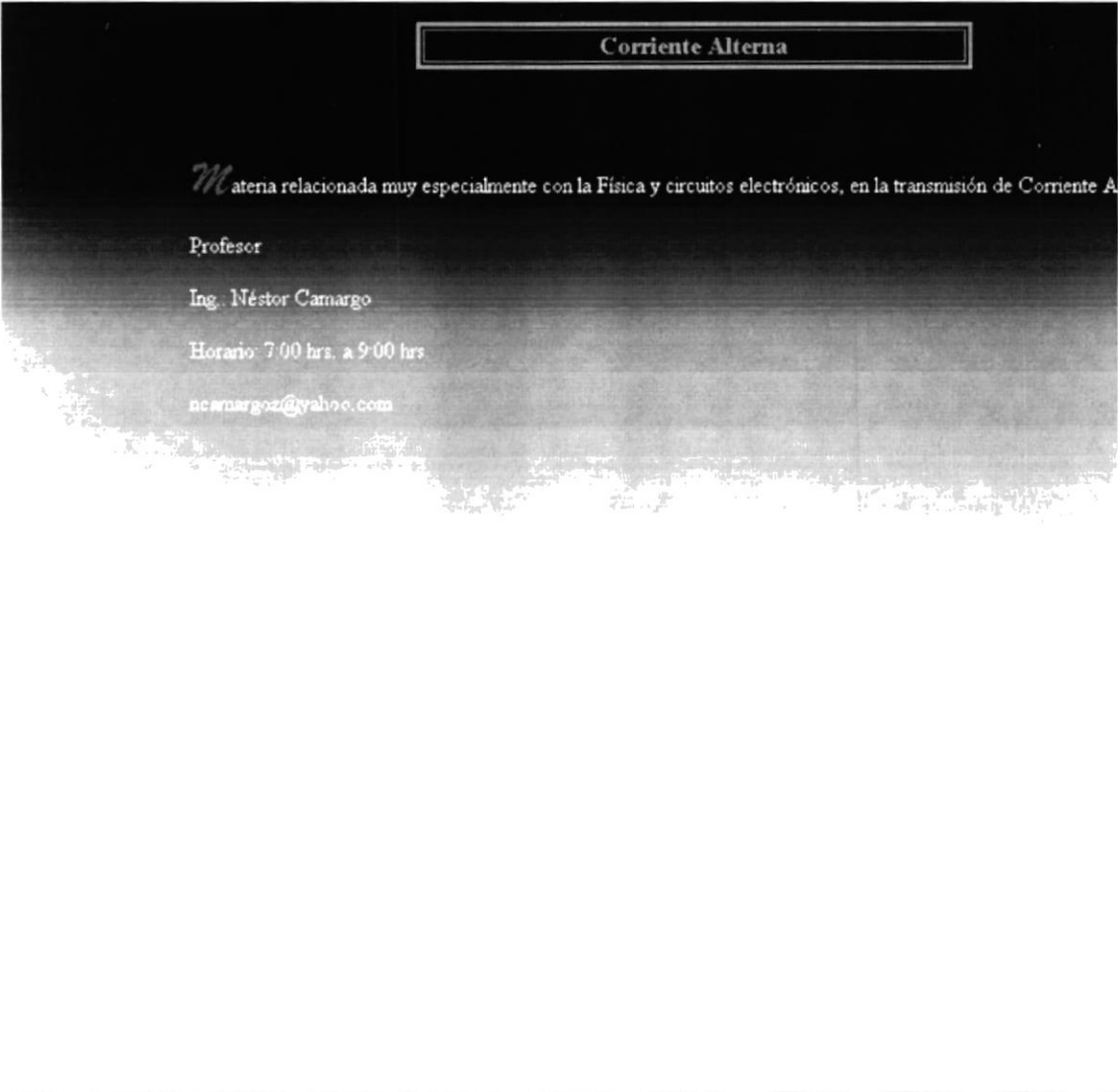
WEB SITE DE PROTEL	Página 2 - 2
EMPRESA: PROTCOM	AUTORES: Marcos Fuentes Párraga Luis Eduardo Robles
NOMBRE DEL ARCHIVO Mexporal1.htm	DESCRIPCIÓN Pantalla Expresión Oral 1
NOMBRES DEL OBJETO	
newplashbkg4.jpg	

3.16. PANTALLA TALLER ELÉCTRICO

WEB SITE DE PROTEL	Página 1 - 2
EMPRESA: PROTCOM	AUTORES: Marcos Fuentes Párraga Luis Eduardo Robles
NOMBRE DEL ARCHIVO Mtallelc.htm	DESCRIPCIÓN Pantalla Taller Eléctrico
DISEÑO DE FORMATO DE PANTALLA	
	
OBJETIVO: Dar a conocer sobre la Materia Taller Eléctrico.	

WEB SITE DE PROTEL	Página 2- 2
EMPRESA: PROTCOM	AUTORES: Marcos Fuentes Párraga Luis Eduardo Robles
NOMBRE DEL ARCHIVO Mtallelc.htm	DESCRIPCIÓN Pantalla Taller Eléctrico 1
NOMBRES DEL OBJETO	
newplashbkg4.jpg	

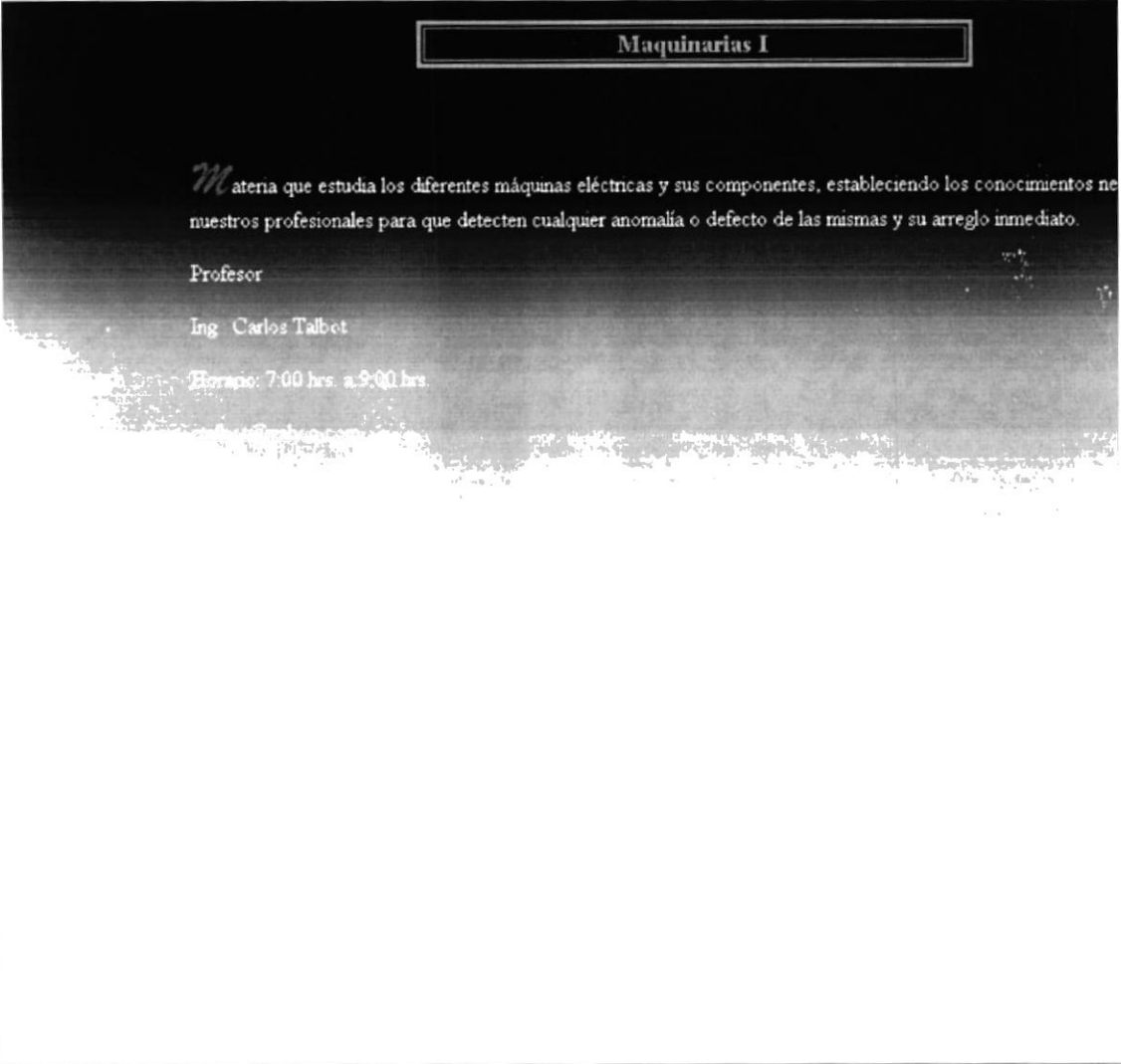
3.17. PANTALLA CORRIENTE ALTERNA

WEB SITE DE PROTEL	Página 1 – 2
EMPRESA: PROTCOM	AUTORES: Marcos Fuentes Párraga Luis Eduardo Robles
NOMBRE DEL ARCHIVO Corrcont.htm	DESCRIPCIÓN Pantalla Corriente Alterna
DISEÑO DE FORMATO DE PANTALLA	
	
OBJETIVO: Dar a conocer sobre la Materia Corriente Alterna.	

WEB SITE DE PROTEL	Página 2 - 2
EMPRESA: PROTCOM	AUTORES: Marcos Fuentes Párraga Luis Eduardo Robles
NOMBRE DEL ARCHIVO corrcont.htm	DESCRIPCIÓN Pantalla Corriente Alterna
NOMBRES DEL OBJETO	
newplashbkg4.jpg	

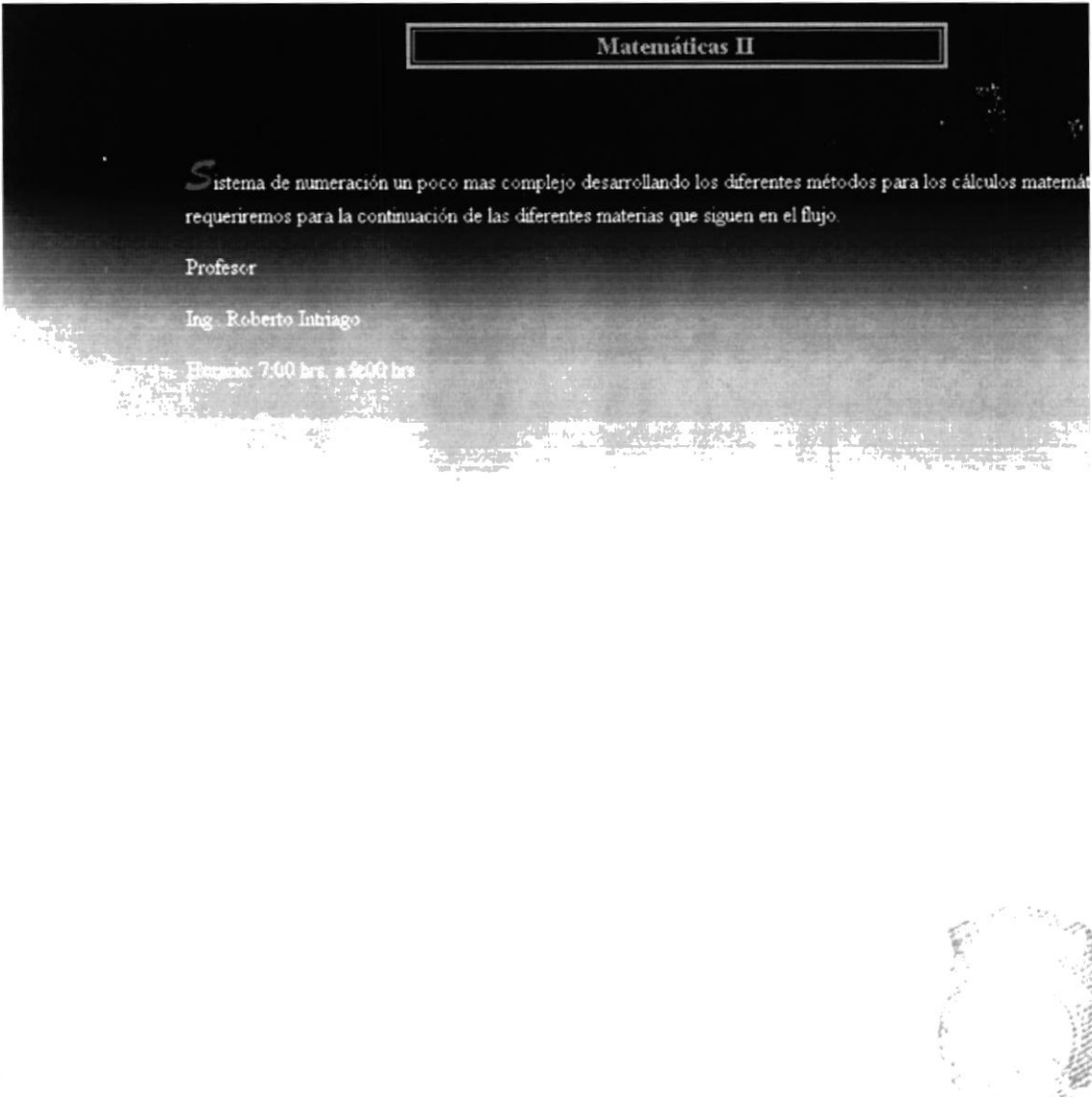


3.18. PANTALLA MAQUINARIAS I

WEB SITE DE PROTEL	Página 1 - 2
EMPRESA: PROTCOM	AUTORES: Marcos Fuentes Párraga Luis Eduardo Robles
NOMBRE DEL ARCHIVO Mmaquin1.htm	DESCRIPCIÓN Pantalla Maquinarias 1
DISEÑO DE FORMATO DE PANTALLA	
	
OBJETIVO: Dar a conocer sobre la Materia Maquinarias 1.	

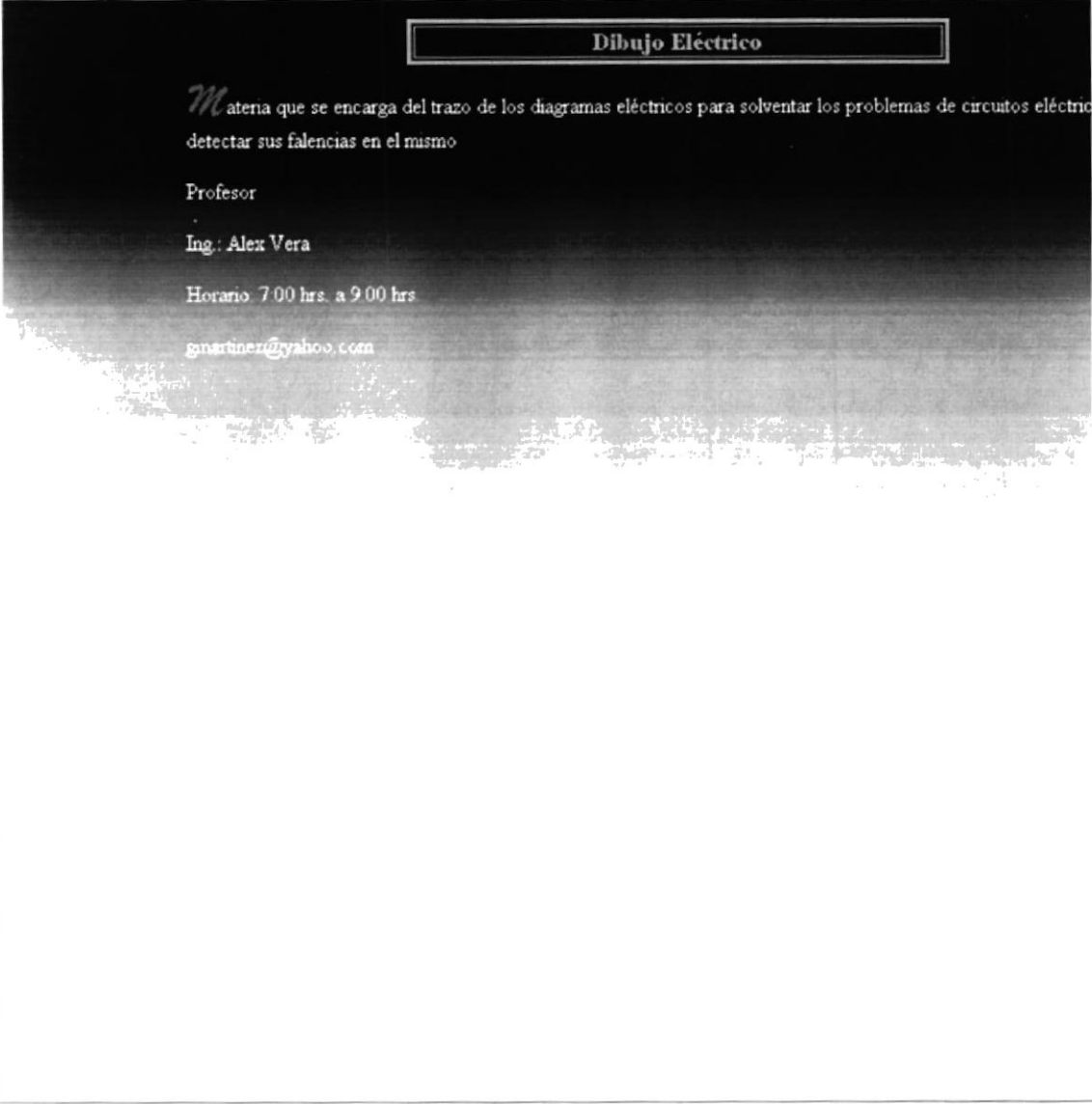
WEB SITE DE PROTEL	Página 2 - 2
EMPRESA: PROTCOM	AUTORES: Marcos Fuentes Párraga Luis Eduardo Robles
NOMBRE DEL ARCHIVO Mmaquin1.htm	DESCRIPCIÓN Pantalla Maquinarias 1
NOMBRES DEL OBJETO	
newplashbkg4.jpg	

3.19. PANTALLA MATEMATICAS II

WEB SITE DE PROTEL	Página 1 - 2
EMPRESA: PROTCOM	AUTORES: Marcos Fuentes Párraga Luis Eduardo Robles
NOMBRE DEL ARCHIVO Mmatemat2.html	DESCRIPCIÓN Pantalla Matemáticas
DISEÑO DE FORMATO DE PANTALLA	
	
OBJETIVO: Dar a conocer sobre la Materia Matemáticas 2.	

WEB SITE DE PROTEL	Página 2 - 2
EMPRESA: PROTCOM	AUTORES: Marcos Fuentes Párraga Luis Eduardo Robles
NOMBRE DEL ARCHIVO Mmatemat2.htm	DESCRIPCIÓN Pantalla Matemáticas 2
NOMBRES DEL OBJETO	
logo.gif	
newplashbkg4.jpg	

3.20. PANTALLA DIBUJO ELÉCTRICO

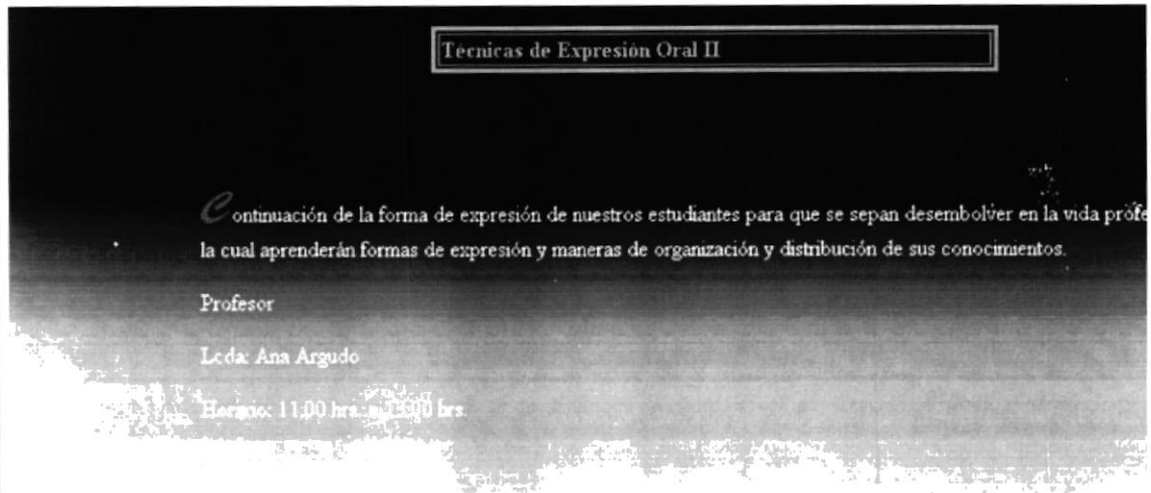
WEB SITE DE PROTEL	Página 1 - 2
EMPRESA: PROTEL	AUTORES: Marcos Fuentes Párraga Luis Eduardo Robles
NOMBRE DEL ARCHIVO mdibuele.htm	DESCRIPCIÓN Pantalla Dibujo Eléctrico
DISEÑO DE FORMATO DE PANTALLA	
	
OBJETIVO: Dar a conocer sobre la Materia Dibujo Eléctrico.	

WEB SITE DE PROTEL	Página 2 - 2
EMPRESA: PROTCOM	AUTORES: Marcos Fuentes Párraga Luis Eduardo Robles
NOMBRE DEL ARCHIVO mdibuele.htm	DESCRIPCIÓN Pantalla Dibujo Eléctrico
NOMBRES DEL OBJETO	
newplashbkg4.jpg	

3.21. PANTALLA TÉCNICAS DE EXPRESIÓN ORAL II

WEB SITE DE PROTEL	Página 1 - 2
EMPRESA: PROTCOM	AUTORES: Marcos Fuentes Párraga Luis Eduardo Robles
NOMBRE DEL ARCHIVO mexporal2.htm	DESCRIPCIÓN Pantalla Técnicas de Expresión Oral 2

DISEÑO DE FORMATO DE PANTALLA

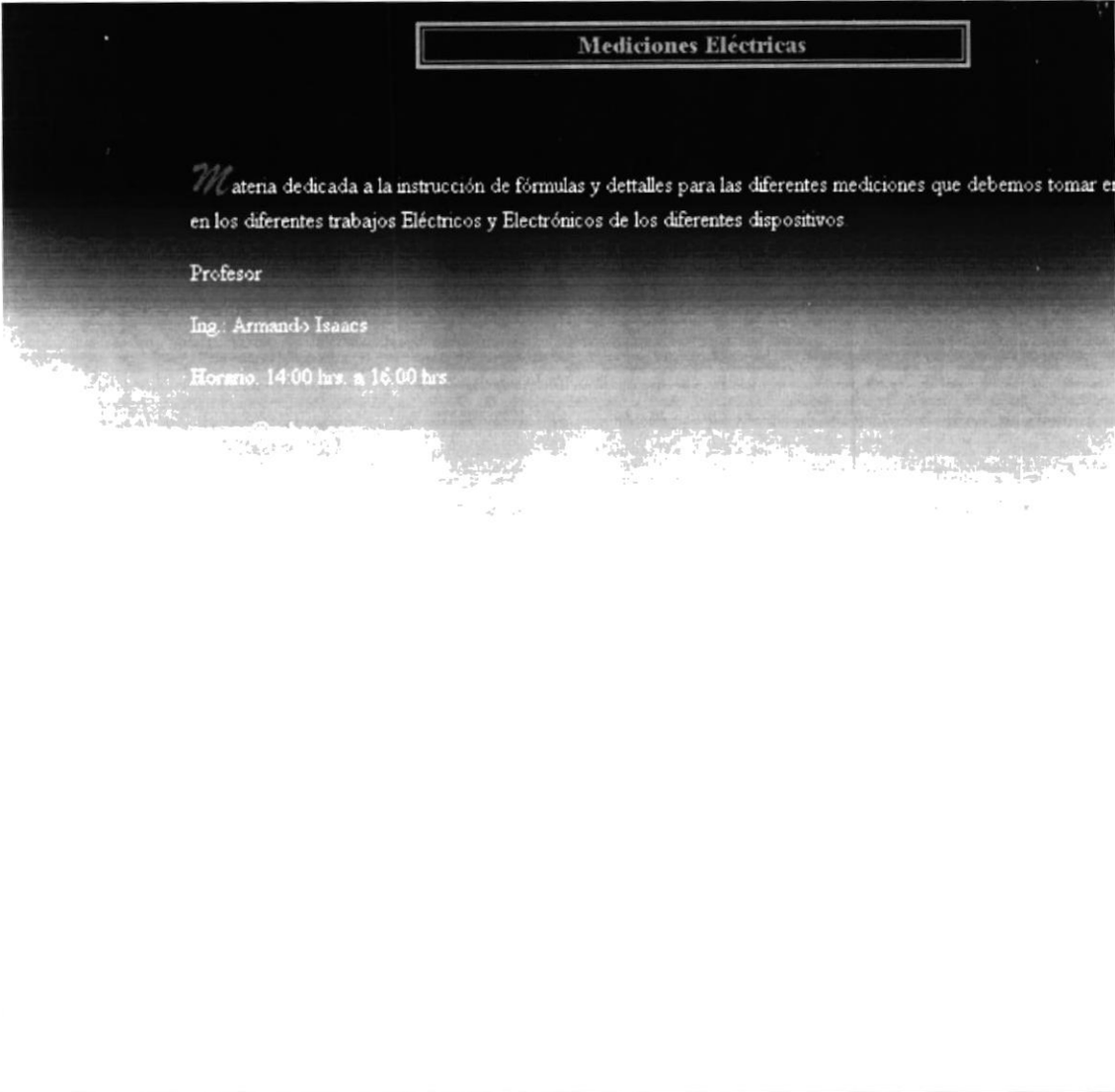


OBJETIVO:

Dar a conocer de la Materia Técnicas de Expresión Oral 2.

WEB SITE DE PROTEL	Página 2 - 2
EMPRESA: PROTCOM	AUTORES: Marcos Fuentes Párraga Luis Eduardo Robles
NOMBRE DEL ARCHIVO Mexporal2.htm	DESCRIPCIÓN Pantalla Técnicas de Expresión Oral 2
NOMBRES DEL OBJETO	
newplashbkg4.jpg	

3.22. PANTALLA MEDICIONES ELÉCTRICAS

WEB SITE DE PROTEL	Página 1 - 2
EMPRESA: PROTEL	AUTORES: Marcos Fuentes Párraga Luis Eduardo Robles
NOMBRE DEL ARCHIVO mmediele.htm	DESCRIPCIÓN Pantalla Mediciones Eléctricas
DISEÑO DE FORMATO DE PANTALLA	
	
OBJETIVO: Dar a conocer sobre la Materia Mediciones Eléctricas.	

WEB SITE DE PROTEL	Página 2 - 2
EMPRESA: PROTCOM	AUTORES: Marcos Fuentes Párraga Luis Eduardo Robles
NOMBRE DEL ARCHIVO mmediele.htm	DESCRIPCIÓN Pantalla Mediciones Eléctricas
NOMBRES DEL OBJETO	
newplashbkg4.jpg	

3.23. PANTALLA MAQUINARIAS II

WEB SITE DE PROTEL	Página 1 - 2
EMPRESA: PROTCOM	AUTORES: Marcos Fuentes Párraga Luis Eduardo Robles
NOMBRE DEL ARCHIVO Mmaquin2.htm	DESCRIPCIÓN Pantalla Maquinarias II
DISEÑO DE FORMATO DE PANTALLA	
OBJETIVO: Dar a conocer sobre la Materia Maquinarias 2.	

WEB SITE DE PROTEL	Página 2 - 2
EMPRESA: PROTCOM	AUTORES: Marcos Fuentes Párraga Luis Eduardo Robles
NOMBRE DEL ARCHIVO Mmaquin2.htm	DESCRIPCIÓN Pantalla Maquinarias 2l
NOMBRES DEL OBJETO	
newplashbkg4.jpg	

3.24. PANTALLA ESTADÍSTICA

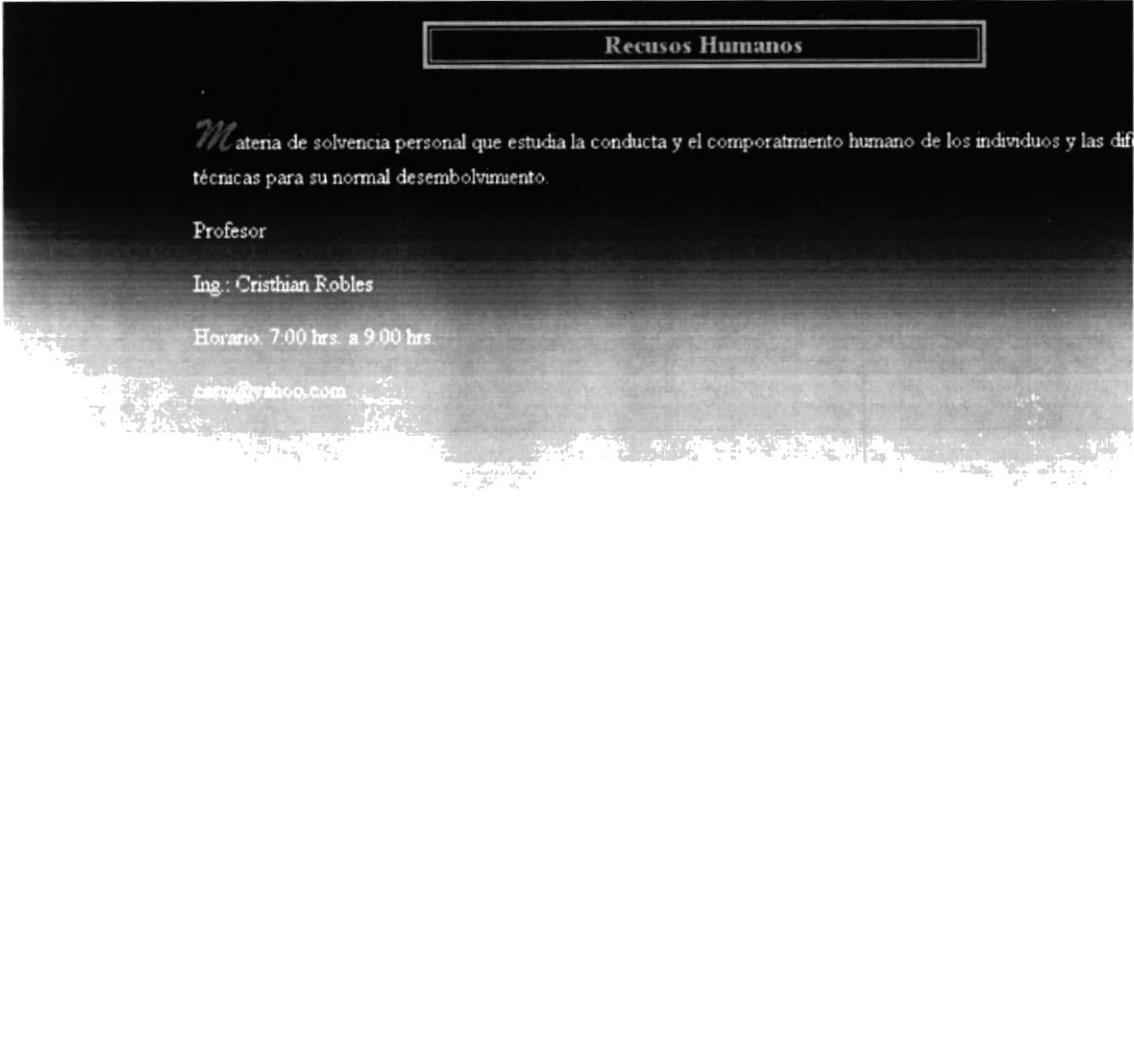
WEB SITE DE PROTEL	Página 1 - 2
EMPRESA: PROTCOM	AUTORES: Marcos Fuentes Párraga Luis Eduardo Robles
NOMBRE DEL ARCHIVO Mestadis.htm	DESCRIPCIÓN Pantalla Estadística
DISEÑO DE FORMATO DE PANTALLA	
	
OBJETIVO:	
Dar a conocer sobre la Materia Estadística	

WEB SITE DE PROTEL	Página 2 - 2
EMPRESA: PROTCOM	AUTORES: Marcos Fuentes Párraga Luis Eduardo Robles
NOMBRE DEL ARCHIVO Mestadist.htm	DESCRIPCIÓN Pantalla Estadística
NOMBRES DEL OBJETO	
newplashbkg4.jpg	

3.25. PANTALLA MANTENIMIENTO DE MÁQUINAS

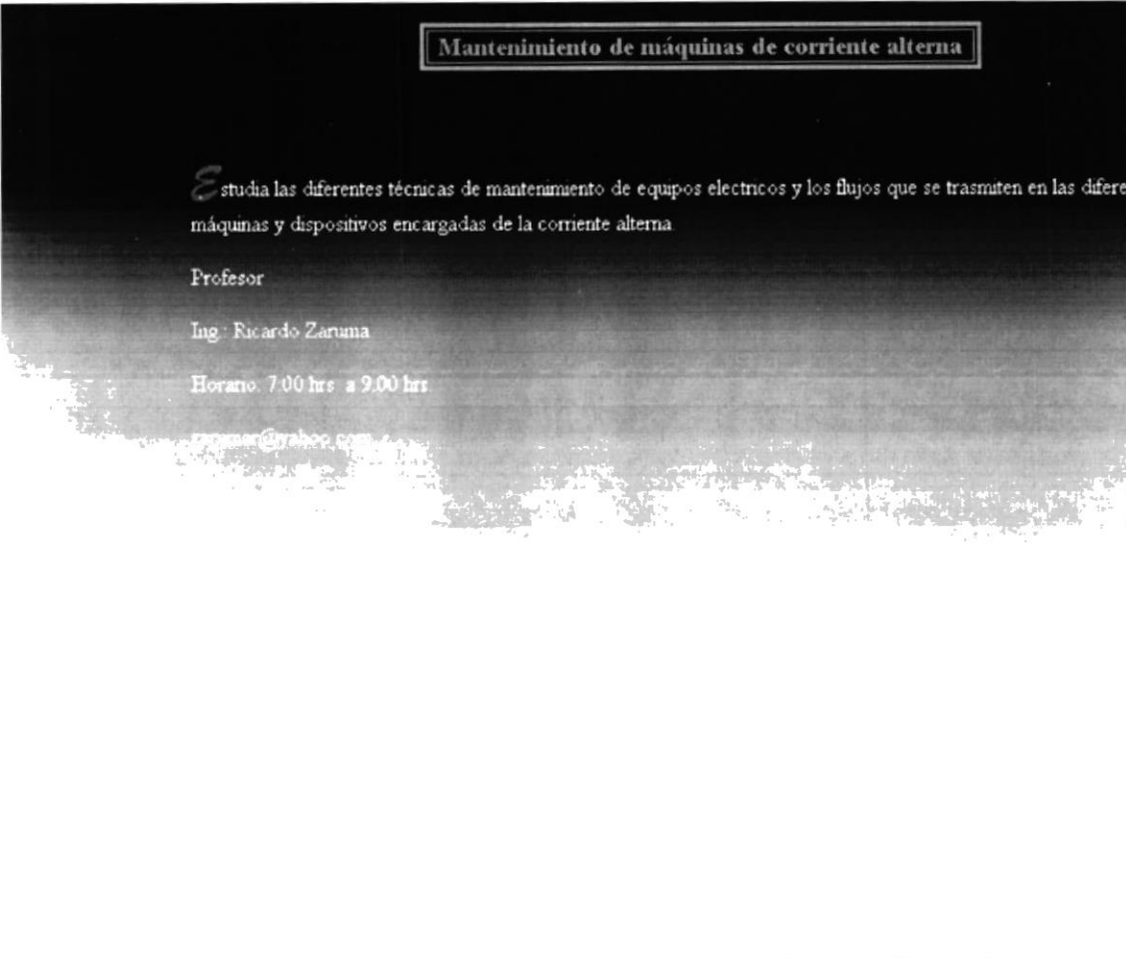
WEB SITE DE PROTEL	Página 1 - 2
EMPRESA: PROTCOM	AUTORES: Marcos Fuentes Párraga Luis Eduardo Robles
NOMBRE DEL ARCHIVO Mmqcc.htm	DESCRIPCIÓN Pantalla Mantenimiento de Máquinas de Corriente Continua
DISEÑO DE FORMATO DE PANTALLA	
OBJETIVO: Dar a conocer sobre la Materia Mantenimiento de máquinas de corriente continua .	

3.26. PANTALLA RECURSOS HUMANOS.

WEB SITE DE PROTEL	Página 1 - 2
EMPRESA: PROTCOM	AUTORES: Marcos Fuentes Párraga Luis Eduardo Robles
NOMBRE DEL ARCHIVO Mrrhh.htm	DESCRIPCIÓN Pantalla Recursos Humanos
DISEÑO DE FORMATO DE PANTALLA	
	
OBJETIVO: Dar a conocer sobre la Materia de Recursos Humanos.	

WEB SITE DE PROTEL	Página 2 - 2
EMPRESA: PROTCOM	AUTORES: Marcos Fuentes Párraga Luis Eduardo Robles
NOMBRE DEL ARCHIVO mrrhh.htm	DESCRIPCIÓN Pantalla Recursos Humanos
NOMBRES DEL OBJETO	
logo.gif	
newplashbkg4.jpg	

3.27. PANTALLA MANTENIMIENTO DE MÁQUINAS DE CORRIENTE ALTERNA.

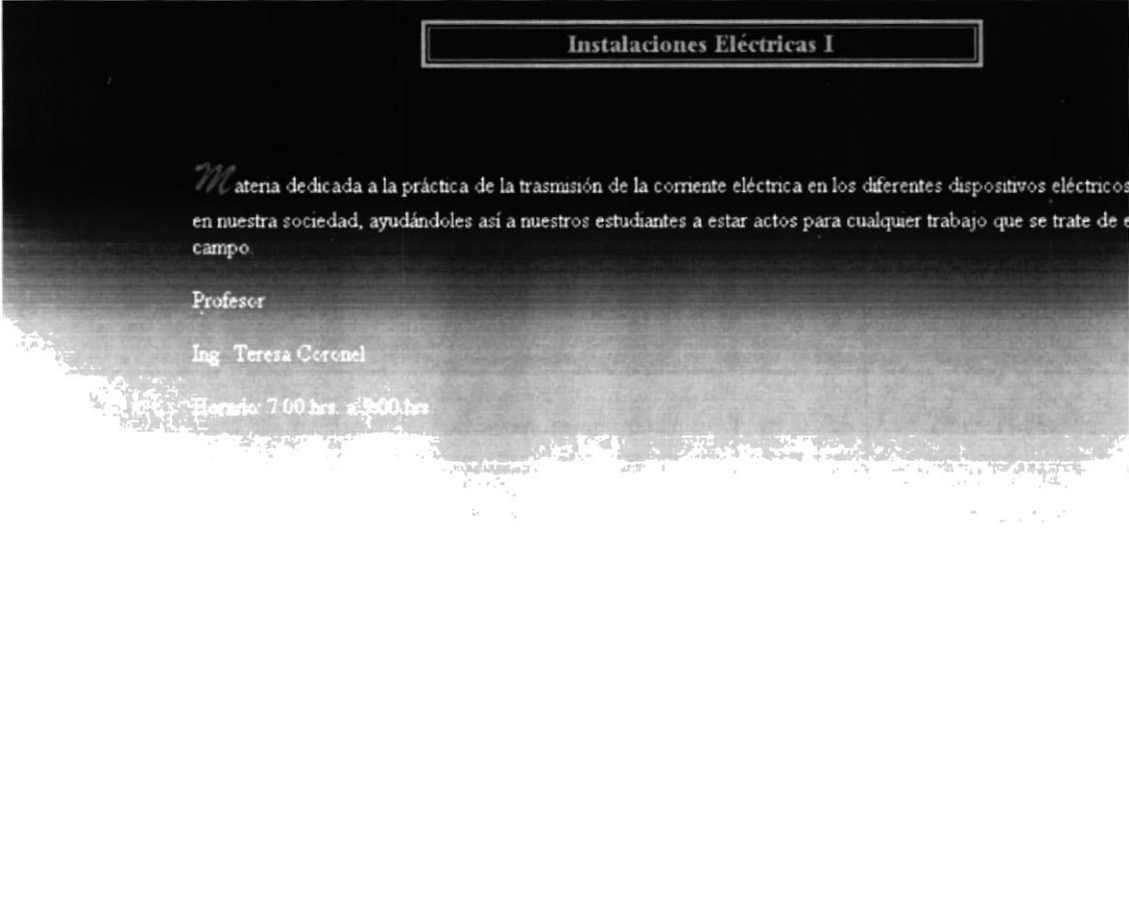
WEB SITE DE PROTEL	Página 1 - 2
EMPRESA: PROTEL	AUTORES: Marcos Fuentes Párraga Luis Eduardo Robles
NOMBRE DEL ARCHIVO Mmqca .htm	DESCRIPCIÓN Pantalla Mantenimiento de Máquinas Corriente Alterna .
DISEÑO DE FORMATO DE PANTALLA	
	
OBJETIVO: Dar a conocer sobre la Materia de Mantenimiento de máquinas de corriente alterna..	

WEB SITE DE PROTEL	Página 2- 2
EMPRESA: PROTCOM	AUTORES: Marcos Fuentes Párraga Luis Eduardo Robles
NOMBRE DEL ARCHIVO Mmqca.htm	DESCRIPCIÓN Pantalla Mantenimiento Máquinas Corriente Alterna
NOMBRES DEL OBJETO	
newplashbkg4.jpg	

3.28. PANTALLA CONTROLES ELÉCTRICOS.

WEB SITE DE PROTEL	Página 1 - 2
EMPRESA: PROTCOM	AUTORES: Marcos Fuentes Párraga Luis Eduardo Robles
NOMBRE DEL ARCHIVO Mcontele.htm	DESCRIPCIÓN Pantalla Controles Eléctricos
DISEÑO DE FORMATO DE PANTALLA	
	
OBJETIVO: Dar a conocer sobre la Materia Controles Eléctricos.	

3.29. PANTALLA INSTALACIONES ELÉCTRICAS I.

WEB SITE DE PROTEL	Página 1 – 2
EMPRESA: PROTCOM	AUTORES: Marcos Fuentes Párraga Luis Eduardo Robles
NOMBRE DEL ARCHIVO Minsele1.htm	DESCRIPCIÓN Pantalla Instalaciones Eléctricas
DISEÑO DE FORMATO DE PANTALLA	
	
OBJETIVO: Dar a conocer sobre la Materia Instalaciones Eléctricas 1.	

WEB SITE DE PROTEL	Página 2 - 2
EMPRESA: PROTCOM	AUTORES: Marcos Fuentes Párraga Luis Eduardo Robles
NOMBRE DEL ARCHIVO Minsele.htm	DESCRIPCIÓN Pantalla Instalaciones Eléctricas
NOMBRES DEL OBJETO	
logo.gif	
newplashbkg4.jpg	

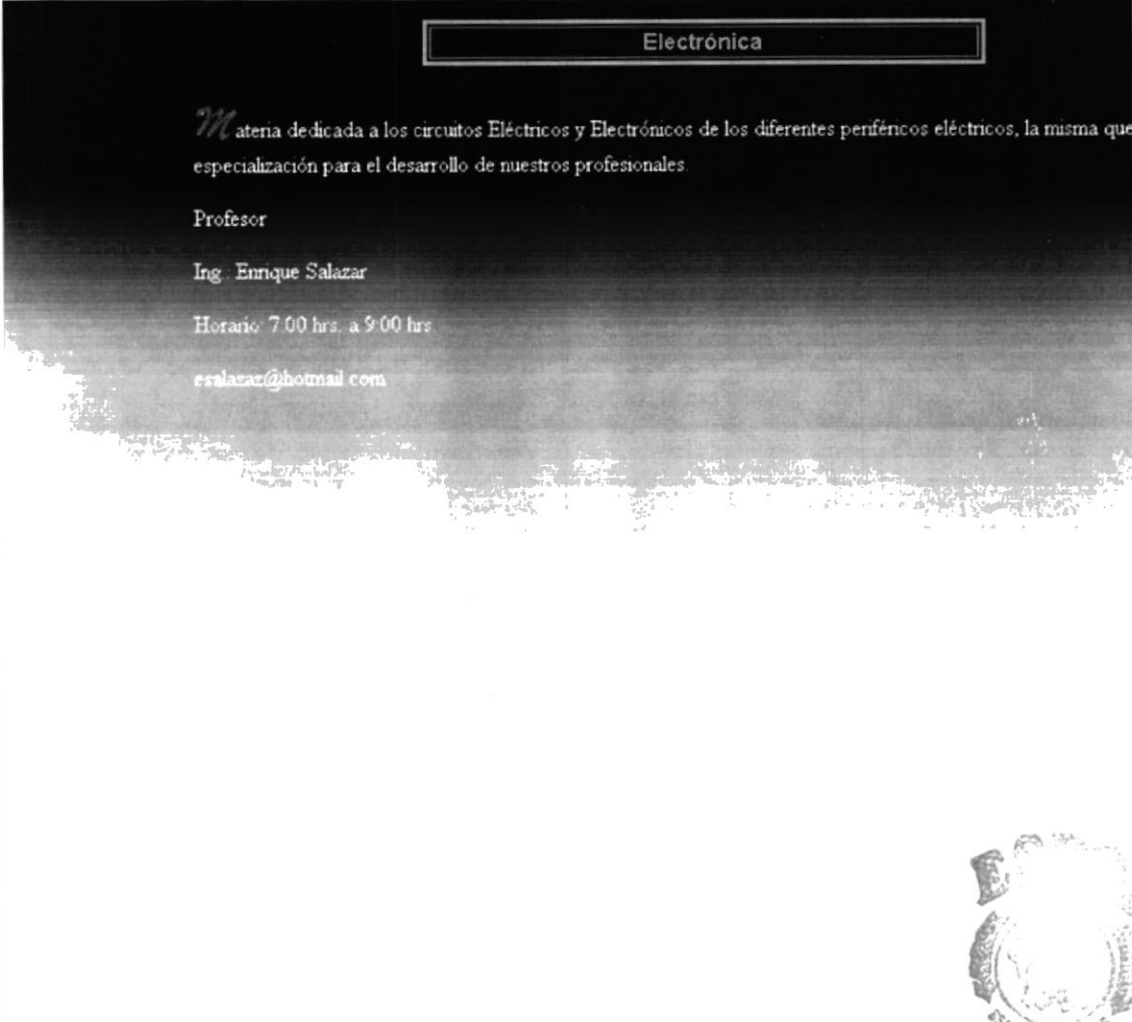
3.21. PANTALLA GENERACIÓN Y TRASMISIÓN.

WEB SITE DE PROTEL	Página 1 - 2
EMPRESA: PROTEL	AUTORES: Marcos Fuentes Párraga Luis Eduardo Robles
NOMBRE DEL ARCHIVO Mgentras.htm	DESCRIPCIÓN Pantalla Generación y Trasmisión
DISEÑO DE FORMATO DE PANTALLA	
 <p style="text-align: center;">Generación y Trasmisión</p> <p>Origen y estructura de la trasmisión de los circuitos Eléctricos y Electrónicos y su velocidad en la generación de eléctricos hacia sus diferentes componentes</p> <p>Profesor</p> <p>Ing. Eduardo Tama</p> <p>Horario: 14:00 hrs. a 16:00 hrs.</p> <p>etama@yahoo.com</p>	
OBJETIVO: Dar a conocer sobre la Materia Generación y Trasmisión.	

3.21. PANTALLA FUNDAMENTOS DE ADMINISTRACIÓN.

WEB SITE DE PROTEL	Página 1 - 2
EMPRESA: PROTCOM	AUTORES: Marcos Fuentes Párraga Luis Eduardo Robles
NOMBRE DEL ARCHIVO Madminis.htm	DESCRIPCIÓN Pantalla Fundamentos de Administración
DISEÑO DE FORMATO DE PANTALLA	
	
OBJETIVO: Dar a conocer sobre la Materia Fundamentos de Administración	

3.32. PANTALLA ELÉCTRÓNICA

WEB SITE DE PROTEL	Página 1 - 2
EMPRESA: PROTCOM	AUTORES: Marcos Fuentes Párraga Luis Eduardo Robles
NOMBRE DEL ARCHIVO Melectro.htm	DESCRIPCIÓN Pantalla Electrónica
DISEÑO DE FORMATO DE PANTALLA	
 <p style="text-align: center;">Electrónica</p> <p><i>M</i>ateria dedicada a los circuitos Eléctricos y Electrónicos de los diferentes perféncos eléctricos, la misma que especialización para el desarrollo de nuestros profesionales.</p> <p>Profesor</p> <p>Ing. Enrique Salazar</p> <p>Horario: 7:00 hrs. a 9:00 hrs</p> <p>esalazar@hotmail.com</p>	
OBJETIVO: Dar a conocer sobre La Materia Electrónica.	



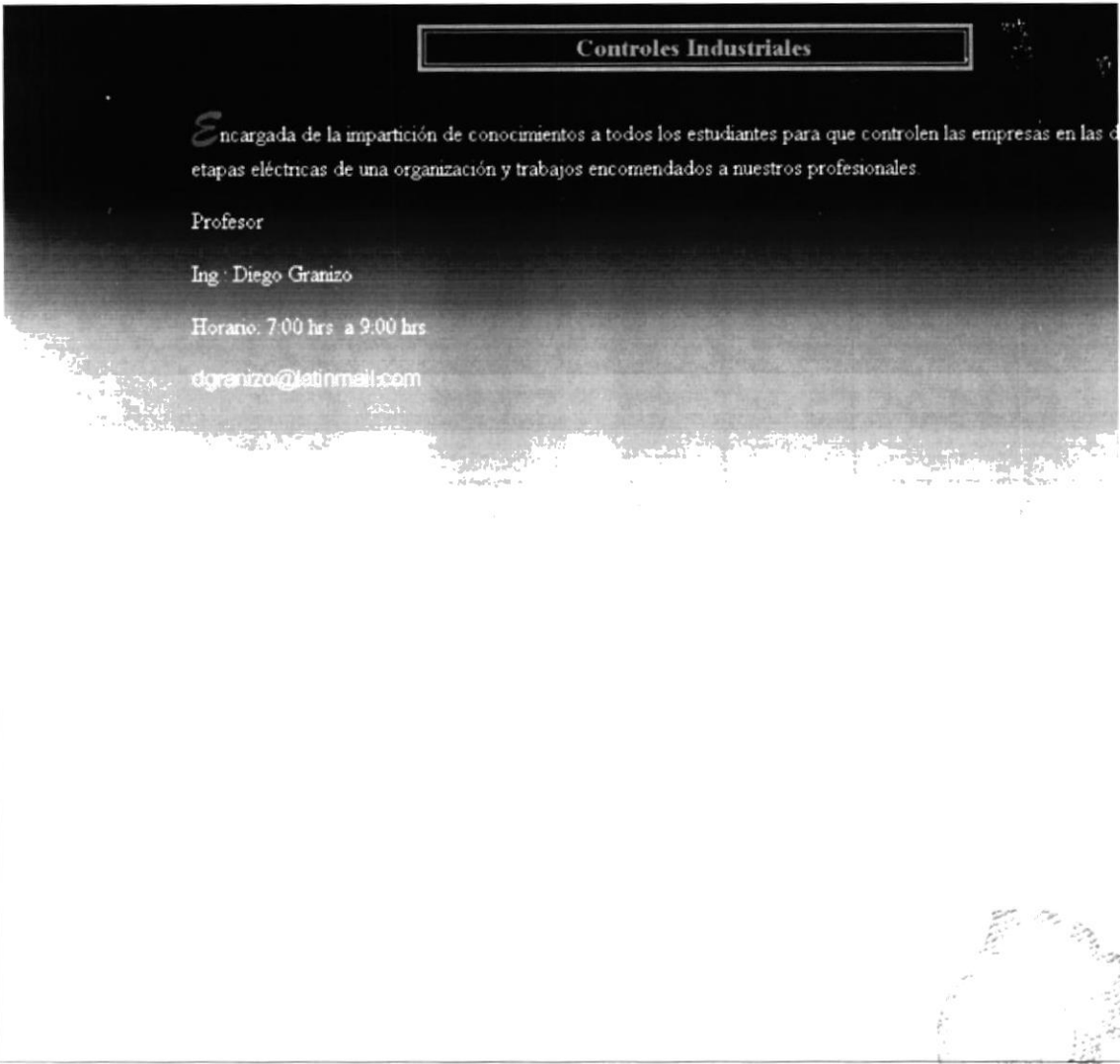
WEB SITE DE PROTEL	Página 2 - 2
EMPRESA: PROTCOM	AUTORES: Marcos Fuentes Párraga Luis Eduardo Robles
NOMBRE DEL ARCHIVO Melectro.htm	DESCRIPCIÓN Pantalla Electrónica
NOMBRES DEL OBJETO	
logo.gif	
newplashbkg4.jpg	

3.21. PANTALLA PROTECCIONES ELÉCTRICAS.

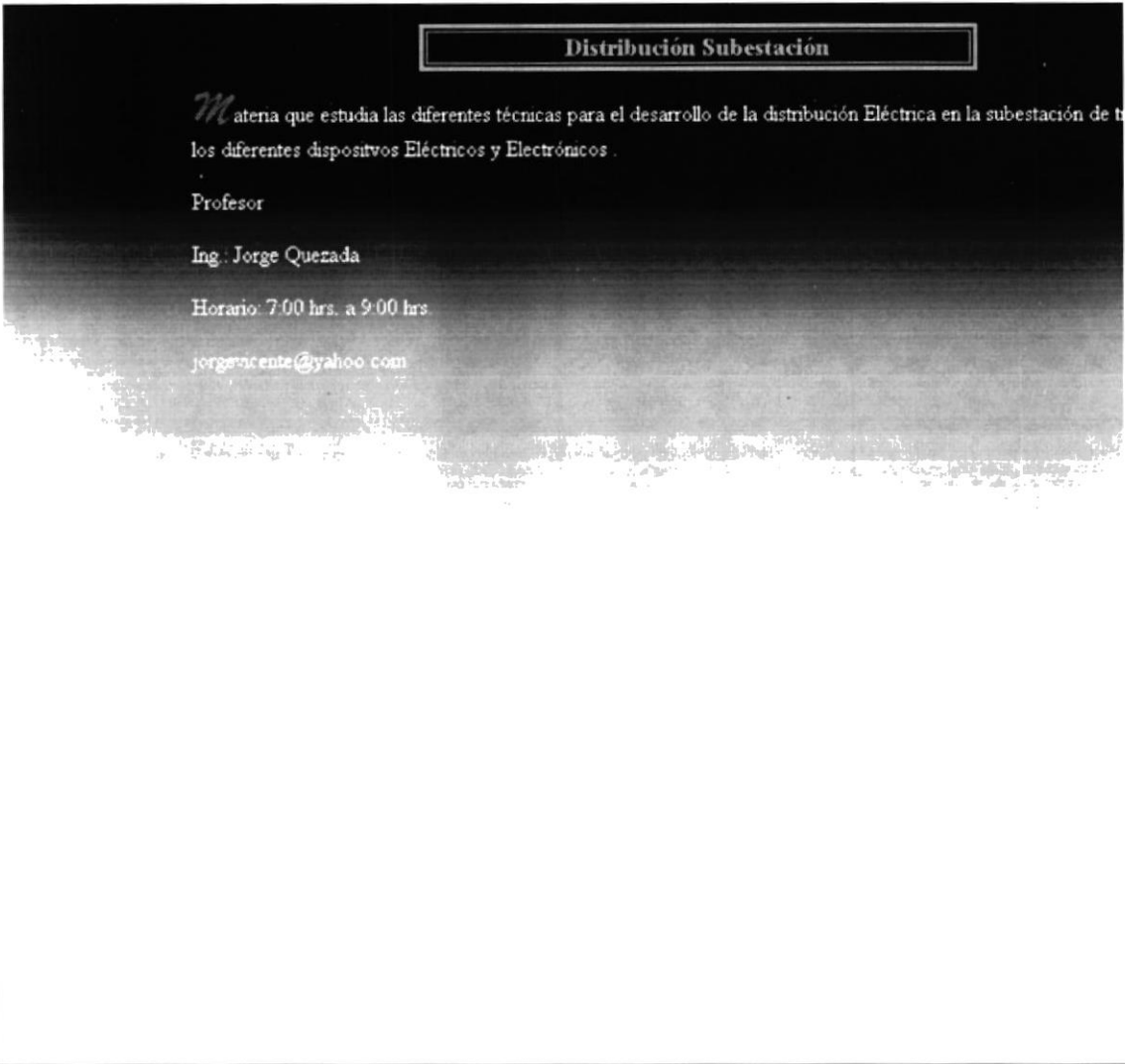
WEB SITE DE PROTEL	Página 1 - 2
EMPRESA: PROTCOM	AUTORES: Marcos Fuentes Párraga Luis Eduardo Robles
NOMBRE DEL ARCHIVO Mproele2.htm	DESCRIPCIÓN Pantalla Protecciones Eléctricas
DISEÑO DE FORMATO DE PANTALLA	
OBJETIVO: Dar a conocer sobre la Materia Protecciones Eléctricas.	

WEB SITE DE PROTEL	Página 2 - 2
EMPRESA: PROTCOM	AUTORES: Marcos Fuentes Párraga Luis Eduardo Robles
NOMBRE DEL ARCHIVO Mproele2.htm	DESCRIPCIÓN Pantalla Protecciones Eléctricas
NOMBRES DEL OBJETO	
newplashbkg4.jpg	

3.34. PANTALLA CONTROLES INDUSTRIALES

WEB SITE DE PROTEL	Página 1 - 2
EMPRESA: PROTCOM	AUTORES: Marcos Fuentes Párraga Luis Eduardo Robles
NOMBRE DEL ARCHIVO Mcontrol.htm	DESCRIPCIÓN Pantalla Controles Industriales
DISEÑO DE FORMATO DE PANTALLA	
	
OBJETIVO: Dar a conocer sobre la Materia Controles Industriales.	

3.35. PANTALLA DISTRIBUCIÓN Y SUBESTACIÓN.

WEB SITE DE PROTEL	Página 1 - 2
EMPRESA: PROTCOM	AUTORES: Marcos Fuentes Párraga Luis Eduardo Robles
NOMBRE DEL ARCHIVO Mdibsub.htm	DESCRIPCIÓN Pantalla Distribución Subestación.I
DISEÑO DE FORMATO DE PANTALLA	
	
OBJETIVO: Dar a conocer sobre la Materia Distribución Subestación.	

WEB SITE DE PROTEL	Página 2 - 2
EMPRESA: PROTCOM	AUTORES: Marcos Fuentes Párraga Luis Eduardo Robles
NOMBRE DEL ARCHIVO Mdibsub.htm	DESCRIPCIÓN Pantalla Distribución Subestación
NOMBRES DEL OBJETO	
newplashbkg4.jpg	

3.36. PANTALLA INSTALACIONES ELÉCTRICAS II.

WEB SITE DE PROTEL	Página 1 – 2
EMPRESA: PROTCOM	AUTORES: Marcos Fuentes Párraga Luis Eduardo Robles
NOMBRE DEL ARCHIVO Minsele2.htm	DESCRIPCIÓN Pantalla Instalaciones Eléctricas II
DISEÑO DE FORMATO DE PANTALLA	
	
OBJETIVO: Dar a conocer sobre la Materia Intalaciones Eléctricas II.	

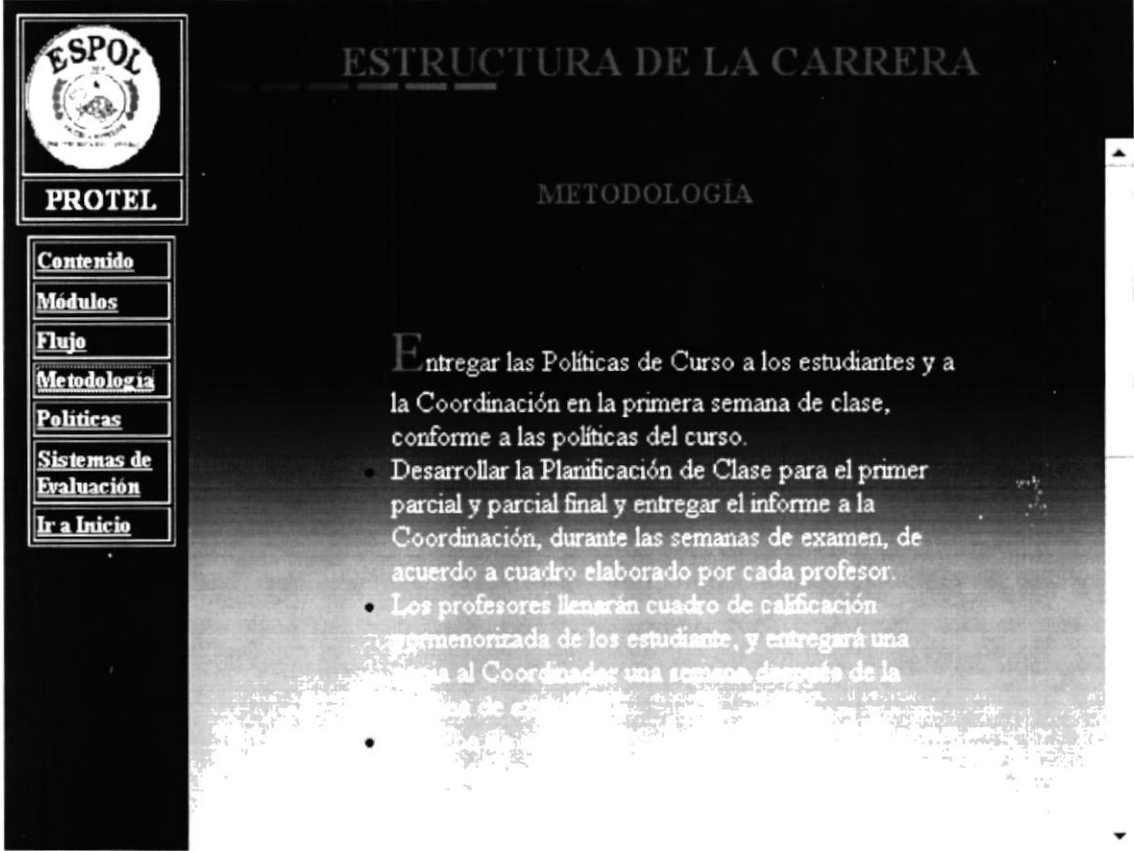
3.37. PANTALLA PROYECTO.

WEB SITE DE PROTEL	Página 1 – 2
EMPRESA: PROTCOM	AUTORES: Marcos Fuentes Párraga Luis Eduardo Robles
NOMBRE DEL ARCHIVO Mproyect.htm	DESCRIPCIÓN Pantalla Proyecto
DISEÑO DE FORMATO DE PANTALLA	
 <p style="text-align: center;">Proyecto</p> <p>Este se llevará a efecto ya que haya terminado con todo el flujo de materias que se le estableció al iniciar esta para lo cual tendrá un director de tesis, quien lo ayudará y guiará en este trabajo de investigación para lo cual el deberá poner todo su empeño para luego hacer su debida exposición y entrega de manuales de la misma y así obtener el título de Tecnólogo en Electricidad.</p>	
OBJETIVO: Dar a conocer sobre el proyecto de graduación.	

WEB SITE DE PROTEL	Página 2- 2
EMPRESA: PROTCOM	AUTORES: Marcos Fuentes Párraga Luis Eduardo Robles
NOMBRE DEL ARCHIVO Mproyect.htm	DESCRIPCIÓN Pantalla Proyecto
NOMBRES DEL OBJETO	
logo.gif	
newplashbkg4.jpg	



3.21. PANTALLA METODOLOGÍA.

WEB SITE DE PROTEL	Página 1 - 2
EMPRESA: PROTCOM	AUTORES: Marcos Fuentes Párraga Luis Eduardo Robles
NOMBRE DEL ARCHIVO Metodologia.htm	DESCRIPCIÓN Pantalla Metodología
DISEÑO DE FORMATO DE PANTALLA	
	
OBJETIVO: Dar a conocer sobre la metodología que tiene esta Institución.	

3.39. PANTALLA POLÍTICAS.

WEB SITE DE PROTEL	Página 1 - 2
EMPRESA: PROTCOM	AUTORES: Marcos Fuentes Párraga Luis Eduardo Robles
NOMBRE DEL ARCHIVO Políticas1.htm	DESCRIPCIÓN Pantalla Políticas
DISEÑO DE FORMATO DE PANTALLA	

ESTRUCTURA DE LA CARRERA

POLÍTICAS DEL CURSO

1.- INFORMACION DEL CURSO:

Materia :

- Unidad Académica :
- Especialidad :
- Pre - requisitos :

Horario de sesiones:

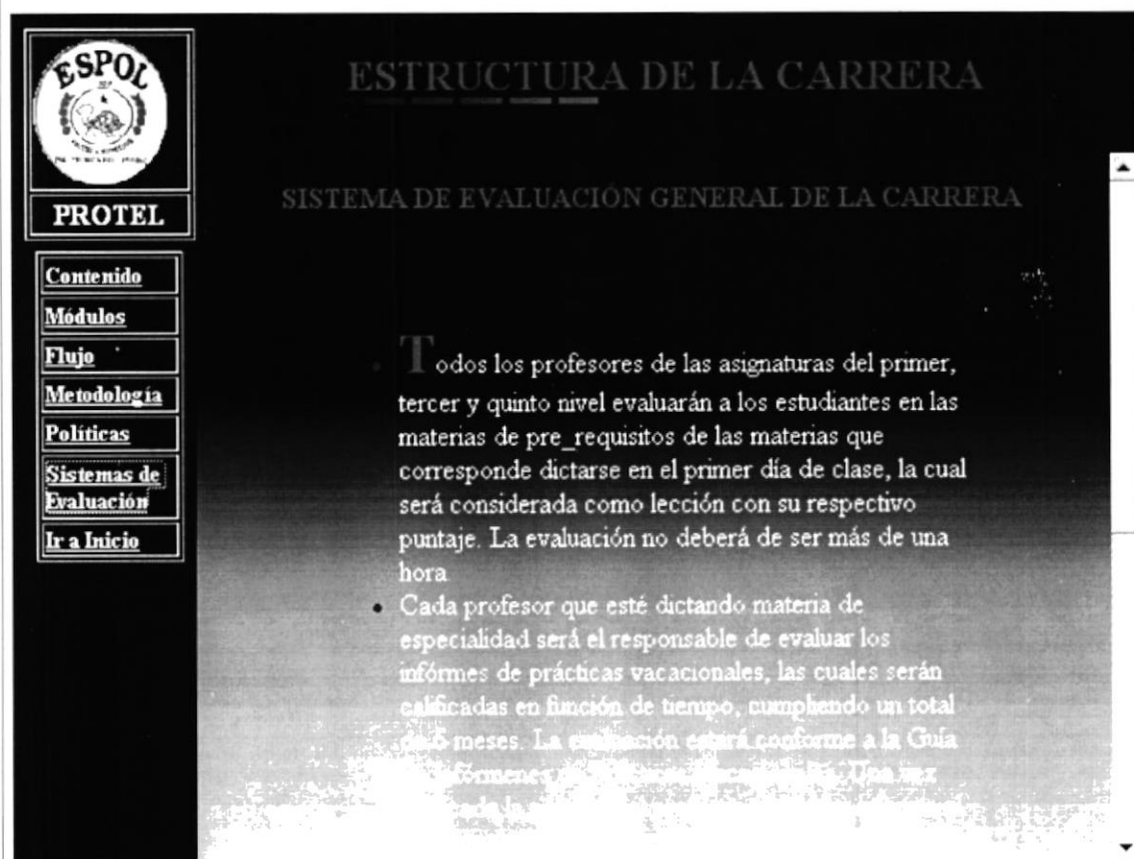
LUNES : 08H30 - 10H30 (TEORÍA)
MARTES : 08H30 - 11H30 (PRÁCTICA)
MIÉRCOLES : 08H30 - 10H30 (TEORÍA)
JUEVES : 08H30 - 11H30 (PRÁCTICA)
VIERNES : 08H30 - 10H30 (TEORÍA).

OBJETIVO:

Dar a conocer sobre las políticas que tiene la Institución.

3.21. PANTALLA SISTEMA DE EVALUACIÓN.

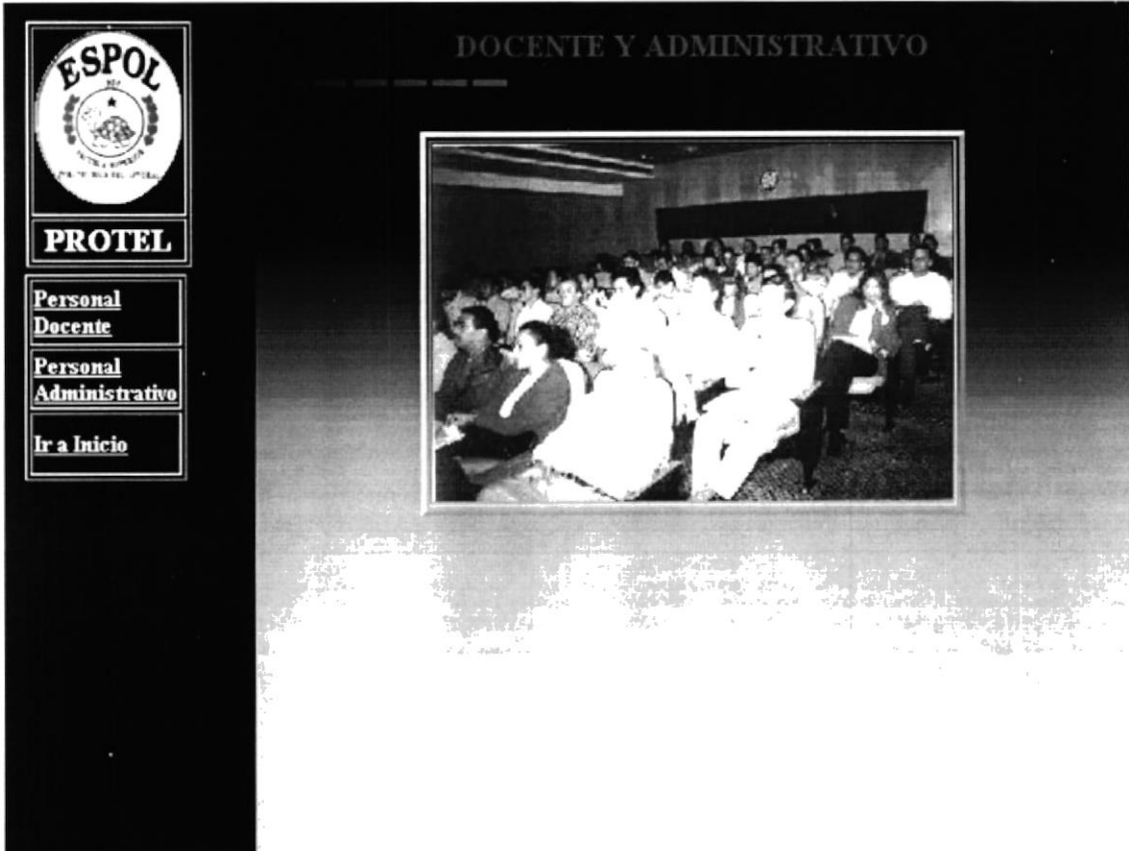
WEB SITE DE PROTEL	Página 1 - 2
EMPRESA: PROTCOM	AUTORES: Marcos Fuentes Párraga Luis Eduardo Robles
NOMBRE DEL ARCHIVO Sisevaluacion.htm	DESCRIPCIÓN Pantalla Sistemas de Evaluación
DISEÑO DE FORMATO DE PANTALLA	



OBJETIVO:

Dar a conocer sobre el Sistema de Evaluación que tiene Protel.

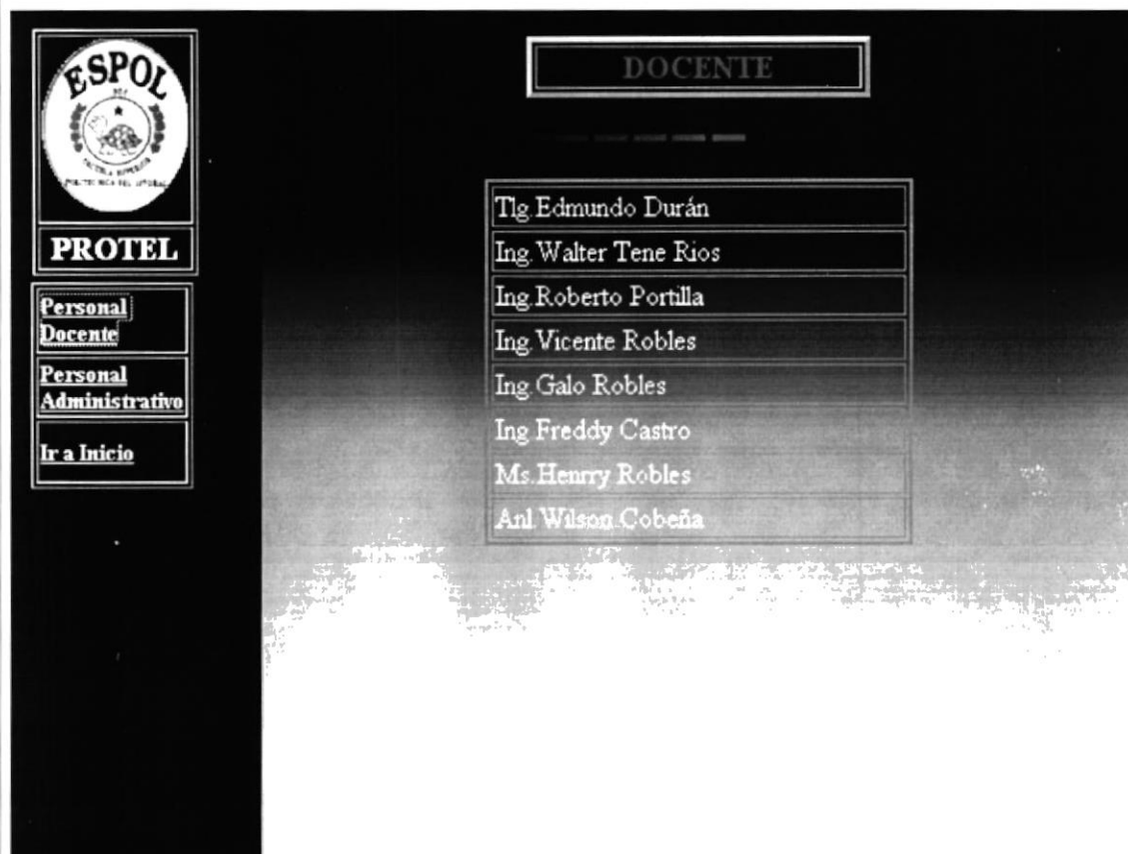
3.41. PANTALLA PERSONAL.

WEB SITE DE PROTEL	Página 1 - 2
EMPRESA: PROTCOM	AUTORES: Marcos Fuentes Párraga Luis Eduardo Robles
NOMBRE DEL ARCHIVO Personal1.htm	DESCRIPCIÓN Pantalla Personal
DISEÑO DE FORMATO DE PANTALLA	
	
OBJETIVO: Dar a conocer sobre el Personal que labora en el Protel.	

3.42. PANTALLA PERSONAL DOCENTE

WEB SITE DE PROTEL	Página 1 - 2
EMPRESA: PROTCOM	AUTORES: Marcos Fuentes Párraga Luis Eduardo Robles
NOMBRE DEL ARCHIVO Detalledocente.htm	DESCRIPCIÓN Pantalla Personal Docente

DISEÑO DE FORMATO DE PANTALLA



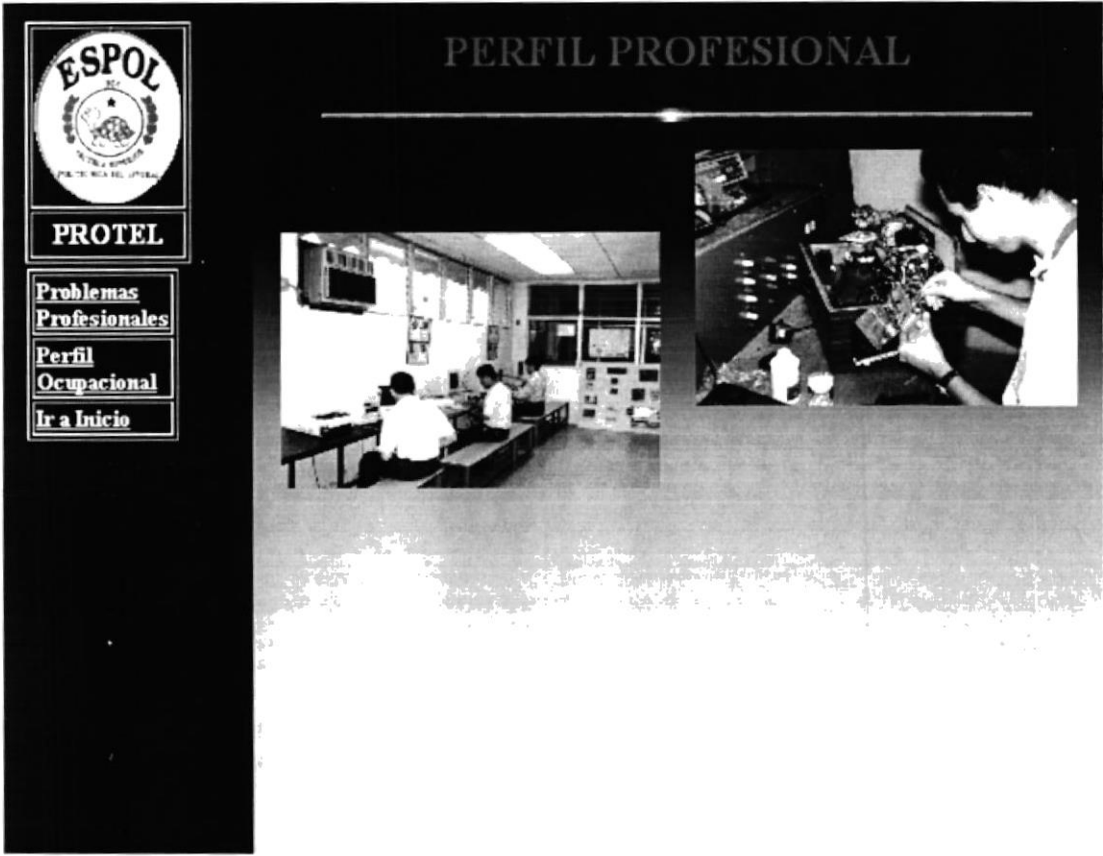
OBJETIVO:

Dar a conocer sobre el Personal Docente de la Institución.

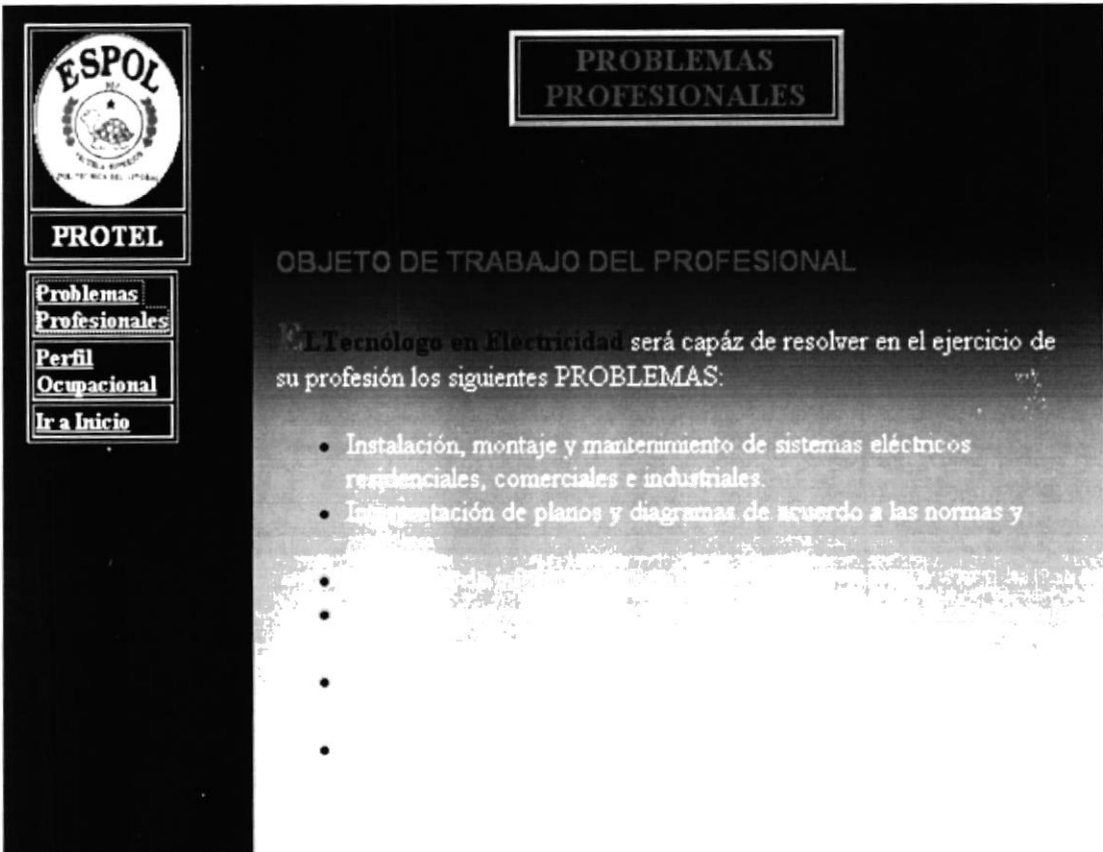
3.21. PANTALLA PERSONAL ADMINISTRATIVO.

WEB SITE DE PROTEL	Página 1 - 2
EMPRESA: PROTCOM	AUTORES: Marcos Fuentes Párraga Luis Eduardo Robles
NOMBRE DEL ARCHIVO Detalleadministrativo.htm	DESCRIPCIÓN Pantalla Personal Administrativo
DISEÑO DE FORMATO DE PANTALLA	
	
OBJETIVO: Dar a conocer sobre el Personal Administrativo del Protel.	

3.44. PANTALLA PERFIL

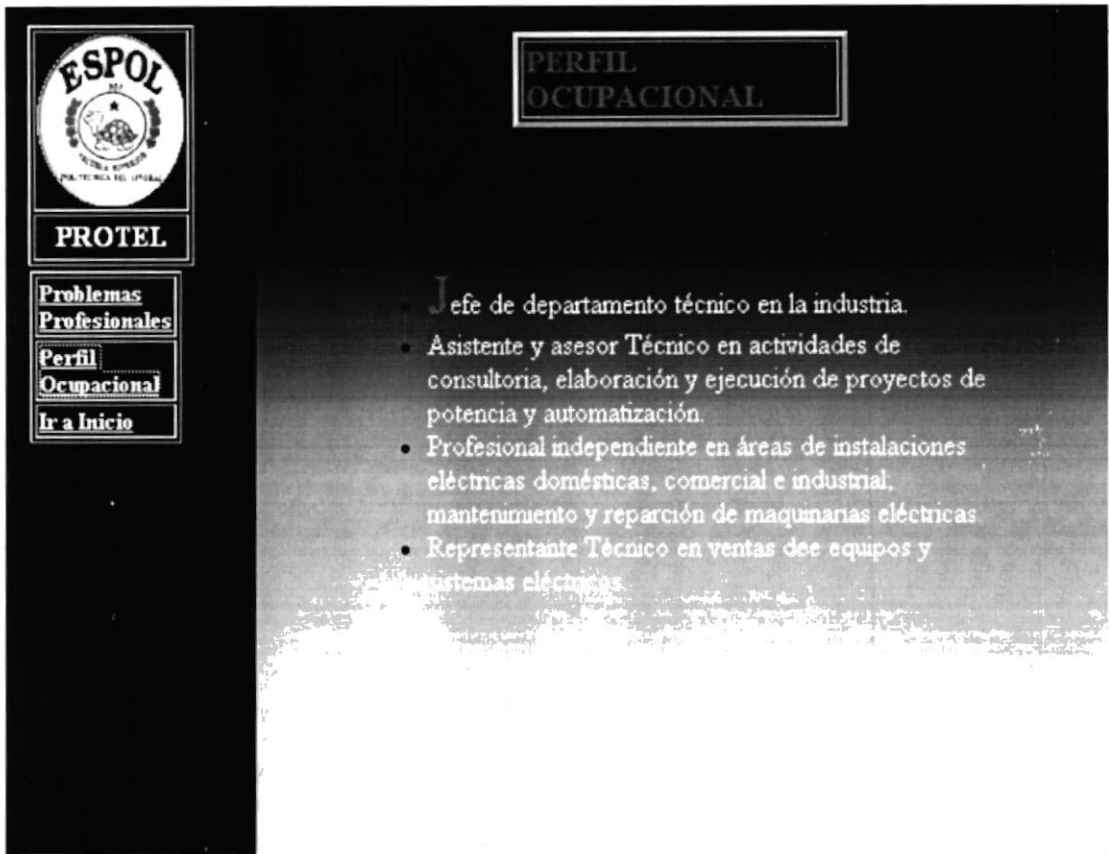
WEB SITE DE PROTEL	Página 1-2
EMPRSA: PROTCOM	AUTORES: Marcos Fuentes Párraga Luis Eduardo Robles
NOMBRE DEL ARCHIVO Perfil.htm	DESCRIPCIÓN Pantalla Perfil
DISEÑO DE FORMATO DE PANTALLA	
	
OBJETIVO: Dar a conocer sobre el Perfil del Estudiante Egresado.	

3.45. PANTALLA PROBLEMAS PROFESIONALES.

WEB SITE DE PROTEL	Página 1 - 2
EMPRESA: PROTCOM	AUTORES: Marcos Fuentes Párraga Luis Eduardo Robles
NOMBRE DEL ARCHIVO Princperfil.htm	DESCRIPCIÓN Pantalla Problemas Profesionales
DISEÑO DE FORMATO DE PANTALLA	
	
OBJETIVO: Dar a conocer sobre los problemas que resolverá el profesional.	

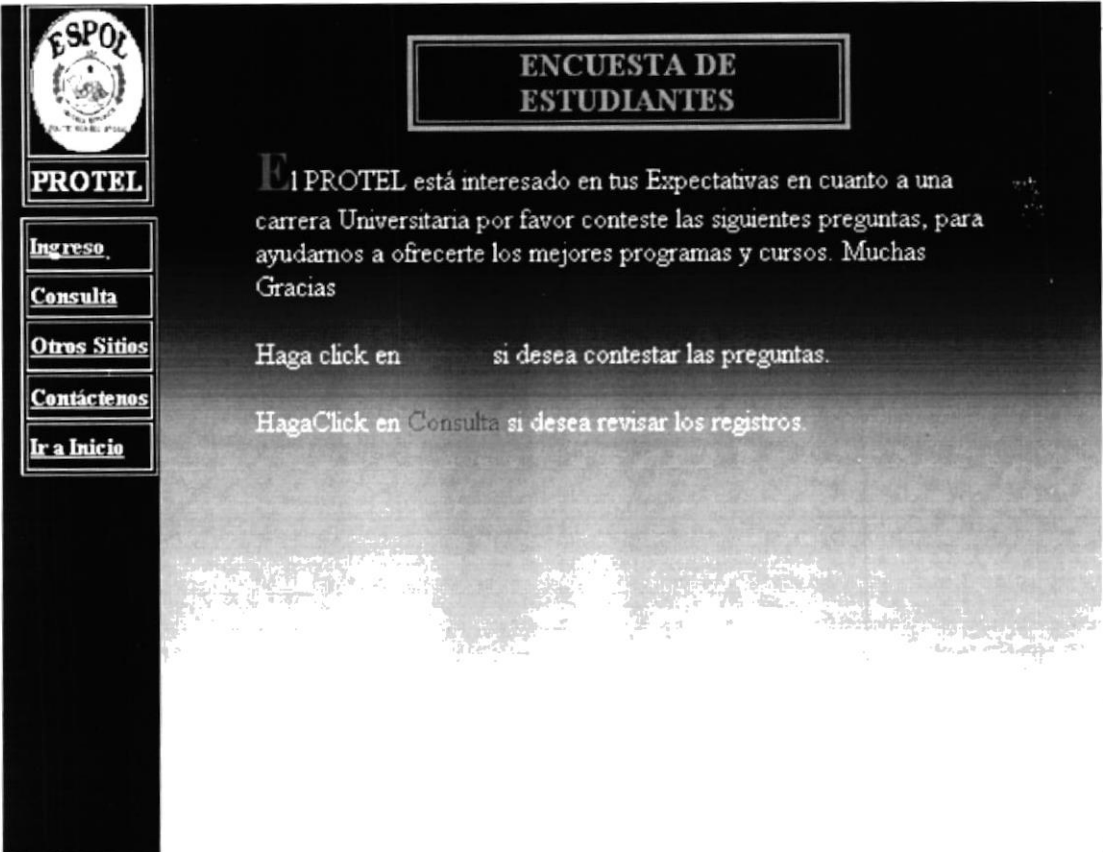
WEB SITE DE PROTEL	Página 2 - 2
EMPRESA: PROTCOM	AUTORES: Marcos Fuentes Párraga Luis Eduardo Robles
NOMBRE DEL ARCHIVO Princperfil.htm	DESCRIPCIÓN Pantalla Problemas Profesionales
NOMBRES DEL OBJETO	
logo.gif	
newplashbkg4.jpg	

3.46. PANTALLA OCUPACIÓN PROFESIONAL.

WEB SITE DE PROTEL	Página 1 - 2
EMPRESA: PROTCOM	AUTORES: Marcos Fuentes Párraga Luis Eduardo Robles
NOMBRE DEL ARCHIVO Detalletitulo.htm	DESCRIPCIÓN Pantalla Perfil Ocupacional
DISEÑO DE FORMATO DE PANTALLA	
	
OBJETIVO: Dar a conocer sobre la Ocupación Profesional.	

WEB SITE DE PROTEL	Página 2-2
EMPRESA: PROTCOM	AUTORES: Marcos Fuentes Párraga Luis Eduardo Robles
NOMBRE DEL ARCHIVO detalletitulo.htm	DESCRIPCIÓN Pantalla Perfil Ocupacionall
NOMBRES DEL OBJETO	
logo.gif	
Newplashbkg4.jpg	

3.47. PANTALLA ENCUESTA.

WEB SITE DE PROTEL	Página 1 - 2
EMPRESA: PROTCOM	AUTORES: Marcos Fuentes Párraga Luis Eduardo Robles
NOMBRE DEL ARCHIVO Detalleencuestas.htm	DESCRIPCIÓN Pantalla Encuestas
DISEÑO DE FORMATO DE PANTALLA	
	
OBJETIVO:	Dar a conocer sobre las preguntas que se realizará al estudiante.

3.48. PANTALLA FORMULARIO

WEB SITE DE PROTEL	Página 1 - 2
EMPRESA: PROTCOM	AUTORES: Marcos Fuentes Párraga Luis Eduardo Robles
NOMBRE DEL ARCHIVO Formular.htm	DESCRIPCIÓN Pantalla Formulario Encuesta de Estudiantes

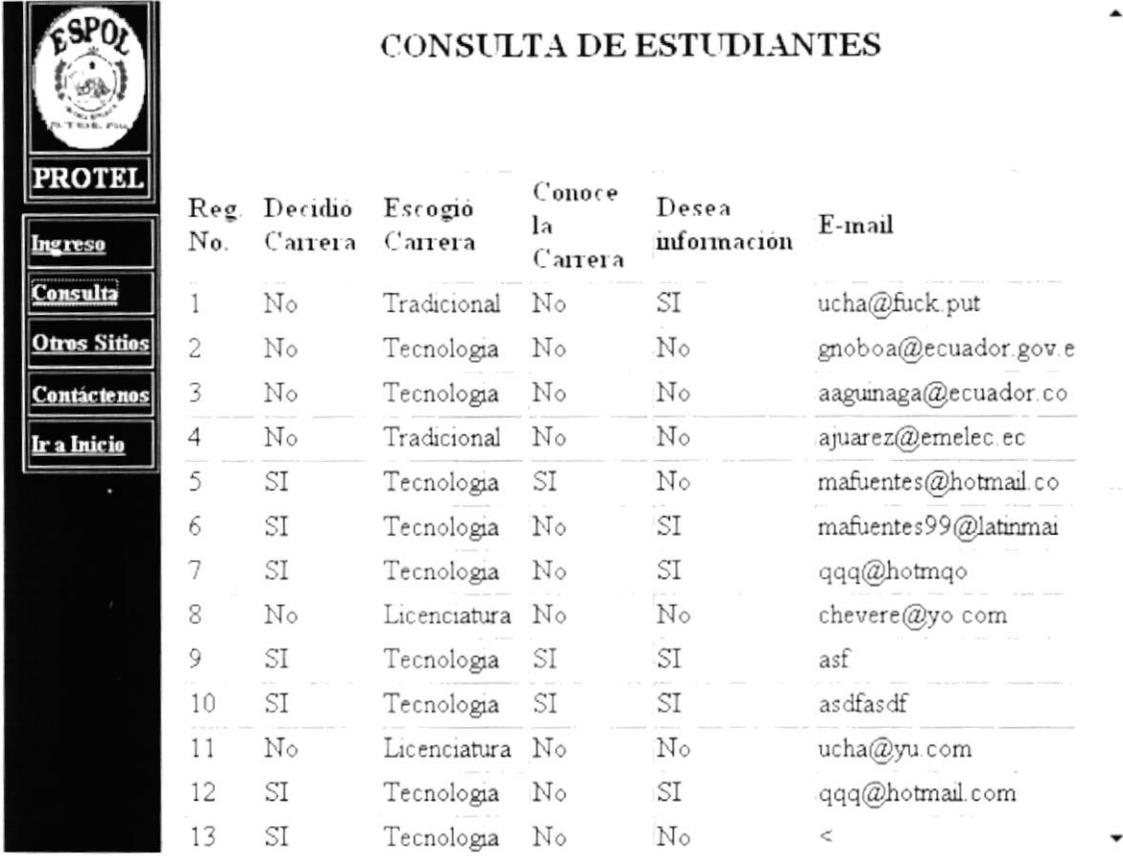
DISEÑO DE FORMATO DE PANTALLA

OBJETIVO:

Dar a conocer sobre el formulario de Preguntas.

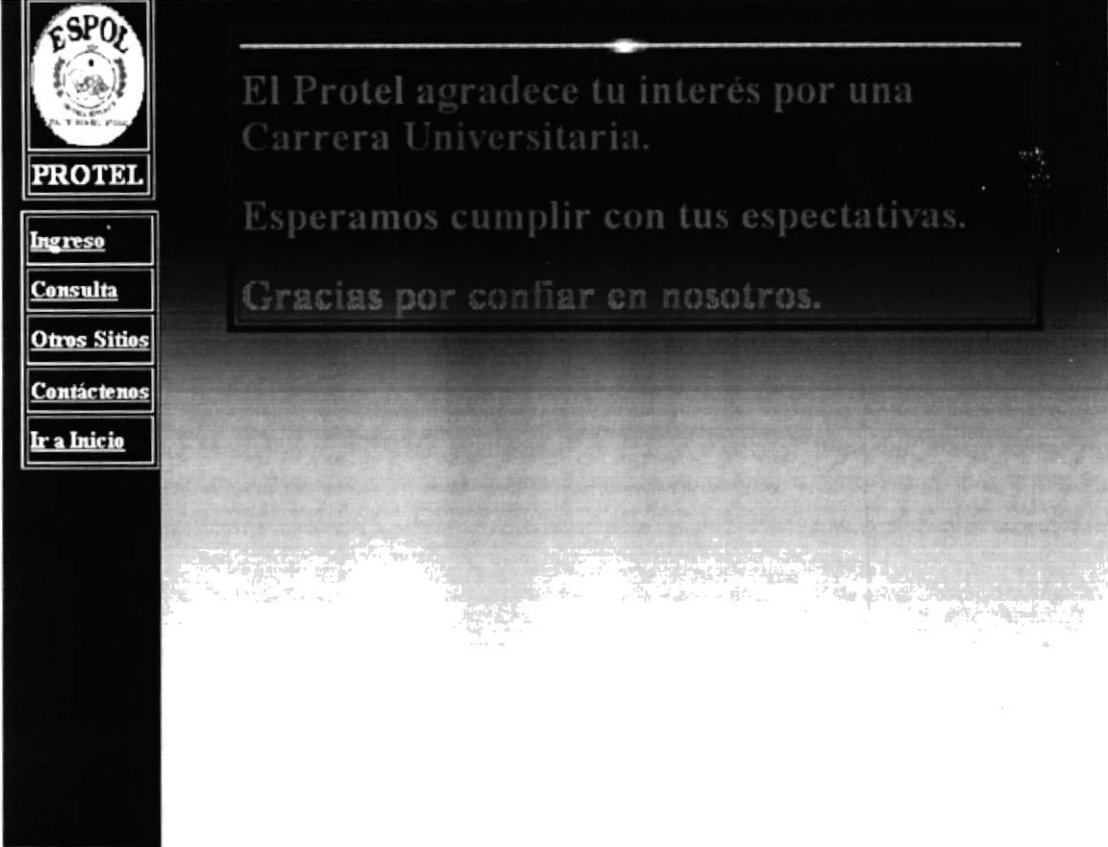
WEB SITE DE PROTEL	Página 2- 2
EMPRESA: PROTCOM	AUTORES: Marcos Fuentes Párraga Luis Eduardo Robles
NOMBRE DEL ARCHIVO Formular.htm	DESCRIPCIÓN Pantalla Formulario
NOMBRES DEL OBJETO	
logo.gif	
newplashbkg4.jpg	

3.49. PANTALLA CONSULTA

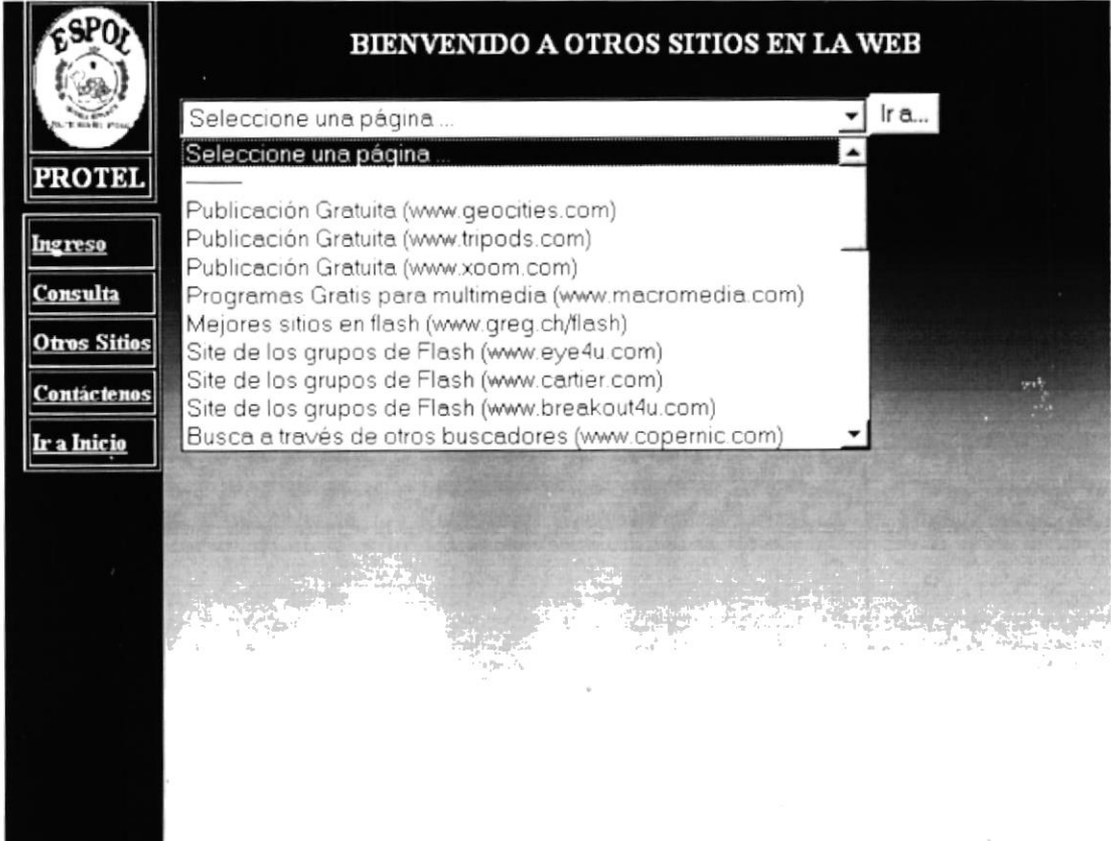
WEB SITE DE PROTEL	Página 1 - 2					
EMPRESA: PROTCOM	AUTORES: Marcos Fuentes Párraga Luis Eduardo Robles					
NOMBRE DEL ARCHIVO Lista.asp	DESCRIPCIÓN Pantalla Consulta					
DISEÑO DE FORMATO DE PANTALLA						
						
OBJETIVO:						
Dar a conocer sobre las preguntas que los usuarios han contestado.						

WEB SITE DE PROTEL	Página 2 - 2
EMPRESA: PROTCOM	AUTORES: Marcos Fuentes Párraga Luis Eduardo Robles
NOMBRE DEL ARCHIVO Lista.asp	DESCRIPCIÓN Pantalla Consulta
NOMBRES DEL OBJETO	
logo.gif	
Claro3.jpg	

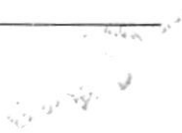
3.51. PANTALLA AGRADECIMIENTO.

WEB SITE DE PROTEL	Página 1 - 2
EMPRESA: PROTCOM	AUTORES: Marcos Fuentes Párraga Luis Eduardo Robles
NOMBRE DEL ARCHIVO Chepo.asp	DESCRIPCIÓN Pantalla Agradecimiento
DISEÑO DE FORMATO DE PANTALLA	
	
OBJETIVO: Dar a conocer gracias por los datos Ingresados.	

3.51. PANTALLA OTROS SITIOS.

WEB SITE DE PROTEL	Página 1 – 2
EMPRESA: PROTEL	AUTORES: Marcos Fuentes Párraga Luis Eduardo Robles
NOMBRE DEL ARCHIVO Otrositios.htm	DESCRIPCIÓN Pantalla Otros Sitios
DISEÑO DE FORMATO DE PANTALLA	
	
OBJETIVO:	
<p>Dar a conocer sobre otros sitios donde puede consultar otro tipo de información. La página se muestra de esta forma ejecutando un JavaScript que apunta a cualquier dirección escogida y ejecuta el link deseado.</p>	

WEB SITE DE PROTEL	Página 2 - 2
EMPRESA: PROTCOM	AUTORES: Marcos Fuentes Párraga Luis Eduardo Robles
NOMBRE DEL ARCHIVO Otrossitios.htm	DESCRIPCIÓN Pantalla Otros Sitios
NOMBRES DEL OBJETO	
logo.gif	
newplashbkg4.jpg	



3.52. PANTALLA CONTÁCTENOS.

WEB SITE DE PROTEL	Página 1 - 2
EMPRESA: PROTCOM	AUTORES: Marcos Fuentes Párraga Luis Eduardo Robles
NOMBRE DEL ARCHIVO Detallcontatenos.htm	DESCRIPCIÓN Pantalla Contáctenos
DISEÑO DE FORMATO DE PANTALLA	

INFORMES

Dirección: Campus Prosperina Km 30.5 vía Perimetral, Contíguo a la Cdla. Sta. Cecilia. Casilla 09-015863

Teléfono: 269269 - 851095 - 852419

e-mail eduran@espol.edu.ec

DESARROLLADORES

Luis Eduardo Robles e-mail luisrobles@ecuabox.com

Marcos Fuentes Párraga e-mail mafuentes@hotmail.com

OBJETIVO:
Dar a conocer donde poder contactarse con el PROTEL, para atención personalizada.



