

T00468
SALW
Vz

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DEL LITORAL



PROGRAMA DE TECNOLOGÍA EN COMPUTACIÓN

TESIS DE GRADO

PREVIA A LA OBTENCIÓN DEL TÍTULO DE
PROGRAMADOR DE SISTEMAS

T E M A

**WEB SITE PARA EL COLEGIO PARTICULAR
FRANK VARGAS PAZZOS**

MANUAL DE USUARIO

AUTORES

Jimmy Fabián Salinas Muñoz
Carlos Hugo García Pincay

**DIRECTOR ,
ANL. GABRIEL BUENDÍA GALLEGOS**

A Ñ O

2.002

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DEL LITORAL



PROGRAMA DE TECNOLOGÍA EN COMPUTACIÓN

TESIS DE GRADO

**PREVIO LA OBTENCIÓN DEL TÍTULO DE
PROGRAMADOR DE SISTEMAS**

TEMA

**WEB SITE PARA EL COLEGIO PARTICULAR
FRANK VARGAS PAZZOS**

MANUAL DE USUARIO

AUTORES

Jimmy Fabián Salinas Muñoz

Carlos Hugo García Pincay

DIRECTOR

ANL. FREDDY GABRIEL BUENDÍA GALLEGOS

AÑO

2.002

AGRADECIMIENTO

Detrás de cada persona que logra un éxito hay quien le ha ayudado a alcanzar sus objetivos, a seguir adelante y poder crecer intelectual y materialmente. Por esta razón nosotros agradecemos infinitamente a Dios porque nos permitió desarrollar nuestro trabajo estudiantil, a no darnos por vencidos, por la fuerza y la sabiduría que nos entrega o sencillamente porque nos permite sonreír día tras día.

Además queremos dejar constancia de nuestra sincera gratitud para nuestros abnegados profesores que con tan buena voluntad y verdadera vocación profesional nos han transmitido sus conocimientos y orientaciones para podernos conducir con mayor facilidad, por este duro trajinar de la vida.

De igual manera nuestro agradecimiento para todos nuestros compañeros por haber sido partícipes de una experiencia inolvidable, que han contribuido a darnos mayor madurez emocional, que esperamos sea siempre un recuerdo imperecedero.



DEDICATORIA

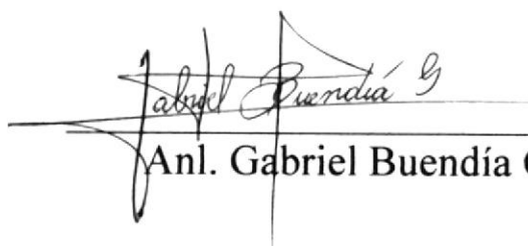
La realización de esta Tesis se la dedicamos a nuestros Padres por haber sido las personas quienes constantemente nos han brindado incentivo y voz de aliento, por habernos proporcionado su apoyo moral y económico para que culmináramos con éxito nuestros estudios Superiores.

DECLARACIÓN EXPRESA

La responsabilidad por los hechos, ideas y doctrinas expuestas en esta Tesis de Grado nos corresponden exclusivamente; y el patrimonio intelectual de la misma al ***PROTCOM (Programa de Tecnología en Computación)*** de la **ESPOL (Escuela Superior Politécnica del Litoral)**.

(Reglamentos de Exámenes y Títulos profesionales de la ESPOL).

FIRMA DEL DIRECTOR DE TESIS


Anl. Gabriel Buendía Gallegos



FIRMA DE LOS AUTORES


Jimmy Salinas Muñoz


Carlos García Pincay

TABLA DE CONTENIDO

Página

Capítulo 1. GENERALIDADES.....	1
1.1. Introducción.....	1
1.2. Objetivo de este Manual	1
1.3. Lo que debe conocer.....	2
1.4. Organización de este Manual.....	2
1.5. Acerca de este Manual.....	2
1.6. Soporte Técnico.....	2
Capítulo 2. EXPLICACIÓN DE LA INTERFACE GRÁFICA.....	1
2.1. Introducción al Ambiente Windows.....	1
2.2. Que hay en la Pantalla de Windows.....	2
2.2.1. El Botón Inicio y La Barra de Tareas.....	3
2.2.2. Iniciar el trabajo con el Menú Inicio.....	3
2.2.3. Botones de la Barra de Tareas.....	4
2.3. Elementos Principales de una Ventana Windows.....	5
2.3.1. Título de la Ventana.....	5
2.3.2. Cambiar el tamaño de las Ventanas.....	5
2.3.3. Barra de Herramientas.....	7
2.3.4. Barra de Estado.....	7
2.3.5. Barra de Menú.....	7
2.3.6. Mover Ventanas.....	8
2.3.7. Seleccionando Información.....	8
2.4. Iniciar y Salir de un Programa.....	9
2.4.1. Pasar de un Programa a Otro.....	9
Capítulo 3. CARACTERÍSTICAS DEL WEB SITE FRANK VARGAS PAZZOS.....	1
3.1. Requerimiento de Hardware.....	1
3.2. Requerimiento de Software.....	2
3.3. Instalación del Sistema.....	2
Capítulo 4. ¿CÓMO INGRESAR AL SITIO WEB?.....	1
4.1. Encender la Computadora.....	1
Capítulo 5. DESCRIPCIÓN DE LAS PÁGINAS WEB.....	1
5.1. Página Index.....	1
5.2. Página Principal.....	2
5.2.1. Menú Mensaje.....	3
5.2.1.1. Creador.....	4
5.2.1.2. Rectora.....	5
5.2.2. Menú Presentación.....	6
5.2.2.1. Creación Del Colegio.....	7
5.2.2.2. Misión.....	8
5.2.2.3. Objetivos	9

	Página
5.2.3. Menú Mi Colegio.....	10
5.2.3.1. Himno al Colegio.....	11
5.2.3.2. Autoridades.....	12
5.2.3.3. Personal Docente.....	13
5.2.3.4. Estudiantes.....	15
5.2.3.4.1. Cuadro de Honor.....	16
5.2.3.4.2. Horarios de Clase.....	17
5.2.3.4.3. Destacados.....	18
5.2.3.5. Tecnología.....	19
5.2.3.5.1. Laboratorio de Computación.....	20
5.2.3.5.2. Laboratorio de Química.....	21
5.2.4. Menú Área Formativa.....	22
5.2.4.1. Especialidades.....	23
5.2.4.1.1. Comercio.....	24
5.2.4.1.2. Informática.....	25
5.2.4.1.3. Químico Biólogo.....	26
5.2.4.1.4. Turismo.....	27
5.2.4.2. Normas.....	28
5.2.4.2.1. Vida en el Colegio.....	29
5.2.4.2.2. Relaciones Interpersonales de los Alumnos.....	30
5.2.4.2.3. Procedimientos y Horarios.....	31
5.2.4.2.4. Comportamiento General en el Colegio.....	32
5.2.4.2.5. Faltas.....	33
5.2.4.2.6. Sanciones.....	34
5.2.4.2.7. Estímulos.....	35
5.2.4.3. Requisitos.....	36
5.2.5. Menú Eventos.....	37
5.2.5.1. Fiestas Colegiales.....	38
5.2.5.2. Fiestas Colegiales Galería.....	39
5.2.5.3. Olimpiadas.....	40
5.2.5.4. Olimpiadas Galería.....	41
5.2.6. Menú Servicios.....	42
5.2.6.1. S. Académicos.....	43
5.2.6.1.1. Biblioteca.....	44
5.2.6.1.2. Cursos de Nivelación.....	45
5.2.6.2. S. de Becas.....	46
5.2.6.3. S. Informáticos.....	47
5.2.6.4. Varios.....	48
5.2.6.4.1. Centro de Copiado.....	49
5.2.6.4.2. Consultas Psicológicas.....	50
5.2.6.4.3. Evaluaciones Psicológicas.....	51
5.2.7. Autores.....	52

Anexo A. ACERCA DE INTERNET.....	1
A.1. Internet.....	1
A.2. ¿Qué se necesita para tener Internet?.....	1
A.2.1. En Hardware.....	1
A.2.2. En Software.....	1
A.3. ¿Cómo Conectarse al Internet?.....	1

A.3.1	A través de una Compañía Provedora de Acceso a Internet (ISP).....	2
A.4.	Pantalla de Internet Explorer	2
A.4.1	Barra de Menús.....	3
A.4.2	Barra de Herramientas.....	4
A.4.3	Barra de Direcciones.....	5

Anexo B. PÁGINAS DEL WEB SITE FRANK VARGAS PAZZOS..... 1

B.1.	Página Index.....	1
B.2.	Página Principal.....	2
B.3.	Página Mensaje.....	3
B.4.	Página Creador.....	4
B.5.	Página Rectora.....	5
B.6.	Página Presentación.....	6
B.7.	Página Creación del Colegio.....	7
B.8.	Página Misión.....	8
B.9.	Página Objetivos	9
B.10.	Página Mi Colegio.....	10
B.11.	Página Himno al Colegio.....	11
B.12.	Página Autoridades.....	12
B.13.	Página Personal Docente.....	13
B.14.	Página Lista del Personal Docente.....	14
B.15.	Página Estudiantes.....	15
B.16.	Página Cuadro de Honor.....	6
B.17.	Página Horarios de Clase.....	17
B.18.	Página Destacados.....	18
B.19.	Página Tecnología.....	19
B.20.	Página Laboratorio de Computación.....	20
B.21.	Página Laboratorio de Química.....	21
B.22.	Página Área Formativa.....	22
B.23.	Página Especialidades.....	23
B.24.	Página Comercio.....	24
B.25.	Página Informática.....	25
B.26.	Página Químico Biólogo.....	26
B.27.	Página Turismo.....	27
B.28.	Página Normas.....	28
B.29.	Página Vida en el Colegio.....	29
B.30.	Página Relaciones Interpersonales de los Alumnos	30
B.31.	Página Procedimientos y Horarios.....	31
B.32.	Página Comportamiento General en el Colegio.....	32
B.33.	Página Faltas.....	33
B.34.	Página Sanciones.....	34
B.35.	Página Estímulos.....	35
B.36.	Página Requisitos.....	36
B.37.	Página Eventos.....	37
B.38.	Página Fiestas Colegiales.....	38
B.39.	Página Fiestas Colegiales Galería.....	39
B.40.	Página Olimpiadas.....	40
B.41.	Página Olimpiadas Galería.....	41
B.42.	Página Servicios.....	42

B.43. Página S. Académicos.....	43
B.44. Página Biblioteca.....	44
B.45. Página Cursos de Nivelación.....	45
B.46. Página S. de Becas.....	46
B.47. Página S. Informáticos.....	47
B.48. Página Varios.....	48
B.49. Página Centro de Copiado.....	49
B.50. Página Consultas Psicológicas.....	50
B.51. Página Evaluaciones Psicológicas.....	51
B.52. Página Autores.....	52
Anexo C. GLOSARIO DE TÉRMINOS TÉCNICOS.....	1



ÍNDICE DE FIGURAS

Página

Capítulo 2	EXPLICACIÓN DE LA INTERFACE GRÁFICA.....	1
Figura 2.1.	Ventana de Ayuda de Windows.....	1
Figura 2.2.	Botón de Inicio y Barra de Tareas.....	3
Figura 2.3.	Botones de la Barra de Tareas.....	4
Figura 2.4.	Elementos principales de la ventana de windows.....	5
Figura 2.5.	Cambiar el tamaño de una ventana. Otra forma.....	6
Figura 2.6.	Barra de Herramientas.....	7
Figura 2.7.	Seleccionando información.....	8
Capítulo 4	¿CÓMO INGRESAR AL SITIO WEB?.....	1
Figura 4.1.	Pantalla Inicial de Windows.....	1
Figura 4.2.	Icono de Netscape Navigator.....	1
Figura 4.3.	Icono de Internet Explorer.....	1
Figura 4.4.	Ingresando al Navegador de Internet.....	2
Figura 4.5.	Barra de Direcciones.....	2
Figura 4.6.	Botón Actualizar.....	2
Figura 4.7.	Página Index.....	3
Capítulo 5	DESCRIPCIÓN DE LAS PÁGINAS WEB.....	1
Figura 5.1.	Descripción de la Página Index.....	1
Figura 5.2.	Descripción de la Página Principal.....	2
Figura 5.2.1.	Descripción de Mensaje.....	3
Figura 5.2.1.1.	Descripción de Creador.....	4
Figura 5.2.1.2.	Descripción de Rectora.....	5
Figura 5.2.2.	Descripción de Presentación.....	6
Figura 5.2.2.1.	Descripción de Creación del Colegio.....	7
Figura 5.2.2.2.	Descripción de Misión.....	8
Figura 5.2.2.3.	Descripción de Objetivos.....	9
Figura 5.2.3.	Descripción de Mi Colegio.....	10
Figura 5.2.3.1.	Descripción de Himno al Colegio.....	11
Figura 5.2.3.2.	Descripción de Autoridades.....	12
Figura 5.2.3.3. a.	Descripción de Personal Docente.....	13
Figura 5.2.3.3. b.	Descripción de Personal Docente (Lista).....	14
Figura 5.2.3.4.	Descripción de Estudiantes.....	15
Figura 5.2.3.4.1.	Descripción de Cuadro de Honor.....	16
Figura 5.2.3.4.2.	Descripción de Horarios de Clases.....	17
Figura 5.2.3.4.3.	Descripción de Destacados.....	18
Figura 5.2.3.5.	Descripción de Tecnología.....	19
Figura 5.2.3.5.1.	Descripción de Laboratorio de Computación.....	20
Figura 5.2.3.5.2.	Descripción de Laboratorio de Química.....	21
Figura 5.2.4.	Descripción de Área Formativa.....	22
Figura 5.2.4.1.	Descripción de Especialidades.....	23
Figura 5.2.4.1.1.	Descripción de Comercio.....	24
Figura 5.2.4.1.2.	Descripción de Informática.....	25
Figura 5.2.4.1.3.	Descripción de Químico Biólogo.....	26



BIBLIOTECA
AMPOS
LENAS

Figura 5.2.4.1.4. Descripción de Turismo.....	27
Figura 5.2.4.2. Descripción de Normas.....	28
Figura 5.2.4.2.1. Descripción de Vida en el Colegio.....	29
Figura 5.2.4.2.2. Descripción de Relaciones Interpersonales de los Alumnos.....	30
Figura 5.2.4.2.3. Descripción de Procedimientos y Horarios.....	31
Figura 5.2.4.2.4. Descripción de Comportamiento General en el Colegio.....	32
Figura 5.2.4.2.5. Descripción de Faltas.....	33
Figura 5.2.4.2.6. Descripción de Sanciones.....	34
Figura 5.2.4.2.7. Descripción de Estímulos.....	35
Figura 5.2.4.3. Descripción de Requisitos.....	36
Figura 5.2.5. Descripción de Eventos.....	37
Figura 5.2.5.1. Descripción de Fiestas Colegiales.....	38
Figura 5.2.5.2. Descripción de Fiestas Colegiales Galería.....	39
Figura 5.2.5.3. Descripción de Olimpiadas.....	40
Figura 5.2.5.4. Descripción de Olimpiadas Galería.....	41
Figura 5.2.6. Descripción de Servicios.....	42
Figura 5.2.6.1. Descripción de S. Académicos.....	43
Figura 5.2.6.1.1. Descripción de Biblioteca.....	44
Figura 5.2.6.1.2. Descripción de Cursos de Nivelación.....	45
Figura 5.2.6.2. Descripción de S. Becas.....	46
Figura 5.2.6.3. Descripción de S. Informáticos.....	47
Figura 5.2.6.4. Descripción de Varios.....	48
Figura 5.2.6.4.1. Descripción de Centro de Copiado.....	49
Figura 5.2.6.4.2. Descripción de Consultas Psicológicas.....	50
Figura 5.2.6.4.3. Descripción de Evaluaciones Psicológicas.....	51
Figura 5.2.7. Descripción de Autores.....	52

Anexo A ACERCA DE INTERNET..... 1

Figura A.4. Pantalla de Internet Explorer.....	2
Figura A.4.1. Barra de Menú.....	3
Figura A.4.2.a. Botón de Atrás y Adelante.....	4
Figura A.4.2.b. Botón de Detener.....	4
Figura A.4.2.c. Botón de Actualizar.....	4
Figura A.4.2.d. Botón de Inicio.....	4
Figura A.4.2.e. Botón de Búsqueda.....	4
Figura A.4.2.f. Botón de Favoritos.....	4
Figura A.4.2.g. Botón de Historial.....	4
Figura A.4.2.h. Botón de Correo.....	4
Figura A.4.2.i. Botón Imprimir.....	5
Figura A.4.3. Barra de Direcciones.....	5

Anexo B PÁGINAS DE WEB SITE FVP..... 1

B.1. Pantalla Index.....	1
B.2. Pantalla Principal.....	2
B.3. Pantalla Mensaje.....	3
B.4. Pantalla Creador.....	4
B.5. Pantalla Rectora.....	5
B.6. Pantalla Presentación.....	6
B.7. Pantalla Creación del Colegio.....	7

B.8.	Pantalla Misión.....	8
B.9.	Pantalla Objetivos	9
B.10.	Pantalla Mi Colegio.....	10
B.11.	Pantalla Himno al Colegio.....	11
B.12.	Pantalla Autoridades.....	12
B.13.	Pantalla Personal Docente.....	13
B.14.	Pantalla Lista del Personal Docente.....	14
B.15.	Pantalla Estudiantes.....	15
B.16.	Pantalla Cuadro de Honor.....	16
B.17.	Pantalla Horarios de Clase.....	17
B.18.	Pantalla Destacados.....	18
B.19.	Pantalla Tecnología.....	19
B.20.	Pantalla Laboratorio de Computación.....	20
B.21.	Pantalla Laboratorio de Química.....	21
B.22.	Pantalla Área Formativa.....	22
B.23.	Pantalla Especialidades.....	23
B.24.	Pantalla Comercio.....	24
B.25.	Pantalla Informática.....	25
B.26.	Pantalla Químico Biólogo.....	26
B.27.	Pantalla Turismo.....	27
B.28.	Pantalla Normas.....	28
B.29.	Pantalla Vida en el Colegio.....	29
B.30.	Pantalla Relaciones Interpersonales de los Alumnos	30
B.31.	Pantalla Procedimientos y Horarios.....	31
B.32.	Pantalla Comportamiento General en el Colegio.....	32
B.33.	Pantalla Faltas.....	33
B.34.	Pantalla Sanciones.....	34
B.35.	Pantalla Estímulos.....	35
B.36.	Pantalla Requisitos.....	36
B.37.	Pantalla Eventos.....	37
B.38.	Pantalla Fiestas Colegiales.....	38
B.39.	Pantalla Fiestas Colegiales Galería.....	39
B.40.	Pantalla Olimpiadas.....	40
B.41.	Pantalla Olimpiadas Galería.....	41
B.42.	Pantalla Servicios.....	42
B.43.	Pantalla S. Académicos.....	43
B.44.	Pantalla Biblioteca.....	44
B.45.	Pantalla Cursos De Nivelación.....	45
B.46.	Pantalla S. De Becas.....	46
B.47.	Pantalla S. Informáticos.....	47
B.48.	Pantalla Varios.....	48
B.49.	Pantalla Centro De Copiado.....	49
B.50.	Pantalla Consultas Psicológicas.....	50
B.51.	Pantalla Evaluaciones Psicológicas.....	51
B.52.	Pantalla Autores.....	52

ÍNDICE DE TABLAS

	Página
Capítulo 2 EXPLICACIÓN DE LA INTERFACE GRÁFICA.....	1
Tabla 2.1. Iconos principales del escritorio de windows.....	2
Tabla 2.2. Iniciar el trabajo con el menú inicio.....	3
Tabla 2.3. Cambiar el tamaño de una ventana.....	6



CAPÍTULO 1.

GENERALIDADES

1. GENERALIDADES

1.1. INTRODUCCIÓN

Este manual contiene toda la información respecto a como navegar dentro del Sitio Web, su funcionamiento. Además sirve de ayuda para que los usuarios puedan tener un mejor acceso a las páginas que puedan utilizar dentro del Sitio Web y cuáles son los conocimientos mínimos que deben tener para lograr una comprensión exitosa de cada una de las páginas del mismo.

Cabe recalcar que es de mucha importancia leer este manual antes y/o durante la visualización de las páginas, ya que lo guiará paso a paso en el manejo de todas sus funciones.

1.2. OBJETIVO DE ESTE MANUAL

El objetivo de este manual es para proporcionar una información más amplia, eficaz y permanente de todas las actividades que proporciona el PROTCOM para que de esta manera exista una comunicación rápida entre las personas externas.

Ayudar a todas aquellas personas interesadas en ingresar a esta entidad educativa, por medio del sitio web tendrá la oportunidad de obtener todo tipo de información deseada y podrá despejar todas sus dudas .

- Guía para la visualización de las páginas.
- Como ingresar al Sitio Web.
- Conocer el alcance de toda la información por medio de una explicación detallada e ilustrada de cada una de las páginas que lo conforman.

1.3. LO QUE DEBE CONOCER

Los conocimientos mínimos que deben tener las personas que visualizaran las páginas y deberán utilizar este manual son:

- Conocimientos básicos de las herramientas de diseño de Páginas Web.

1.4. ORGANIZACIÓN DE ESTE MANUAL

Este manual está organizado en cuatro partes principales:

Generalidades	
Capítulo 1	Generalidades
Capítulo 2	Explicación de la Interface Gráfica
Instalación	
Capítulo 3	Características del Web Site Frank Vargas Pazzos.
Capítulo 4	¿ Cómo Ingresar Al Sitio Web?
Capítulo 5	Descripción De Las Páginas Web
Operación	
Anexos	
Anexo A	Conociendo Internet
Anexo B	Páginas del Web Site Frank Vargas Pazzos
Anexo C	Glosario de Términos Técnicos

1.5. ACERCA DE ESTE MANUAL

Este manual de Usuario contiene diversas ilustraciones y las instrucciones que debe seguir el usuario paso a paso para poder navegar dentro del sitio Web. Además incluye información que lo ayudara en el diario uso del Internet.

1.6. SOPORTE TÉCNICO

Si tiene alguna duda acerca del funcionamiento del Web Site, revise el Manual de Usuario.

Si no encuentra respuesta a su interrogante o desea más información al respecto, contáctese con la oficina del Programa de Tecnología en Computación (PROTCOM), Empresa Desarrolladora del Sistema.



CAPÍTULO 2.

EXPLICACIÓN DE LA INTERFACE GRÁFICA

2. EXPLICACIÓN DE LA INTERFACE GRÁFICA

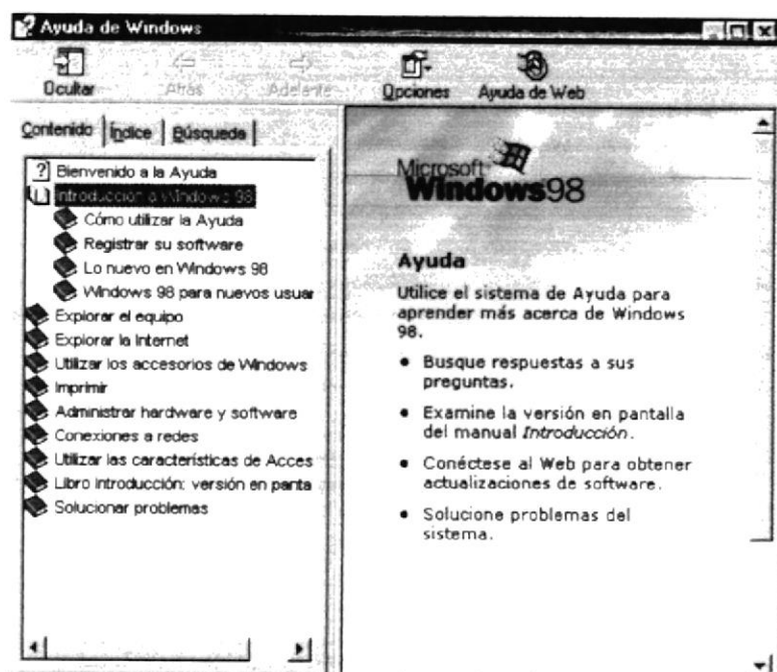
2.1. INTRODUCCIÓN AL AMBIENTE WINDOWS

En esta sección se presenta el Ambiente Windows y le permitirá poner manos a la obra rápidamente. Aquí aprenderá como realizar las tareas más comunes incluidas en Windows.

Si desea explorar Windows con mayor profundidad o aprender algunos de sus aspectos más técnicos, puede consultar la ayuda de Windows.

Podrá encontrar tareas comunes en **Contenido** y en **Índice**, y buscar un texto determinado mediante la ficha buscar.

Para iniciar la ayuda haga clic en el botón de **Inicio**  y, a continuación en **Ayuda** 



Si una ventana tiene un símbolo de interrogación, podrá ver una descripción de todos sus elementos, sólo tendrá que hacer clic en este botón, y a continuación en el elemento acerca del que desee información.

Figura 2.1 Ventana de Ayuda de Windows.

Nota: Algunos temas de Ayuda contienen texto verde subrayado. Al hacer clic en el texto verde verá una definición del término.

Sugerencia: Para desplazarse dentro del índice de ayuda, escriba la primeras letras del término que desee buscar. El índice está organizado como en el índice de un libro. Si no encuentra la entrada que desea inténtelo con otra.

2.2. QUÉ HAY EN LA PANTALLA DE WINDOWS

Dependiendo de la instalación de su PC, al iniciar Windows aparecerá determinados íconos en su escritorio en la siguiente ilustración verá los más importantes.

ÍCONO	DESCRIPCIÓN
	<p>Haga clic en este ícono para ver el contenido de sus PC y administrar sus archivos.</p>
	<p>Haga clic en este ícono para ver los recursos disponibles en la Red. Si su PC tiene acceso a esta o puede conectarse.</p>
	<p>La papelera de reciclaje es un lugar de almacenamiento temporal de los archivos eliminados. Puede utilizarse para recuperar archivos eliminados por error.</p>
	<p>Si hace clic en el Botón "Inicio" de la Barra de tareas, podrá iniciar programas, abrir documentos, cambiar la configuración del sistema, obtener ayuda, buscar elementos en su PC y muchos más.</p>

Tabla 2.1 Íconos principales del escritorio de Windows.

2.2.1. EL BOTÓN INICIO Y LA BARRA DE TAREAS

La primera vez que inicie Windows encontrará el botón  en la barra de tareas de la parte inferior de la pantalla. Está predeterminado que siempre estén visibles cuando Windows este en ejecución.

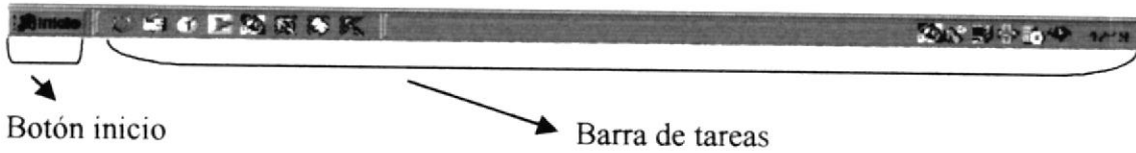


Figura 2.2 Botón de Inicio y Barra de tareas

2.2.2. INICIAR EL TRABAJO CON EL MENÚ INICIO

Al hacer clic en el botón , verá un menú que contiene todo lo que sea necesario para comenzar a utilizar Windows.

Ícono	Hace esto
	Presenta una lista de programas que podrá iniciar.
	Presenta una lista de documentos que abrió previamente.
	Presenta una lista de la configuración del Sistema que podrá cambiar.
	Permite buscar una carpeta, un archivo, un equipo compartido o un mensaje de correo electrónico.
	Inicia la Ayuda. Podrá utilizar entonces el Contenido , el Índice y otras fichas para saber como realizar una tarea en Windows.
	Inicia un programa o abre una carpeta al escribir un comando en MS-DOS.
	Cierra o reinicia su PC.
	Dependiendo de su equipo y de las opciones que tenga instalada, es posible que encuentre elementos adicionales en el menú.

Tabla 2.2 Iniciar el Trabajo con Menú Inicio.

2.2.3. BOTONES DE LA BARRA DE TAREAS

Cada vez que inicie un programa o abra una ventana, en la barra de tareas aparecerá un botón que presenta a dicha ventana. Para cambiar de ventanas haga clic en el botón de la ventana que desee. Al cerrar una ventana, su botón desaparecerá de la barra de tareas.

Según la tarea que este realizando, es posible que aparezcan otros indicadores en el área de notificación de la barra de tareas, como por ejemplo una impresora para representar un trabajo de impresión o una batería que representa la energía de su PC portátil. En un extremo de la barra de tareas se verá el reloj. Para ver o cambiar una configuración tendrá que hacer doble clic en el reloj o en cualquiera de los indicadores.

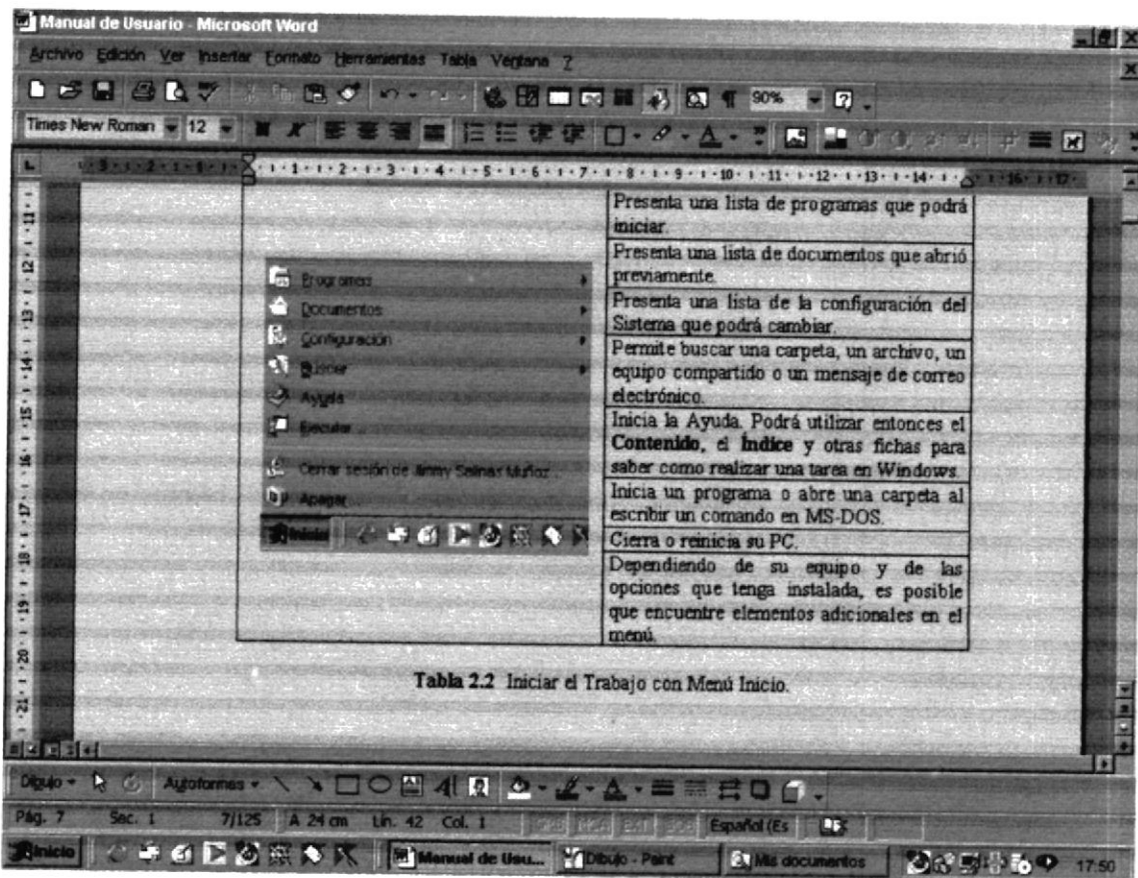


Tabla 2.2 Iniciar el Trabajo con Menú Inicio.

Botones de la barra de tareas

Figura 2.3 Botones de la barra de tareas.

2.3. ELEMENTOS PRINCIPALES DE UNA VENTANA WINDOWS

Una ventana Windows está formada por varios elementos que facilitan tareas como abrir y cerrar un archivo, mover una ventana, cerrar una ventana, cambiar el tamaño de una ventana, etc.

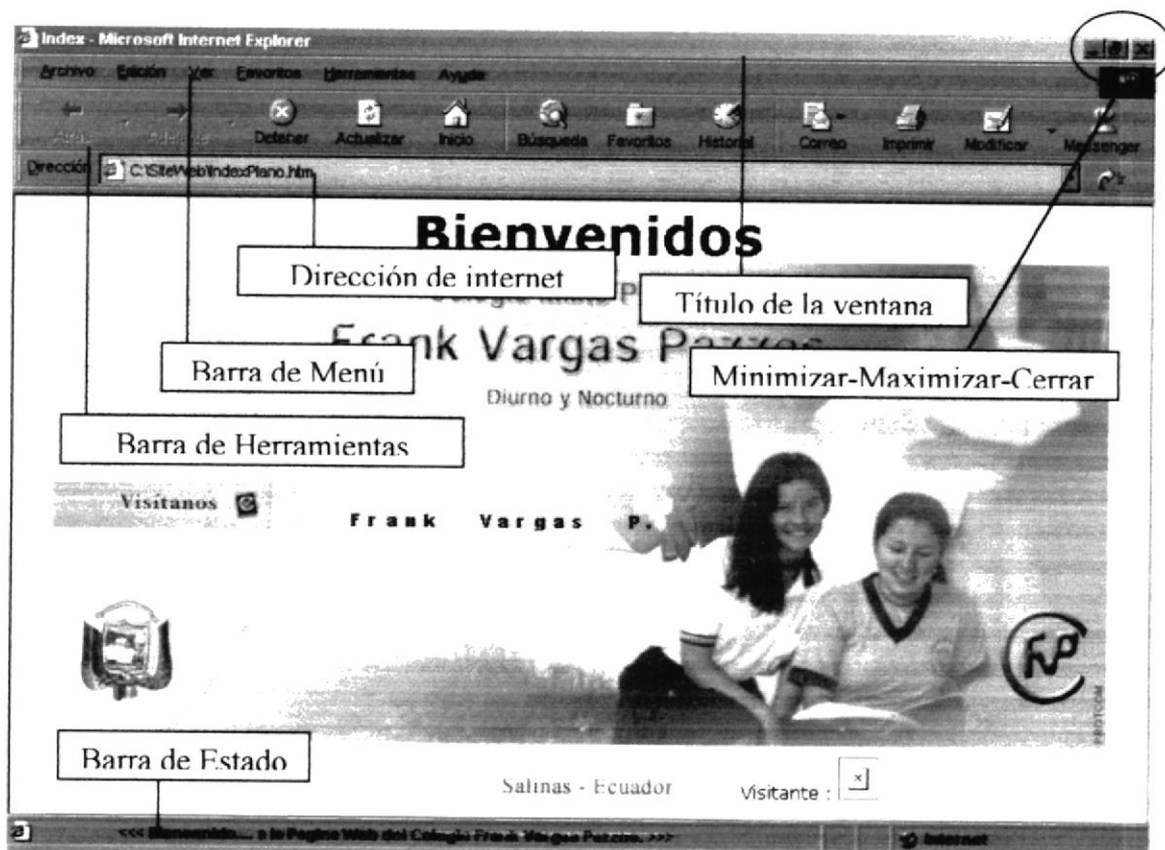


Figura 2.4 Elementos principales de la ventana de Windows

2.3.1. TÍTULO DE LA VENTANA

El título de la ventana es una breve descripción de lo que hace esa pantalla, este título lo tendrá cada ventana o pantalla del Web Site Frank Vargas Pazzos.

2.3.2. CAMBIAR EL TAMAÑO DE LAS VENTAS

Es posible cambiar el tamaño o la forma de una ventana para ver más de una cada vez o para ajustar el contenido que puede verse desde una ventana. A continuación presentamos dos métodos para cambiar el tamaño de las ventanas.

1. Utilice los botones situados en la esquina superior derecha de la ventana.

Haga clic en	Para hacer esto
	Reducir (minimizar) la ventana al tamaño de un botón de la barra de tareas.
	Ampliar (maximizar) la ventana, es decir que ocupe toda la pantalla.
	Volver al tamaño anterior de la ventana. Este botón aparecerá cuando se maximice la ventana.
	Cerrar la ventana y salir del programa.

Tabla 2.3 Cambiar el tamaño de una ventana

Desplace el puntero hasta el borde de la ventana. Cuando cambie la forma del puntero, arrastre el borde para ampliar o reducir la ventana, así como para cambiar su forma.



Figura 2.5 Cambiar el tamaño de una ventana. Otra Forma.

2.3.3. BARRA DE HERRAMIENTAS

Las barras de herramientas permiten organizar los comandos de una aplicación de forma que se puedan encontrar y utilizar rápidamente. Las barras de herramientas se pueden personalizar fácilmente, por ejemplo, se pueden agregar y quitar menús y botones, crear barras de herramientas personalizadas, ocultarlas o mostrarlas y moverlas.

La mayoría de los botones de las barras de herramientas corresponden a una comando menú. Podrá averiguar cuál es la función de cada botón apoyando el puntero sobre el mismo. Aparecerá un cuadro que mostrará el nombre del botón.

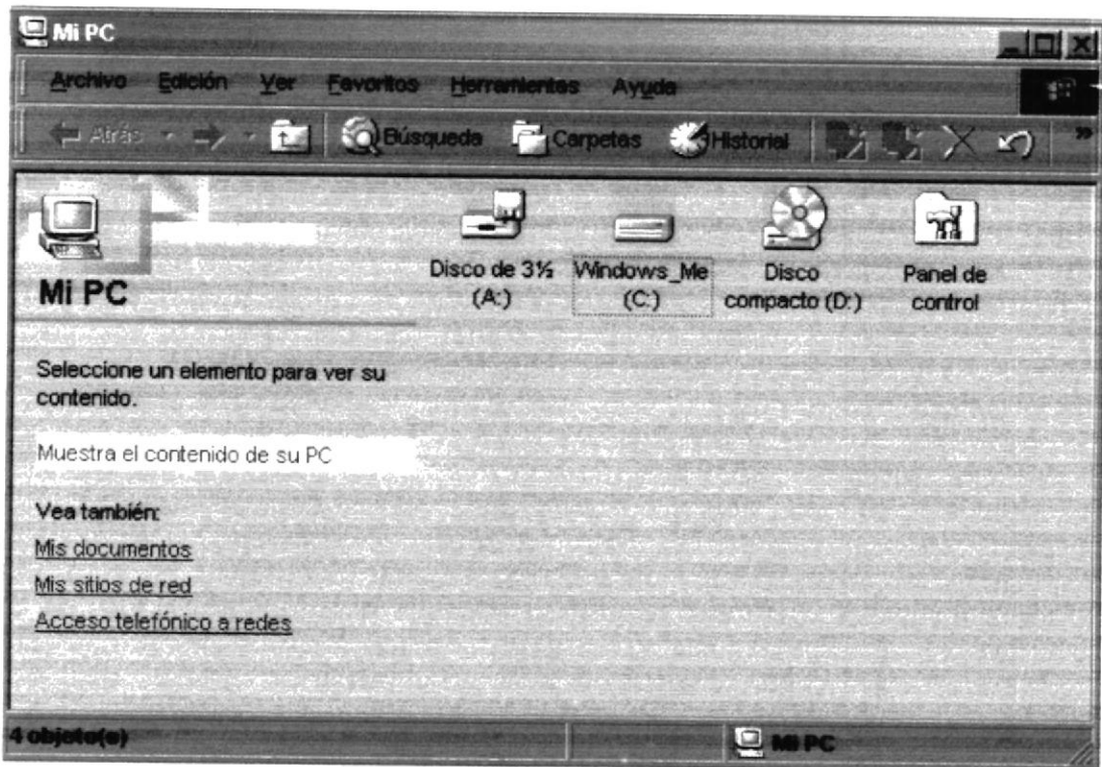


Figura 2.6 Barra de herramientas.

2.3.4. BARRA DE ESTADO

La barra de estado, un área situada debajo de una ventana, proporciona información acerca del estado de lo que se está viendo en la ventana y cualquier otra información relativa al contexto.

2.3.5. BARRA DE MENÚ

Los menús son una forma cómoda y sencilla de agrupar coherentemente las funciones de una aplicación. Con los menús Usted estará en capacidad de realizar una serie de operaciones de acuerdo a sus necesidades.

2.3.6. MOVER VENTANAS

Mover una ventana a una posición diferente de la pantalla puede facilitar ver simultáneamente más de una ventana, así como algún elemento que esté tapado por la ventana de una ubicación a otra hay dos formas de hacerlo.

1. Mueva una ventana a otra ubicación utilizándole Mouse, solo tiene que arrastrar la barra de título de la ventana a otro lugar del escritorio, sin soltar el clic del Mouse hasta donde desee ubicar la ventana.
2. En el Ícono principal de la aplicación ubicado en la esquina superior izquierda de un clic en la opción mover, enseguida cambiará el puntero del Mouse y deberá moverlo sin soltarlo hacia la posición que desee.

2.3.7. SELECCIONANDO INFORMACIÓN

Se selecciona (resalta) texto, u otra información, antes de hacer algo con él, como presentarlo en negrita o copiarlo en otra parte del documento. Para seleccionar, sitúe el puntero del Mouse en la posición en la que desee comenzar la selección. A continuación, arrastre el puntero hacia la posición en la que desee que termine la selección.

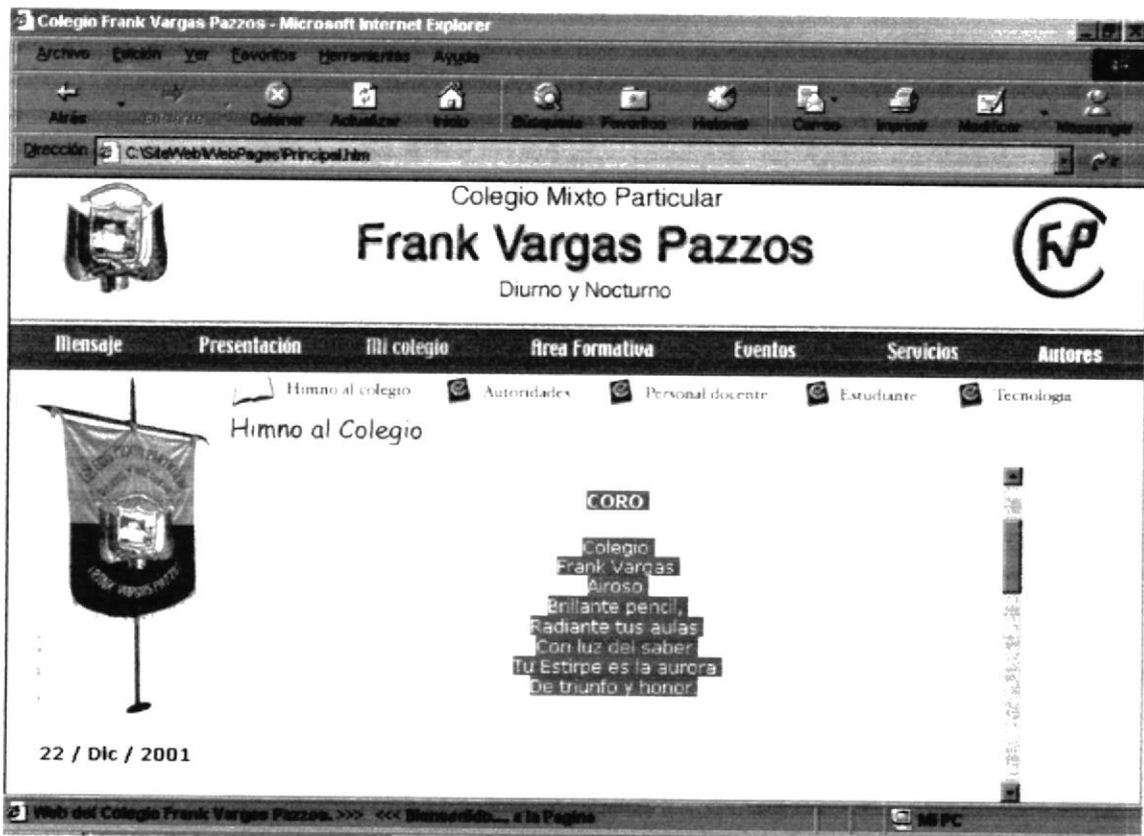


Figura 2.7 Seleccionando Información

2.4. INICIAR Y SALIR DE UN PROGRAMA

Podrá utilizar el botón “Inicio”  para iniciar cualquier programa que desee usar, como por ejemplo el procesador de textos o su juego favorito.

1. Haga clic en el botón “Inicio”  y a continuación, en **Programas**.
2. Señale la carpeta (por ejemplo Accesorios), que contenga el programa que este buscando y después haga clic en el programa.

Sugerencia: Podrá agregar un programa a la parte superior del menú inicio arrastrando su ícono hasta el botón “Inicio”.

Para salir de un programa existen varias formas, a continuación se describe alguna de ellas.

1. Haga clic en el botón “Cerrar”  de la esquina superior derecha de la ventana.
2. Presionando ALT + F4 desde el teclado.
3. En el menú archivo de cada programa si es que lo tiene.
4. En el ícono de la aplicación, que aparece en la esquina izquierda.

Podrá ejecutar simultáneamente todos los programas que la capacidad de su PC lo permita. Windows facilita el cambio entre programas o entre ventanas.

2.4.1. PASAR DE UN PROGRAMA A OTRO

Para pasar de un programa a otro existen varios métodos que se mencionan a continuación.

1. Haga clic en el botón de la barra de tareas correspondiente al programa que desee ejecutar.
2. Si las ventanas no ocupan toda la pantalla es decir no están maximizadas solo haga clic en la ventana que desee activar.

En ambos casos dicho programa aparecerá delante de las demás ventanas. El cambio no cierra la ventana con la que estaba trabajando, sólo cambia la presentación en pantalla.





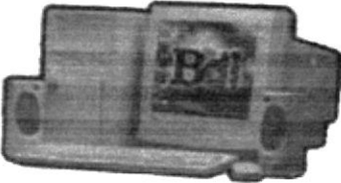
CAPÍTULO 3.

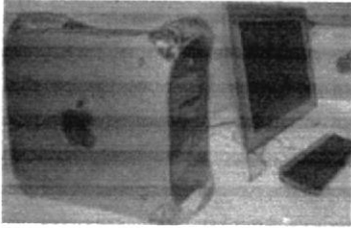
CARACTERÍSTICAS DEL WEB SITE FRANK VARGAS PAZZOS

3. CARACTERÍSTICAS DEL WEB SITE FRANK VARGAS PAZZOS

3.1. REQUERIMIENTOS DE HARDWARE

Como requerimiento base para hardware, se requiere de los equipos detallados a continuación con las siguientes características:

EQUIPO	COMPONENTES	CARACTERÍSTICAS
	Procesador Memoria RAM Disco Duro Tarjeta de video Monitor Mouse Kit Multimedia Unidad de CD-ROM	Pentium III de 700 Mhz. 128 MB. 20 GB. PCI SVGA de 8 MB SVGA de 14" PS/2 32 X

EQUIPO	COMPONENTES	CARACTERÍSTICAS
	Procesador Memoria RAM Disco Duro Tarjeta de video Monitor Mouse Kit Multimedia Unidad de CD-ROM	MAC G4. 128 MB. 20 GB. 16 MB. 14" 32 X.

3.2. REQUERIMIENTOS DE SOFTWARE

El software mínimo para que el Site funcione correctamente es el siguiente:

SISTEMAS OPERATIVOS UTILIZADOS



Bajo el ambiente de PC se puede utilizar Windows 95, Windows 98, Windows Me, Windows 2000 Server o Windows XP.

BROWSER UTILIZADOS



Entre los Browser tenemos Internet Explorer y Netscape Navigator.



3.3. INSTALACIÓN DEL SISTEMA

La instalación del Web Site Frank Vargas Pazzos se lo realiza de una manera muy sencilla que se detalla a continuación.

1. Más que una instalación es copiar todas las páginas Webs en el Servidor Web de la ESPOL.
2. Una vez que se hayan copiado todas las páginas en el servidor, el Web Site Frank Vargas Pazzos está listo para ser visualizado por todos los usuarios de Internet.



CAPÍTULO 4.

¿CÓMO INGRESAR AL SITIO WEB?

4. ¿CÓMO INGRESAR AL SITIO WEB?

4.1. ENCENDER LA COMPUTADORA

Para ingresar al Sitio Web de FVP es necesario seguir los siguientes pasos:

1. Encender el computador.
2. Luego aparecerá la pantalla principal de Windows 95, 98 o 2000 o del Sistema Operativo que esté utilizando.



Figura 4.1 Pantalla Inicial de Windows

3. A continuación si tiene instalado Netscape Navigator o Internet Explorer deberá escoger uno de ellos para tener acceso a las páginas webs.
- En donde hará doble clic en el icono de Internet Explore o en el Netscape Navigator (o del Browser que esté usando).



Figura 4.2 Icono de Netscape Navigator



Figura 4.3 Icono de Internet Explorer

- Si no lo encuentra debe buscarlo en el botón Inicio luego de un clic en Programas, y de un clic en Internet Explorer en caso de que tenga este instalado.

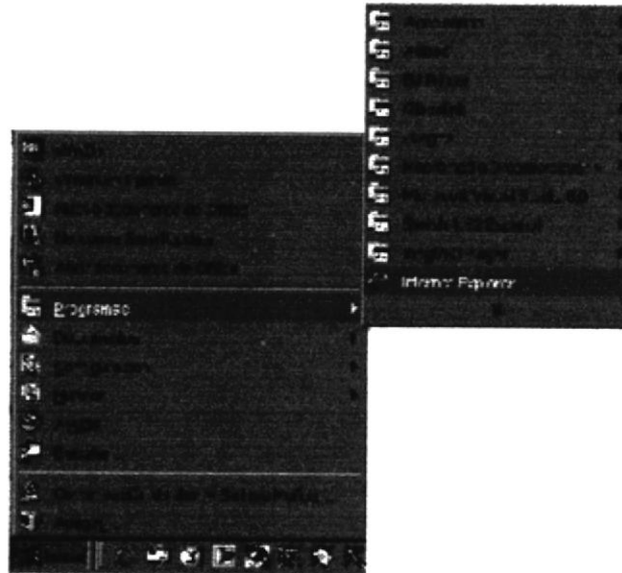


Figura 4.4 Ingresando al Navegador de Internet

- A continuación aparece la pantalla de Internet Explorer o del Browser que esté aplicando, usted se ubicará en la barra de direcciones donde escribirá la siguiente dirección Web.

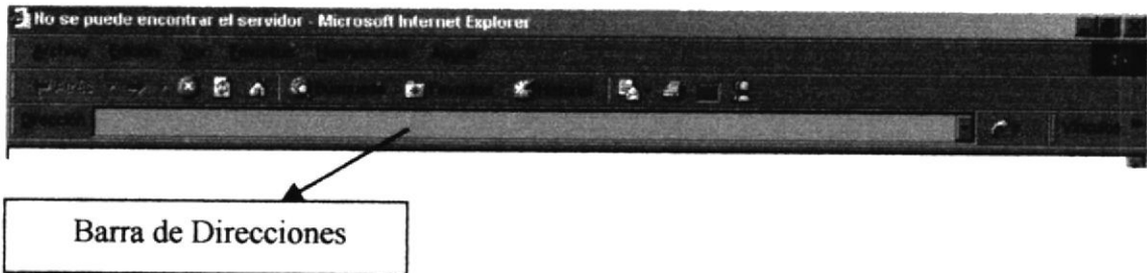


Figura 4.5 Barra de direcciones

4. Luego hacer clic en el botón actualizar.

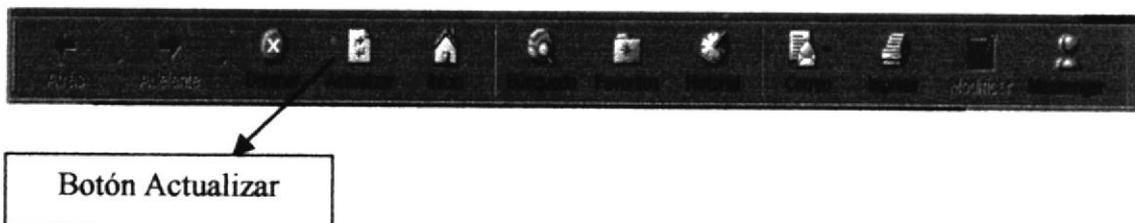


Figura 4.6 Botón Actualizar

5. Entonces aparecerá la Página Index del Sitio Web de FVP.



Figura 4.7 Página Index





CAPÍTULO 5.

DESCRIPCIÓN DE LAS PÁGINAS WEB

5. DESCRIPCIÓN DE LAS PÁGINAS WEB

5.1. PÁGINA INDEX

Una vez que ha ingresado al Sitio Web de **FVP** se podrá apreciar la página Intro que esta realizada con un grupo de Imágenes, entre las cuales destacan tres estudiantes, el Logo y el Escudo del Plantel. Al momento de mover el mouse se observa una animación con el nombre del Colegio. También visualizamos en la esquina inferior derecha el Numero de Visitantes.

Asimismo, esta es la Página de Bienvenida al visitante que a su vez sirve de enlace a la Página Principal de **FVP** haciendo clic sobre el Libro o la Palabra Visitanos.

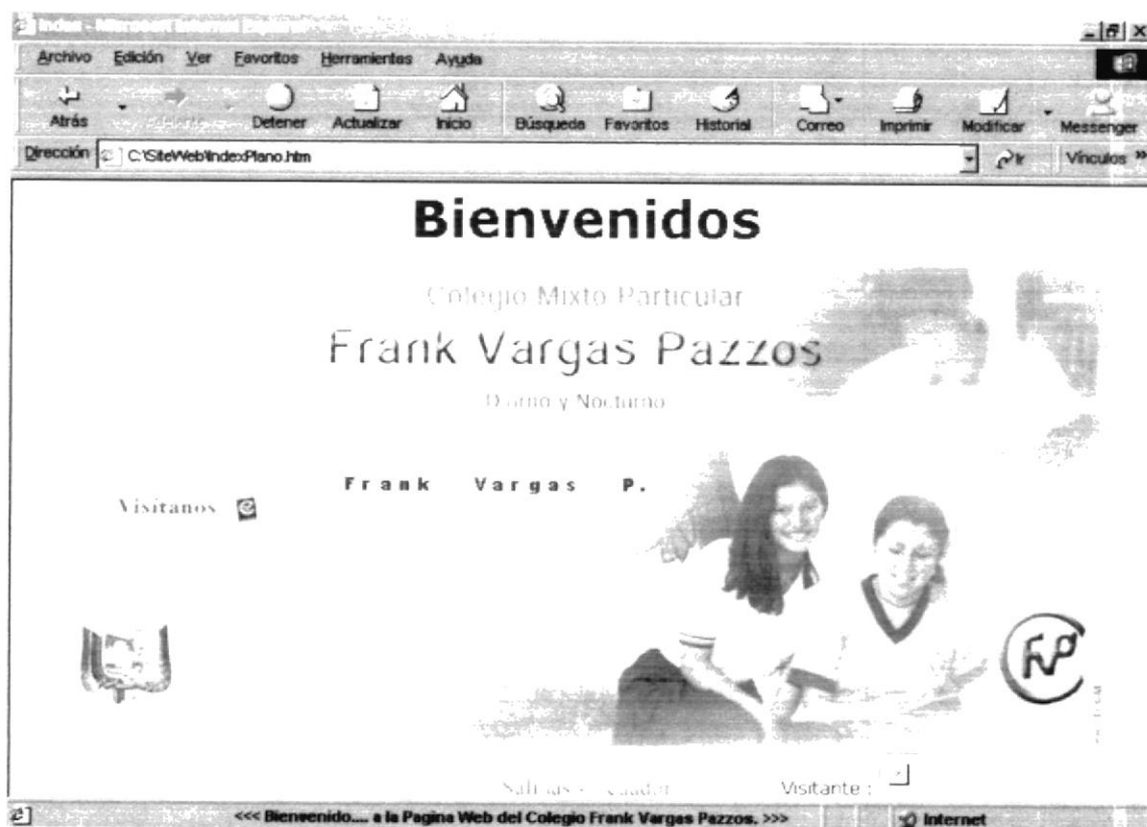


Figura 5.1 Descripción Página Index.

5.2. PÁGINA PRINCIPAL

Una vez ingresado a la Página Principal es Sitio Web se podrá apreciar un conjunto de imágenes animadas relacionadas con las actividades e instalaciones del colegio con la frase “ FRANKINOS POR SIEMPRE ”, y el Menú Principal que nos conducirá a explorar la información que desea, incluye la dirección del colegio que se desplaza verticalmente hacia arriba. El Logotipo se empleará como vínculo para volver a la Página Principal.



Figura 5.2 Descripción de la Página Principal

Las opciones del Menú Principal son las siguientes:

- Mensaje
- Presentación
- Mi Colegio
- Área Formativa
- Eventos
- Servicios
- Autores



5.2.1. MENÚ MENSAJE

Esta página presenta una frase animada que nos invita a reflexionar sobre nuestro orgullo y cuan importante es la modestia y la sencillez en nuestras vidas.

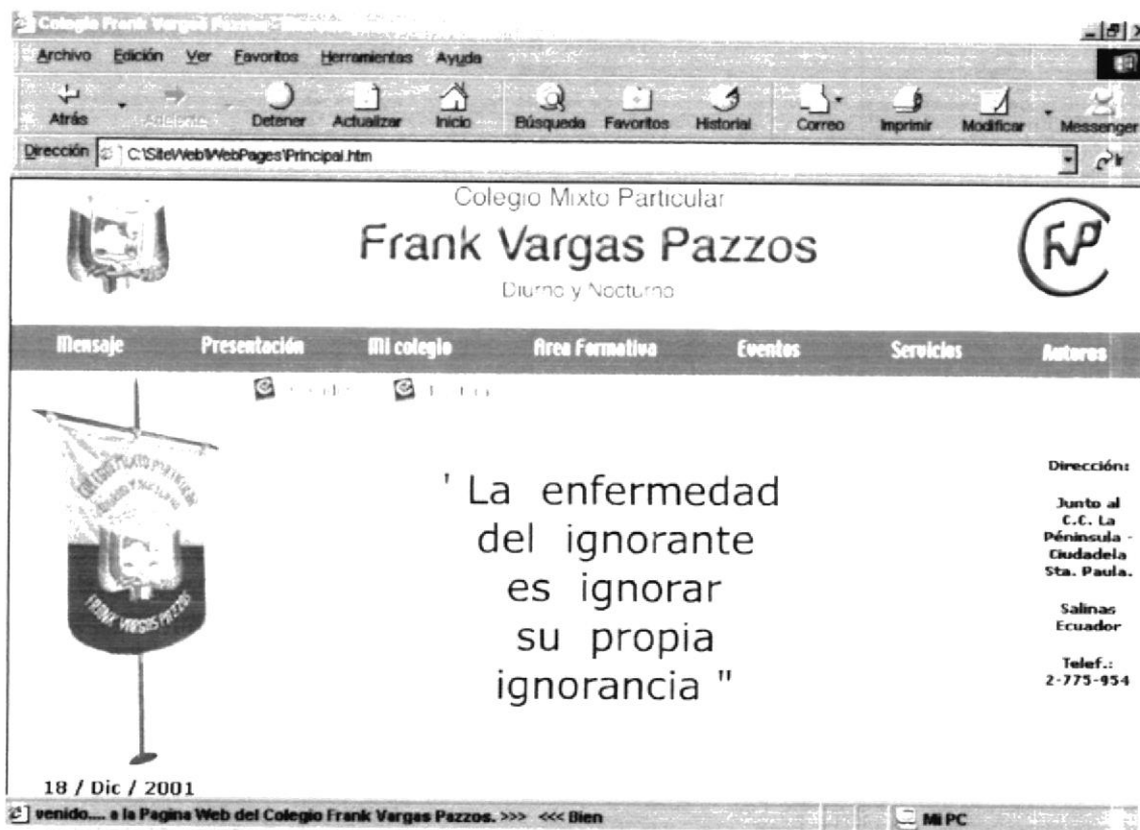


Figura 5.2.1 Descripción de Mensaje

Las opciones disponibles son las siguientes:

- Mensaje del Creador del Colegio
- Mensaje de la Rectora



5.2.1.1. CREADOR

El Creador del Colegio Lcdo. Julio Guamantica muestra a la Comunidad Peninsular y al mundo un mensaje sobre el Colegio.

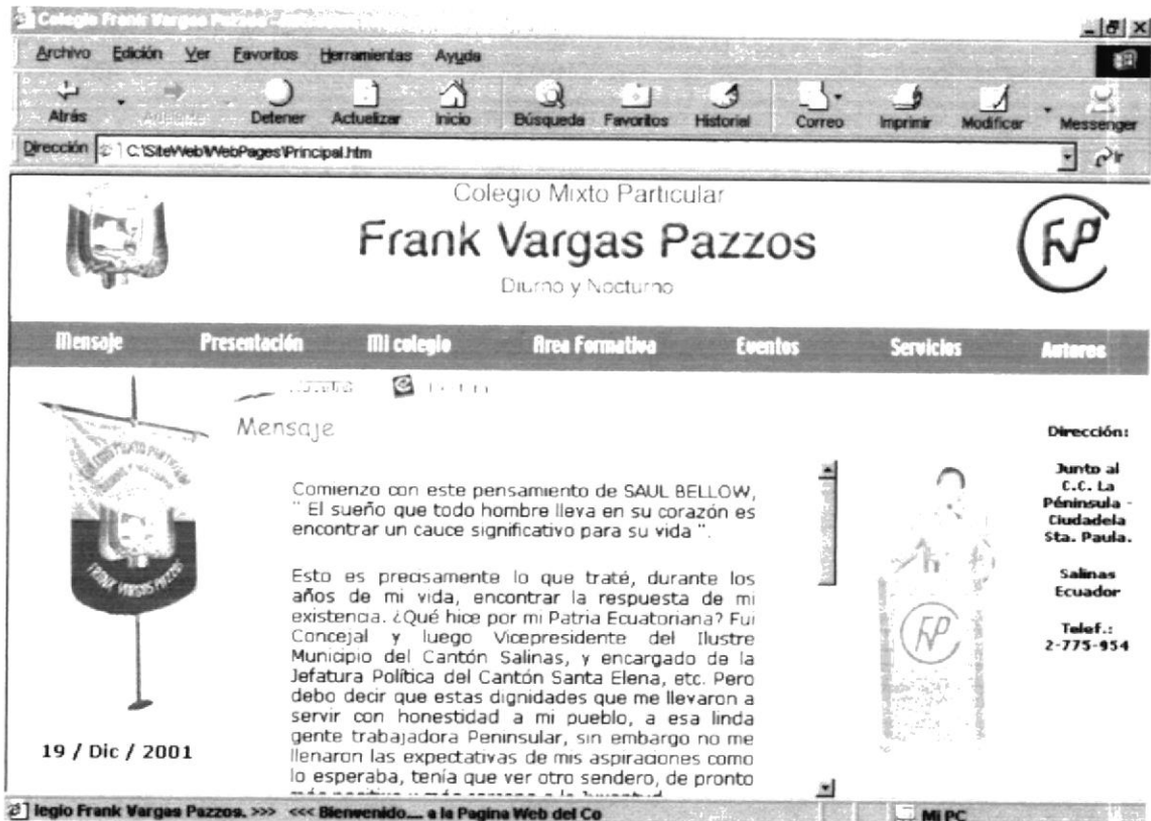


Figura 5.2.1.1 Descripción de Creador.



5.2.1.2. Rectora

La Rectora de la Institución Lcda. Elsa Suárez de Guamantica presenta un mensaje dirigido a la juventud, invitándolos a esforzarse para en un mañana no muy lejanos ser personas dignas y respetables.

Colegio Mixto Particular
Frank Vargas Pazzos
Diurno y Nocturno

Mensaje Presentación Mi colegio Area Formativa Eventos Servicios Autores

Mensaje

La semilla que da origen a una gran realización siempre es un sueño; para que el sueño se convierta en realidad hay que sumar el esfuerzo, la tenacidad y la audacia, y para que la obra perdure hay que agregar la estructura y el sistema, todos ellos son ingredientes básicos para lograr consolidar nuestros objetivos en el futuro.

Joven que estudias para días mejores, conquistar la cima para el alpinista es en ese momento su máxima aspiración, pero si le acompaña alguien que no desea lo mismo que él, aquel se quedaría durante todo el trayecto y si le es posible abandonaría cuanto antes la misión. Por lo tanto es importante mantener la confianza que los

19 / Dic / 2001

Lcda. Elsa Suárez de Guamantica
Rectora

Dirección:
Junto al
C.C. La
Péninsula -
Ciudadela
Sta. Paula.
Salinas
Ecuador
Telef.:
2-775-954

Pazzos. >>> <<< Bienvenido... a la Pagina Web del Colegio Frank Vargas

Figura 5.2.1.2 Descripción de Rectora.

5.2.2. MENÚ PRESENTACIÓN

En esta se muestra una imagen de la Familia Guamantica Suárez, Dueños del Colegio.

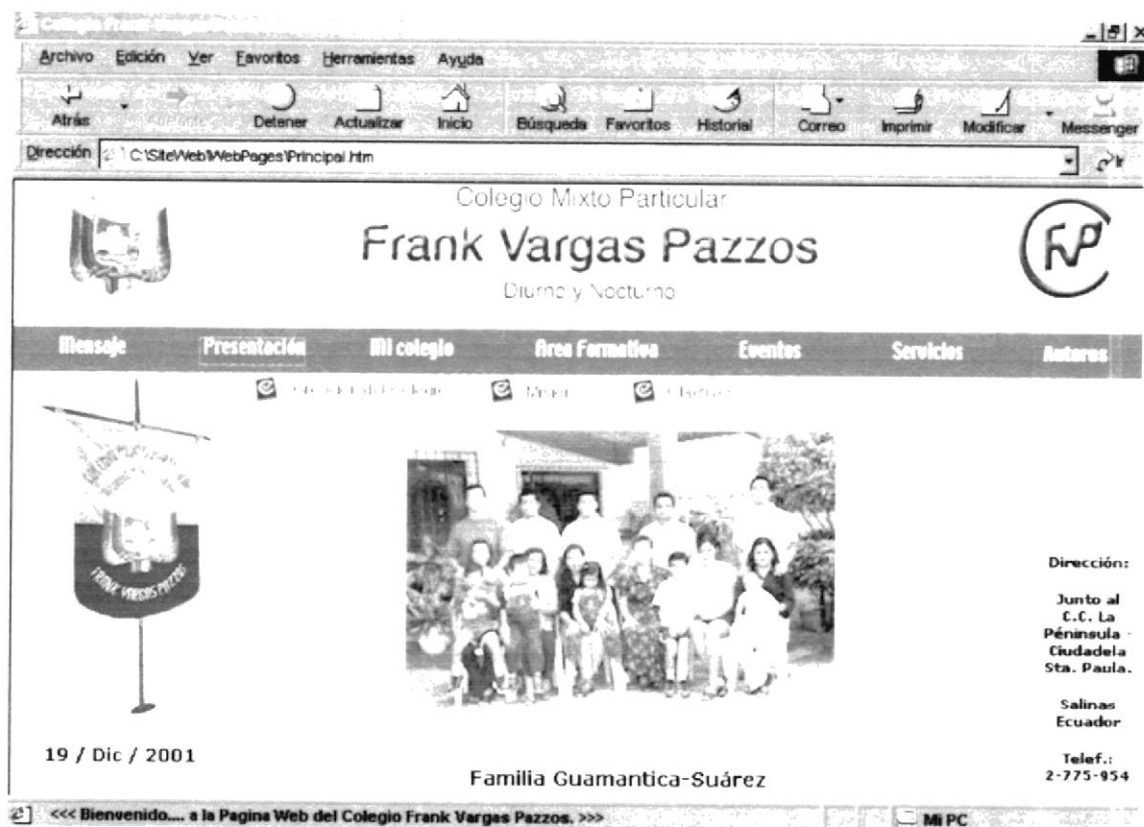


Figura 5.2.2 Descripción de Presentación.

Las opciones disponibles son las siguientes:

- Creación del Colegio
- Misión
- Objetivos



5.2.2.1. CREACIÓN DEL COLEGIO

Muestra una reseña histórica acerca de la Creación del Colegio.

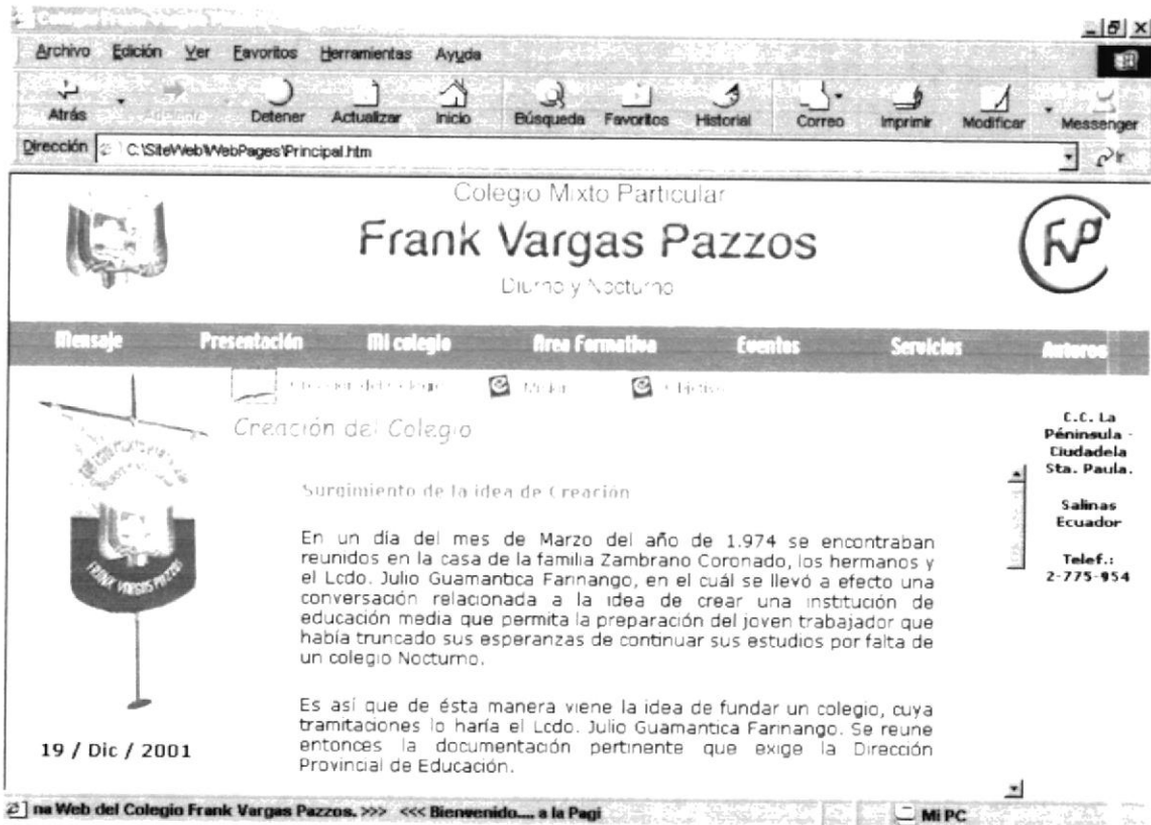


Figura 5.2.2.1 Descripción de Creación del Colegio.

5.2.2.2. MISIÓN

Muestra la misión del Colegio.

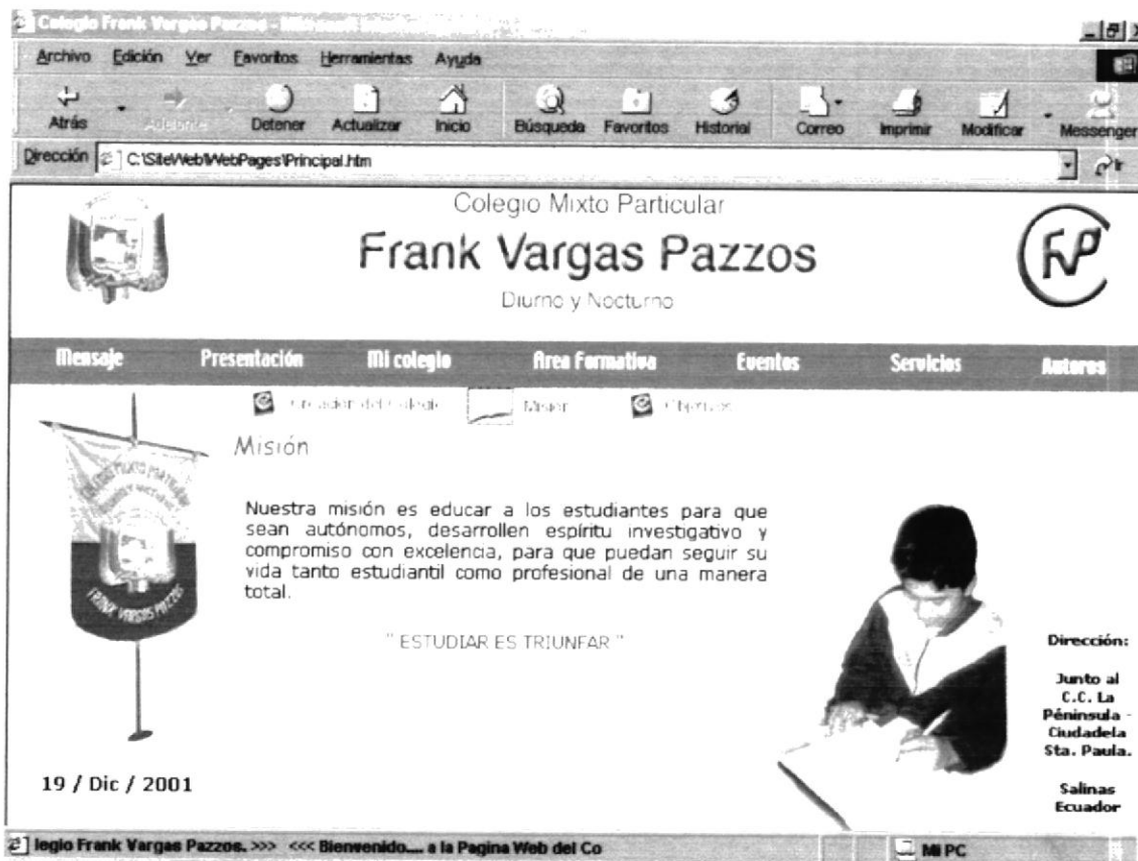


Figura 5.2.2.2 Descripción de Misión.



5.2.2.3. OBJETIVOS

Presenta Los objetivos del Colegio.

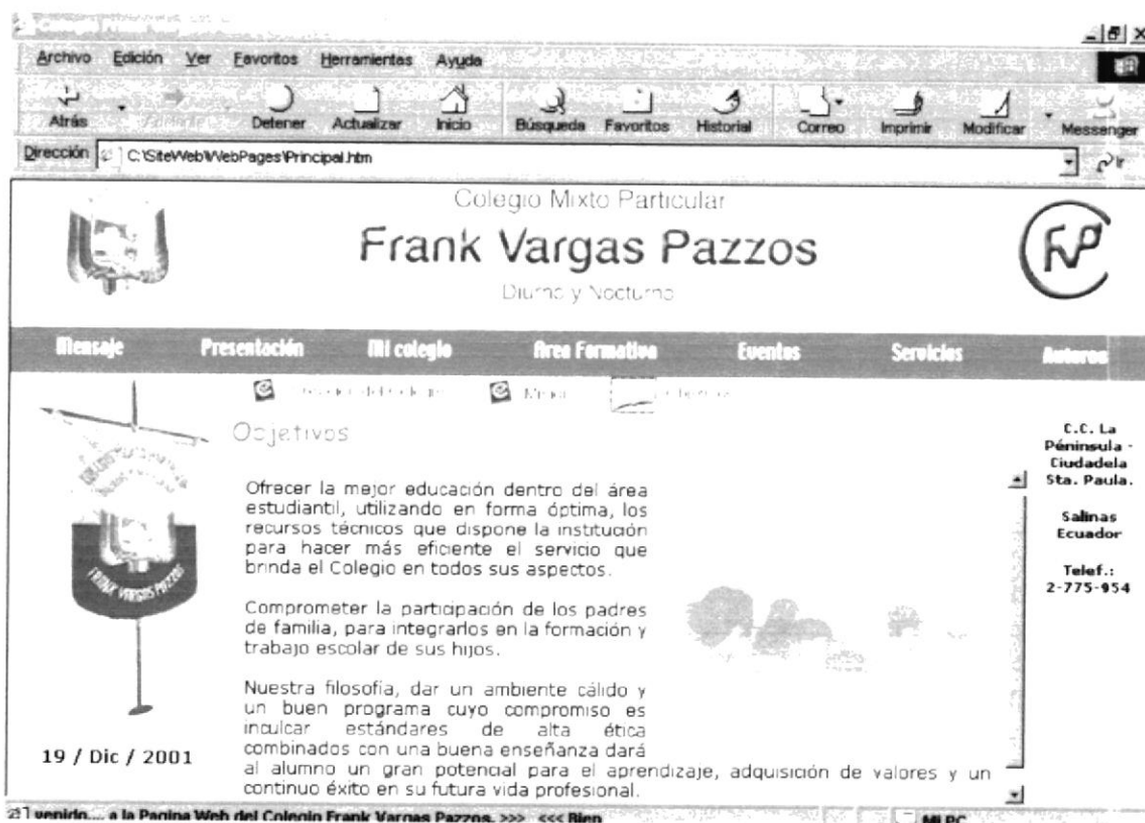


Figura 5.2.2.3 Descripción de Objetivos.

5.2.3. MENÚ MI COLEGIO

En esta sección se presenta información acerca del Colegio.



Figura 5.2.3 Descripción de Mi Colegio.

Las opciones disponibles son las siguientes:

- Himno al Colegio.
- Autoridades.
- Personal Docente.
- Estudiante.
- Tecnología.



5.2.3.1. HIMNO AL COLEGIO

Esta página presenta el Himno al Colegio.

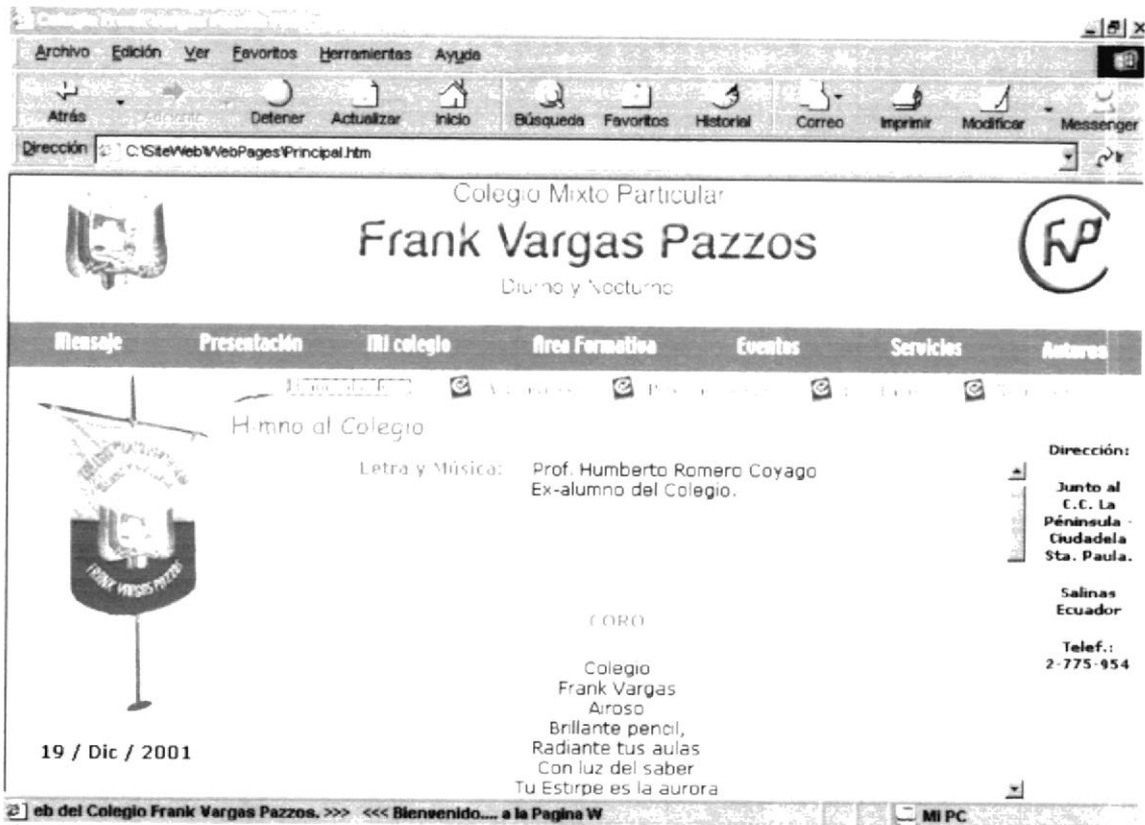


Figura 5.2.3.1 Descripción de Himno al Colegio.

5.2.3.2. AUTORIDADES

Esta página permite observar fotos de las autoridades del plantel, además incluye una lista de los Vocales principales.

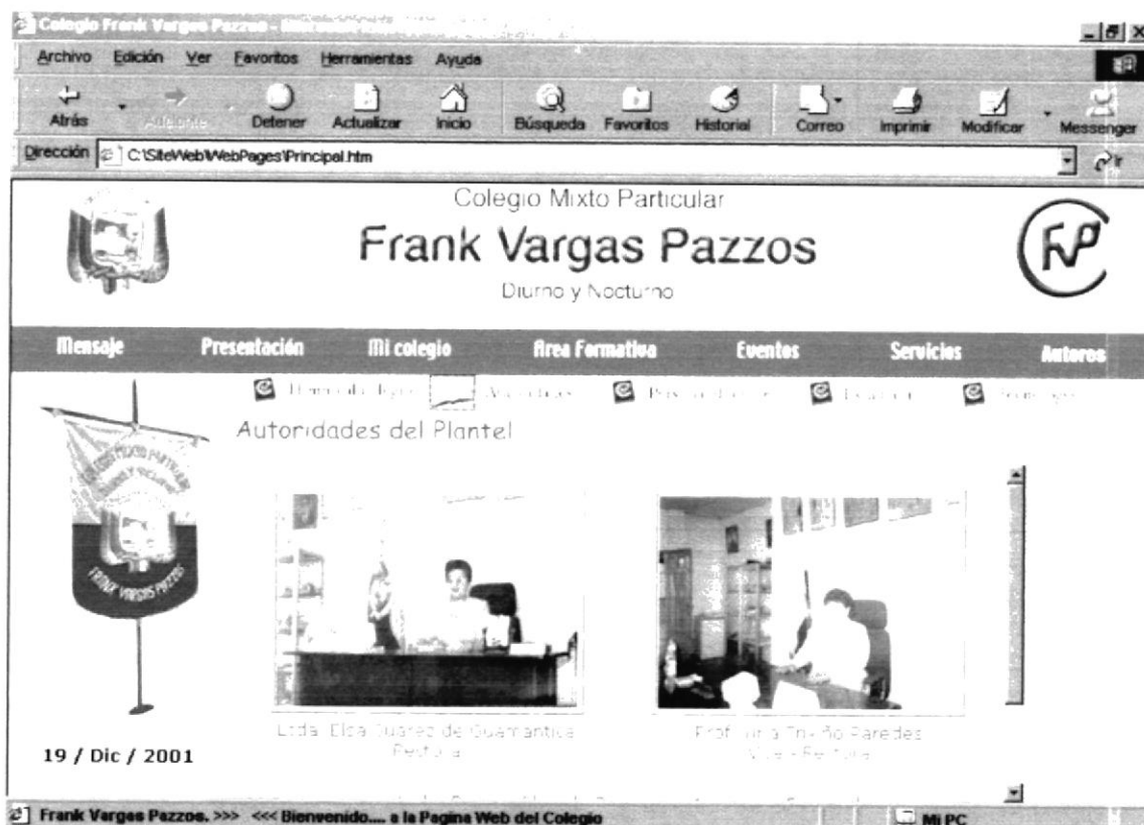


Figura 5.2.3.2 Descripción de Autoridades.

5.2.3.3. PERSONAL DOCENTE

Muestra el Personal Docente del Colegio.

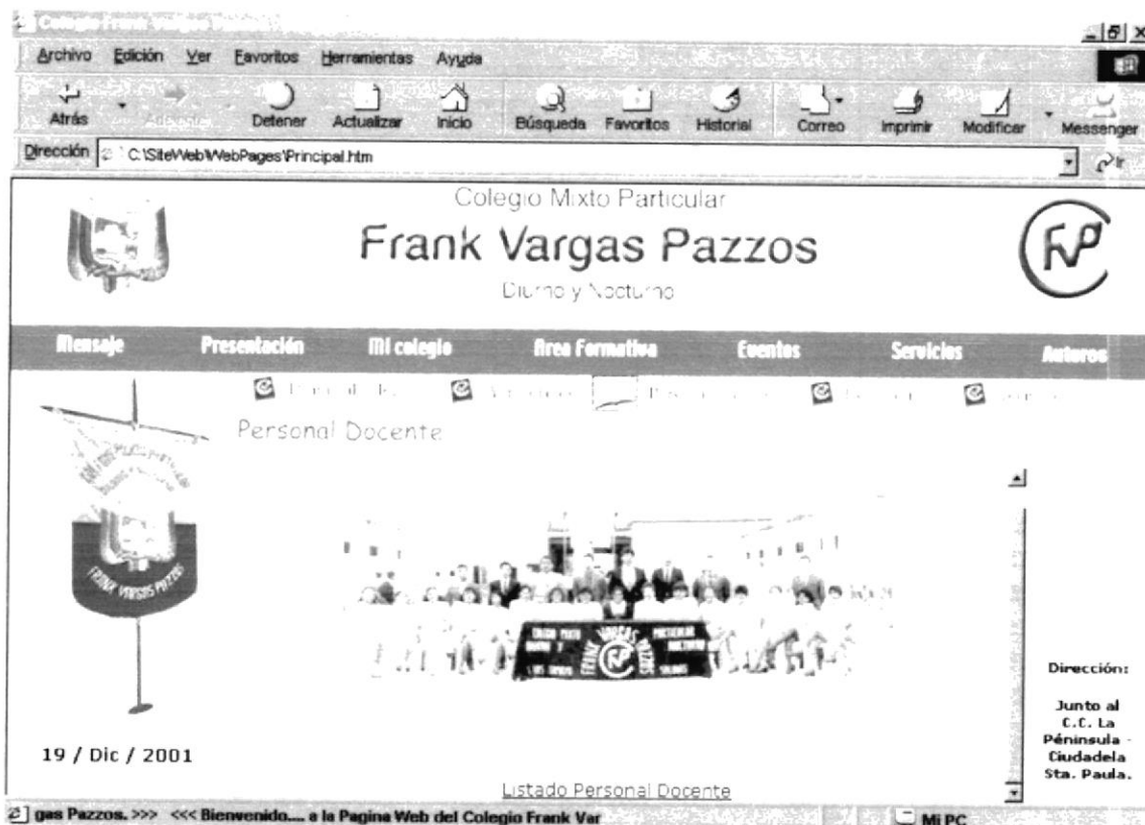


Figura 5.2.3.3a Descripción de Personal Docente.

Además incluye en la Parte inferior un vinculo que presentara un listado del Personal Docente.

The screenshot shows a web browser window displaying the website for Colegio Mixto Particular Frank Vargas Pazzos. The page features a navigation menu with options like 'Mensaje', 'Presentación', 'Mi colegio', 'Área Formativa', 'Eventos', 'Servicios', and 'Autores'. The main content area is titled 'Personal Docente' and lists the following staff members:

Lcda.	Cecilia Piguave Parrales
Lcda.	Liliana Lucn Lindao
Lcda.	Lupe Llangari Morocho
Lcda.	Solbrisa Rosales Rodriguez
Lcda.	Narcisa Lasluisa Guerrero
Prof.	Flor María Muñoz Roca
Prof.	Graciela Pita Vera
Prof.	Brusela Vásquez Farfán
Prof.	Mayra Del Pezo Perero
Prof.	Elizabeth Piguave Parrales
Prof.	Silvia Equez López
Prof.	Martza Calle De Guamantica
Lcdo.	Julio Loureiro Yagual
Lcdo.	Walter Tumhaco Clemente

Additional information on the page includes the date '20 / Dic / 2001' and contact details: 'Dirección: Junto al C.C. La Péninsula - Ciudadela Sta. Paula, Salinas Ecuador' and 'Telef.: 2-775-954'. The browser's address bar shows 'C:\Site\Web\WebPages\Principal.htm'.

Figura 5.2.3.3b Descripción de Personal Docente (Lista).

5.2.3.4. ESTUDIANTES

Esta Sección contiene información sobre los estudiantes del Plantel.

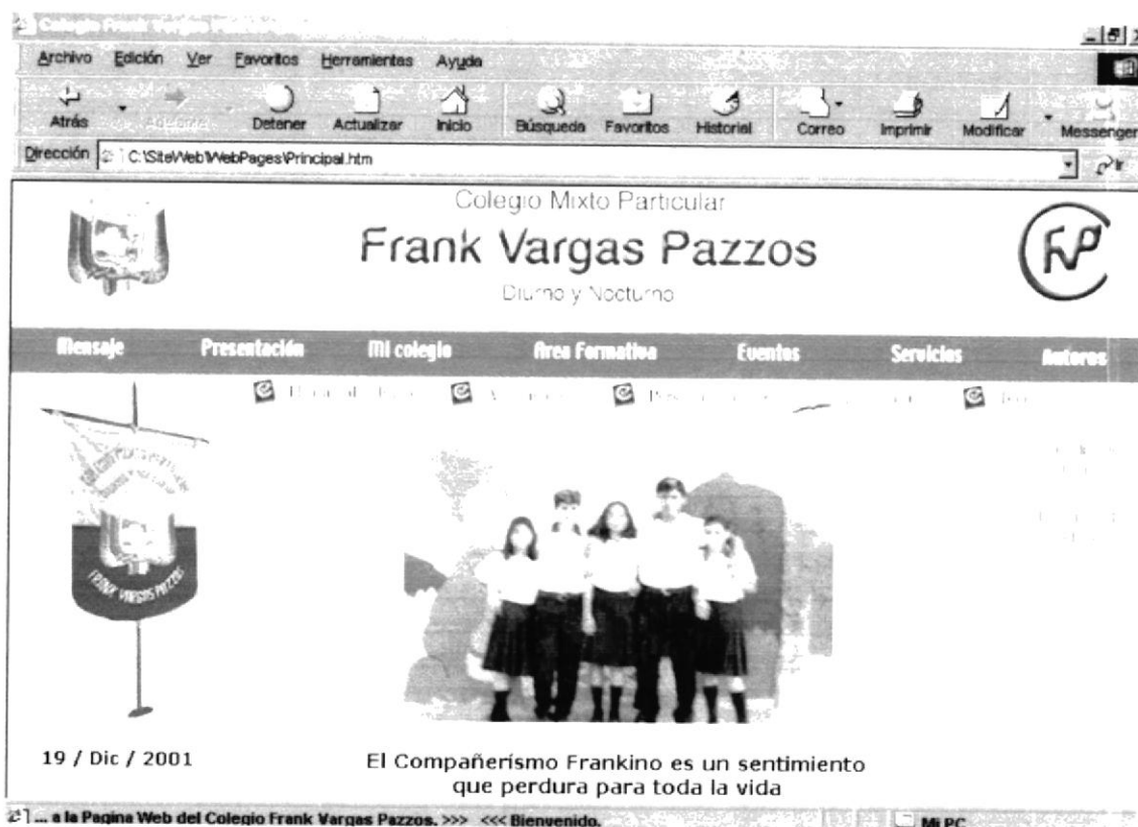


Figura 5.2.3.4 Descripción de Estudiantes.

Contiene un Submenú de 3 opciones:

- Cuadro de Honor.
- Horario de Clase.
- Destacados.

5.2.3.4.1. CUADRO DE HONOR

Esta página presenta la abanderada y el portaestandarte con sus respectivos escoltas.

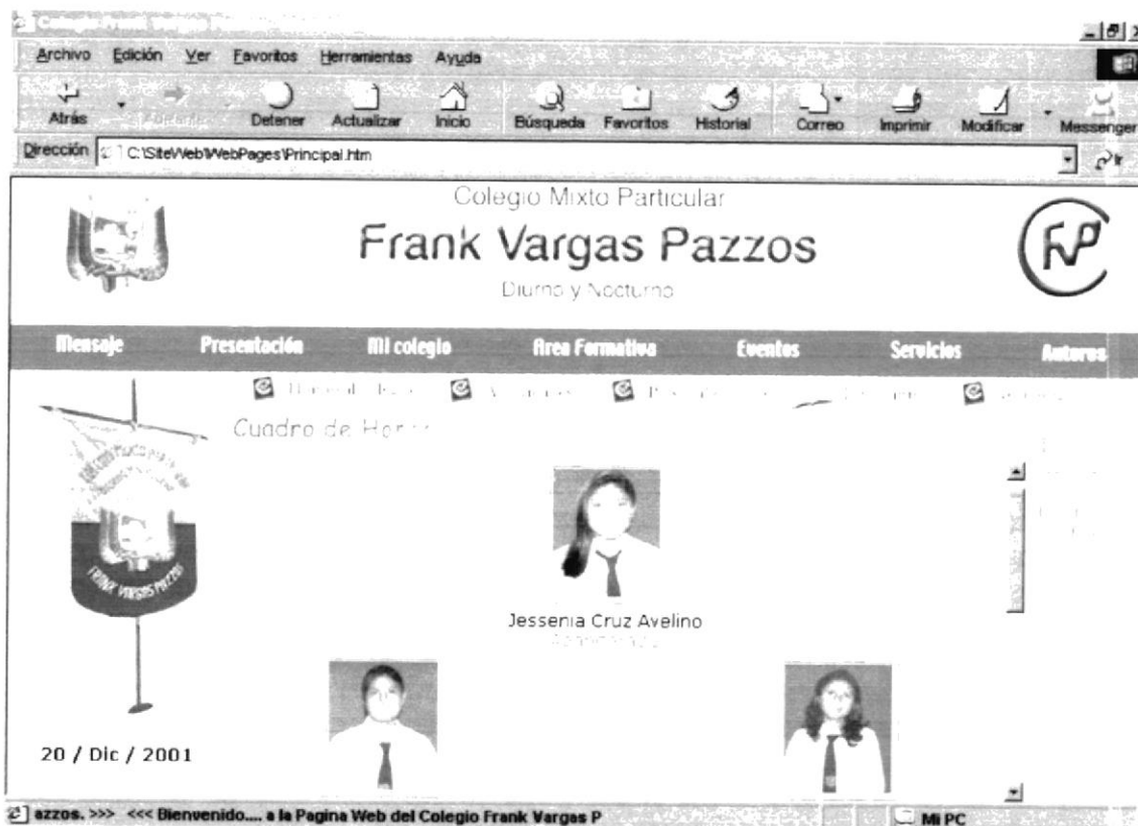


Figura 5.2.3.4.1 Descripción de Cuadro de Honor.

5.2.3.4.2. HORARIOS DE CLASE.

Esta página nos muestra los horarios de las tres secciones del Colegio.

The screenshot shows a web browser window displaying the website for Colegio Mixto Particular Frank Vargas Pazzos. The page title is "Horarios de Clases". A table lists the entry and exit times for three sections: Diurna, Vespertina, and Nocturna. The date "20 / Dic / 2001" is visible at the bottom left of the page content.

Sección	Hora de Entrada	Hora de Salida
Diurna	7:15	13:10
Vespertina	13:15	19:00
Nocturna	19:15	23:00

Figura 5.2.3.4.2 Descripción de Horarios de Clase.

5.2.3.4.3. DESTACADOS

Esta página nos muestra los mejores alumnos de cada paralelo.

Colegio Mixto Particular
Frank Vargas Pazzos
Diurno y Nocturno

Mensaje Presentación Mi colegio Área Formativa Eventos Servicios Autores

Destacados

Educación Básica		
Curso	Nombres	Cuadro
Octavo Año "A"	Coronel Orozco Fanny	Oro
Octavo Año "A"	Matías Vega Liliana	Oro
Octavo Año "B"	Obando Nuñez Andrea	Oro
Octavo Año "B"	Pozo Cansimanza Jorge	Oro
Octavo Año "C"	Franco Rosales Henry	Oro
Octavo Año "C"	Posigua Mendoza Alexandra	Plata
Noveno Año "A"	Panchana Ortega Karen	Oro
Noveno Año "A"	Merchán Rodríguez Graciela	Oro
Noveno Año "B"	Pilco Bustamante Norian	Oro

20 / Dic / 2001

<<< Bienvenido... a la Pagina Web del Colegio Frank Vargas Pazzos. >

Figura 5.2.3.4.3 Descripción de Destacados.

5.2.3.5. TECNOLOGÍA

Esta sección abarca información de la tecnología con la que cuenta el plantel.

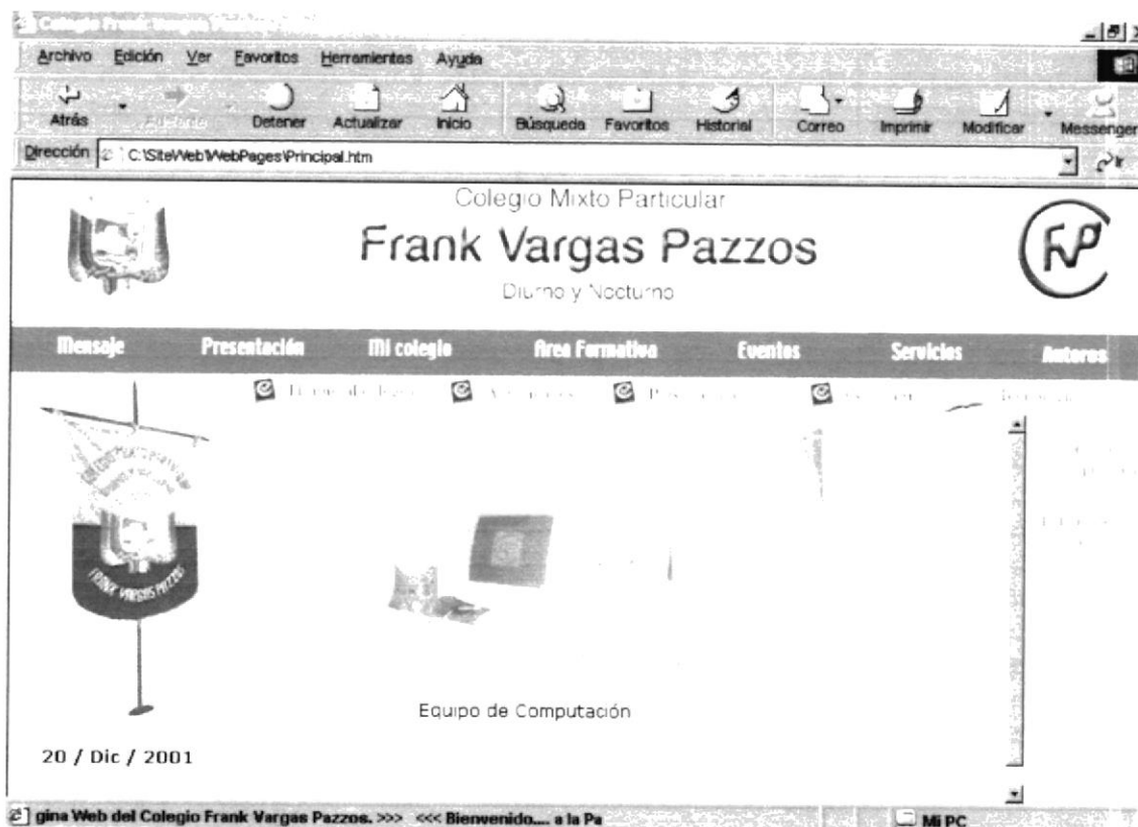


Figura 5.2.3.5 Descripción de Tecnología.

Contiene un Submenú de 2 opciones:

- Laboratorio de Computación.
- Laboratorio de Química.



5.2.3.5.1. LABORATORIO DE COMPUTACIÓN

Esta página nos muestra las características con la que se encuentran equipados los Laboratorios de Computación.

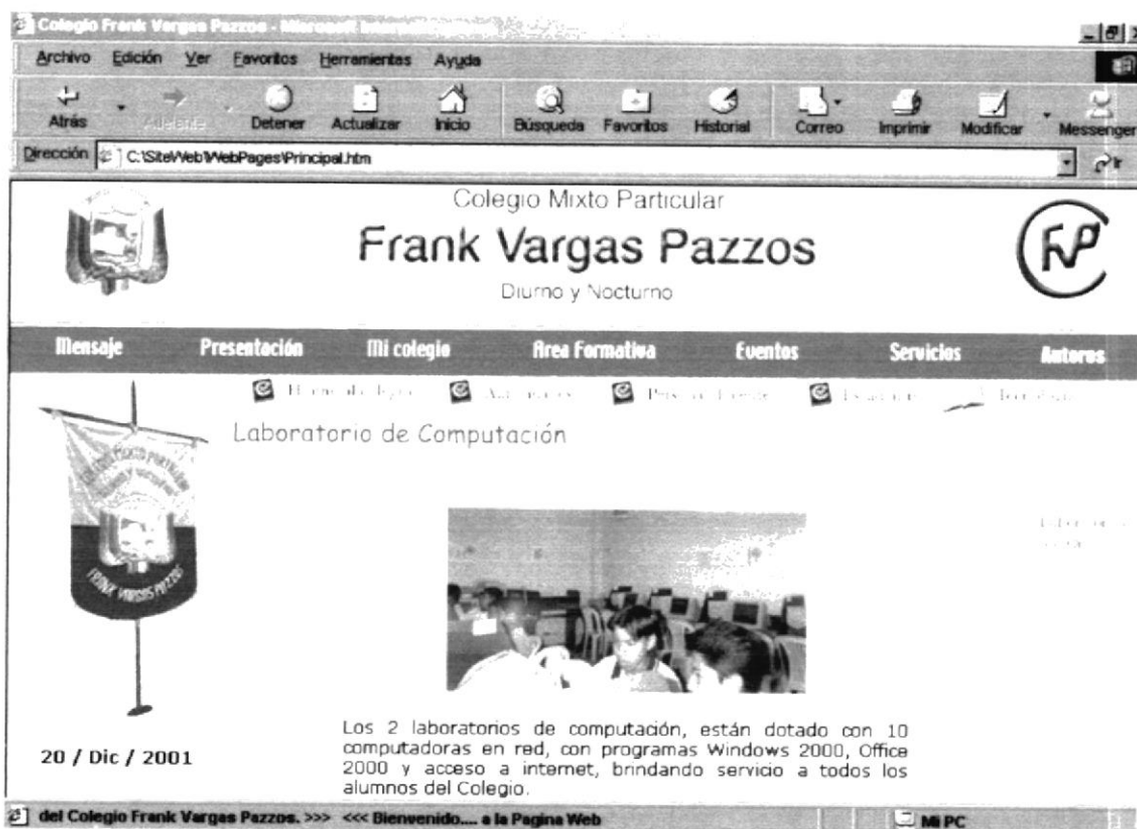


Figura 5.2.3.5.1 Descripción de Laboratorio de Computación.

5.2.3.5.2. LABORATORIO DE QUÍMICA.

Esta página nos muestra las características con la que se encuentra equipado el Laboratorio de Química.

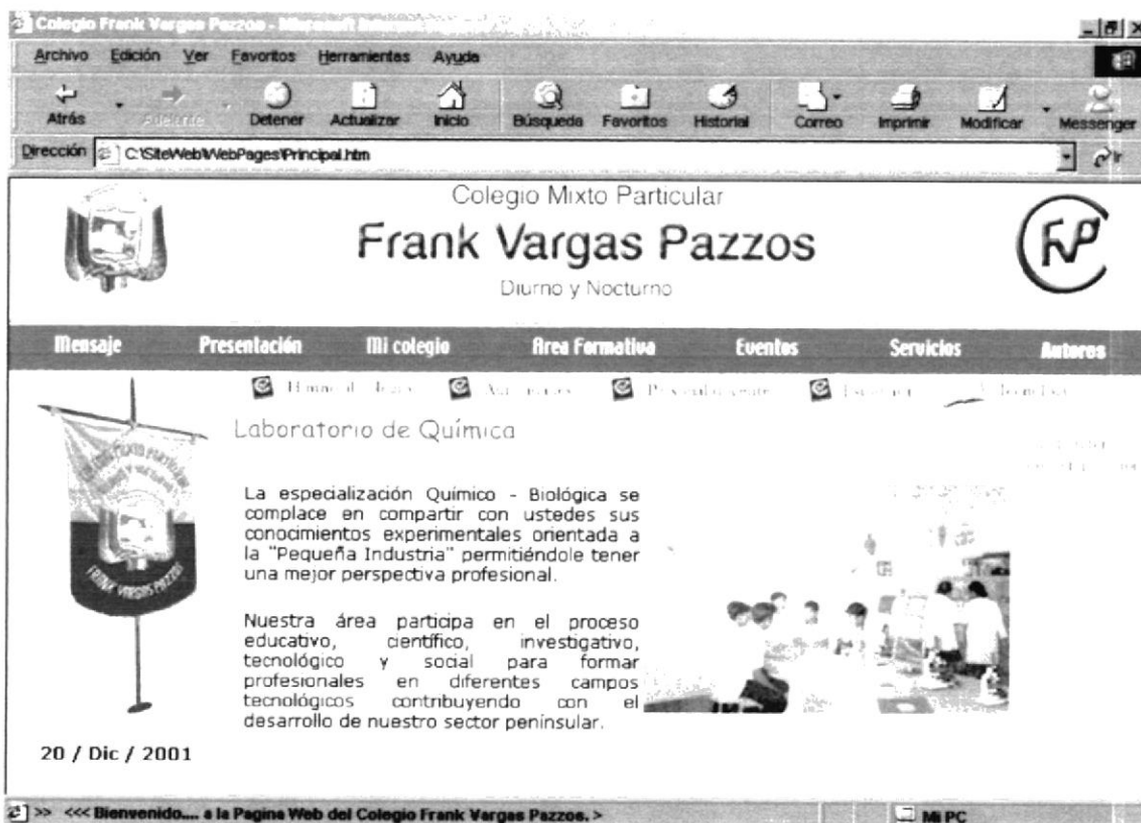


Figura 5.2.3.5.2 Descripción de Laboratorio de Química.

5.2.4. MENÚ ÁREA FORMATIVA

Esta opción nos muestra información acerca de las carreras, requisitos y ciertas normas que se manejan en el Colegio.

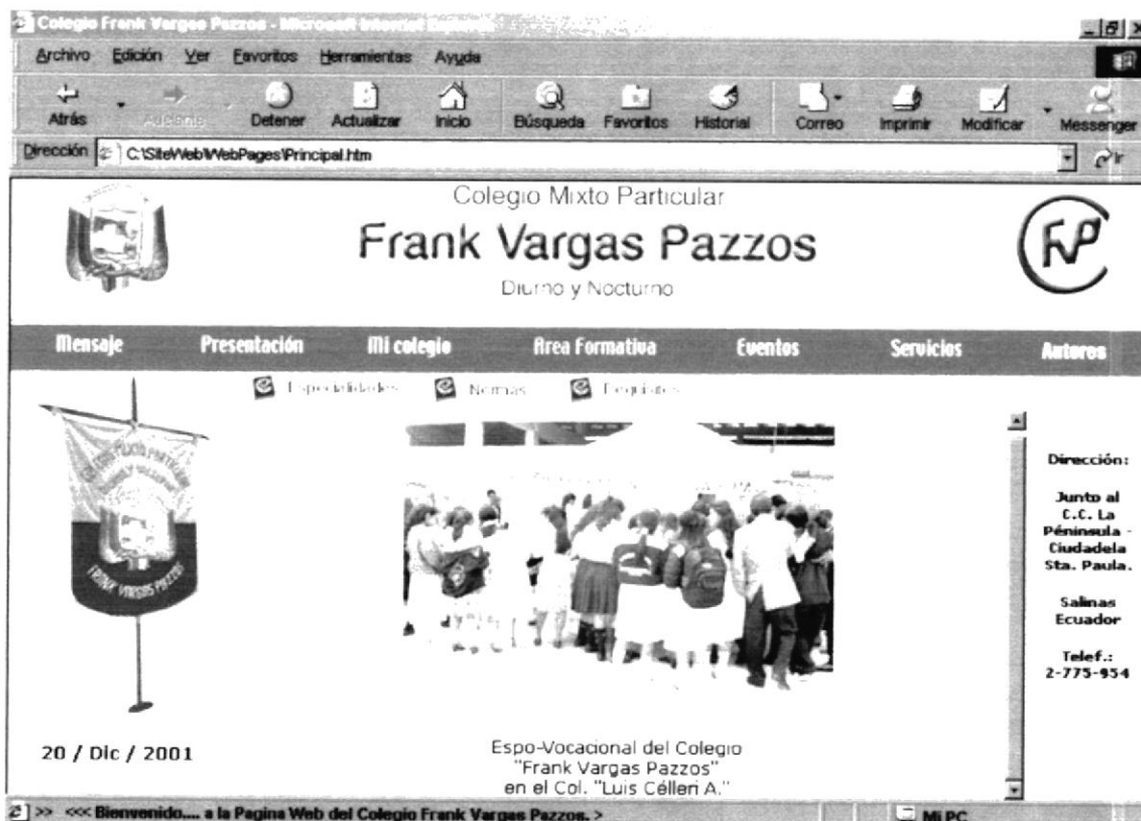


Figura 5.2.4 Descripción de Área Formativa.

Las opciones disponibles son las siguientes:

- Especialidades.
- Normas.
- Requisitos.



5.2.4.1. ESPECIALIDADES

Esta sección nos muestra la información necesaria acerca de las carreras que ofrece el Colegio, sus objetivos, fines y demás proyectos.

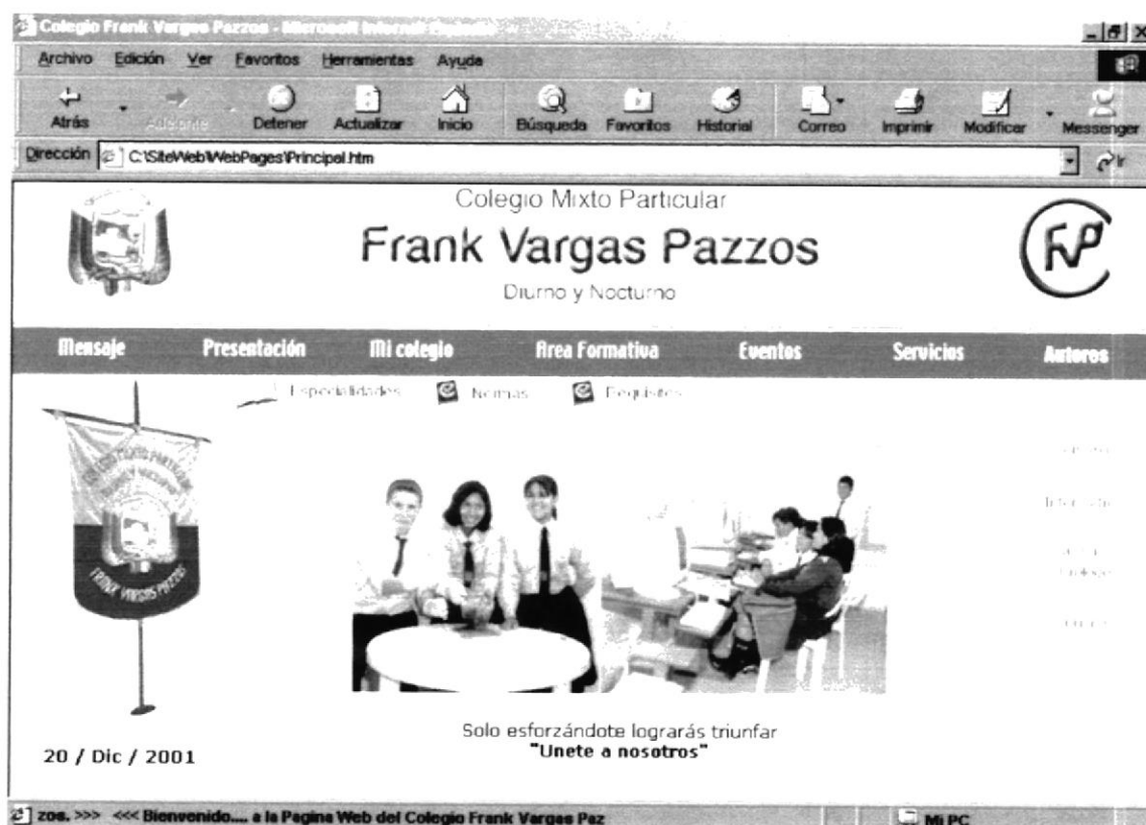


Figura 5.2.4.1 Descripción de Especialidades.

Contiene un Submenú de 4 opciones:

- Comercio.
- Informática.
- Químico Biólogo.
- Turismo.

5.2.4.1.1. COMERCIO

Esta página muestra información acerca de la Especialidad Comercio, para dar a conocer sus Objetivos Generales y Específicos; además el Perfil Profesional del Bachiller.

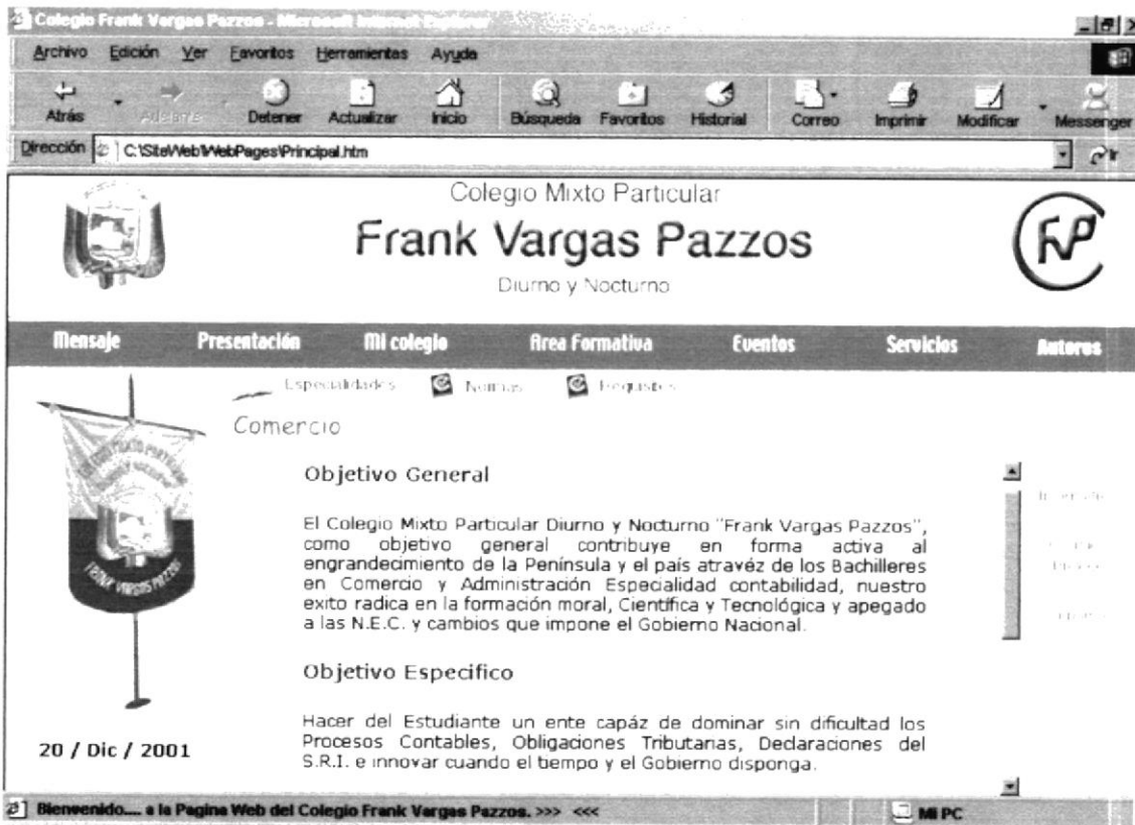


Figura 5.2.4.1.1 Descripción de Comercio.



5.2.4.1.2. INFORMÁTICA

Esta página muestra información acerca de la Especialidad Informática, para dar a conocer su Objetivo y Perfil Profesional del Bachiller.



Figura 5.2.4.1.2 Descripción de Informática.

5.2.4.1.3. QUÍMICO BIÓLOGO

Esta página muestra información acerca de la Especialidad Químico Biólogo, para dar a conocer su Objetivo y Perfil Profesional del Bachiller.

Collegio Frank Vargas Pazzos - Microsoft Internet Explorer

Archivo Edición Ver Favoritos Herramientas Ayuda

Atrás Avanzada Detener Actualizar Inicio Búsqueda Favoritos Historial Correo Imprimir Modificar Messenger

Dirección C:\SiteWeb\WebPages\Principal.htm

Collegio Mixto Particular
Frank Vargas Pazzos
Diurno y Nocturno

Mensaje Presentación Mi colegio Area Formativa Eventos Servicios Artistas

Especialidades Normas Requisitos

Químico Biólogo

Objetivos

- El Bachiller estará capacitado para manejar técnicas y métodos en el campo experimental con manejo de materiales de laboratorio de Química.
- Formar bachilleres objetivos y veraces que orienten a la comunidad y que sean agentes de formación cultural.
- Motivar a los estudiantes a la experimentación constante como una manera única de actualización permanente de conocimientos.

20 / Dic / 2001

del Colegio Frank Vargas Pazzos. >>> <<< Bienvenido... a la Pagina Web MI PC

Figura 5.2.4.1.3 Descripción de Químico Biólogo,

5.2.4.1.4. TURISMO

Esta página muestra información acerca de la Especialidad Turismo, para dar a conocer su Objetivo y Perfil Profesional del Bachiller.



Figura 5.2.4.1.4 Descripción de Turismo.

5.2.4.2. NORMAS

Esta sección muestra información acerca de las normas de comportamiento que debe seguir el alumno dentro del Colegio.



Figura 5.2.4.2 Descripción de Normas.

Contiene un Submenú de 7 opciones:

- Vida en el Colegio.
- Relaciones Interpersonales de los Alumnos.
- Procedimientos y Horarios.
- Comportamiento General en el Colegio.
- Faltas.
- Sanciones.
- Estímulos.



5.2.4.2.1. VIDA EN EL COLEGIO

Esta página muestra información acerca de la vida en el Colegio.

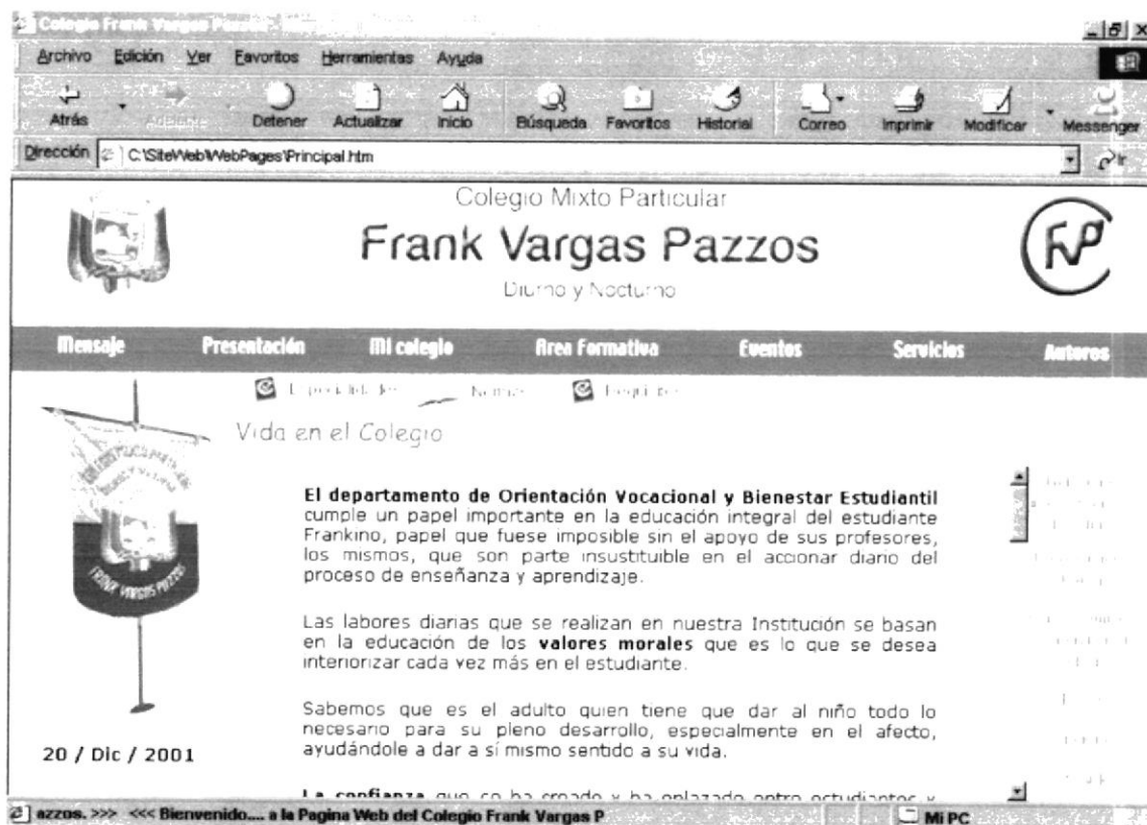


Figura 5.2.4.2.1 Descripción de Vida en el Colegio.



5.2.4.2.2. RELACIONES INTERPERSONALES DE LOS ALUMNOS

Esta página muestra información acerca de las relaciones interpersonales entre alumnos, maestros y padres de familia.

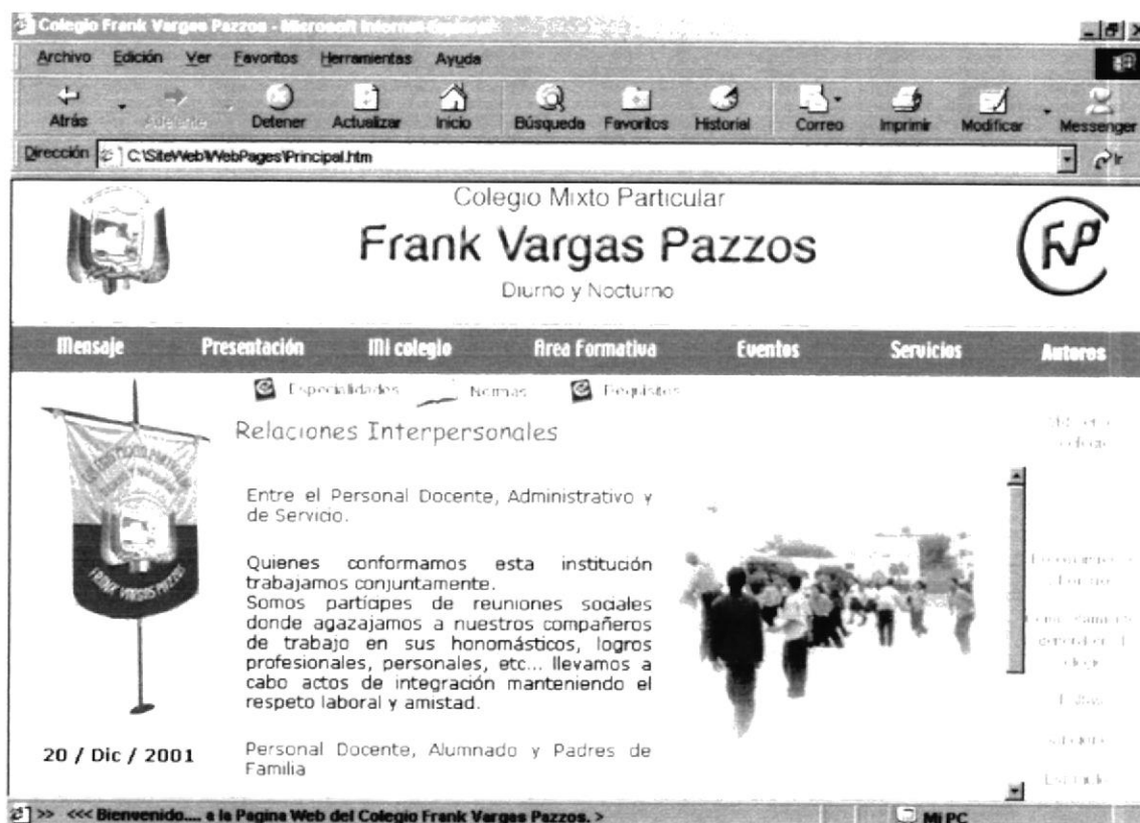


Figura 5.2.4.2.2 Descripción de Relaciones Interpersonales de los Alumnos

5.2.4.2.3. PROCEDIMIENTOS Y HORARIOS

Esta página muestra información sobre los horarios de las 3 secciones y los procedimientos que se realizan cuando se incumplen a los mismos.

Colegio Frank Vargas Pazzos - Microsoft Internet Explorer

Archivo Edición Ver Favoritos Herramientas Ayuda

Atrás Detener Actualizar Inicio Búsqueda Favoritos Historial Correo Imprimir Modificar Messenger

Dirección C:\Site\Web\WebPages\Principal.htm

Colegio Mixto Particular
Frank Vargas Pazzos
Diurno y Nocturno

Mensaje Presentación Mi colegio Área Formativa Eventos Servicios Autores

Especialidades Normas Requisitos

Procedimientos y Horarios

El horario de clases para el 2001 es como sigue:

CICLO DIVERSIFICADO De 07:30 a 13:10 hrs.

CICLO BASICO De 13:10 a 18:60 hrs.

SECCION NOCTURNA De 19:15 a 23:00 hrs.

Los alumnos que por alguna razón debidamente justificada, lleguen después del cierre de las puertas de acceso, ingresarán por la puerta principal, registrando su ingreso en portería.

20 / Dic / 2001

Es obligación de los alumnos es de asistir con los uniformes autorizados por la Dirección de acuerdo a sus horario de clases. La presentación es con uniforme

Colegio Frank Vargas Pazzos. >>> <<< Bienvenido... a la Pagina Web del C MI PC

Figura 5.2.4.2.3 Descripción de Procedimiento y Horarios

5.2.4.2.4. COMPORTAMIENTO GENERAL EN EL COLEGIO

Esta página muestra información sobre el comportamiento de los alumnos dentro del Colegio.

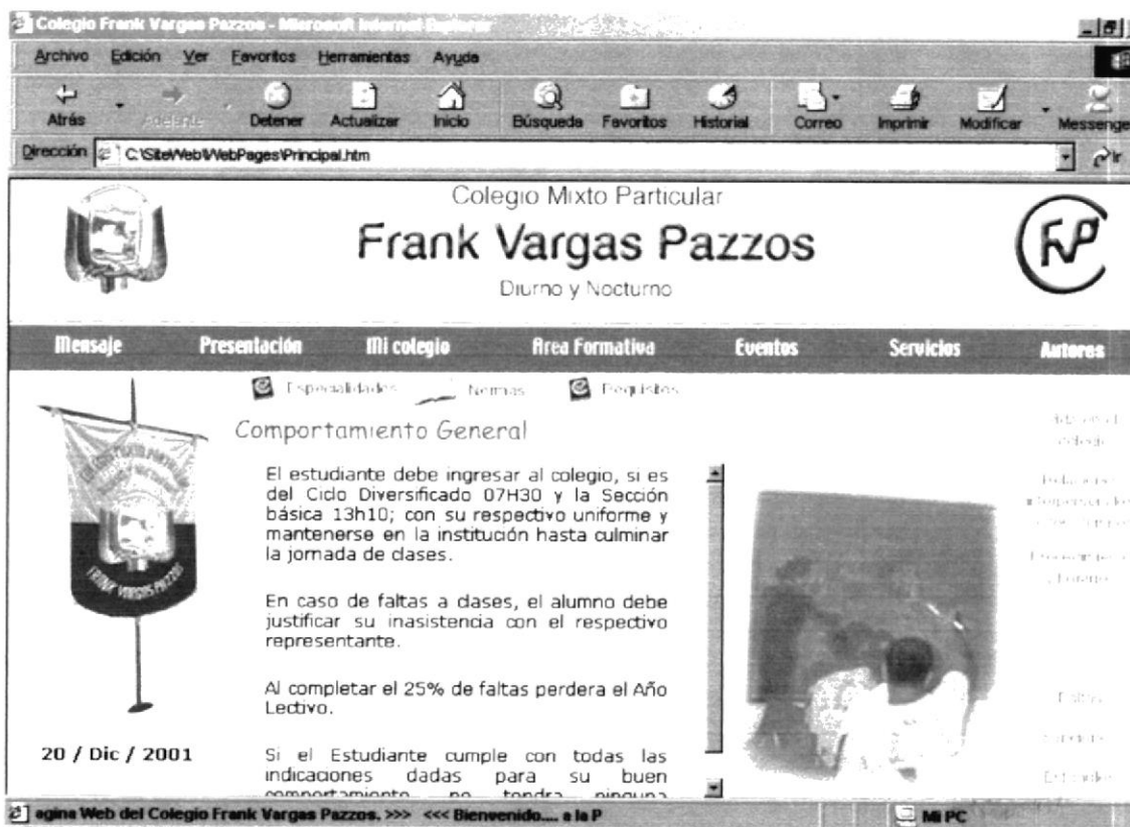


Figura 5.2.4.2.4 Descripción de Comportamiento General en el Colegio

5.2.4.2.5. FALTAS

Muestra información acerca de las faltas que se pueden cometer.

The screenshot shows a web browser window displaying the website for Colegio Mixto Particular Frank Vargas Pazzos. The page title is 'Faltas'. The content includes a list of three points defining what constitutes a 'falta' (infraction) in an educational context, along with specific examples of repetition and insubordination. The date '20 / Dic / 2001' is visible at the bottom left of the page content.

Colegio Mixto Particular Frank Vargas Pazzos
Diurno y Nocturno

Mensaje Presentación MI colegio Area Formativa Eventos Servicios Artículos

Faltas

1. Se entiende por falta, al quebramiento, de una norma u orden que dificulte o entorpezca el proceso educativo individual, colectivo o institucional en el orden moral, social, docente y disciplinario.
2. Faltas graves son aquellas que atentan notoriamente contra el proceso educativo, sea en lo personal, colectivo o institucional.
3. La repetición de un modelo de conducta inapropiado después de haber sido objetado, se denomina reincidencia. La reincidencia en faltas leves puede llevarlas a ser graves cuando:
 - Hay repetición constante con intención clara.
 - Si supone insubordinación o resistencia pasiva al cumplimiento.

20 / Dic / 2001

ágina Web del Colegio Frank Vargas Pazzos. >>> <<< Bienvenido... a la P

Figura 5.2.4.2.5 Descripción de Faltas.



5.2.4.2.6. SANCIONES

Muestra información de las sanciones que se aplican a los estudiantes que han cometido alguna falta.

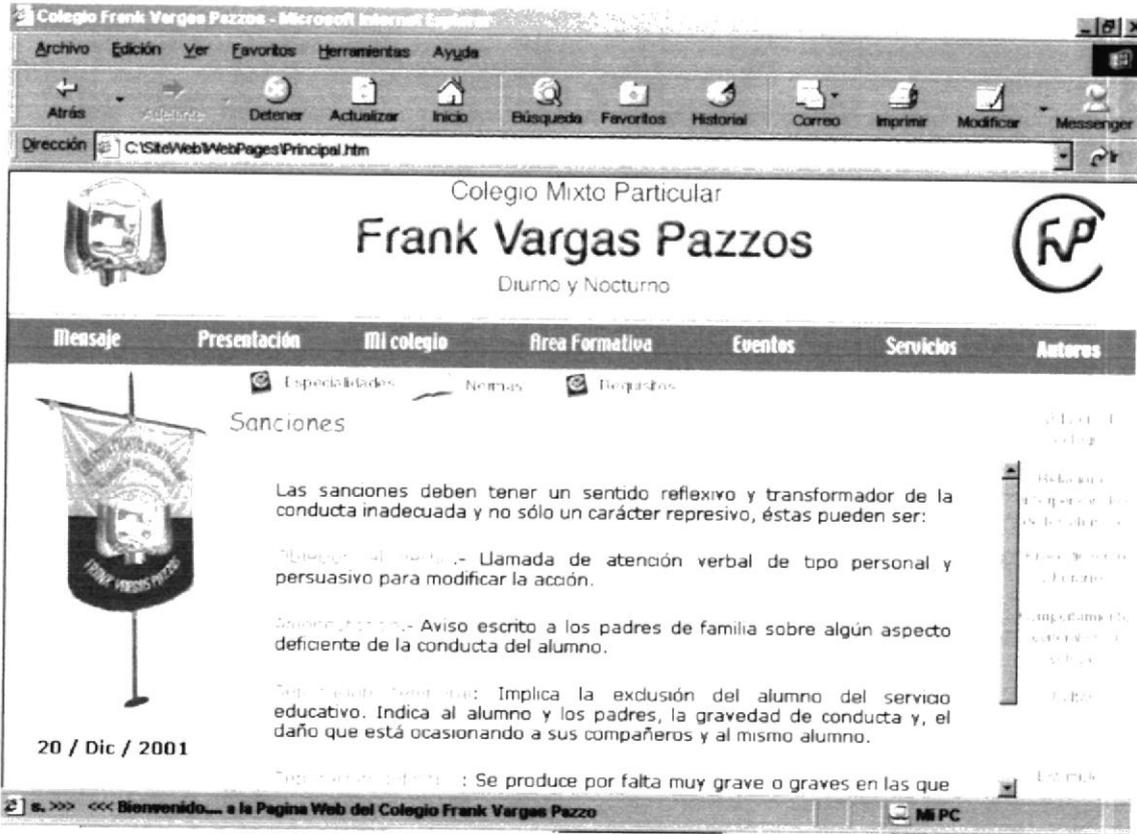


Figura 5.2.4.2.6 Descripción de Sanciones.

5.2.4.2.7. ESTÍMULOS

Muestra información de las actividades con las que se busca estimular al estudiante para que obtenga un mejor desarrollo ya sea a nivel académico, cultural, social, deportivo, etc..

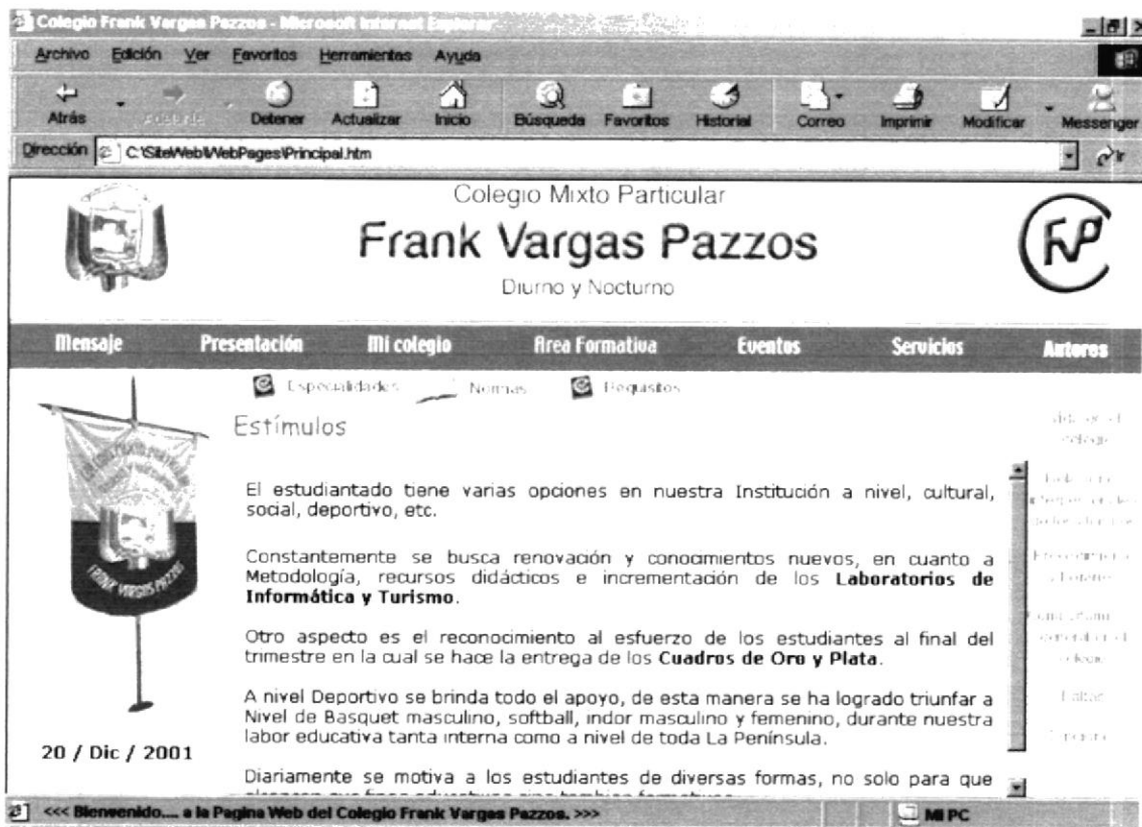


Figura 5.2.4.2.7 Descripción de Estímulos.



5.2.4.3. REQUISITOS

Página que muestra los requisitos para ingresar al Colegio, así como los requerimientos para ingresar a 6to. curso.

The screenshot shows a web browser window displaying the website for Colegio Mixto Particular Frank Vargas Pazzos. The page title is 'Requisitos' and it is for the '6to. Curso'. The requirements listed are:

1. Carpeta Completa del Colegio Anterior.
2. Los Estudiantes del Colegio presentan unicamente la Libreta de Calificaciones.

Below the requirements, there is a section for '6to. Curso' with the following requirements:

1. Certificado de las prácticas de Empresa.
2. Xerox Copia de Cédula de Ciudadanía.
3. Xerox Copia de Libreta Militar

The website header includes the school's name, 'Colegio Mixto Particular Frank Vargas Pazzos', and 'Diurno y Nocturno'. The navigation menu includes 'Mensaje', 'Presentación', 'Mi colegio', 'Área Formativa', 'Eventos', 'Servicios', and 'Aportes'. The footer shows the date '20 / Dic / 2001' and the address: 'Dirección: Junto al C.C. La Péninsula - Ciudadela Sta. Paula, Salinas Ecuador'.

Figura 5.2.4.3 Descripción de Requisitos.

5.2.5. MENÚ EVENTOS

En esta Página se muestran los diversos eventos que realiza el Colegio.

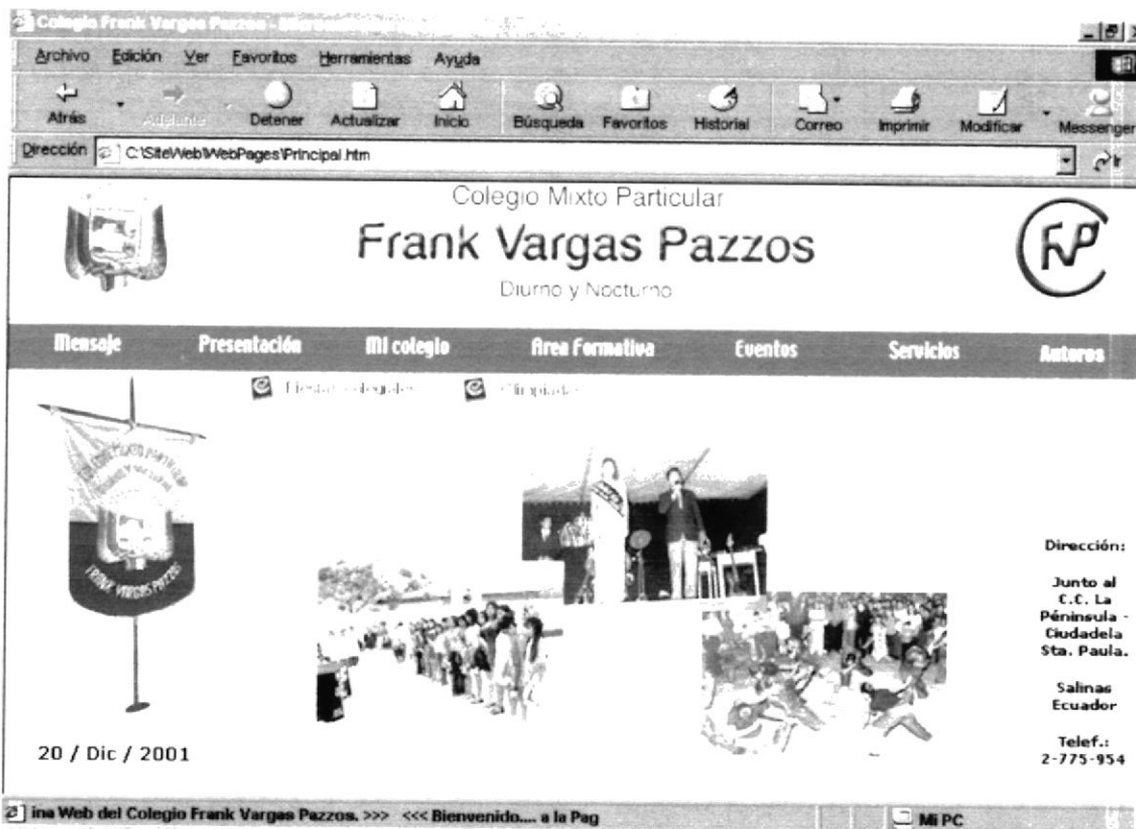


Figura 5.2.5 Descripción de Eventos.

Contiene un Submenú de 2 opciones:

- Fiestas Colegiales.
- Olimpiadas.



5.2.5.1. FIESTAS COLEGIALES

En esta Página se detalla como se celebren las Bodas de Plata del Colegio, incluye un vinculo para observar una galería de fotos.



Figura 5.2.5.1 Descripción de Fiestas Colegiales.

5.2.5.2. FIESTAS COLEGIALES GALERÍA

Esta Página presenta fotos que hacen alusión a los actos que se desarrollaron por las Bodas de Plata del Colegio.



Figura 5.2.5.2 Descripción de Fiestas Colegiales Galería.

5.2.5.3. OLIMPIADAS

Esta Página contiene información acerca de las olimpiadas frankinas, incluye un vinculo para observar una galería de fotos.

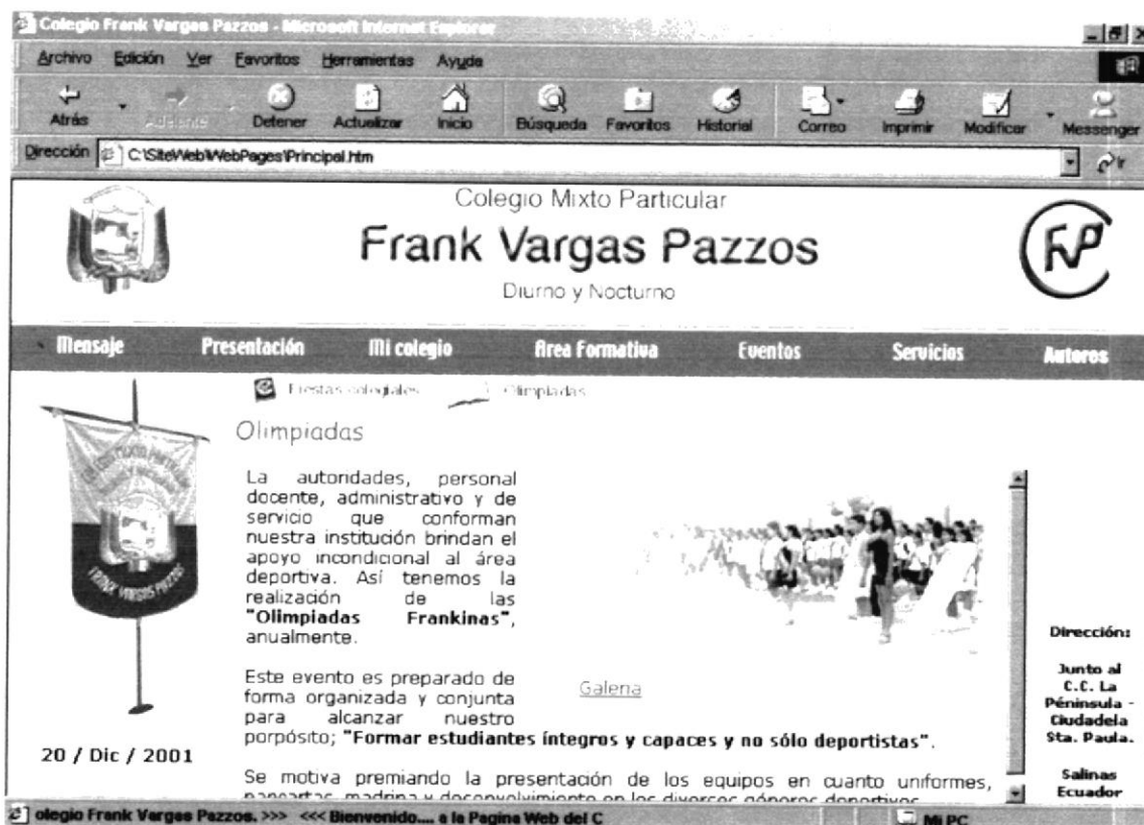


Figura 5.2.5.3 Descripción de Olimpiadas.

5.2.5.4. OLIMPIADAS GALERÍA

Esta Página presenta fotos que hacen alusión a los actos que se desarrollaron por las Olimpiadas del Colegio.

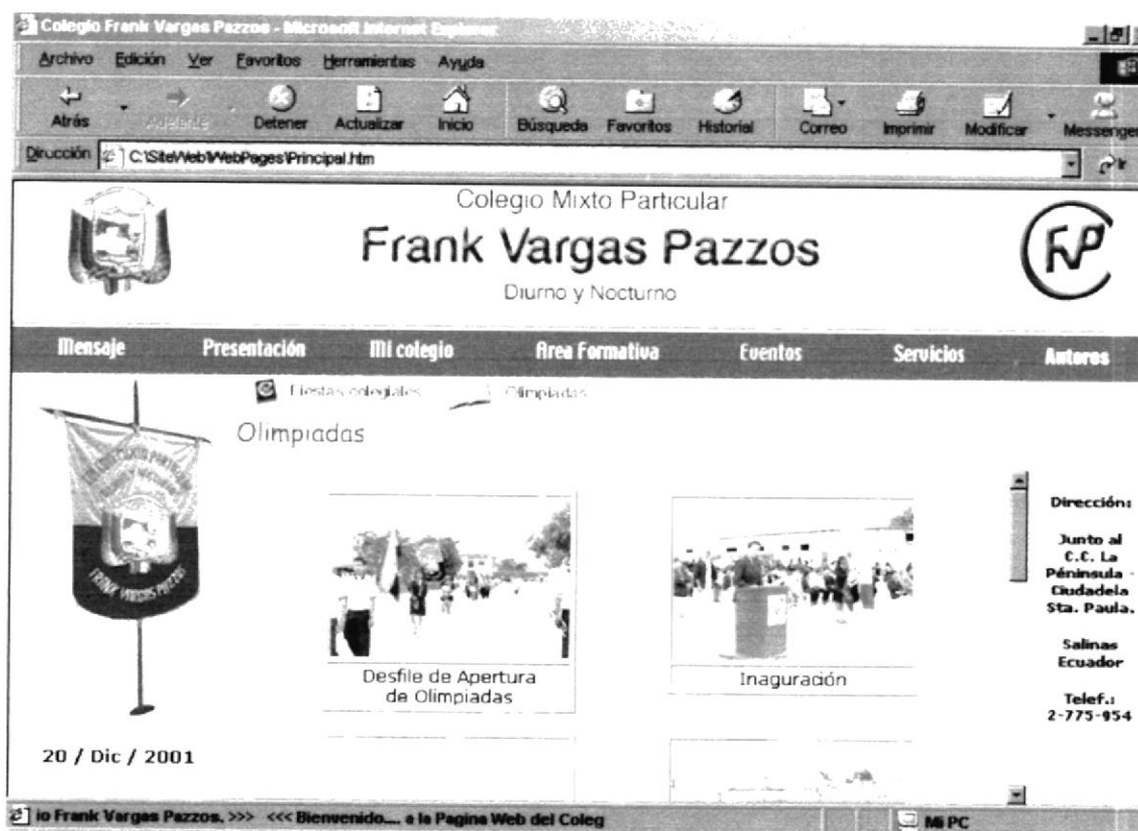


Figura 5.2.5.4 Descripción de Olimpiadas Galería.

5.2.6. MENÚ SERVICIOS

Sección que alberga los diferentes servicios que el colegio ofrece a la comunidad.

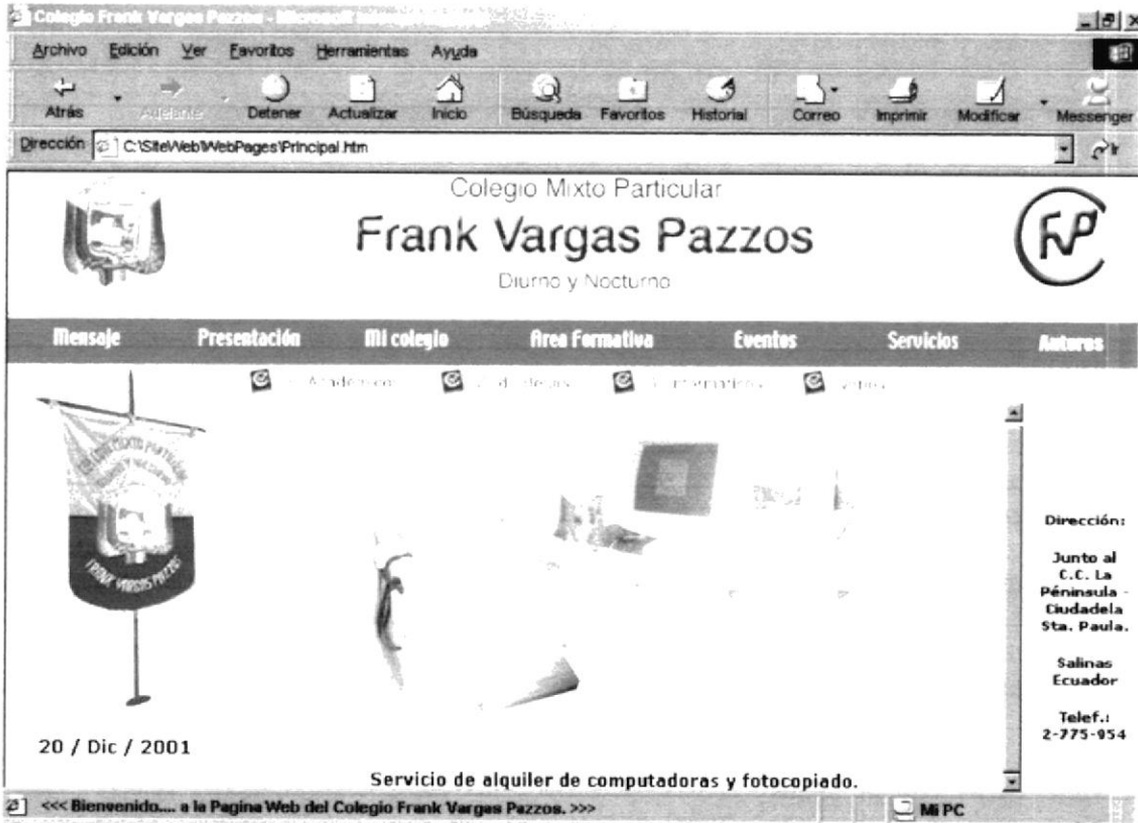


Figura 5.2.6 Descripción de Servicios.

5.2.6.1. S. ACADÉMICOS

Presenta los servicios académicos que brinda el colegio a los estudiantes.

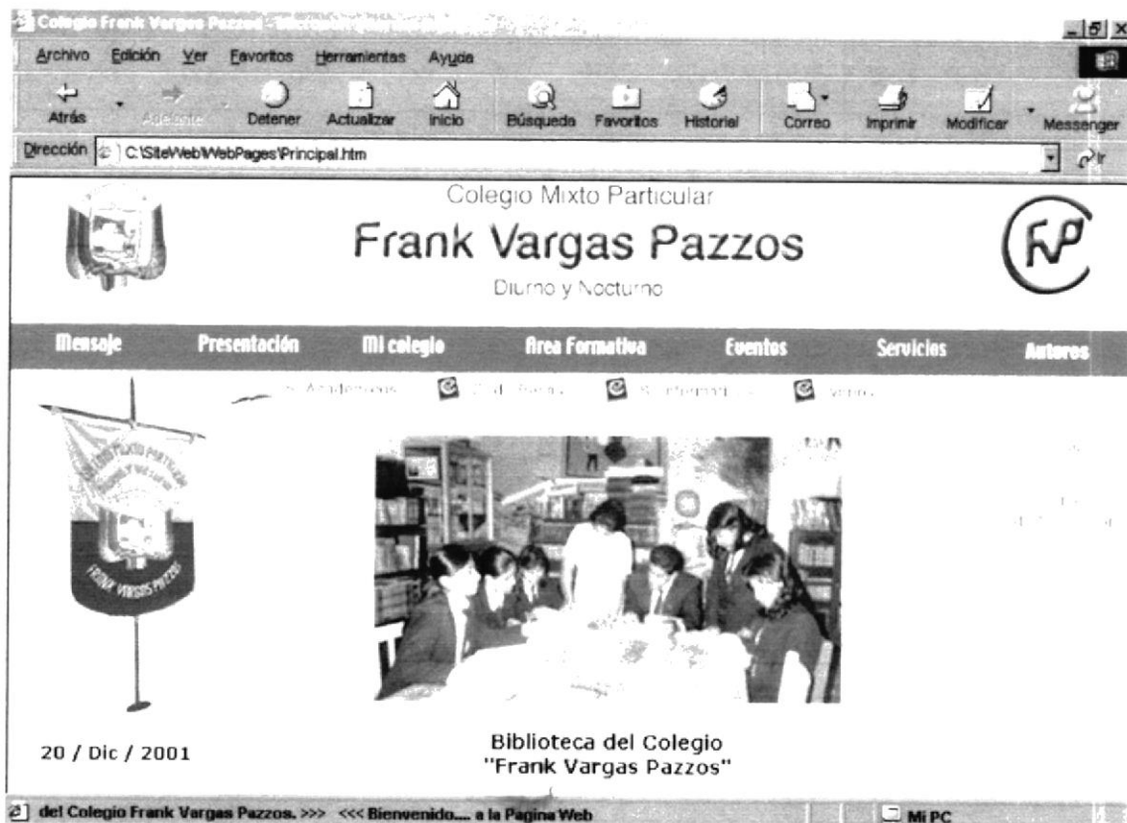


Figura 5.2.6.1 Descripción de S. Académicos.



5.2.6.1.1. BIBLIOTECA

La página biblioteca presenta la misión que tiene hacia el alumnado.



Figura 5.2.6.1.1 Descripción de Biblioteca.

5.2.6.1.2. CURSOS DE NIVELACIÓN

Muestra los Cursos de Nivelación que el colegio dispone al alumnado y al público en general..

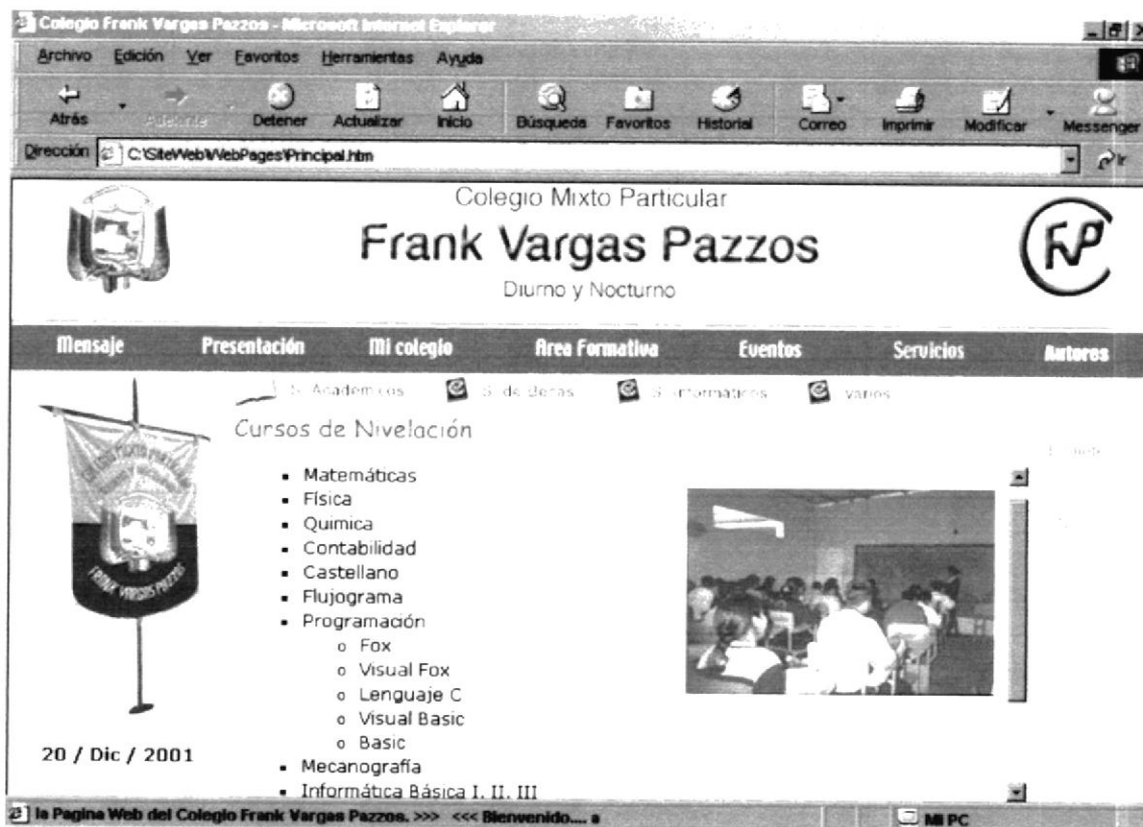


Figura 5.2.6.1.2 Descripción de Cursos de Nivelación.

5.2.6.2. S. DE BECAS

Permite recibir información acerca de las becas que otorga la institución.

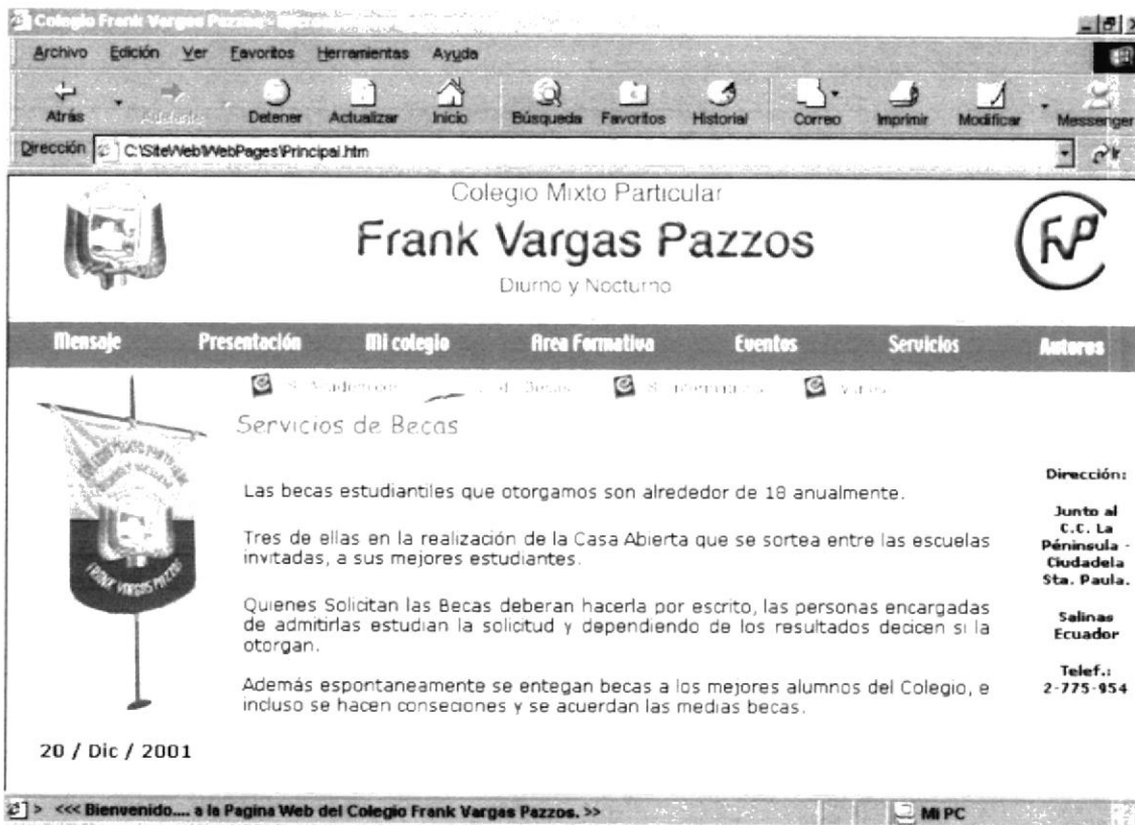


Figura 5.2.6.2 Descripción de S. de Becas.



5.2.6.3. S. INFORMÁTICOS

Presenta los diferentes servicios informáticos que el colegio pone a disposición del alumnado y público en general..

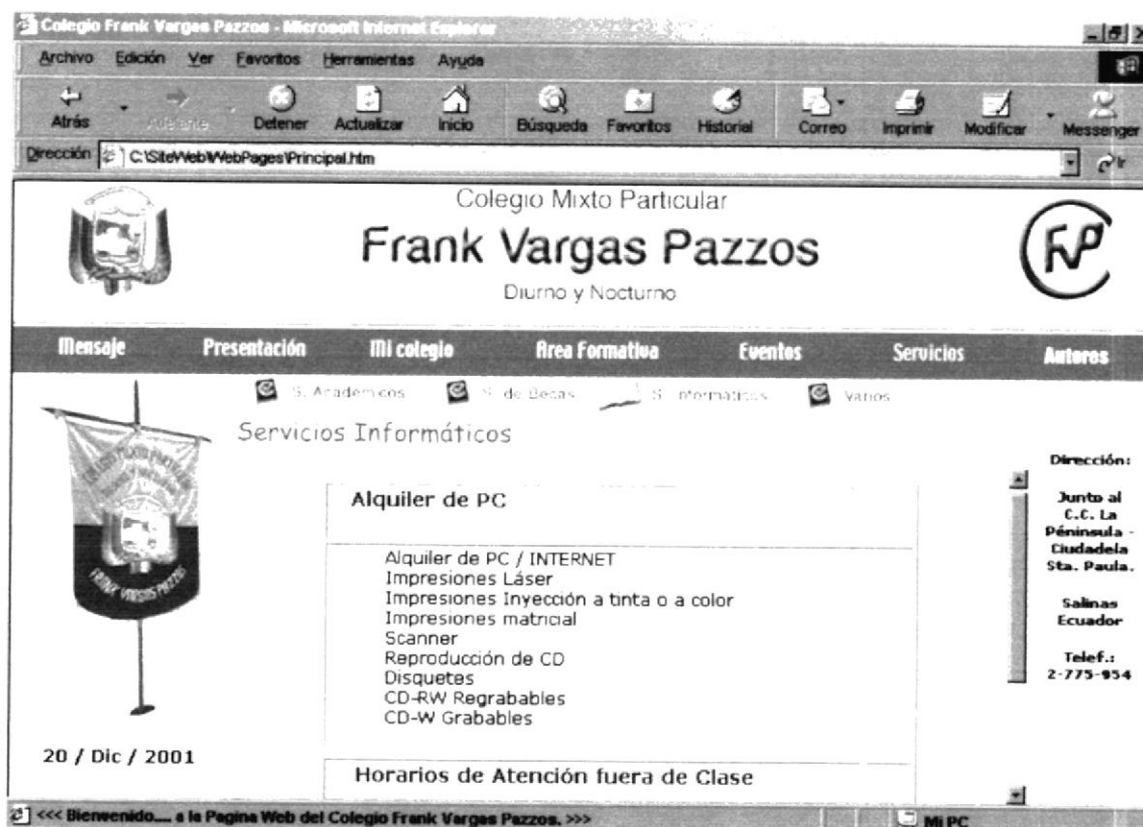


Figura 5.2.6.3 Descripción de S. Informáticos.

5.2.6.4. VARIOS

Presenta los diferentes servicios que el colegio pone a disposición del alumnado y público en general.



Figura 5.2.6.4 Descripción de Varios.

Contiene un Submenú de 3 opciones:

- Centro de Copiado.
- Consultas Psicológicas.
- Evaluaciones Psicológicas.



5.2.6.4.1. CENTRO DE COPIADO

Esta página presenta el Servicio de fotocopiado.

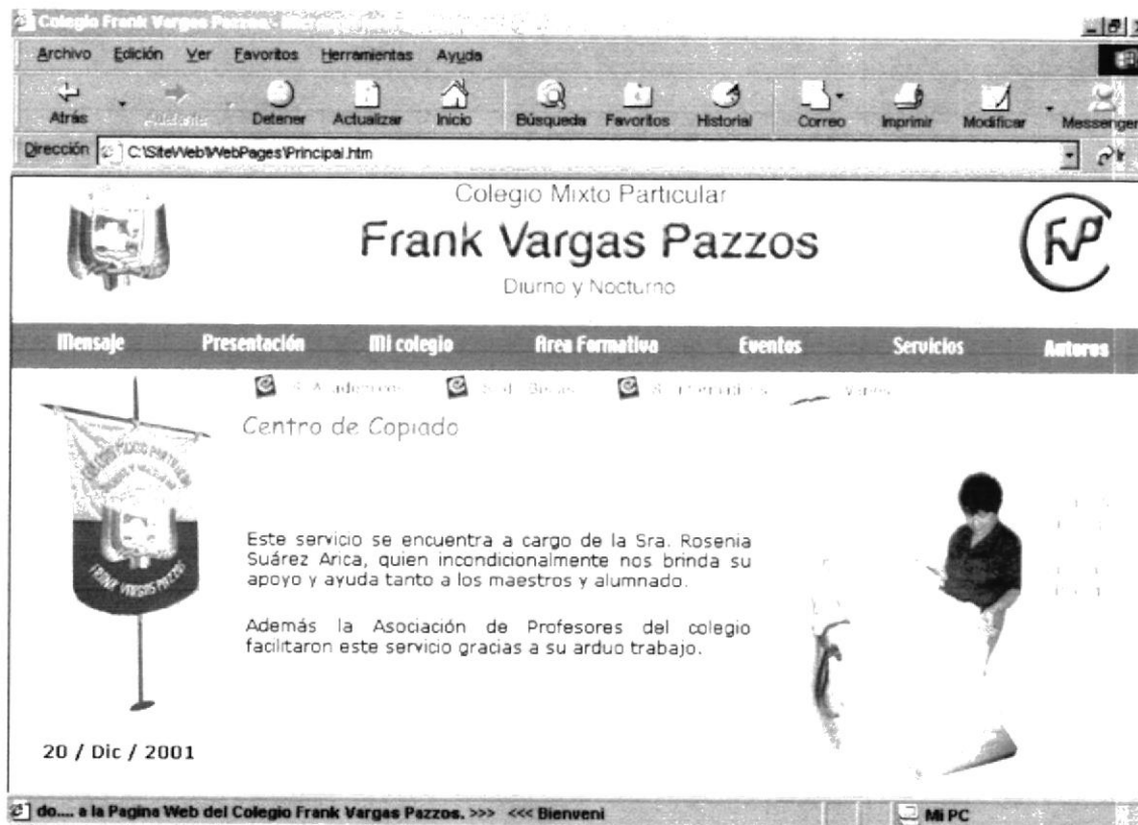


Figura 5.2.6.4.1 Descripción de Centro de Copiado.



5.2.6.4.2. CONSULTAS PSICOLÓGICAS

Esta página presenta información acerca de las consultas psicológicas realizadas en el colegio, disponibles al alumnado.

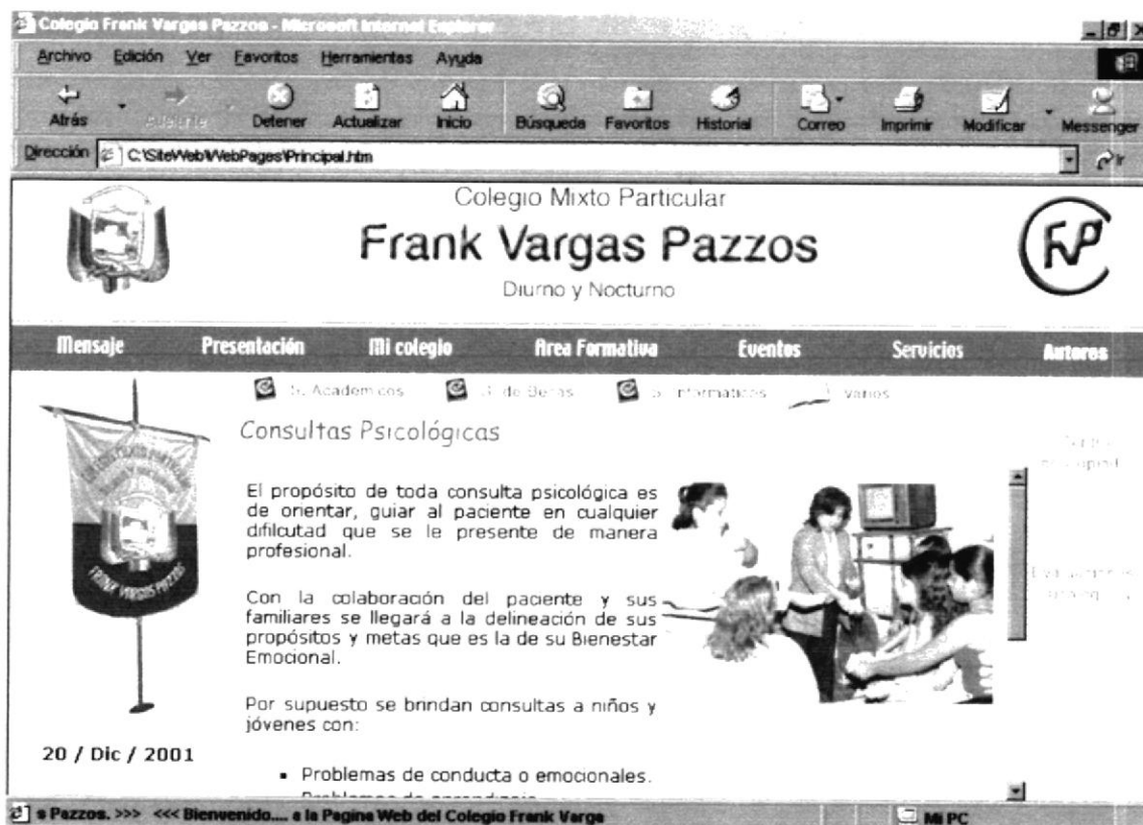


Figura 5.2.6.4.2 Descripción de Consultas Psicológicas.

5.2.6.4.3. EVALUACIONES PSICOLÓGICAS

Esta página presenta información acerca de las evaluaciones psicológicas realizadas en el colegio, disponibles al alumnado.

Colegio Frank Vargas Pazzos - Microsoft Internet Explorer

Archivo Edición Ver Favoritos Herramientas Ayuda

Atrás Detener Actualizar Inicio Búsqueda Favoritos Historial Correo Imprimir Modificar Messenger

Dirección C:\SiteWeb\WebPages\Principal.htm

Colegio Mixto Particular
Frank Vargas Pazzos
Diurno y Nocturno

Mensaje Presentación Mi colegio Área Formativa Eventos Servicios Autoras

S. Académicos S. de Bajas S. Informáticos Varios

Evaluaciones Psicológicas

Algunos padres se sienten inseguros, su vida se trastoca o se desbarata, sienten que cada vez están siendo arrastrados hacia un laberinto, que si se busca ayuda oportuna, éste tendrá muchas salidas.

Entendemos y comprendemos estas circunstancias ya conocidas, sabemos que con ayuda, adecuada orientación y un programa bien estructurado y coherente de acuerdo a las necesidades del niño, a él se lo podrá integrar a la vida familiar y social.

Este proceso se llevará a cabo mediante:

1. La Entrevista con los Padres.
2. Entrevista con el Paciente.

20 / Dic / 2001

Dra. Hellen Alava Cabrera

la Pagina Web del Colegio Frank Vargas Pazzos. >>> <<< Bienvenido...

MI PC

Figura 5.2.6.4.3 Descripción de Evaluaciones Psicológicas.



5.2.7. AUTORES

Esta página presenta las fotografías de los autores del Sitio.

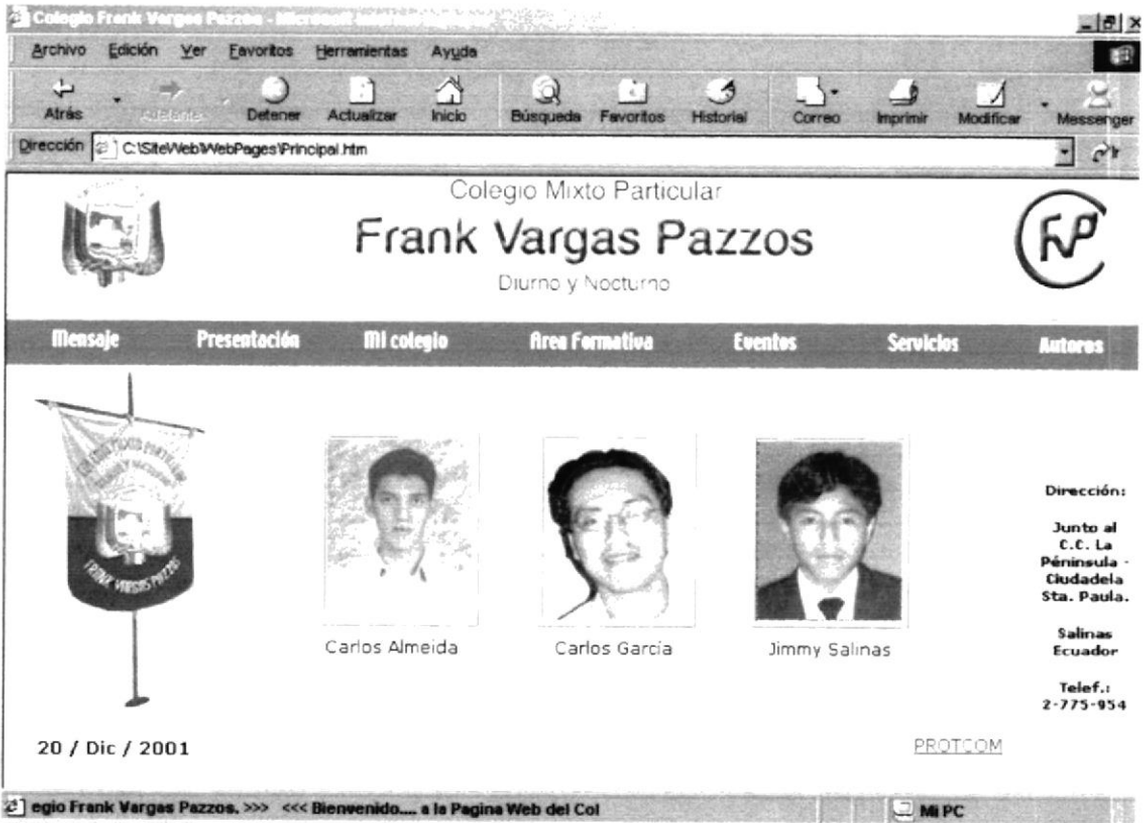


Figura 5.2.7 Descripción de Autores.





ANEXO A

ACERCA DE INTERNET

A. ACERCA DE INTERNET

A.1. INTERNET

Internet es el nombre que se le da al sistema de comunicación entre computadoras, las que se encuentran conectadas entre sí, formando una gigantesca telaraña alrededor del mundo. El Internet nació en 1970 con fines militares y nadie se imaginó que en pocas décadas se convertiría en un verdadero fenómeno tecnológico, cuyos alcances y efectos en el ser humano y en las sociedades, aún no podemos verlos en su plena magnitud y significación.

A.2. ¿ QUÉ SE NECESITA PARA TENER INTERNET ?

A.2.1. EN HARDWARE

- La velocidad y tipo de procesador.- Puede utilizar una computadora de tipo mínimo 486 en adelante, ya que la velocidad de la misma es importante a la hora de estar en el Internet.
- Disco Duro.- A más del espacio que ocupan sus programas, debe de haber un espacio mínimo de 100 Mb. Libres.
- Monitor.- El Internet se encuentra en su mayor parte diseñado en interfases gráficas por lo que le recomendamos un monitor SVGA.
- Módem.- Dispositivo de comunicación mediante línea telefónica. Se recomienda un Módem mínimo de 36.600 vps. A mayor velocidad, más efectiva será la conexión con Internet, siempre y cuando el sistema telefónico soporte y ayude a la velocidad.
- Recomendamos una línea telefónica digital.

A.2.2. EN SOFTWARE

Si tiene Windows 98, en él viene incluido el programa Internet Explorer que es necesario o, si tiene una versión anterior de Windows 98 o no le agrada el navegador de Windows, puede instalar otro navegador como Netscape Navigator u otros Browsers.

A.3. ¿COMÓ CONECTARSE AL INTERNET?

Si el computador cumple con los requisitos anteriormente señalados, tiene varias posibilidades de conectarse al servicio de Internet, mediante los siguientes caminos:

- A través de una compañía proveedora de acceso a Internet (vía telefónica).
- Conexión directa a través de un enrutador.
- Conexión a través de servicios de líneas privadas.

A.3.1. A TRAVÉS DE UNA COMPAÑÍA PROVEEDORA DE ACCESO A INTERNET (ISP)

Este servicio es el más común y económico de los tres, por lo cual daremos una completa explicación de su instalación y funcionamiento.

- Buscar la compañía que presta estos servicios, existen algunas, por lo que recomendamos solicitar información a todas, sobre su infraestructura, precios, valor de inscripción, mensualidad y sobre costos por horas adicionales, servicio técnico, publicaciones y otros servicios.
- Al decidirse por el proveedor del servicio, el interesado recibe el nombre de usuario, su clave de acceso y el número telefónico por el cual debe conectarse.

Funcionando el módem y configurando todo lo anterior, se procede a ejecutar la conexión con su ISP o desde el programa de navegación.

A.4. PANTALLA DE INTERNET EXPLORER

Case todos los programas de navegación por el Internet, se parecen entre sí, con pequeñas diferencias



Figura A.4 Pantalla de Internet Explorer

A.4.1. BARRA DE MENÚS

La barra de menús sirve para utilizar todas las opciones que tiene el programa.

Esta barra tiene las siguientes opciones:

Archivo.- Sirve para efectuar diversas operaciones con una página, como abrirla en el navegador, ya sea que esté en el disco duro, o que esté en el Internet, configurar una página para la impresión e imprimirla.

También es posible abrir archivo de otro tipo como por ejemplo archivos gráficos que obtenemos de Internet.

Edición.- Sirve para seleccionar una página entera o porciones de esta, para copiar y pegar, o para cortar y pegar.

Ver.- Tiene opciones de activar o desactivar barras de herramientas, y cambiar el tamaño de las fuentes.

Favoritos.- Permite agregar las páginas de nuestra preferencia para en otra ocasión poderlas ver sólo dando click en el nombre de la página que está en favoritos.

Herramientas.- Posee un sin números de opciones que nos permiten configurar el Internet Explorer.

Ayuda.- Muestra la ayuda del navegador.



Figura A.4.1 Barra de Menús

A.4.2. BARRA DE HERRAMIENTAS

La barra de herramientas del Internet Explorer contiene los siguientes botones:

BOTÓN	DESCRIPCIÓN
<p>Atrás o adelante</p>  <p>Figura A.4.2a Botón de Atrás y Adelante</p>	<p>Estos botones permiten ir a la página anterior o la posterior rápidamente. En la parte derecha de cada botón se encuentra la flecha de incremento para que en caso de tener varias páginas, ir directo a la que le interesa.</p>
<p>Detener</p>  <p>Figura A.4.2b Botón de Detener</p>	<p>Al presionar éste botón se detiene el proceso de búsqueda de un sitio de ingreso a una dirección</p>
<p>Actualizar</p>  <p>Figura A.4.2c Botón de Actualizar</p>	<p>Se vuelve a cargar o a refrescar la página mostrada en pantalla. Con sólo el hecho de presionar éste botón.</p>
<p>Inicio</p>  <p>Figura A.4.2d Botón de Inicio</p>	<p>Llamado también Home. Este botón sirve para ir directamente desde cualquier página al sitio de entrada o sitio de inicio en el Internet Explorer</p>
<p>Búsqueda</p>  <p>Figura A.4.2e Botón de búsqueda</p>	<p>Al presionar este botón aparece una ventana para ingresar una palabra o frase relacionada con el tema que desea buscar en el Internet.</p>
<p>Favoritos</p>  <p>Figura A.4.2f Botón de favoritos</p>	<p>Guarda y ordena sitios del Internet en las diversas carpetas que tiene esta opción de tal manera que en otra ocasión se pueda dirigir automáticamente al sitio grabado como favorito.</p>
<p>Historial</p>  <p>Figura A.4.2g Botón de Historial</p>	<p>Con este botón se activa una columna en parte izquierda de la ventana para ver todos los sitios que ha visitado durante el día.</p>
<p>Correo</p>  <p>Figura A.4.2h Botón de Correo</p>	<p>Activando este botón permite seleccionar de manera adicional, cinco opciones de trabajo, las siguientes: leer el correo, nuevo mensaje, enviar un vínculo, enviar página, leer noticias.</p>

<p>Imprimir</p>  <p>Figura A.4.2i Botón de Imprimir</p>	<p>Este botón es conocido por ustedes, sirve para imprimir la página o sitio en el que se encuentra usted en ese momento.</p>
---	---

A.4.3. BARRA DE DIRECCIONES

Es el espacio en el cual se digita una nueva dirección de Internet. En esta barra se va grabando todos los últimos sitios visitados por usted y en el lado derecho de la misma se encuentra el botón Ir a, el cual se activa luego de escoger o digitar una dirección.

También se puede buscar una palabra, un tema o una frase, digitando primero Go y luego los elementos a buscar. De esta manera se puede realizar una búsqueda cada vez más específica.



Figura A.4.3 Barra de Direcciones



ANEXO B

**PÁGINAS DEL WEB SITE
FRANK VARGAS PAZZOS**

B.1. PÁGINA INDEX

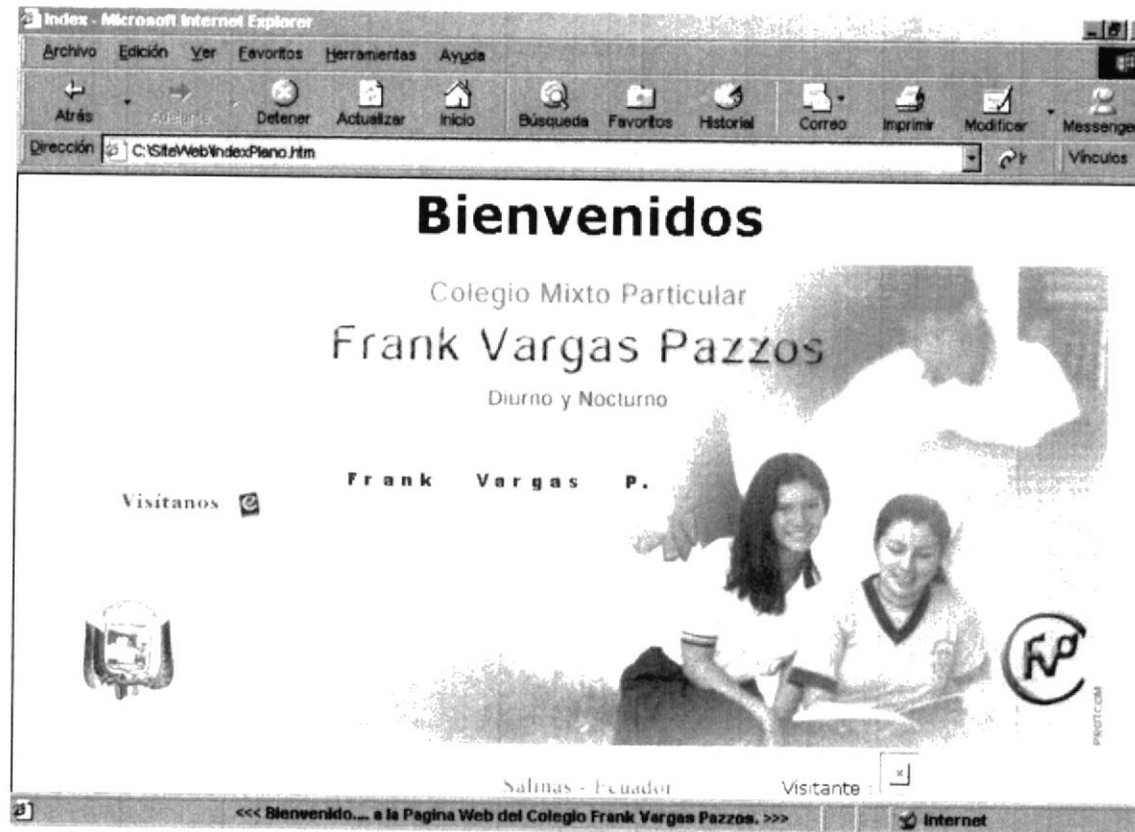


Figura B.1 Pantalla Index



B.2. PÁGINA PRINCIPAL

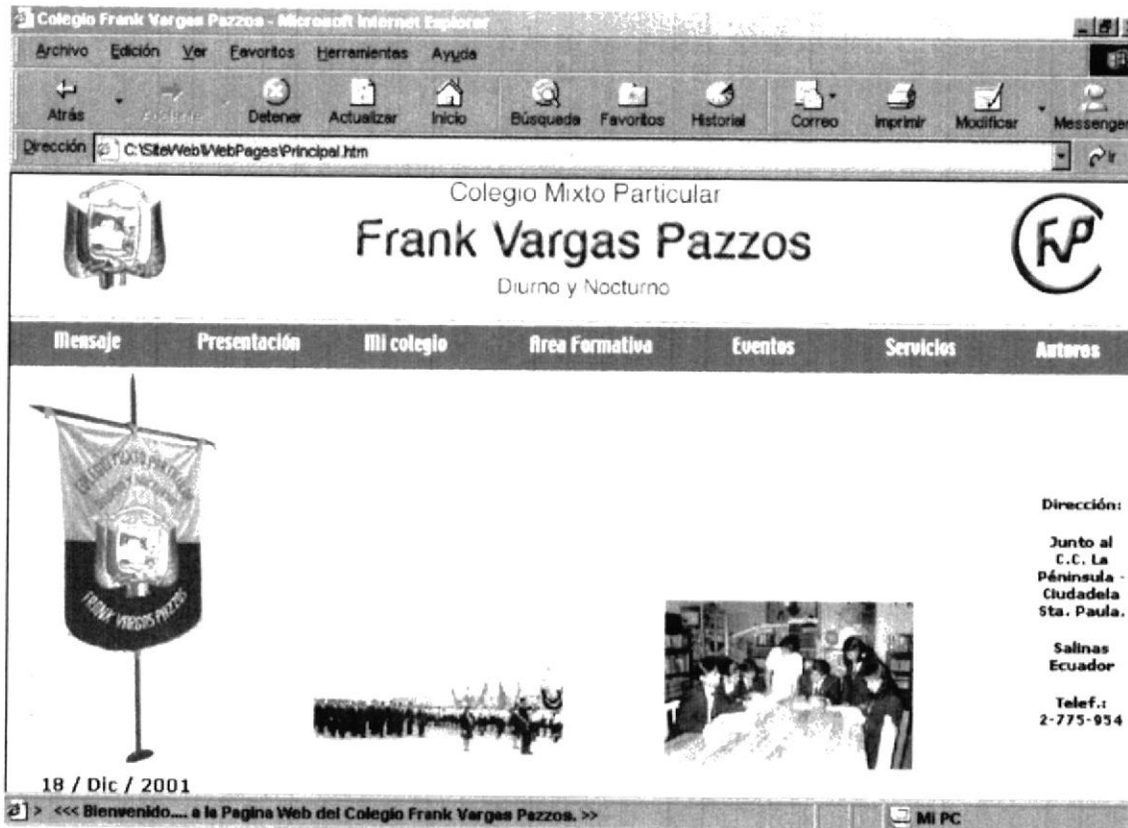


Figura B.2 Pantalla Principal

B.3. PÁGINA MENSAJE

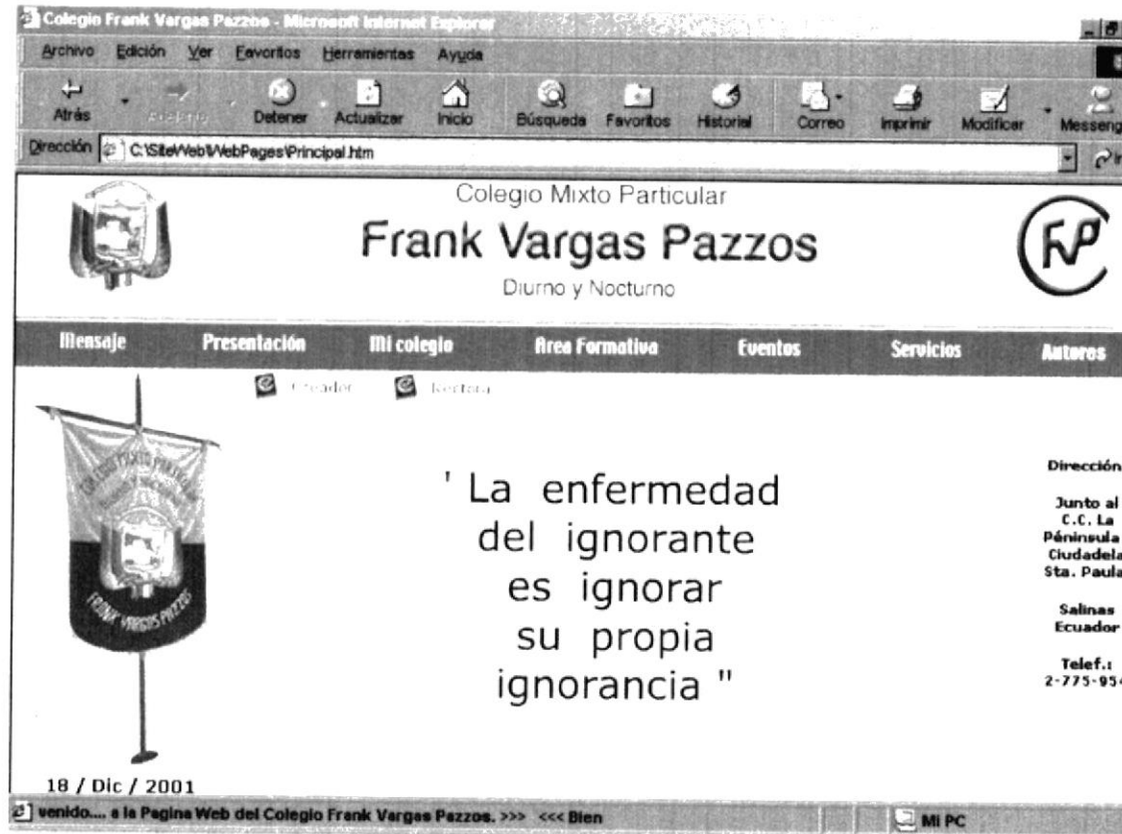


Figura B.3 Pantalla Mensaje

B.4. PÁGINA CREADOR



Figura B.4 Pantalla Creador.



B.5. PÁGINA RECTORA

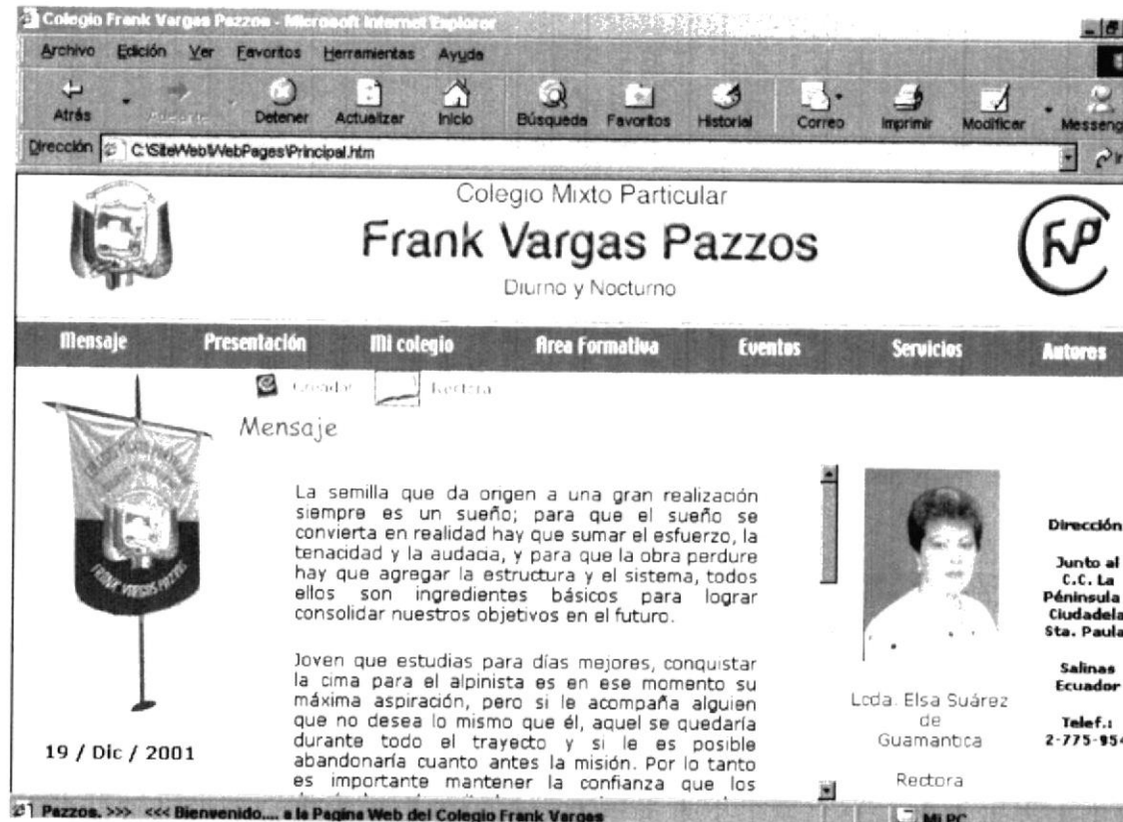


Figura B.5 Pantalla Rectora.

B.6. PÁGINA PRESENTACIÓN

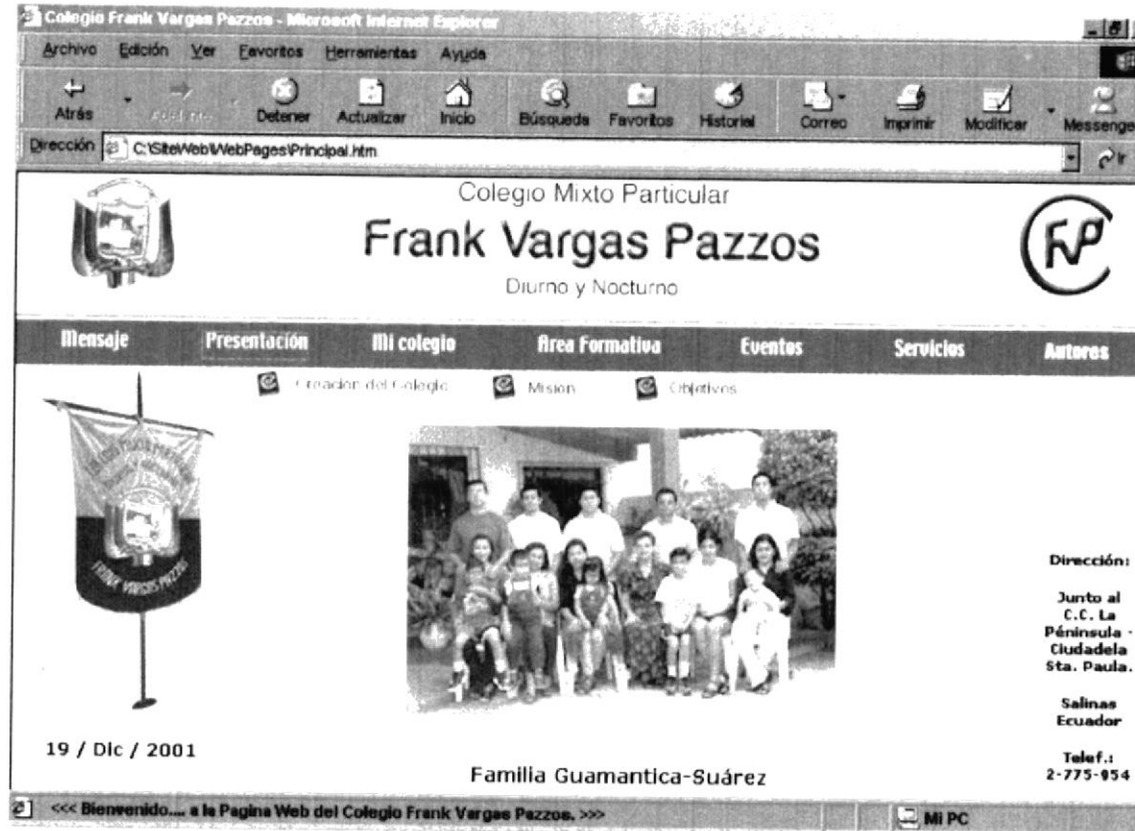


Figura B.6 Pantalla Presentación.

B.7. PÁGINA CREACIÓN DEL COLEGIO

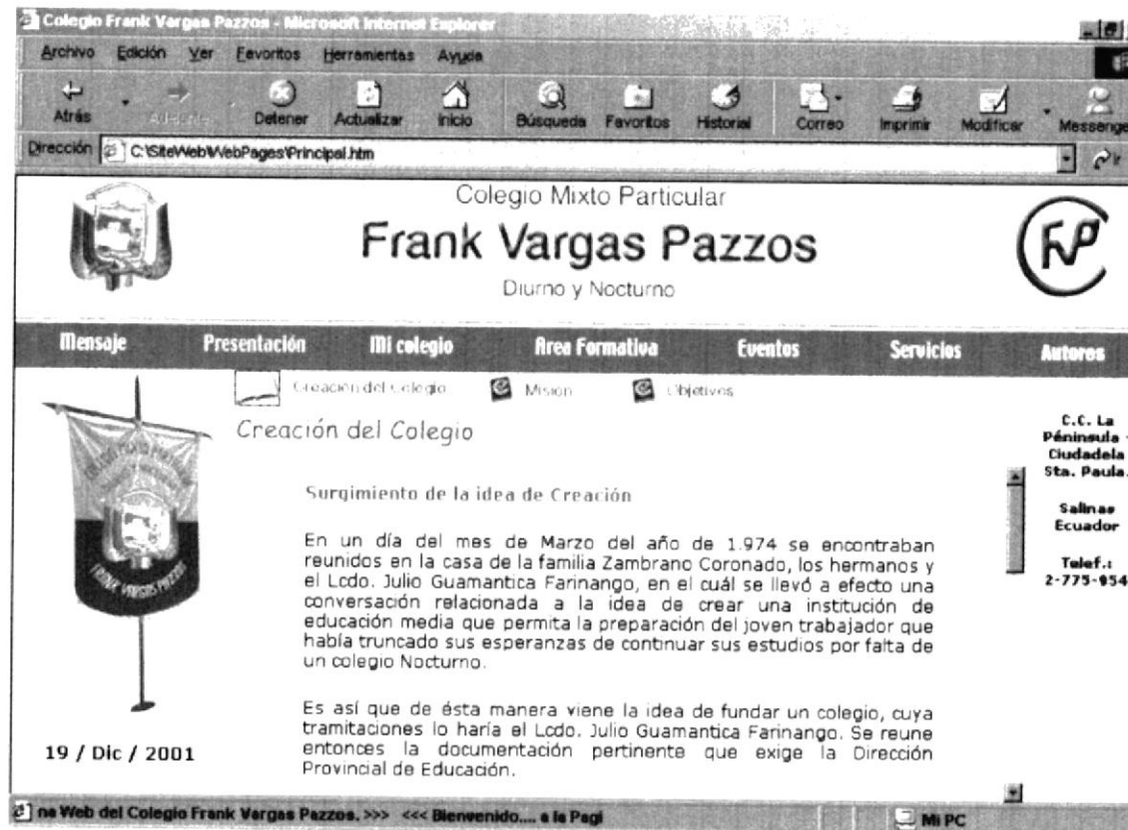


Figura B.7 Pantalla Creación del Colegio.



B.8. PÁGINA MISIÓN

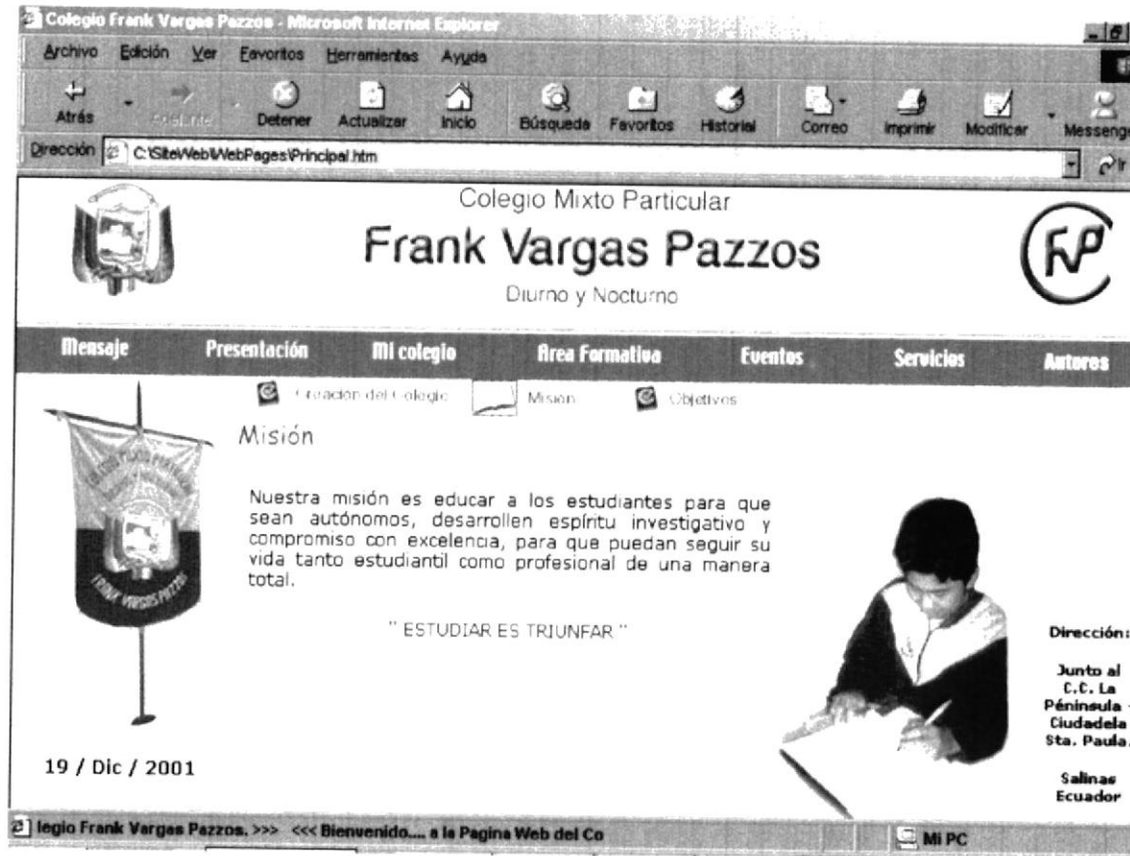


Figura B.8 Pantalla Misión.

B.9. PÁGINA OBJETIVOS

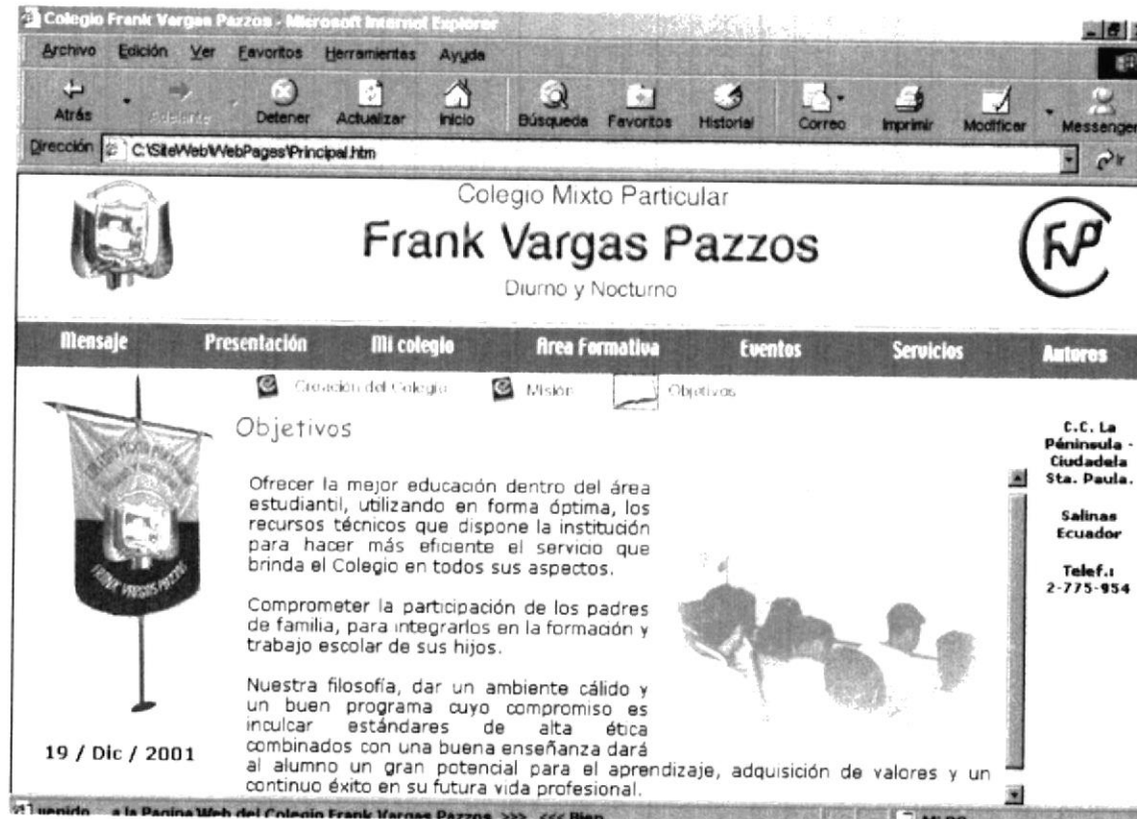


Figura B.9 Pantalla Objetivos.

B.10. PÁGINA MI COLEGIO



Figura B.10 Pantalla Mi Colegio.

B.11. PÁGINA HIMNO AL COLEGIO

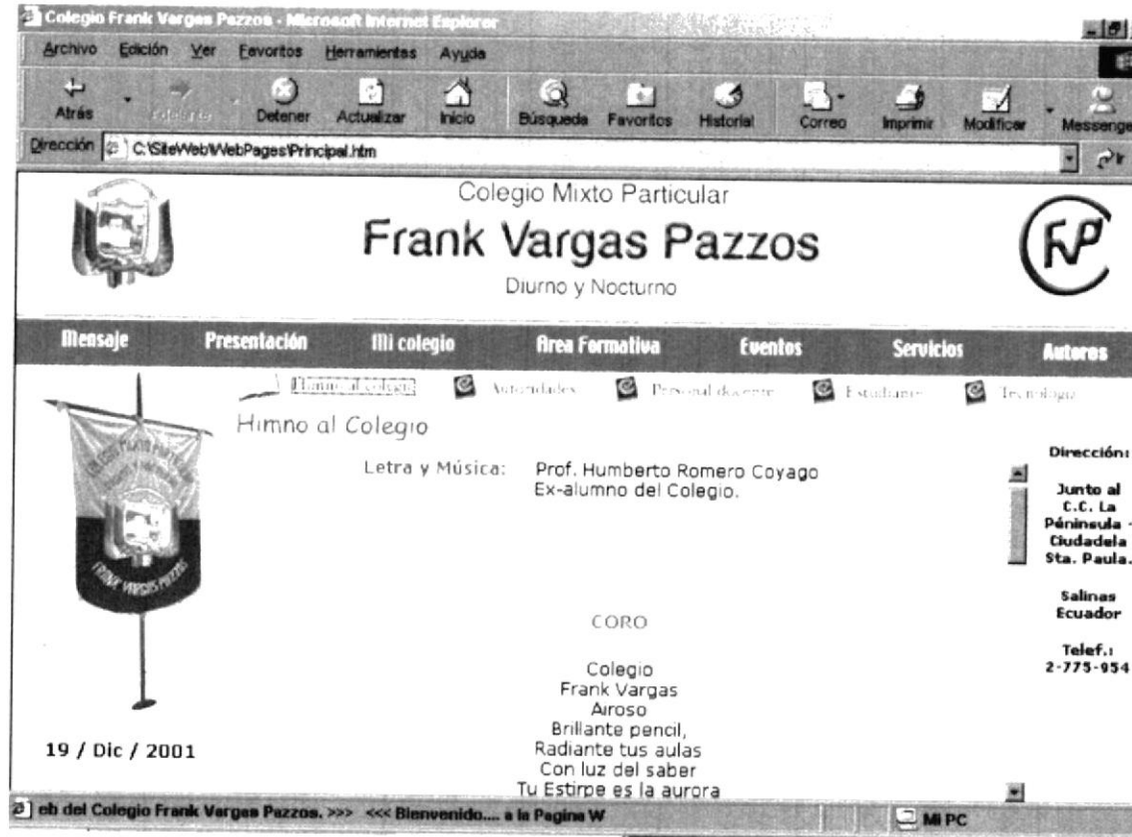


Figura B.11 Pantalla Himno al Colegio.

B.12. PÁGINA AUTORIDADES

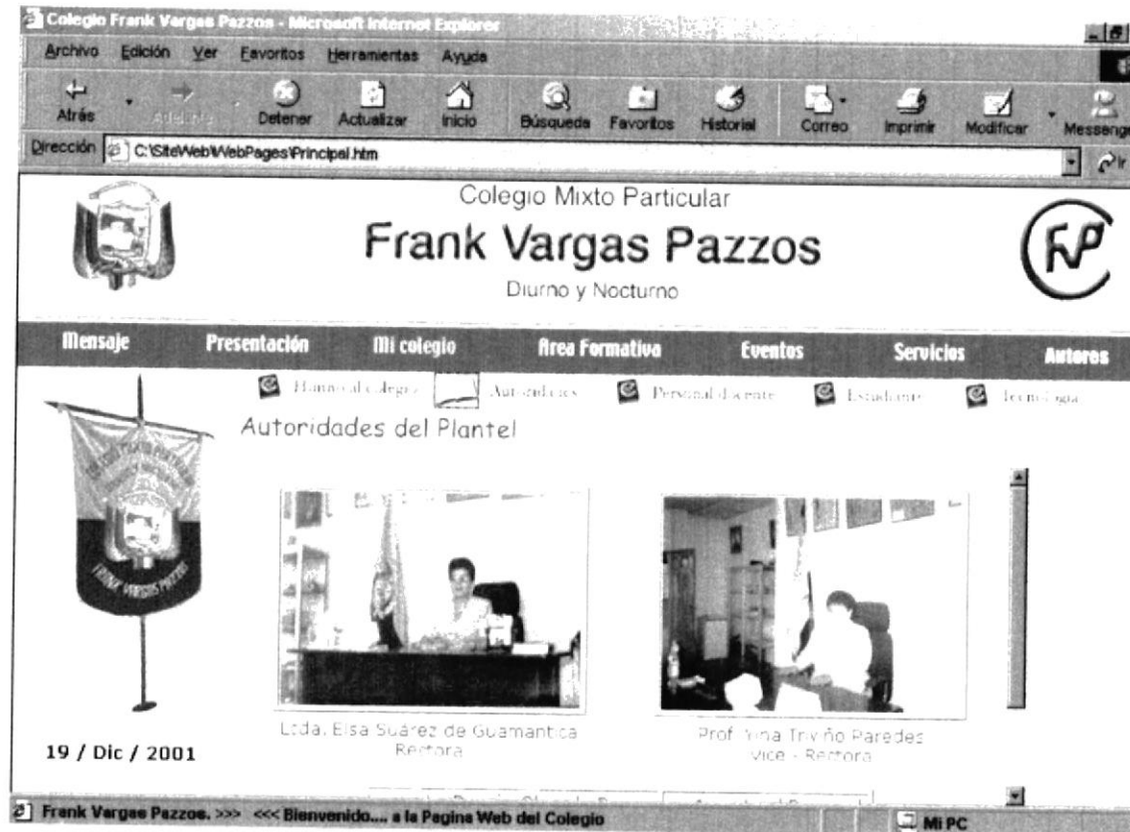


Figura B.12 Pantalla Autoridades.

B.13. PÁGINA PERSONAL DOCENTE

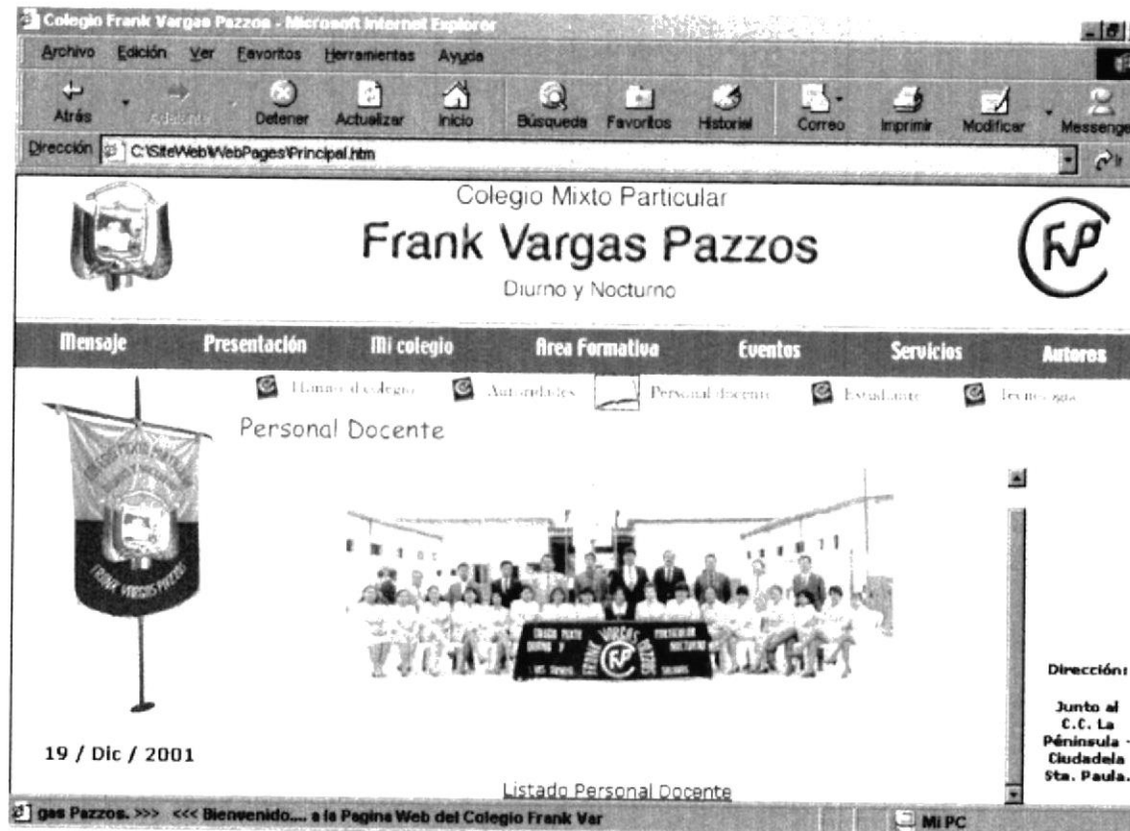


Figura B.13 Pantalla Personal Docente.

B.14. PÁGINA LISTA DEL PERSONAL DOCENTE

Colegio Frank Vargas Pazzos - Microsoft Internet Explorer

Archivo Edición Ver Favoritos Herramientas Ayuda

Atrás Atrás Detener Actualizar Inicio Búsqueda Favoritos Historial Correo Imprimir Modificar Messenger

Dirección C:\SiteWeb\WebPages\Principal.htm

Colegio Mixto Particular
Frank Vargas Pazzos
Diurno y Nocturno

Mensaje Presentación Mi colegio Área Formativa Eventos Servicios Autores

Historia del Colegio Autores Personal Docente Estudiantes Tecnología

Personal Docente

20 / Dic / 2001

Lcda. Cecilia Piguave Parrales
Lcda. Liliana Lucin Lindao
Lcda. Lupe Ulangan Morocho
Lcda. Solbrisa Rosales Rodríguez
Lcda. Narcisca Lasluisa Guerrero
Prof. Flor María Muñoz Roca
Prof. Graciela Pita Vera
Prof. Brusela Vásquez Farfán
Prof. Mayra Del Pezo Perero
Prof. Elizabeth Piguave Parrales
Prof. Silvia Equez López
Prof. Maritza Calle De Guamantica

Lcdo. Julio Loureiro Yaqual
Lcdo. Walter Tumbaco Clemente

Dirección:
Junto al
C.C. La
Péninsula -
Ciudadela
Sta. Paula.
Salinas
Ecuador
Telef.:
2-775-954

zzos. >>> <<< Bienvenido... a la Pagina Web del Colegio Frank Vargas Pa MIP

Figura B.14 Pantalla Lista del Personal Docente.



B.15. PÁGINA ESTUDIANTES

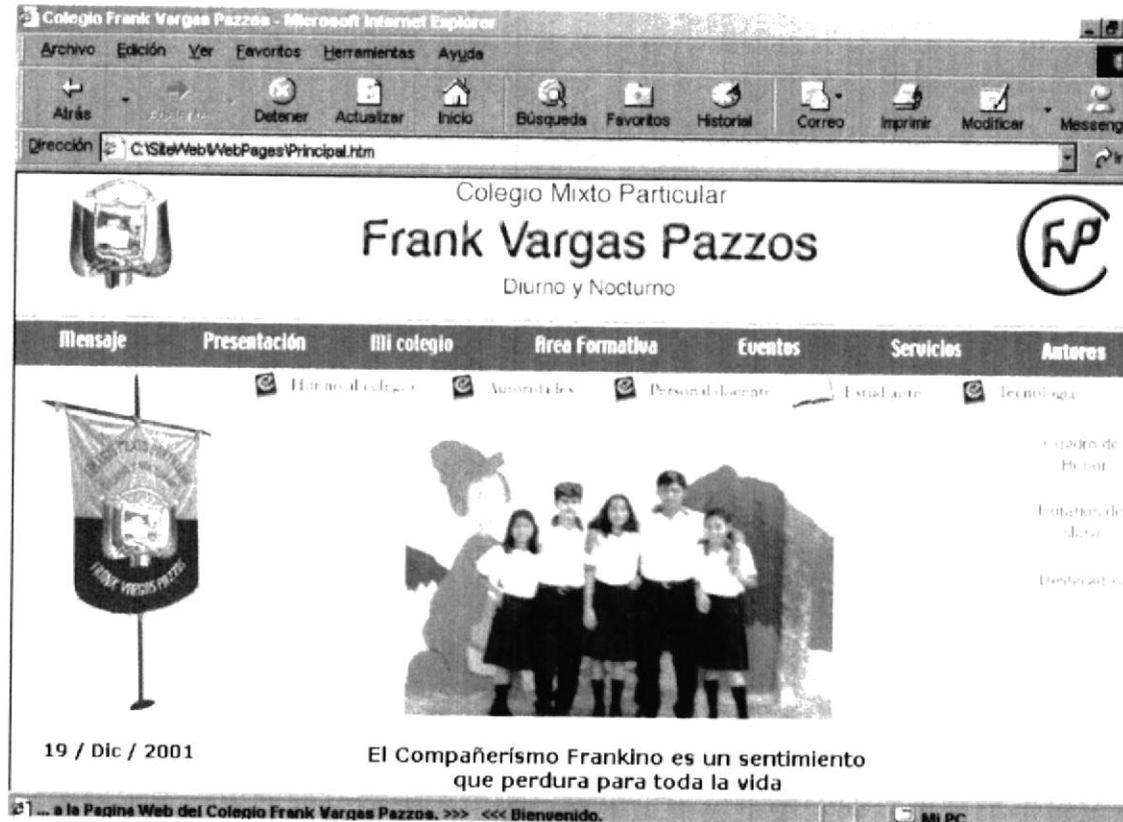


Figura B.15 Pantalla Estudiantes.

B.16. PÁGINA CUADRO DE HONOR

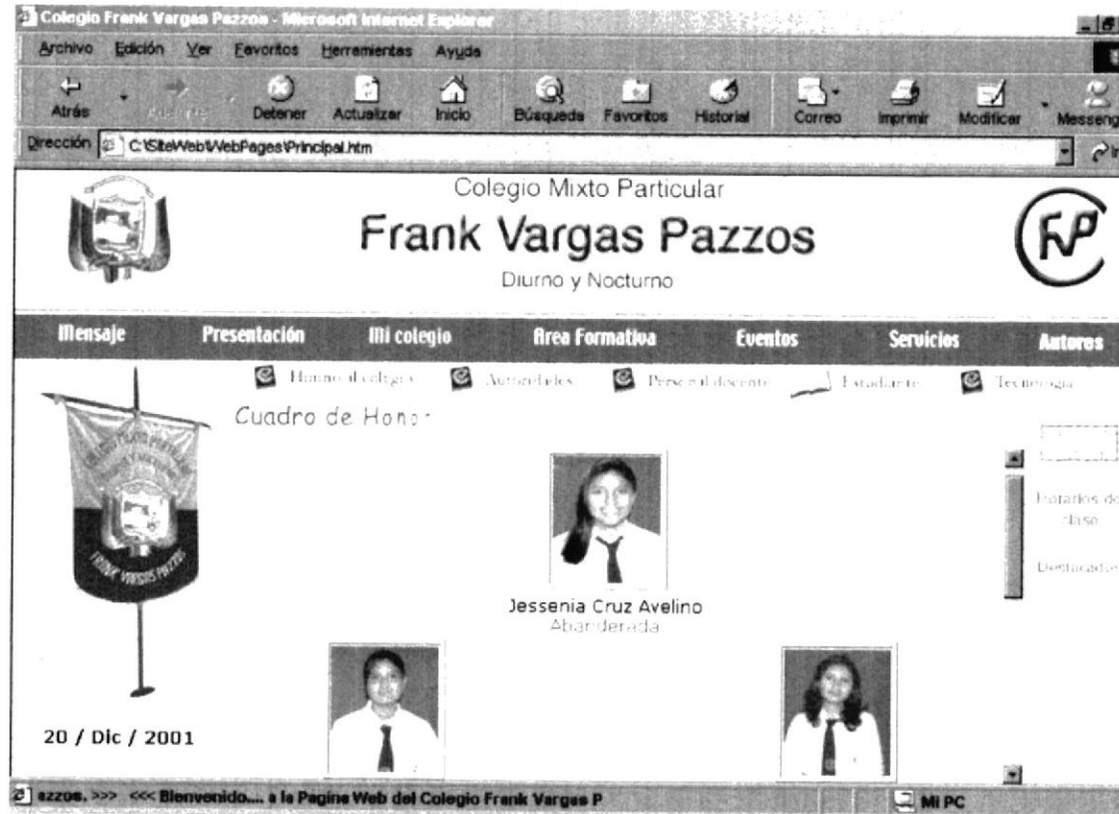


Figura B.16 Pantalla Cuadro de Honor.



B.17. PÁGINA HORARIOS DE CLASE

Colegio Frank Vargas Pazzos - Microsoft Internet Explorer

Archivo Edición Ver Favoritos Herramientas Ayudas

Atrás Actualizar Detener Actualizar Inicio Búsqueda Favoritos Historial Correo Imprimir Modificar Messenger

Dirección C:\SiteWeb\WebPages\Principal.htm

Colegio Mixto Particular
Frank Vargas Pazzos
Diurno y Nocturno

Mensaje Presentación El colegio Área Formativa Eventos Servicios Autores

Inicio del colegio Actividades Personal docente Estudiantes Tecnología

Horarios de Clases

Sección	Hora de Entrada	Hora de Salida
Diurna	7:15	13:10
Vespertina	13:15	19:00
Nocturna	19:15	23:00

20 / Dic / 2001

ido... a la Pagina Web del Colegio Frank Vargas Pazzos, >>> <<< Bienven

MI PC

Figura B.17 Pantalla Horarios de Clase.

B.18. PÁGINA DESTACADOS

Colegio Frank Vargas Pazzos - Microsoft Internet Explorer

Archivo Edición Ver Favoritos Herramientas Ayuda

Atrás Detener Actualizar Inicio Búsqueda Favoritos Historial Correo Imprimir Modificar Messenger

Dirección C:\SiteWeb\WebPages\Principal.htm

Colegio Mixto Particular
Frank Vargas Pazzos
Diurno y Nocturno

Mensaje Presentación Mi colegio Área Formativa Eventos Servicios Autores

Himno al Colegio Autoridades Personal docente Estudiante Tecnología

Destacados

20 / Dic / 2001

Educación Básica		
Curso	Nombres	Cuadro
Octavo Año "A"	Coronel Orozco Fanny	Oro
Octavo Año "A"	Matías Vega Liliana	Oro
Octavo Año "B"	Obando Nuñez Andrea	Oro
Octavo Año "B"	Pozo Cansimanza Jorge	Oro
Octavo Año "C"	Franco Rosales Henry	Oro
Octavo Año "C"	Posligua Mendoza Alexandra	Plata
Noveno Año "A"	Panchana Ortega Karen	Oro
Noveno Año "A"	Merchán Rodríguez Graciela	Oro
Noveno Año "B"	Pilco Bustamante Nonan	Oro

>> <<< Bienvenido... a la Pagina Web del Colegio Frank Vargas Pazzos. >

MI PC

Figura B.18 Pantalla Destacados.

B.19. PÁGINA TECNOLOGÍA

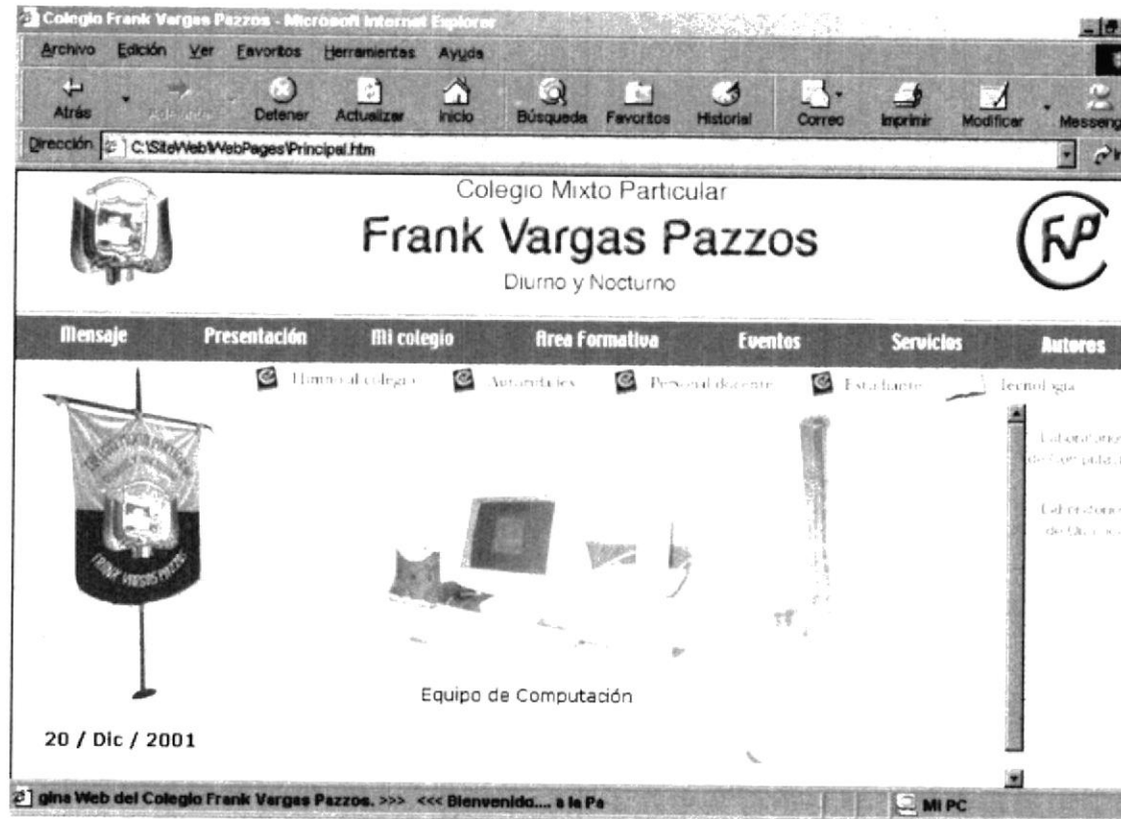


Figura B.19 Pantalla Tecnología.

B.20. PÁGINA LABORATORIO DE COMPUTACIÓN



Figura B.20 Pantalla Laboratorio de Computación.

B.21. PÁGINA LABORATORIO DE QUÍMICA

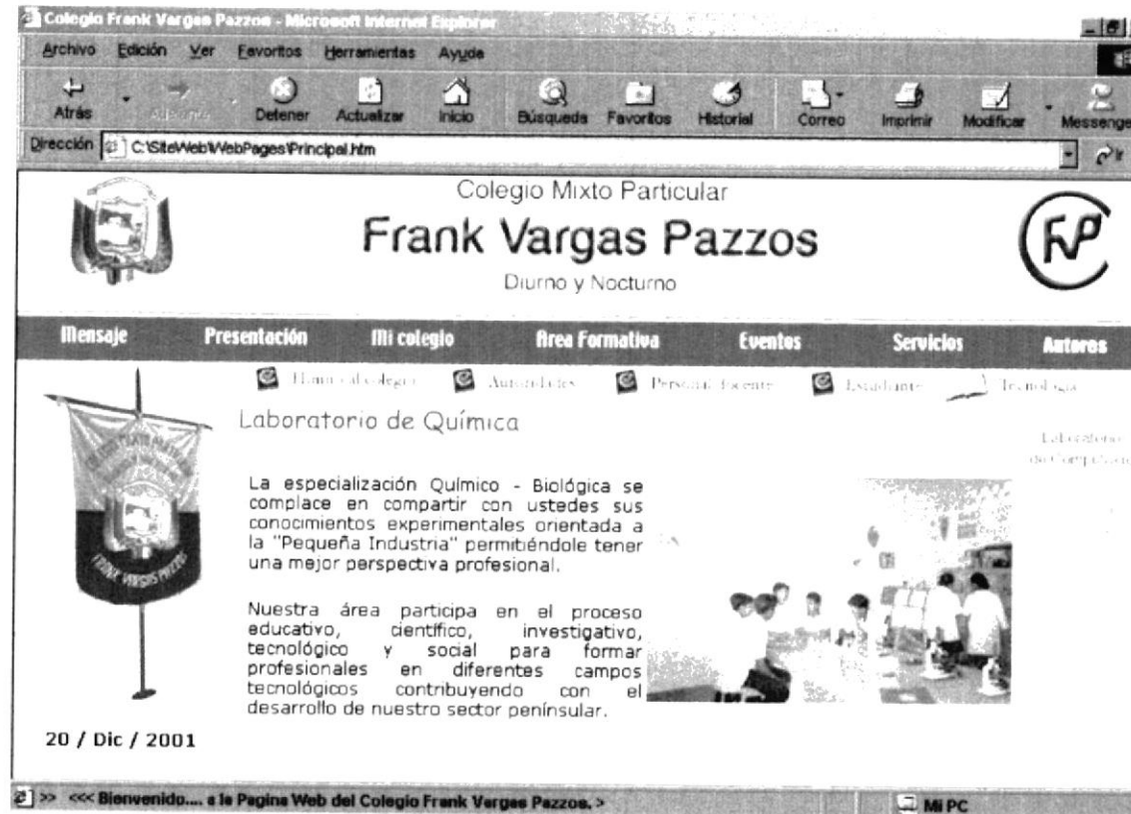


Figura B.21 Pantalla Laboratorio de Química.

B.22. PÁGINA ÁREA FORMATIVA



Figura B.22 Pantalla Área Formativa.



B.23. PÁGINA ESPECIALIDADES

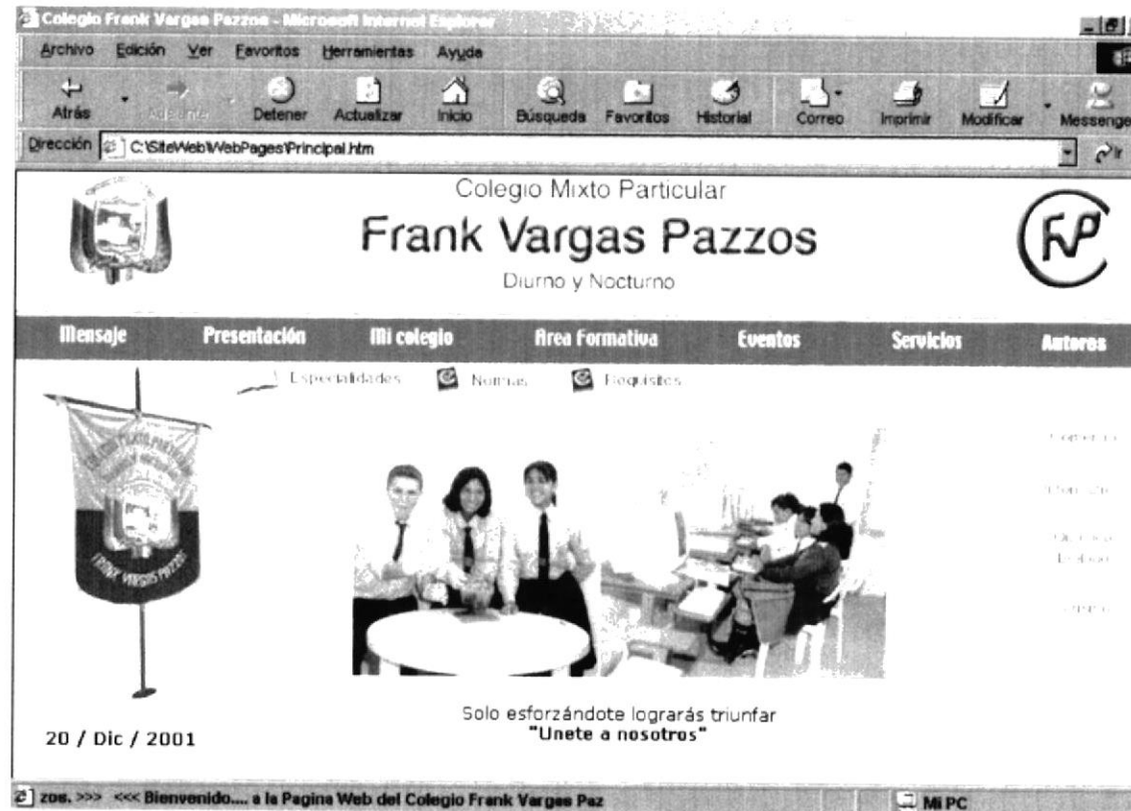


Figura B.23 Pantalla Especialidades.

B.24. PÁGINA COMERCIO

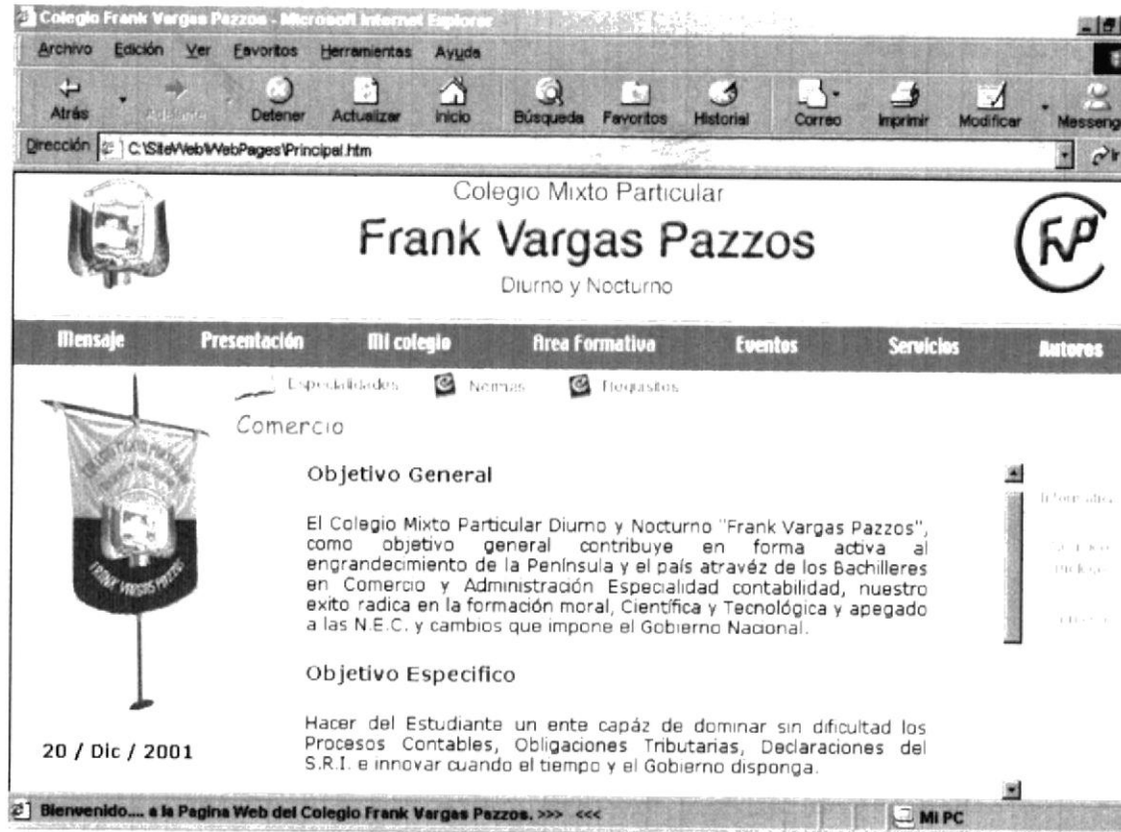


Figura B.24 Pantalla Comercio.

B.25. PÁGINA INFORMÁTICA

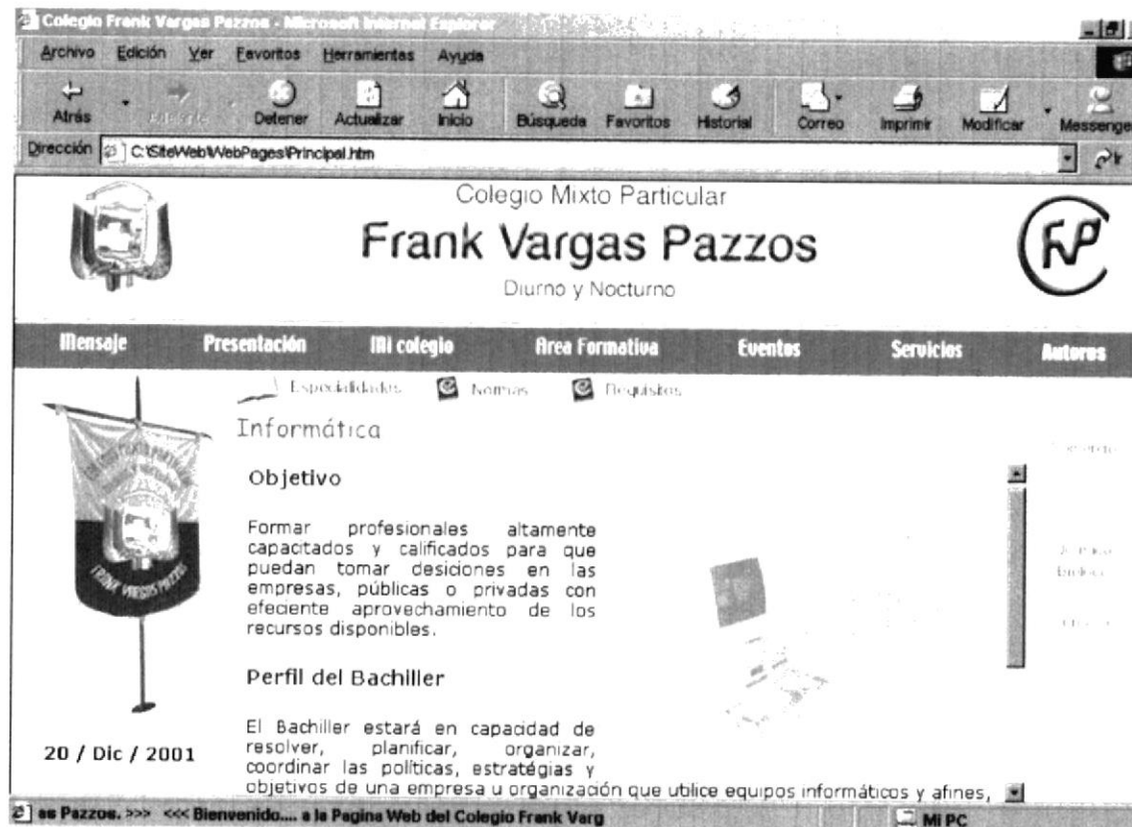
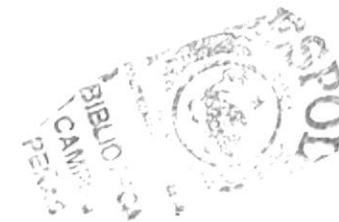


Figura B.25 Pantalla Informática.



B.26. PÁGINA QUÍMICO BIÓLOGO

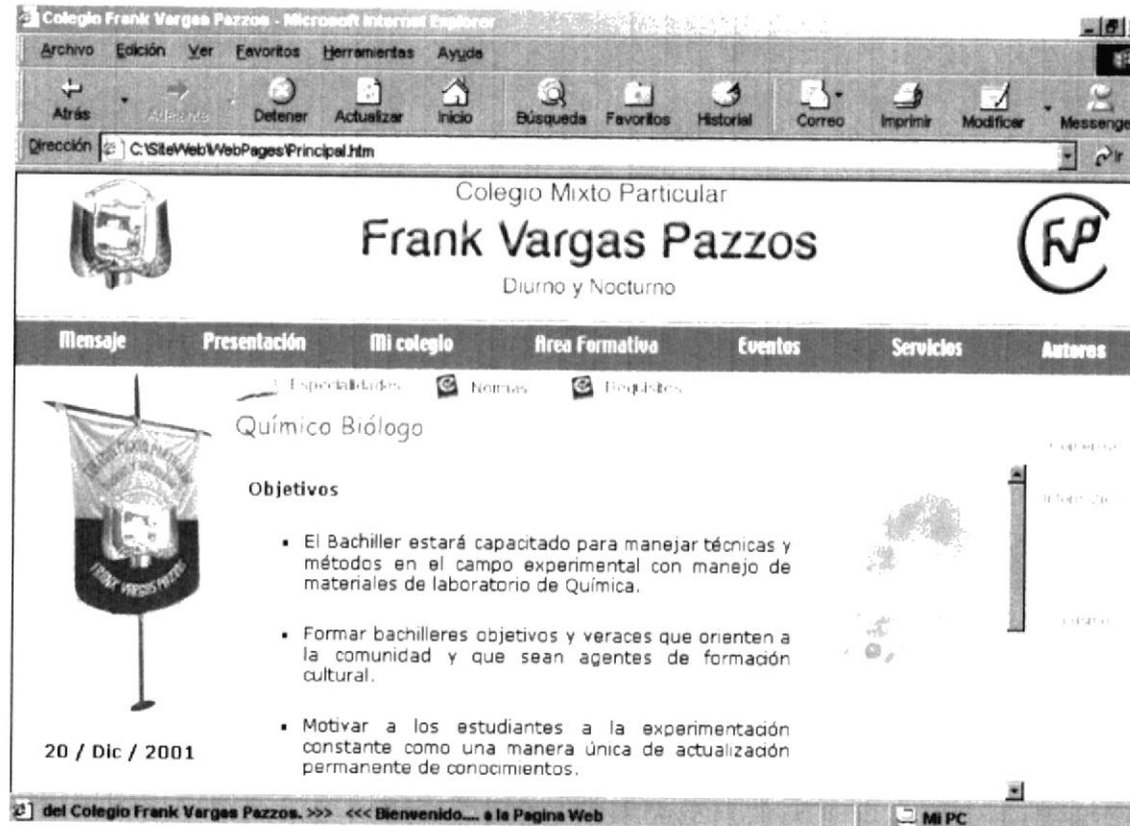


Figura B.26 Pantalla Químico Biólogo.

B.27. PÁGINA TURISMO

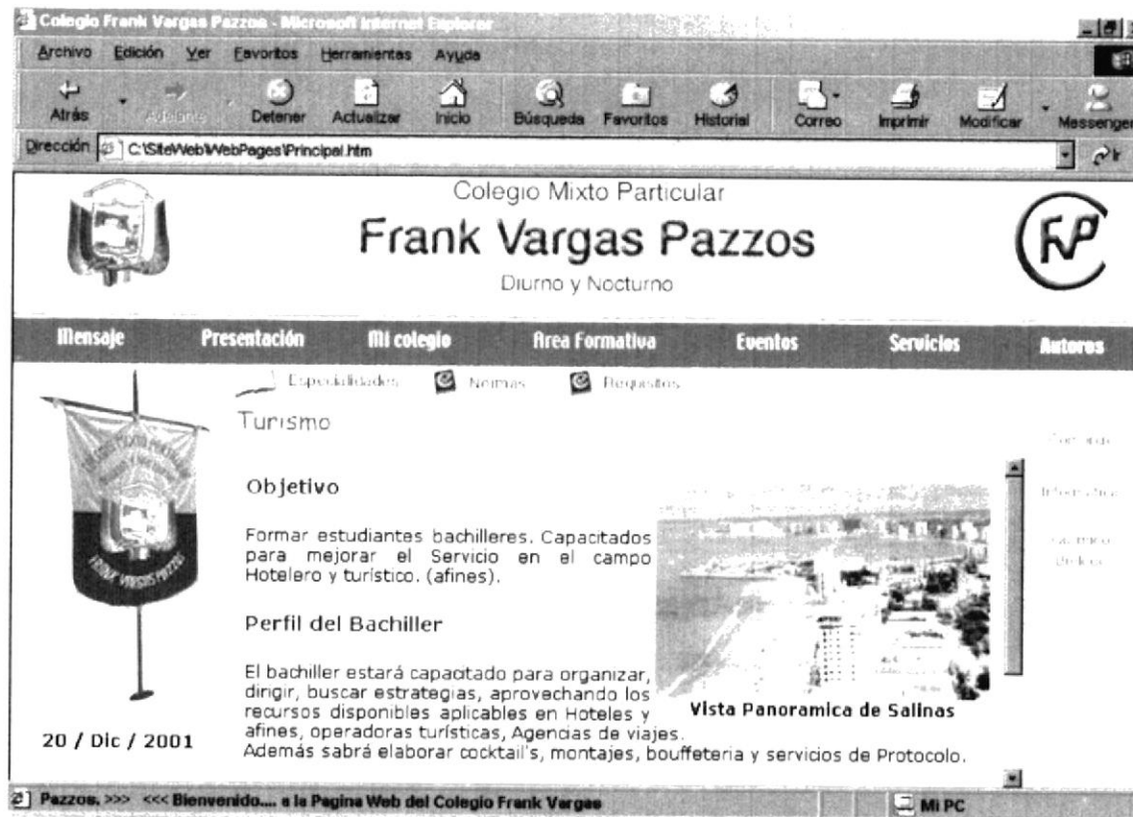


Figura B.27 Pantalla Turismo.



B.28. PÁGINA NORMAS

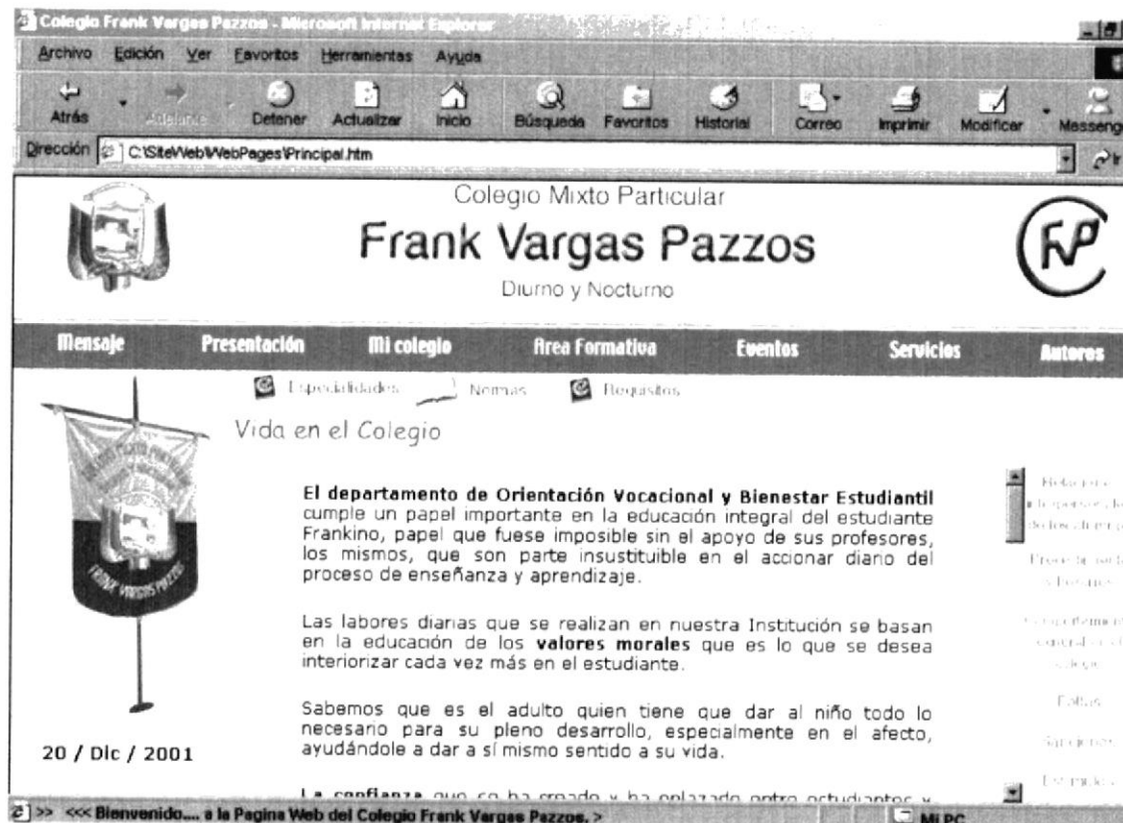


Figura B.28 Pantalla Normas.

B.29. PÁGINA VIDA EN EL COLEGIO

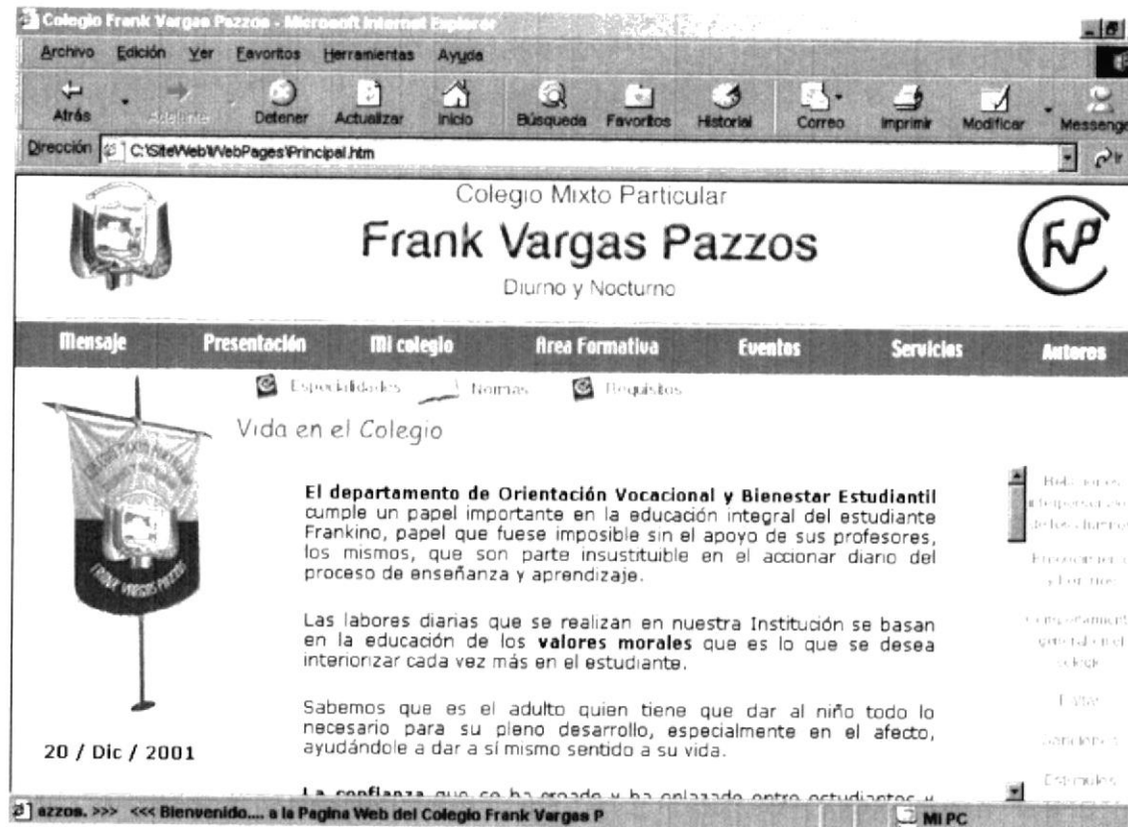


Figura B.29 Pantalla Vida en el Colegio.



B.30. PÁGINA RELACIONES INTERPERSONALES DE LOS ALUMNOS

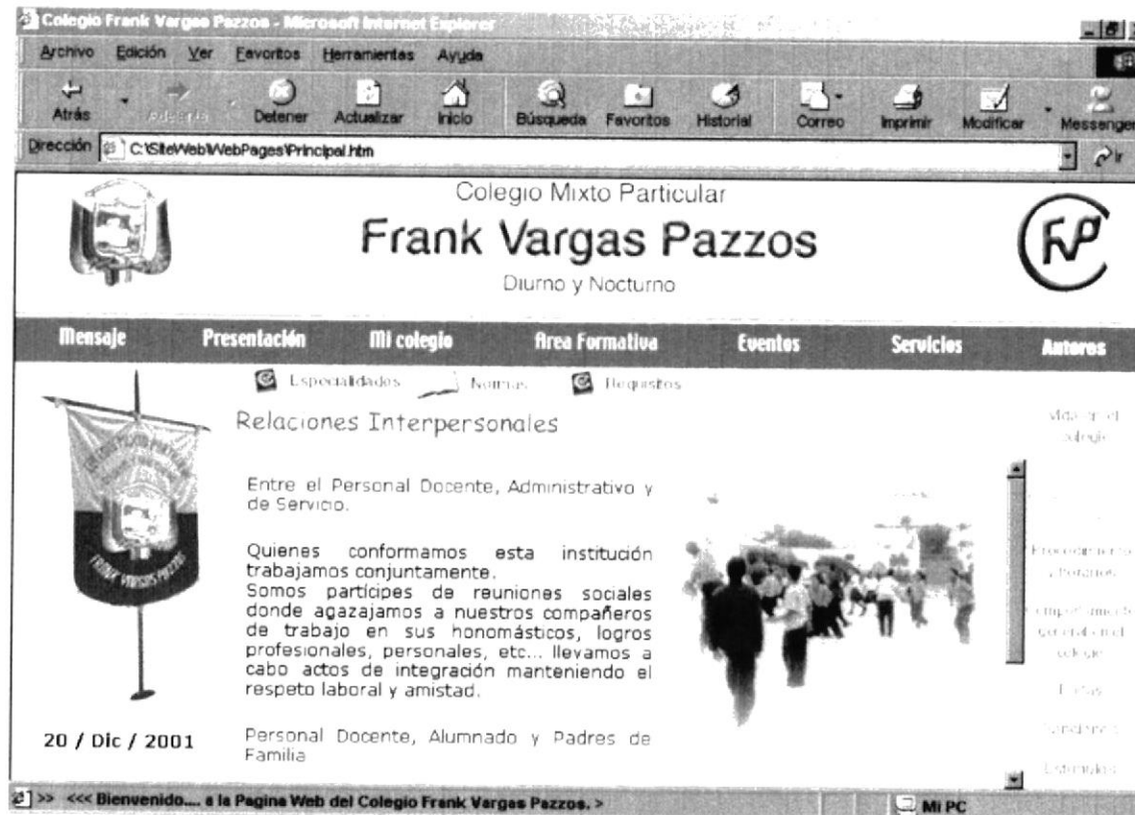


Figura B.30 Pantalla Relaciones Interpersonales de los Alumnos.

B.31. PÁGINA PROCEDIMIENTOS Y HORARIOS

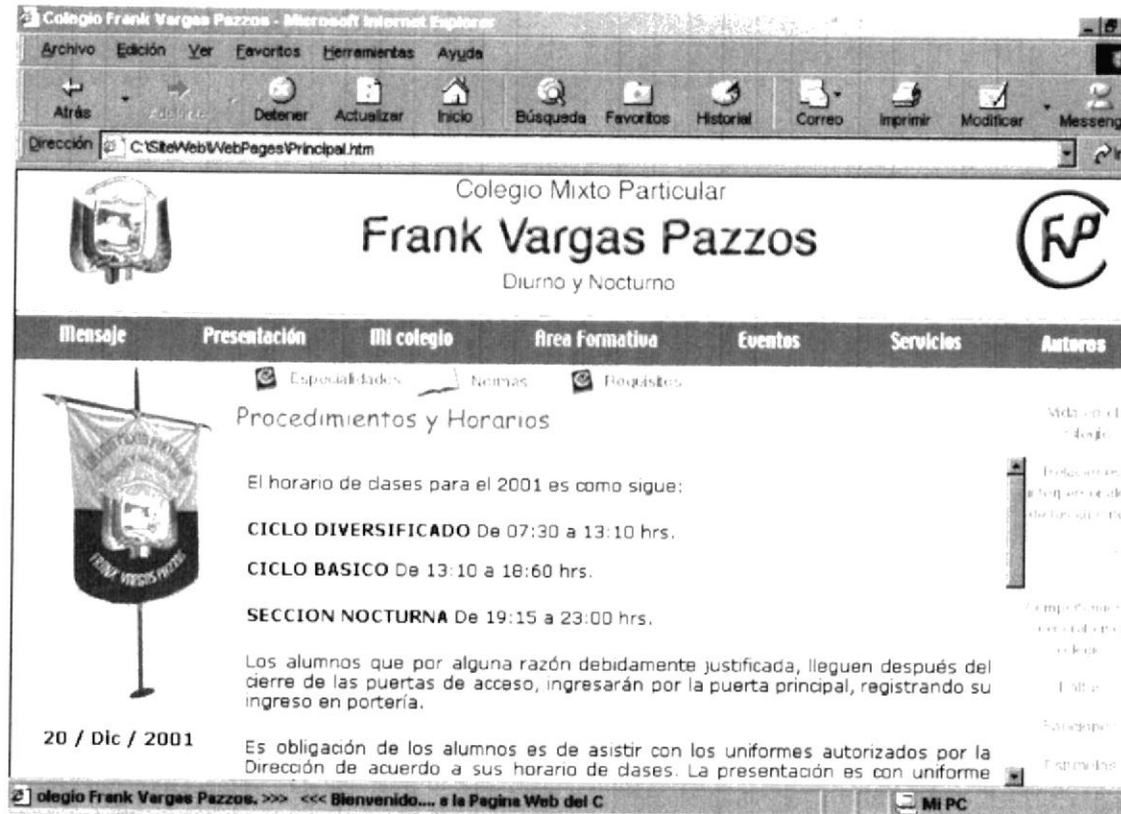


Figura B.31 Pantalla Procedimiento y Horarios

B.32. PÁGINA COMPORTAMIENTO GENERAL EN EL COLEGIO

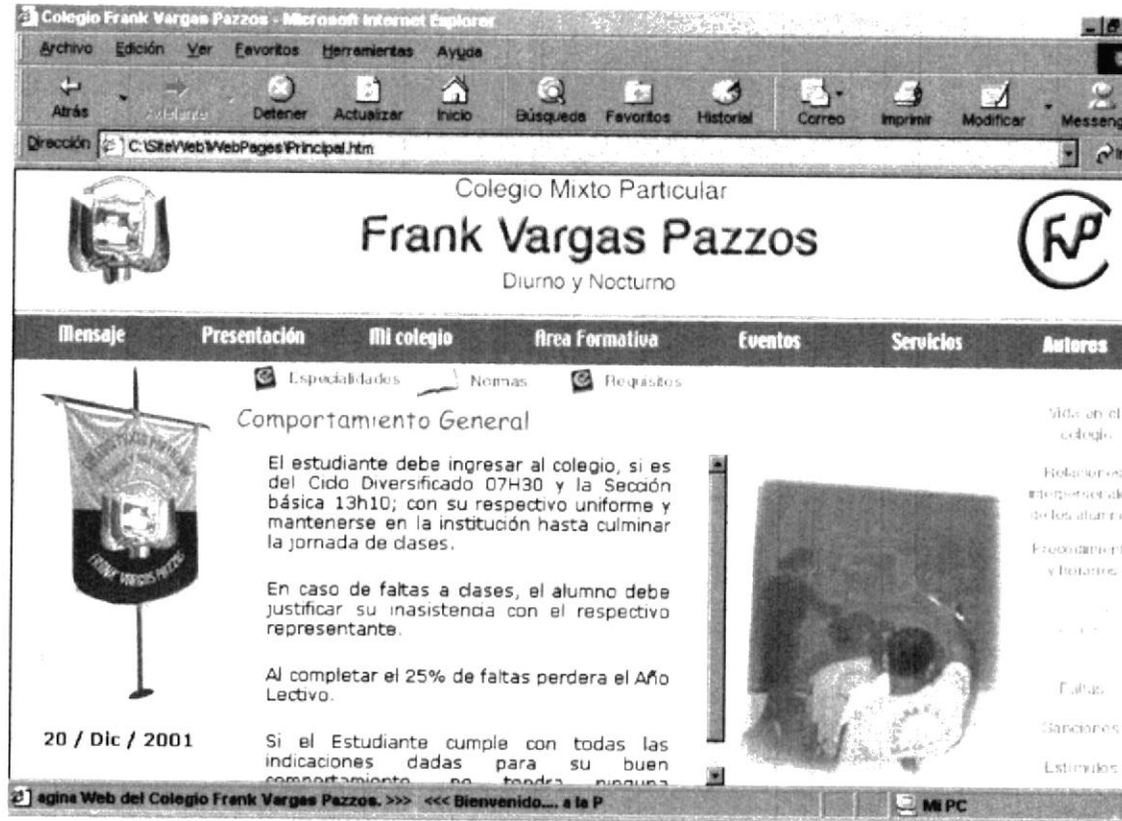


Figura B.32 Pantalla Comportamiento General en el Colegio



B.33. PÁGINA FALTAS

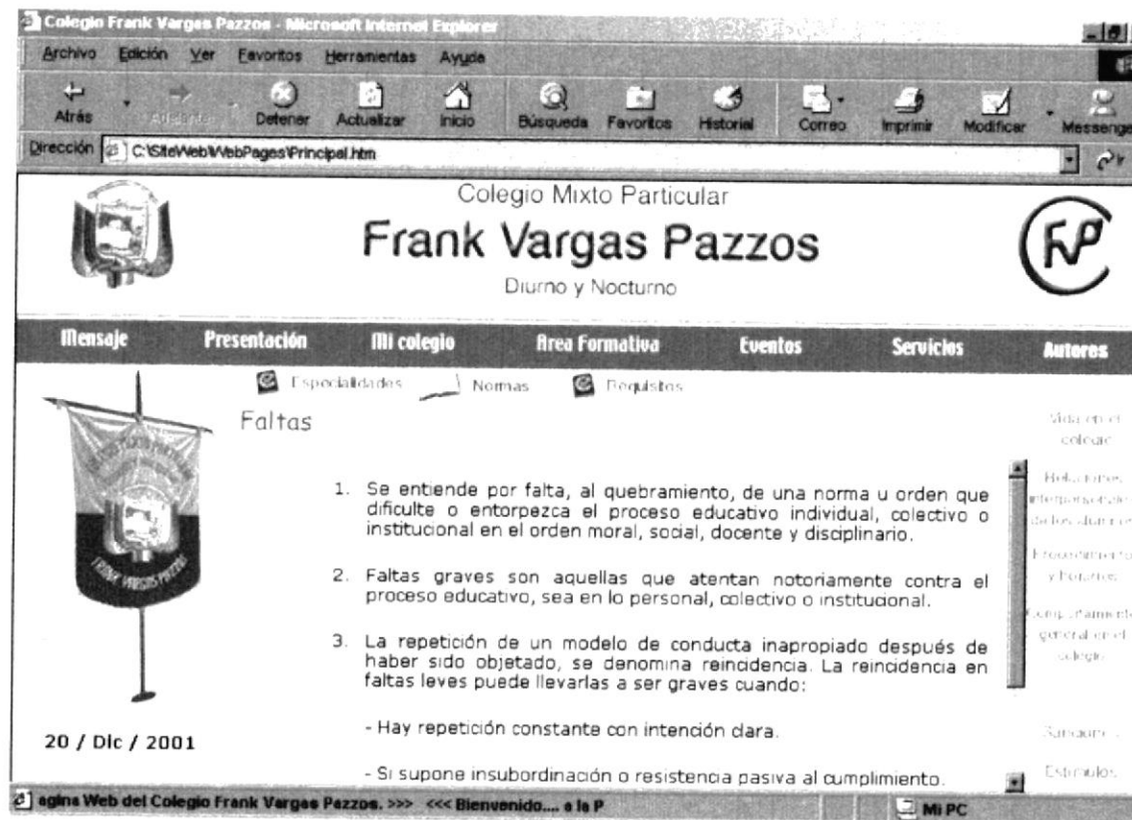


Figura B.33 Pantalla Faltas.

B.34. PÁGINA SANCIONES

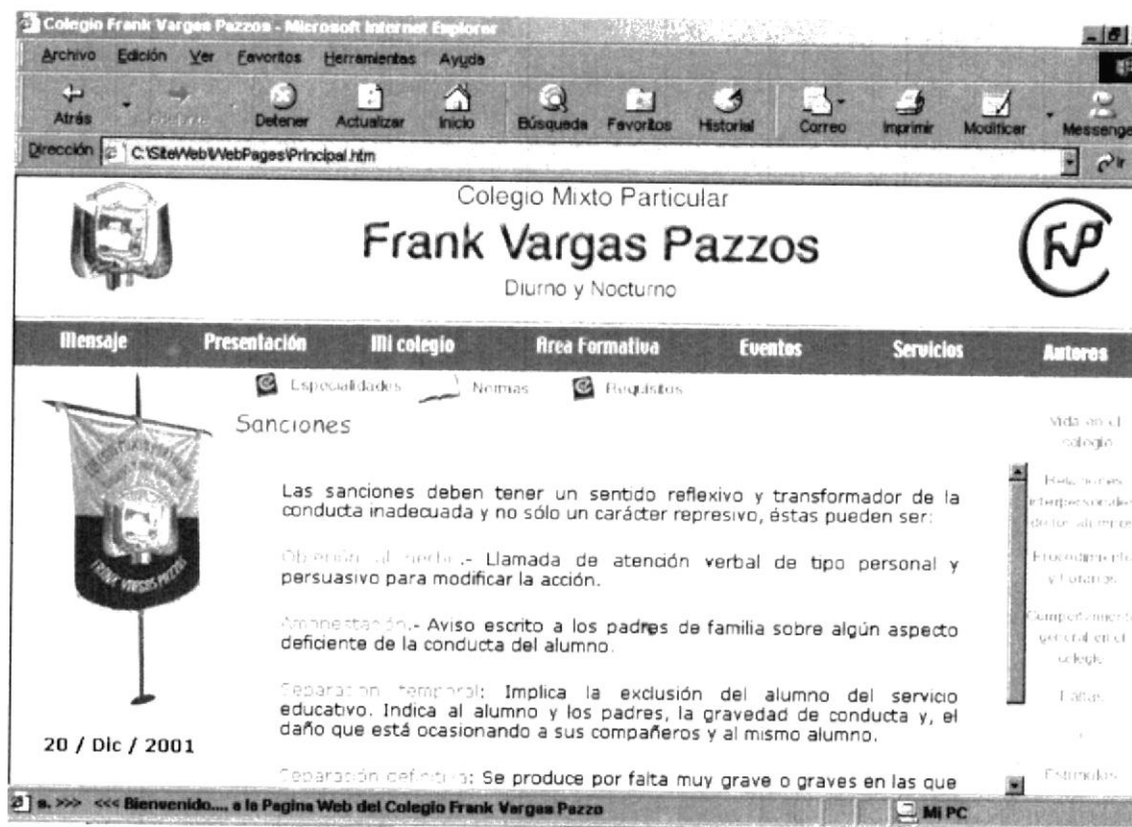


Figura B.34 Pantalla Sanciones.

B.35. PÁGINA ESTÍMULOS

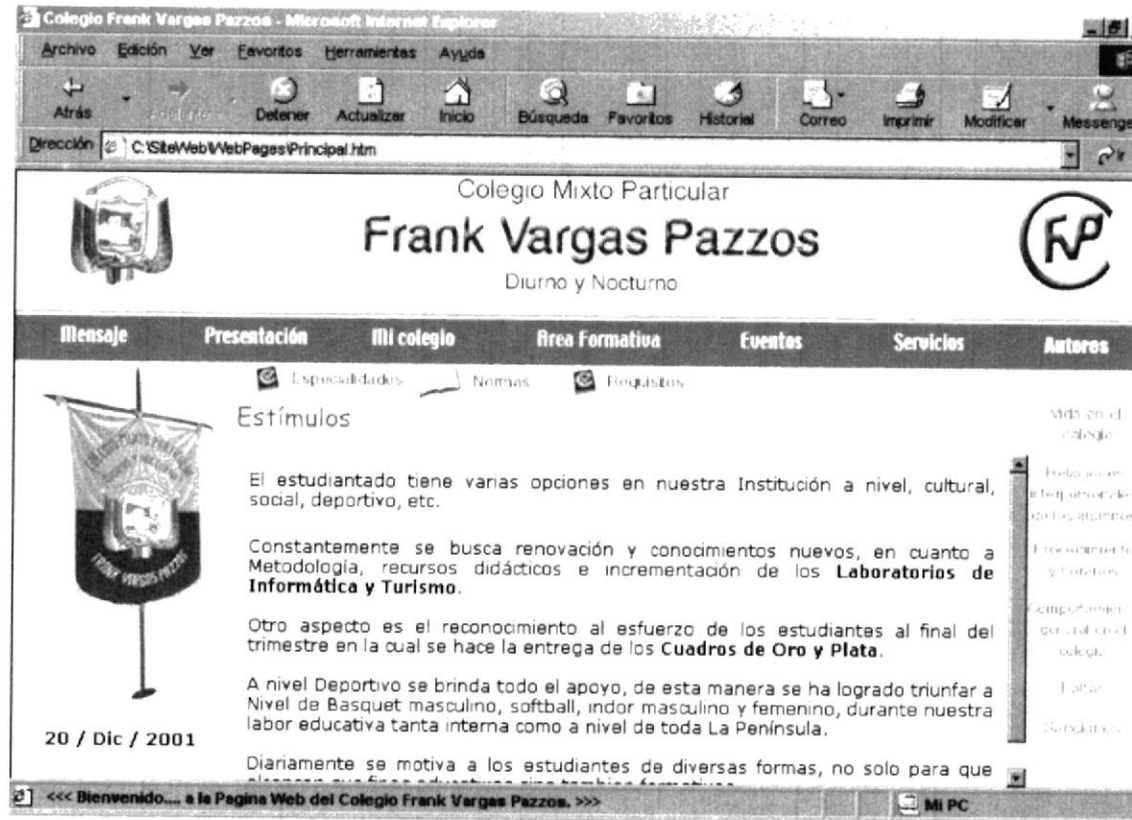
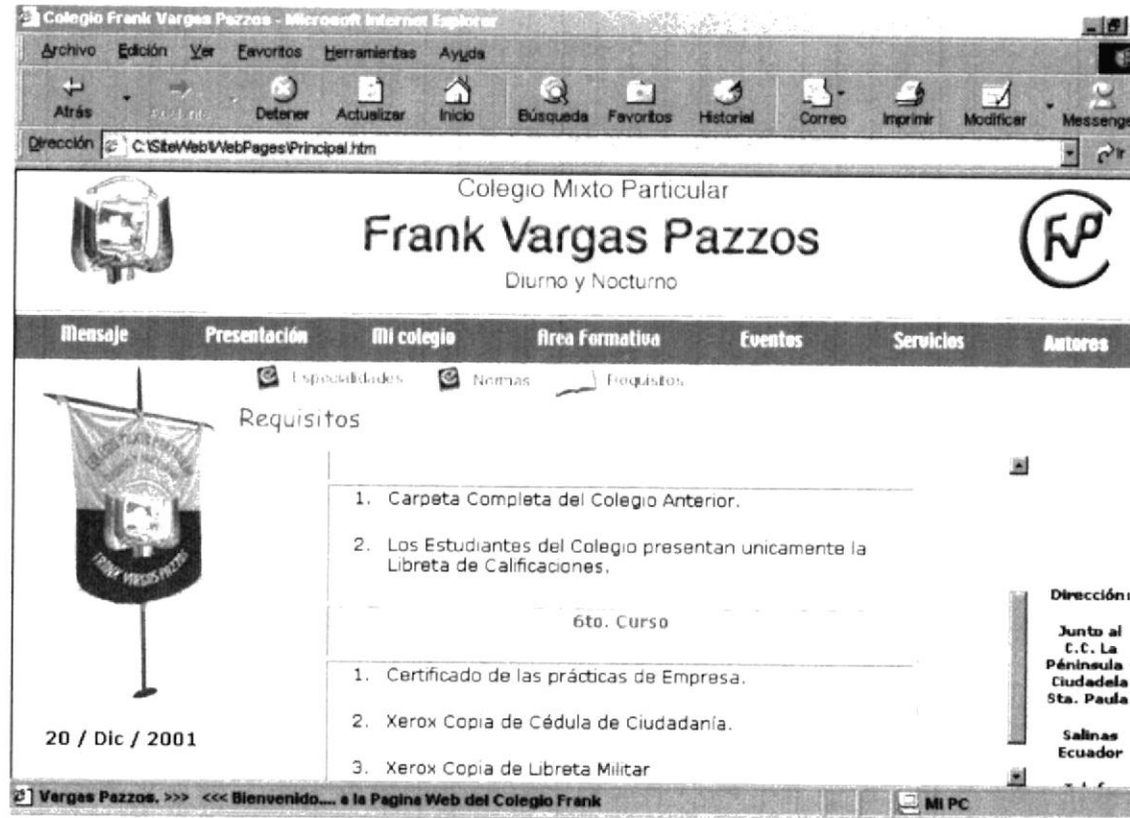


Figura B.35 Pantalla Estímulos.



B.36. PÁGINA REQUISITOS



The screenshot shows a web browser window titled "Colegio Frank Vargas Pazzos - Microsoft Internet Explorer". The address bar displays "C:\SiteWeb\WebPages\Principal.htm". The website header includes the school's name "Colegio Mixto Particular Frank Vargas Pazzos" and "Diurno y Nocturno", along with a logo. A navigation menu contains "Mensaje", "Presentación", "Mi colegio", "Área Formativa", "Eventos", "Servicios", and "Aportes". Below the menu, there are links for "Especialidades", "Normas", and "Requisitos". The "Requisitos" section features a list of requirements for the 6th grade (6to. Curso):

1. Carpeta Completa del Colegio Anterior.
2. Los Estudiantes del Colegio presentan unicamente la Libreta de Calificaciones.

Below the list, it specifies "6to. Curso" and provides further requirements:

1. Certificado de las prácticas de Empresa.
2. Xerox Copia de Cédula de Ciudadanía.
3. Xerox Copia de Libreta Militar.

The page also includes a date "20 / Dic / 2001" and a location "Dirección: Junto al C.C. La Península Ciudadela Sta. Paula. Salinas Ecuador". The status bar at the bottom shows "Verges Pazzos. >>> <<< Bienvenido... a la Pagina Web del Colegio Frank" and "MI PC".

Figura B.36 Pantalla Requisitos.

B.37. PÁGINA EVENTOS

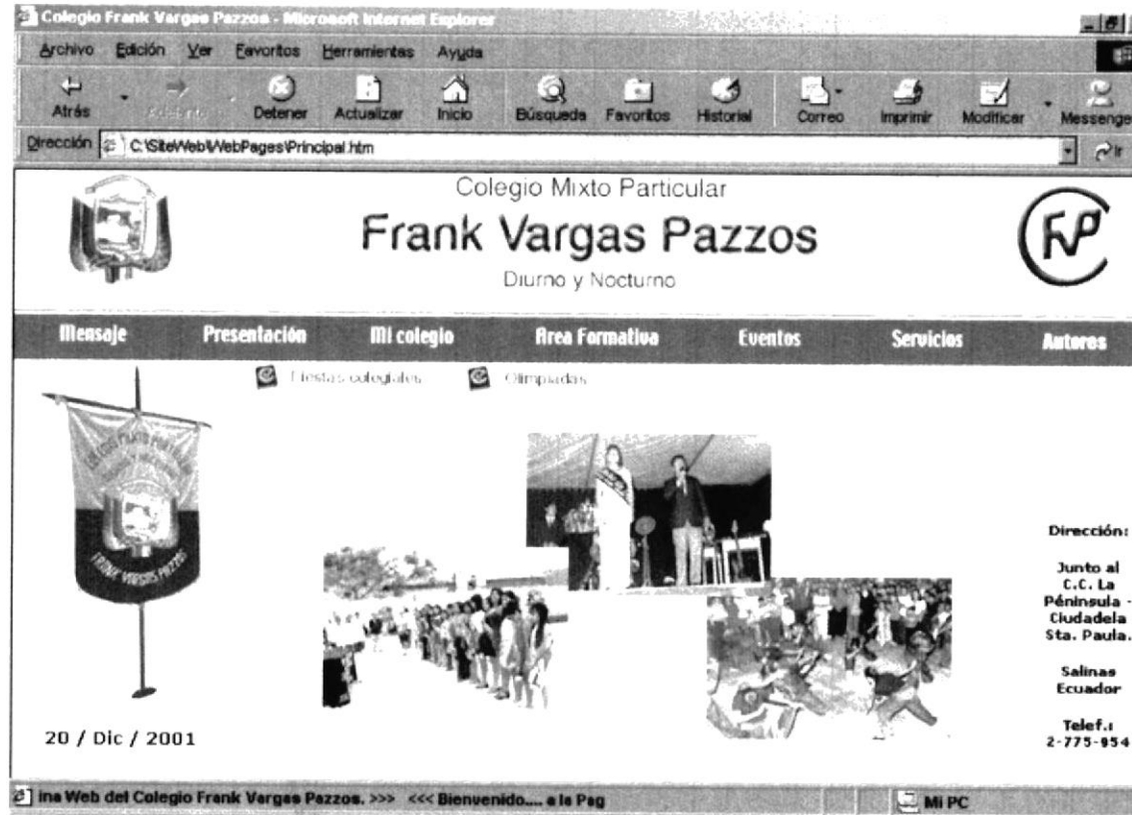


Figura B.37 Pantalla Eventos.

B.38. PÁGINA FIESTAS COLEGIALES



Figura B.38 Pantalla Colegiales.

B.39. PÁGINA FIESTAS COLEGIALES GALERÍA



Figura B.39 Pantalla Fiestas Colegiales Galería.

B.40. PÁGINA OLIMPIADAS

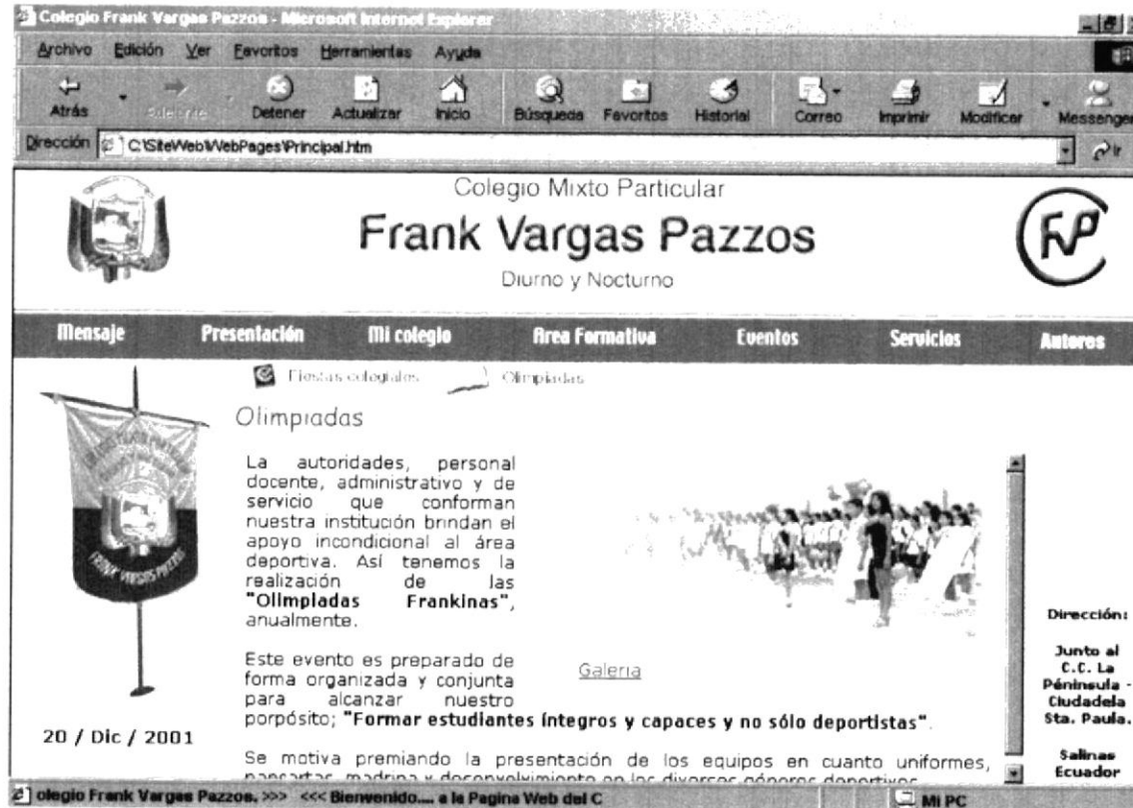


Figura B.40 Pantalla Olimpiadas.

B.41. PÁGINA OLIMPIADAS GALERÍA

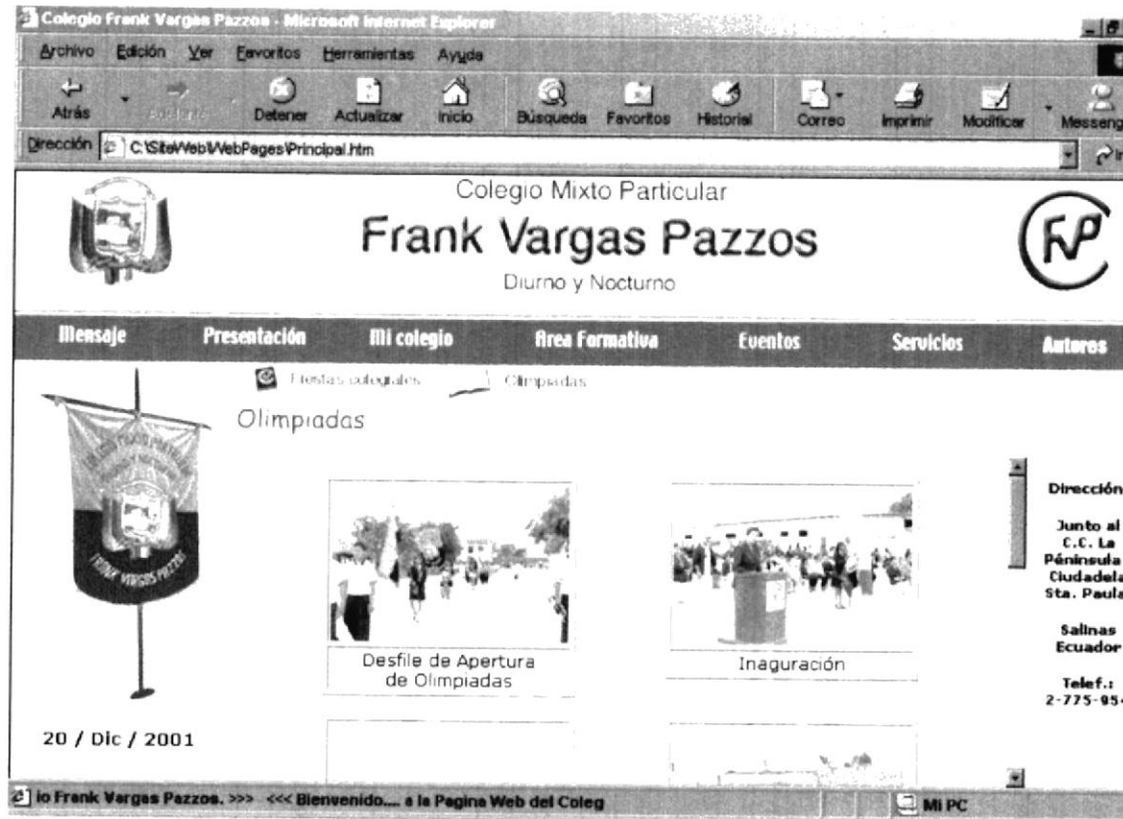


Figura B.41 Pantalla Olimpiadas Galería.



B.42. PÁGINA SERVICIOS

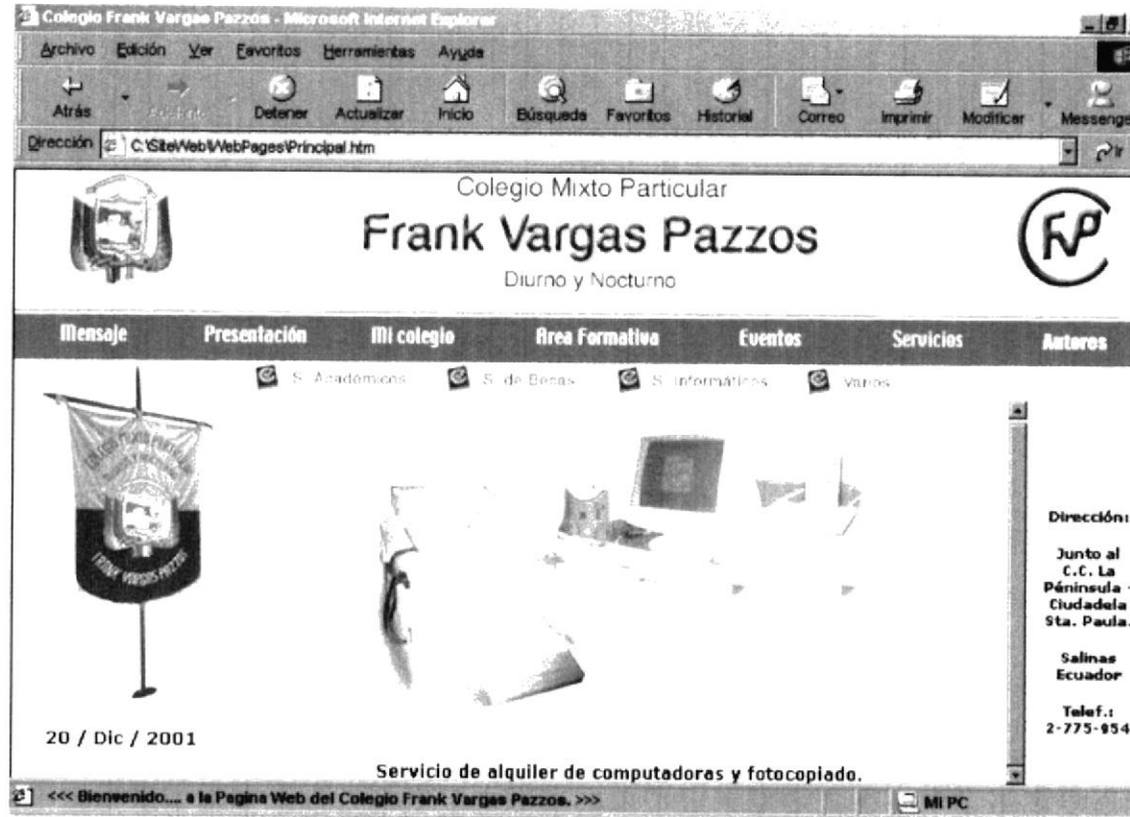


Figura B.42 Pantalla Servicios.

B.43. PÁGINA S. ACADÉMICOS

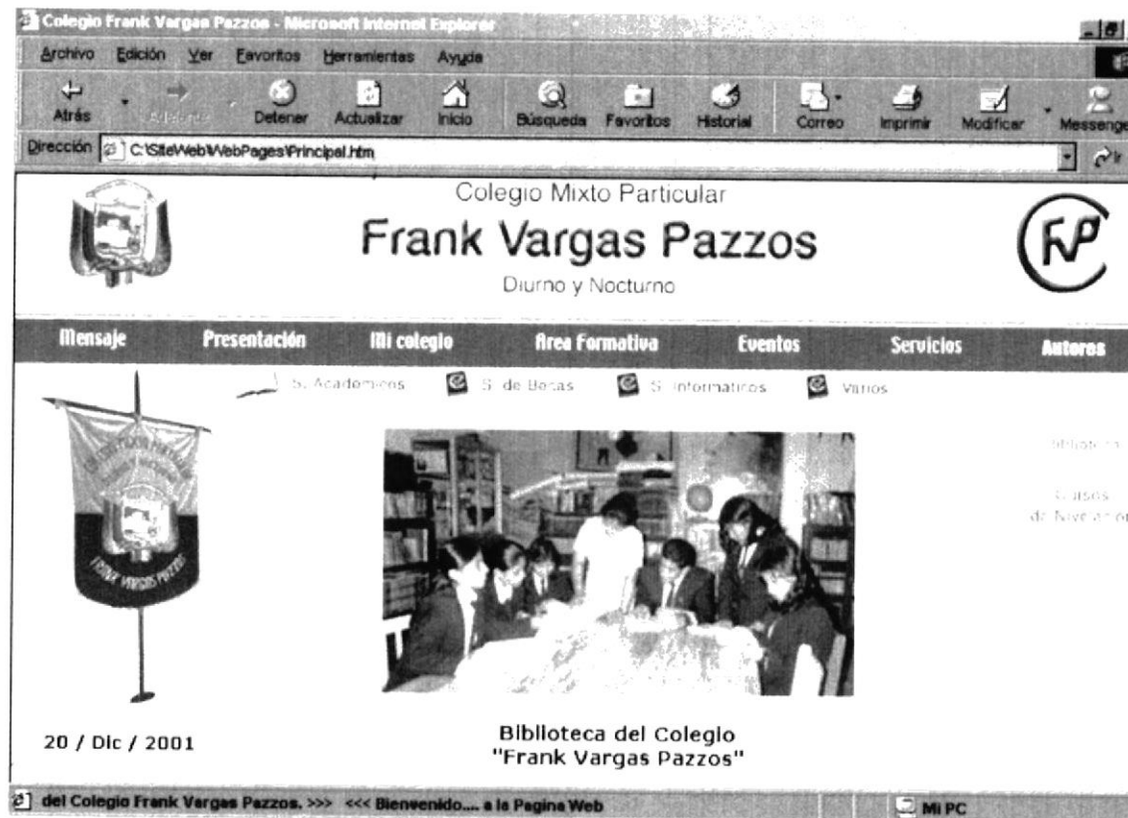


Figura B.43 Pantalla S. Académicos.



B.44. PÁGINA BIBLIOTECA



Figura B.44 Pantalla Biblioteca.

B.45. PÁGINA CURSOS DE NIVELACIÓN

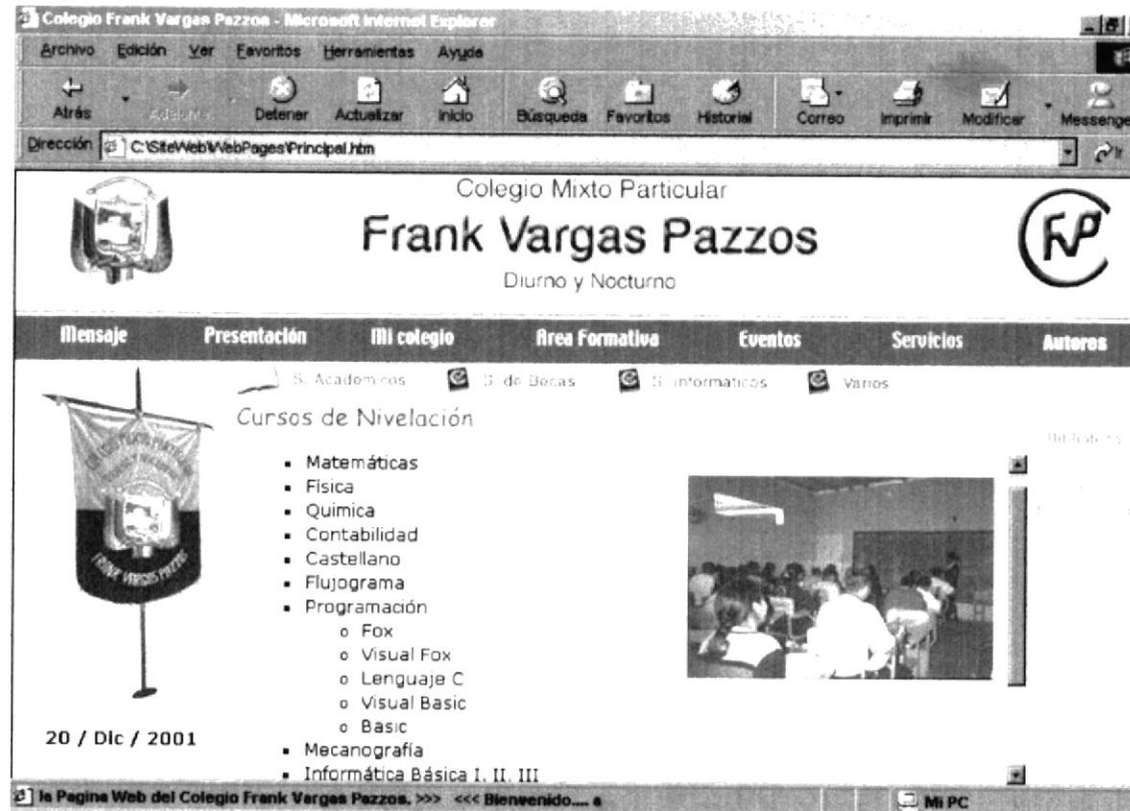


Figura B.45 Pantalla Cursos de Nivelación.

B.46. PÁGINA S. DE BECAS

Colegio Frank Vargas Pazzos - Microsoft Internet Explorer

Archivo Edición Ver Favoritos Herramientas Ayuda

Atrás Avanzar Detener Actualizar Inicio Búsqueda Favoritos Historial Correo Imprimir Modificar Messenger

Dirección C:\SiteWeb\WebPages\Principal.htm

Colegio Mixto Particular
Frank Vargas Pazzos
Diurno y Nocturno

Mensaje Presentación Mi colegio Área Formativa Eventos Servicios Autores

S. Académicos S. de Becas S. Informativos Varios

Servicios de Becas

Las becas estudiantiles que otorgamos son alrededor de 18 anualmente.

Tres de ellas en la realización de la Casa Abierta que se sortea entre las escuelas invitadas, a sus mejores estudiantes.

Quienes Solicitan las Becas deberán hacerla por escrito, las personas encargadas de admitirlas estudian la solicitud y dependiendo de los resultados deciden si la otorgan.

Además espontáneamente se entregan becas a los mejores alumnos del Colegio, e incluso se hacen concesiones y se acuerdan las medias becas.

20 / Dic / 2001

<<< Bienvenido... a la Pagina Web del Colegio Frank Vargas Pazzos. >>>

MI PC

Figura B.46 Pantalla S. de Becas.



B.47. PÁGINA S. INFORMÁTICOS

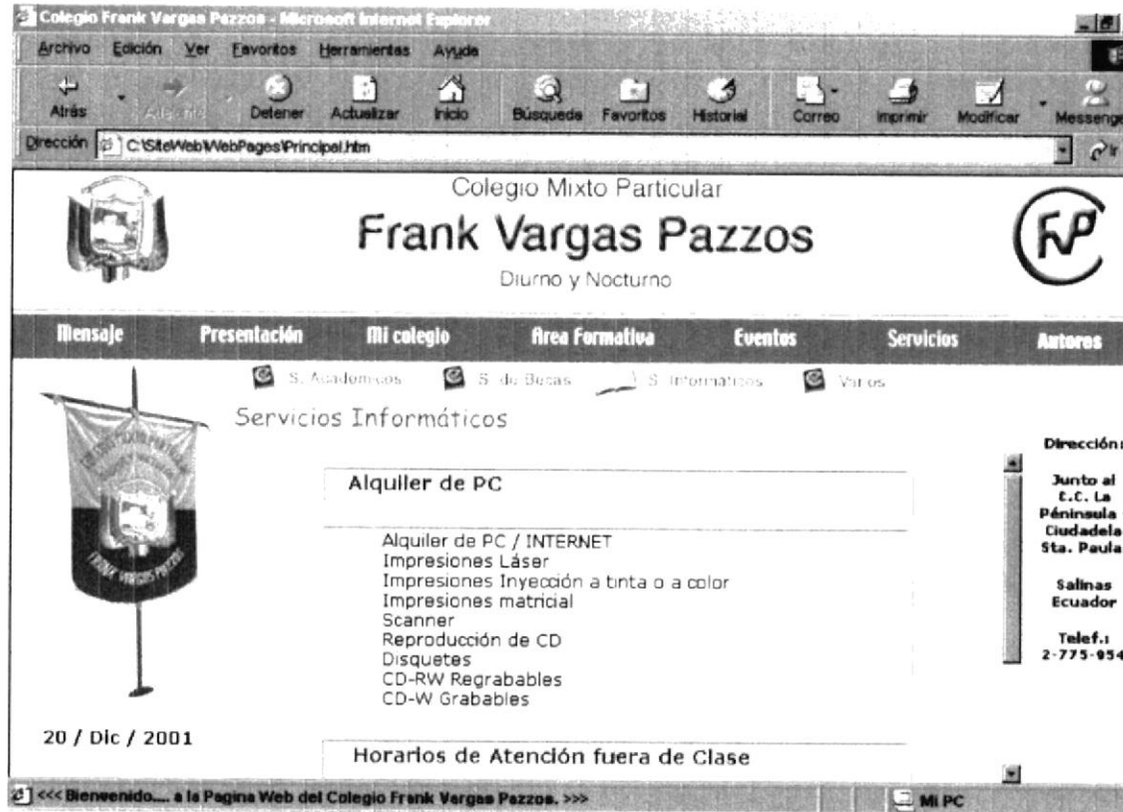


Figura B.47 Pantalla S. Informáticos.

B.48. PÁGINA VARIOS



Figura B.48 Pantalla Varios.

B.49. PÁGINA CENTRO DE COPIADO



Figura B.49 Pantalla Centro de Copiado.



B.50. PÁGINA CONSULTAS PSICOLÓGICAS

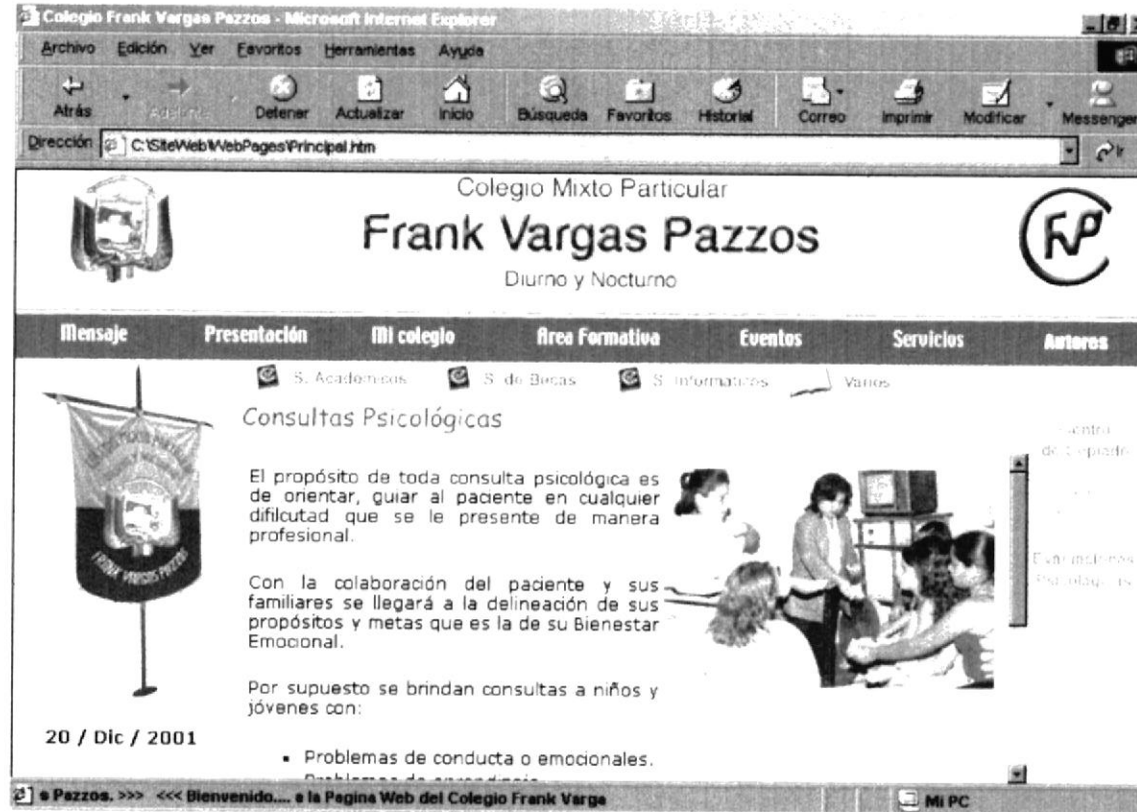


Figura B.50 Pantalla Consultas Psicológicas.

B.51. PÁGINA EVALUACIONES PSICOLÓGICAS

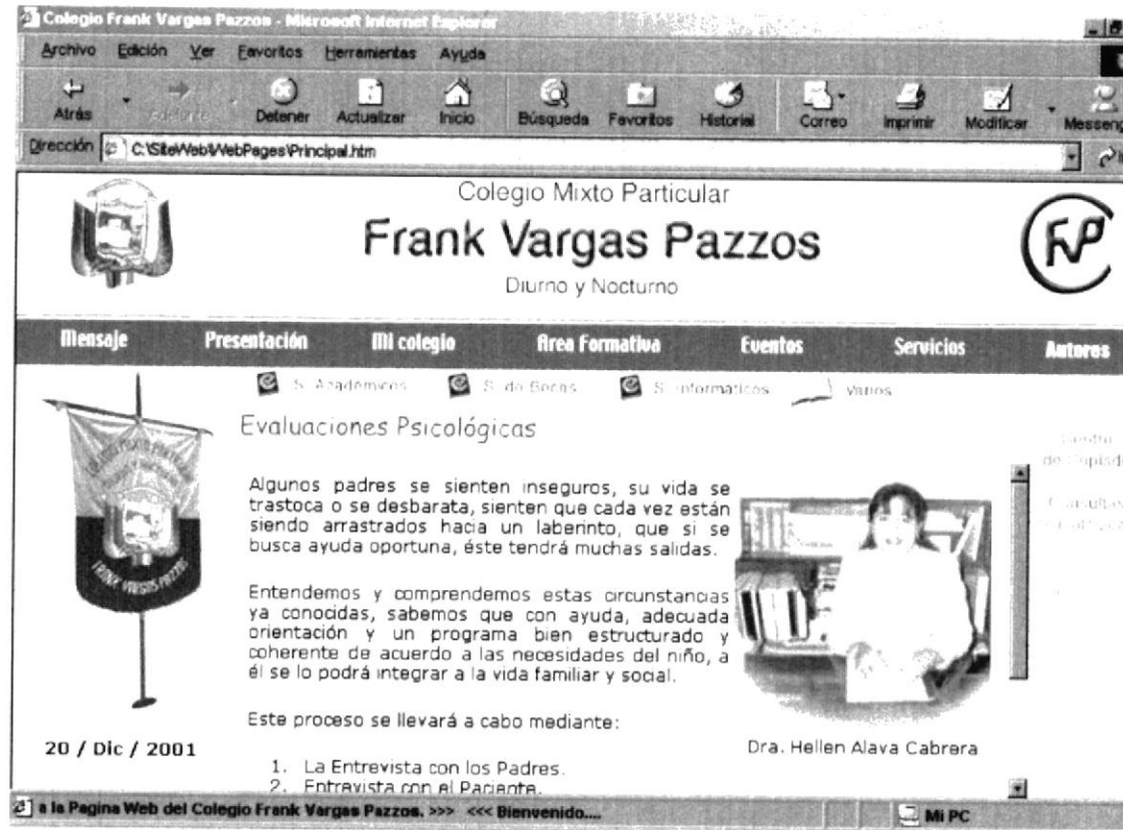


Figura B.51 Pantalla Evaluaciones Psicológicas.

B.52. PÁGINA AUTORES

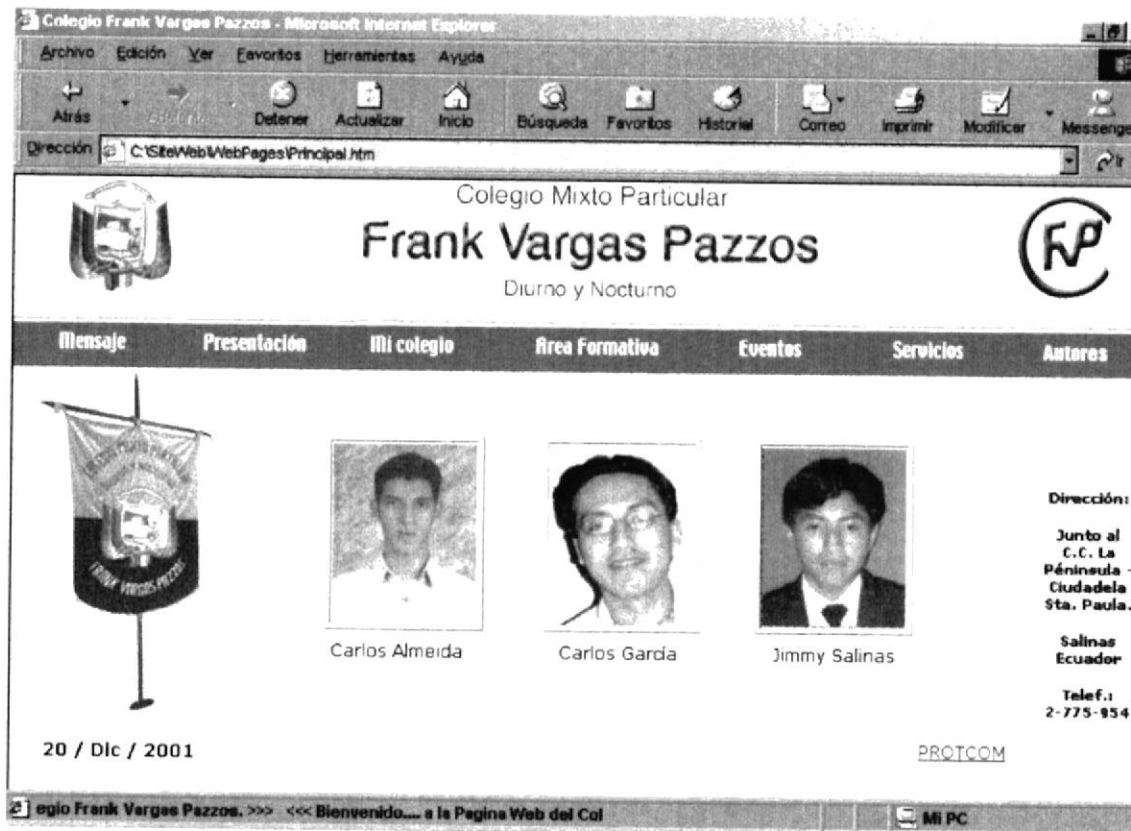


Figura B.52 Pantalla Autores.



ANEXO C

GLOSARIO DE TÉRMINOS TÉCNICOS

Glosario de Términos Técnicos.

A

Actividad de entrada/salida: Operaciones de lectura o escritura que ejecuta la computadora. La computadora efectuará una "lectura" cuando se escriba información con el teclado, o se seleccionen y elijan elementos utilizando el Mouse (ratón). Por otro lado, cuando se abra un archivo, la computadora leerá el disco en el cual está situado dicho archivo y lo abrirá.

La computadora ejecutará una operación de "escritura" cada vez que se almacene, envíe, imprima o presente información en pantalla. Por ejemplo, la computadora realiza una escritura cuando se guarda información en el disco, se muestra información en pantalla, o se envía información a una impresora o a través de un módem.

Actualizar: Poner al día la información presentada en pantalla con los datos más recientes.

Aplicación: Programa que se utiliza para realizar un determinado tipo de trabajo, como por ejemplo el procesamiento de texto. También suele utilizarse, indistintamente, el término "programa".

Archivo (File): Colección de Datos o programas que sirve para un único propósito. Se almacenan con el objetivo de recuperarlos más adelante.

Administrador de un Web: Operador del sistema de un sitio Web.

Ancho de banda: Medida de capacidad de comunicación o velocidad de transmisión de datos de un circuito o canal.

Arrastrar y colocar: Concepto de GUI (Interfaz gráfica de usuario) que permite seleccionar un objeto de la pantalla y pasarlo como entrada a otro objeto (icono).

B

Barra de Desplazamiento: Barra que aparece en los bordes derecho y/o inferior de una ventana o cuadro de lista cuyo contenido no es completamente visible. Todas las barras de desplazamiento contienen dos flechas de desplazamiento y un cuadro de desplazamiento que permiten recorrer el contenido de la ventana, o cuadro de lista.

Barra de Título: Barra horizontal (en la parte superior de una ventana) que contiene el título de la ventana o cuadro de diálogo. En muchas ventanas, la barra de título contiene también el cuadro del menú Control y los botones "Maximizar" y "Minimizar".

Botón Maximizar: Pequeño botón que contiene una flecha hacia arriba, situado a la derecha de la barra de título. Si utiliza el Mouse (ratón), puede hacer click en el botón "Maximizar" para ampliar una ventana a su tamaño máximo. Si utiliza el teclado, puede emplear el comando Maximizar del menú Control.

Botón Minimizar: Pequeño botón, que contiene una flecha hacia abajo, situado a la derecha de la barra de título. Si está utilizando el Mouse (ratón), puede hacer click en el botón "Minimizar" para reducir una ventana a un icono. Si está utilizando el teclado, puede emplear el comando Minimizar del menú Control.

Botón "Restaurar": Pequeño botón, que contiene una flecha hacia arriba y otra hacia abajo, situado a la derecha de la barra de título. El botón "Restaurar" sólo aparecerá cuando se haya ampliado una ventana a su tamaño máximo. Si está utilizando el mouse (ratón), puede hacer click en el botón "Restaurar" para que la ventana recupere su tamaño anterior. Si está empleando el teclado, puede usar el comando Restaurar del menú Control.

Banda amplia: Ruta/circuito de comunicaciones de capacidad media. Suele indicar una velocidad de 64000 bps a 1544 Mbps.

Banda ancha: Ruta/circuito de comunicaciones de gran capacidad. Normalmente implica una velocidad superior a 1544 Mbps.

Baudio (término antiguo que se está reemplazando por bps - bits por segundo): Número de elementos de señalización que pueden transmitirse por segundo en un circuito.

Bit: Cantidad de información más pequeña que puede transmitirse. Una combinación de bits puede indicar un carácter alfabético, un dígito, una señal, un modificador u otras funciones.

Byte: Unidad básica de medida de la memoria de una computadora- Un byte tiene 8 bits.

BOT: "bot" es el término coloquial para programas que escuchan una conversación y responden en un canal IRC.

BPS: Bits por segundo. Medida de velocidad de un módem.

BBS (Sistema de boletín electrónico): Boletín electrónico en el que los usuarios pueden dejar mensajes. En muchos BBS es necesario ser miembro de ellos.

C

Canal: Vía (canalización) de telecomunicaciones con una determinada capacidad (velocidad) entre dos ubicaciones de una red.

Capacidad: La Júnior velocidad de transmisi3n posible (fiable) que puede darse en un canal, un circuito o una pieza de equipo. La capacidad puede expresarse como la velocidad bruta o como el rendimiento neto.

Chat: Palabra inglesa que significa charlar, platicar etc. En términos de Internet esta palabra se utiliza para designar a las habitaciones donde las personas pueden hablar entre sí.

Ciberespacio : Término utilizado originalmente en la novela "Neuromante", de Willian Gibson, sobre redes de equipos informáticos en el cerebro. Se refiere al campo colectivo de la comunicaci3n asistida mediante equipos informáticos.

Compresi3n/Descompresi3n : Método para cifrar/descifrar señales que permite transmitir (o almacenar) más informaci3n de la que, de otro modo, podría aceptar el soporte.

Conexi3n : Ruta de comunicaciones dedicada punto a punto o conmutada.

Conversaci3n : Término que se utiliza para describir una conferencia en tiempo real. Las salas de conversaciones IRC, "WebChat", prodigy y aol son ejemplos de "conversaci3n".

Cuello de botella : Límite en la capacidad del sistema que puede reducir el tr fico en condiciones de sobrecarga.

D

Digital: Dispositivo o método que utiliza variaciones discretas en voltaje, frecuencia, amplitud, ubicaci3n, etc. para cifrar, procesar o transportar señales binarias (0 o 1) para datos informáticos, sonido, vídeo u otra informaci3n.

Direcci3n: C3digo exclusivo asignado a la ubicaci3n de un archivo almacenado, un dispositivo en un sistema o red, o cualquier origen de datos de una red.

Direcci3n IP: Direcci3n de 32 bits del protocolo Internet asignada a un host. La direcci3n IP tiene un componente del host y un componente de la red.

Direcci3n URL (Uniform Resource Locator): Formato de las direcciones de sitios que muestra el nombre del servidor en el que se almacenan los archivos del sitio, la ruta de acceso al directorio del archivo y su nombre.

E

Explorador : Programa de aplicación que proporciona una interfaz gráfica interactiva para buscar localizar, ver y administrar la información a través de una red.

F

FAQ: Preguntas más frecuentes.

Finger: Protocolo que permite localizar información sobre los usuarios en la red del host. Algunas redes no permiten su uso desde un sistema externo, y otras no lo permiten en absoluto.

"Flame War": Apasionado debate en línea en el que no se incluye la política.

FTP (Protocolo de transferencia de archivos): Protocolo utilizado para transferir archivos a través de una amplia variedad de sistemas.

G

Gateway: Conversor de protocolos- Nodo específico de la aplicación que conecta redes que de otra forma serían incompatibles. Convierte códigos de datos y protocolos de transmisión que permiten la interoperatividad.

GIF: Formato de intercambio de gráficos, GIF es un formato estándar para archivos de imágenes en WWW. El formato de archivos GIF es muy común, ya que utiliza un método de compresión para reducir los archivos.

Gopher: Programa de búsqueda y exploración de bases de datos públicas en Internet

GUI: Interfaz gráfica de usuario.

H

Hipermedio: Método para presentar información en unidades discretas, o nodos, que están conectados mediante vínculos. La información puede presentarse utilizando distintos medios, como documentación ejecutable, de texto, gráficos, audio, video, animación o imagen.

Hipertexto: Describe un tipo de funcionalidad de exploración en línea interactiva. Los vínculos (direcciones URL) incrustados en palabras o frases permiten al usuario seleccionar texto (p- ej. Haciendo click con el mouse) y mostrar inmediatamente información relacionada y material multimedia.

Hipervínculo: Conexiones entre una información y otra.

HTML (Hypertext Markup Language): Lenguaje de "etiquetas" en el que se asigna formato a las páginas de Web y se distribuye la información.

HTTP (Protocolo de transferencia de hipertexto): Método mediante el que se transfieren documentos desde el sistema host o servidor a los exploradores y usuarios individuales.

I

IP (Protocolo Internet): Define la unidad de información enviada entre sistemas, que proporciona un servicio de entrega de paquetes básico.

ISDN (Red digital de servicios integrados): (También llamada RDSI) Juego de normas de la transmisión a gran velocidad de información simultánea de voz, datos e información a través de menos canales de los que serían necesarios de otro modo, mediante el uso de la señalización hiera de banda.

Impresora Inyección Tinta: Impresora que dispara tinta hacia el papel, formando los caracteres. Es muy silenciosa.

J

JPEG: Joint Photographic Experts Group, Se trata de un conocido método para comprimir imágenes fotográficas- Muchos exploradores del Web aceptan imágenes JPEG como el formato de archivo estándar para la visualización.

K

Kilobyte: Equivale a 1024 bytes.

L

Línea dedicada: Línea privada alquilada a una empresa de telecomunicaciones.

ListServ: "ListServ" es un programa gratuito para automatizar el mantenimiento y la entrega de listas de correo electrónico. Hay listas de muchos temas; algunas son "abiertas" (cualquier persona de la lista puede enviar un mensaje a toda la lista, como en una conversación) y otras "cerradas" (sólo determinadas personas pueden enviar información a ellas).

M

Módem (Modulador-Desmodulador): Conexión del equipo del usuario final que permite transmitir datos digitales a través de dispositivos de transmisión analógicos, como las líneas telefónicas.

MPEG: Moving Pictures Expert Group. Se trata de un modo estándar de comprimir video de imágenes en movimiento.

Multimedia: Sistemas informáticos que integran audio, vídeo y datos. MHZ: Medida de Velocidad.

N

NCSA: El National Center for Supercomputing Applications es una institución de formación. El explorador de Web Mosaic se creó aquí. <http://www.ncsa.uiuc.edu/>

Navegar: Maniobrar, trasladarse o viajar a través de las diversas áreas de Internet. Puede navegar a través de Internet en una variedad de formas- Puede trasladarse a través de una serie de menús seleccionando opciones en cada menú- También puede navegar a través de páginas de la World Wide Web (www) seleccionando hipervínculos en cada

página. Adicionalmente, puede navegar directamente especificando los lugares que desea visitar.

Nombre de usuario: La secuencia de caracteres que lo identifica. Al conectarse a una computadora, generalmente necesita proporcionar su nombre y contraseña de usuario. Esta información se usa para verificar que usted esté autorizado para usar el sistema.

Nombre de host: Nombre de un dispositivo de un conjunto de redes. En el caso de una red Windows, puede ser o no equivalente al nombre de computadora.

Nombre de Computadora: Nombre exclusivo, con una longitud máxima de hasta 15 caracteres en mayúsculas, que identifica a una computadora en la red.

P

Página: Documento de hipermedia en el Web.

PKZIP: PKZIP es una utilidad compartida de compresión para PCs. Para descomprimir estos archivos se utiliza un programa llamado PKUNZIP.

"POP" (punto de presencia): Conexión de acceso telefónico de los proveedores de servicios de Internet para usuarios de módem, que se utiliza principalmente para describir conexiones locales, de forma que los usuarios no tengan que hacer llamadas de larga distancia. Por ejemplo, un determinado ISP puede tener su base en San José, pero tener "POP" en Los Angeles y Nueva York.

Portadora: Proveedor de telecomunicaciones que posee su propio equipo de conmutación de redes.

Portadora común: (Empresa de telecomunicaciones) Portadora que sirve al público (o a un segmento de él) de forma indiscriminada (es decir, sin tener en cuenta la identidad del cliente y sin discriminación indebida).

PPP (Protocolo punto a punto): Conexión a Internet de acceso telefónico que utiliza el protocolo TCP/IP; algo más rápido que SLIP.

Principal: Primera página de un sitio, que contiene información de identificación y un índice.

Privilegios de acceso: Privilegio para tener acceso a carpetas y hacer cambios en ellas.

Puntero: Dirección URL incrustada en los datos que especifica su ubicación en otro registro o archivo. El hipervínculo es un ejemplo de puntero.

R

Red: Sistema de elementos interrelacionados que se conectan mediante un vínculo dedicado o conmutado para proporcionar una comunicación local o remota (de voz, video, datos, etc.) y facilitar el intercambio de información entre usuarios con intereses comunes.

Robot: Los "Robots" suelen mencionarse en el contexto de WWW como programas que se mueven por el Web buscando información; por ejemplo, para crear Índices en dispositivos de búsqueda o localizar errores en sitios Web o funciones similares.

Ruta de acceso: Especifica la localización de un archivo dentro del árbol de directorios. Por ejemplo, para especificar la ruta de acceso de un archivo llamado LEAME.TXT situado en el directorio WINDOWS de la unidad C, deberá escribir `c:\windows\leame.txt`.

S

Seguridad: Mecanismos de control que evitan el uso no autorizado de recursos.

Sedal: Cambio de estado orientado a eventos (p. ej. un tono, cambio de frecuencia, valor binario, alarma, mensaje, etc.).

Servidor: En una red, estación host de datos que proporciona servicios a otras estaciones.

Servidor de archivos: Sistema informático que permite a usuarios remotos (clientes) tener acceso a archivos.

SGML: Standard Generalized Markup Language. Lenguaje para la descripción de otros lenguajes de documentos estructurales basados en etiquetas. Por ejemplo, el HTML está definido mediante el SGML.

SLIP (Protocolo Internet de línea en serie): Conexión de acceso telefónico a Internet que utiliza el protocolo TCP/IP.

Soporte: Formato de distribución y almacenamiento de información (p. ej. cinta de vídeo, disquete, disco óptico, impresora, etc.). Una ampliación de la capacidad de comunicación de la humanidad. Es el mensaje.

SSL: Nivel de socket de seguridad. Protocolo que utiliza Netscape para proporcionar transacciones seguras a través de la red.

Superautopista de la información: Una palabra de moda. Hace referencia al plan de la administración de Clinton/Gore para liberalizar los servicios de comunicación, permitiendo la integración de todos los aspectos de Internet, CATV, teléfono, empresas, ocio, proveedores de información, educación, etc.

Sitio: Ubicación de la dirección de un servidor en Internet.

Software: Especificación a los administradores de los equipos de computación lógica.

SVGA: Super Video Graphics Adaptor, término usado para monitores de alta resolución.

T

TCP/IP: Protocolo de control de transmisiones/Protocolo Internet. Es el protocolo estándar de comunicaciones en red utilizado para conectar sistemas informáticos a través de Internet.

Telnet: Programa de red que ofrece una forma de conectarse y trabajar desde otro equipo. Al conectarse a otro sistema, los usuarios pueden tener acceso a servicios de Internet que quizás no tengan en sus propios equipos.

Tiempo real: Rápida transmisión y proceso de datos orientados a eventos y transacciones a medida que se producen, en contraposición a almacenarse y retransmitirse o procesarse por lotes.

Transferir: Trasladar programas o datos de equipos informáticos a dispositivos conectados, normalmente de servidores a PCs.

U

UNZIP: Descomprimir o expandir un archivo que se había reducido mediante una utilidad de compresión.

Usenet (USEer NETWORK): Grupos de debate de Internet. Uno de los primeros formatos de "correo electrónico colectivo". Actualmente hay unos 10000 grupos de debate diferentes.

V

Vínculo: Véase Hipervínculo.

Vínculo de comunicaciones: Sistema de equipo y programas que conecta a dos usuarios finales.

VRML (Virtual Reality Modeling Language): Lenguaje de "etiquetas" en el que las páginas de Web están formateadas para permitir gráficos en 3D y la exploración espacial interactiva.

Ventana: Área rectangular en la pantalla en la que aparece una aplicación o un documento. Las ventanas pueden abrirse, cerrarse o moverse y la mayoría de ellas también puede cambiar de tamaño. Se pueden tener abiertas varias ventanas a la vez y a menudo es posible reducir una ventana a un icono, o ampliarla para que ocupe todo el escritorio.

W

WAIS (Wide Área Information Server): Potente sistema para buscar grandes cantidades de información muy rápidamente en Internet.

WAV: "wav" es la extensión que utilizan algunos archivos de audio.

WINZIP: Winzip es un utilitario de compresión que permite a los usuarios de Windows 95, 3.1 y NT reducir el tamaño de sus archivos para transferirlos más rápidamente a través de Internet. Esta utilidad también descomprime archivos comprimidos con formatos PKZIP o TAR. <http://www.winzip.com/winzip/>

WWW (World Wide Web): Sistema de Internet para vincular mediante hipertexto en todo el mundo documentos multimedia, permitiendo un fácil acceso, totalmente independiente de la ubicación física, a la información común entre documentos.

Z

ZIP: Al "comprimir" (es decir, hacer una copia de menor tamaño, pero igual) un archivo mediante "pkzip", el archivo resultante se denomina un archivo "zip". Suele terminar con la extensión ".zip".