

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DEL LITORAL



ESCUELA DE DISEÑO Y COMUNICACIÓN VISUAL

TÓPICO DE GRADUACIÓN

PREVIO A LA OBTENCIÓN DEL TÍTULO DE:

ANALISTA DE SISTEMAS

TEMA

SITIO WEB LIVE FISH

MANUAL DE DISEÑO

AUTORES

ANDRES INTRIAGO
DANNY JARAMILLO
FERNANDO SANTANA

DIRECTORES

MAE. JUAN CARLOS GARCIA
LCDO. ALEX ESPINOZA

AÑO
2006



TABLA DE CONTENIDO

1. GENERALIDADES	1
1.1 Acerca de este manual.....	1
1.2 Objetivo de este manual.....	1
1.3 A quién va dirigido	1
2. INTRODUCCIÓN	1
2.1 ANTECEDENTES	1
2.2 MISIÓN	1
2.3 OBJETIVOS GENERALES	1
2.4 DEFINICIÓN DEL PROBLEMA.....	2
2.4.1 Antecedentes del Problema	2
2.4.2 Causas y Efectos.....	2
2.5 SOLUCIONES Y BENEFICIOS	3
3. AMBIENTE OPERACIONAL	1
3.1 Hardware	1
3.2 Software	2
4. ESTRUCTURA JERÁRQUICA DEL SITIO WEB	1
4.1 DIAGRAMA GENERAL DEL SITIO.....	1
4.1.1 Home Page (00).....	2
4.1.2 Productos (100).....	2
4.1.3 Catalogo (110).....	2
4.1.4 Descripción (120)	2
4.1.5 Servicios (200).....	2
4.1.6 Registros (210)	2
4.1.7 Compra (300).....	2
4.1.8 Como Comprar (310).....	2
4.1.9 Políticas (320).....	2
4.1.10 Nosotros (400).....	3
4.1.11 Contáctenos (410).....	3
4.1.12 Nuestros Productos (420).....	3
4.1.13 Nuestros Clientes (430).....	3
4.1.14 Empresa (500)	3
4.1.15 Quienes Somos (510).....	3
4.1.16 Misión (520).....	3
4.1.17 Visión (530).....	3
4.1.18 Mapa del Sitio (540)	3
4.1.19 Mantenimiento (600)	4
4.1.20 Productos (610).....	4
4.1.21 Menu (620).....	4
4.1.22 Pedidos (630).....	4
4.1.23 Facturas (640).....	4
4.1.24 Usuarios (650)	4
4.1.25 Periodos (660)	4



5. ESTÁNDARES Y FORMATOS	1
5.1 FORMATOS PARA INFORMACIÓN DEL SITIO WEB	1
5.1.1 Nombre de las Páginas.....	1
5.1.2 Nombre de los Botones.....	1
5.1.3 Nombre de los Fondos	2
5.1.4 Nombre de las Imágenes.....	2
5.2 ESTRUCTURA DE DIRECTORIOS Y SUBDIRECTORIOS.....	3
5.3 ESTRUCTURA FÍSICA DEL SITIO WEB LIVE FISH.....	4
5.4 ESTANDARIZACIÓN DE RESOLUCIÓN	5
5.5 ESTRUCTURA PRINCIPAL DEL SITIO.....	5
6. MODELO ENTIDAD RELACIÓN	1
6.1 DESCRIPCIÓN DE LAS TABLAS.....	2
6.1.1 Productos.....	2
6.1.2 Periodos.....	2
6.1.3 Usuario.....	2
6.1.4 País.....	2
6.1.5 Menu.....	2
6.1.6 Historico_Temas_Varios.....	2
6.1.7 Historico_det_Factura.....	2
6.1.8 Historico_Cab_Factura.....	3
6.1.9 Cab_Factura.....	3
6.1.10 Det_Factura.....	3
6.1.11 Ciudad.....	3
6.1.12 Categoría_producto.....	3
6.1.13 Categoría.....	3
6.1.14 Busqueda_Usuario.....	3
6.1.15 Temas_Varios.....	3
6.1.16 Tema_Productos.....	4
6.1.17 Totales_Productos.....	4
6.1.18 Totales_Usuarios.....	4
7. DEFINICIÓN DE TABLAS	1
7.1 TABLA DE PRODUCTOS.....	1
7.2 TABLA DE DETALLE DE PERIODOS.....	2
7.3 TABLA DE PAÍS.....	3
7.4 TABLA DE MENU.....	4
7.5 TABLA HISTORICA DE TEMAS VARIOS.....	5
7.6 TABLA HISTORICA DE DETALLE DE FACTURA.....	6
7.7 TABLA HISTORICA DE CABECERA DE FACTURA.....	7
7.8 TABLA DE DETALLE DE PEDIDO.....	8
7.9 TABLA DE DETALLE DE FACTURA.....	9
7.10 TABLA DE CIUDAD.....	10
7.11 TABLA DE CATEGORIA DE PRODUCTO.....	11
7.12 TABLA CATEGORIA.....	12
7.13 TABLA DE CARACTERISTICA DEL PRODUCTO.....	13
7.14 TABLA DE CABECERA DE PEDIDO.....	14
7.15 TABLA DE CABECERA DE FACTURA.....	15
7.16 TABLA DE BUSQUEDA DE USUARIO.....	16
7.17 TABLA DE TEMAS DE PRODUCTOS.....	17



7.18	TABLA DE TEMAS VARIOS	18
7.19	TABLA DE TOTALES DE PRODUCTOS	19
7.20	TABLA DE TOTALES DE USUARIOS	20
7.21	TABLA DE USUARIOS	21
8.	DISEÑO DE PANTALLAS.....	1
8.1	PANTALLA PRINCIPAL DEL SITIO WEB LIVE FISH.....	1
8.2	PANTALLA DE NUESTROS PRODUCTOS	2
8.3	PÁGINA DE NUESTROS CLIENTES.....	3
8.4	PANTALLA DE DESCRIPCION.....	4
8.5	PANTALLA DEL MAPA DEL SITIO	5
8.6	PÁGINA DE REGISTRO DE USUARIOS	6
8.7	PÁGINA DE CÓMO COMPRAR	7
8.8	PAGINA DE COMPRA REALIZADA	8
8.9	PÁGINA DE POLITICAS.....	9
8.10	PÁGINA DE CONTACTENOS	10
8.11	PAGINA DE QUIENES SOMOS.....	11
8.12	PÁGINA DE MISION.....	12
8.13	PÁGINA DE VISION.....	13
8.14	PÁGINA DE CATALOGO.	14
8.15	PÁGINA DE RESULTADO DE UNA BÚSQUEDA	15
8.16	PAGINA DE MANTENIMIENTO DE PEDIDO.....	16
8.17	PÁGINA PARA EL MANTENIMIENTO DEL PERIODO.....	17
8.18	PÁGINA PARA EL MANTENIMIENTO DEL USUARIO.....	18
8.19	PÁGINA PARA EL MANTENIMIENTO DE LA FACTURA.	19
8.20	PÁGINA PARA EL MANTENIMIENTO DEL MENU.	20
8.21	PÁGINA PARA EL MANTENIMIENTO DEL PRODUCTO.....	21

AGRADECIMIENTO

Gracias a nuestros **Padres, Dios** y a todas aquellas personas que en todo este largo camino recorrido han ayudado a culminar nuestra carrera, a quienes nos alentaron a seguir adelante, nos ayudaron a levantarnos cuando caímos ya que sin ellos no estaríamos aquí. No hay palabras para expresar tanta gratitud, simplemente GRACIAS.



DEDICATORIA

Dedicamos este trabajo a nuestros **Padres** quienes a lo largo de nuestras vidas nos han dado una educación fundamentada en valores que han servido para guiar nuestros pasos en nuestra correcta toma de decisiones y acciones.



DECLARACIÓN EXPRESA

La responsabilidad de los hechos, ideas y doctrinas expuestas en este Tópico de Graduación nos corresponde exclusivamente; y el patrimonio intelectual de la misma, al EDCOM (*Escuela de Diseño y Comunicación Visual*) de la Escuela Superior Politécnica del Litoral. (Reglamento de exámenes y títulos profesionales de la ESPOL).



**FIRMA DE LOS DIRECTORES DEL TÓPICO DE
GRADUACIÓN**



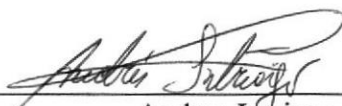
Mae. Juan Carlos García




Lcdo. Alex Espinoza



**FIRMA DE LOS AUTORES DEL TÓPICO DE
GRADUACIÓN**



Andres Intriago

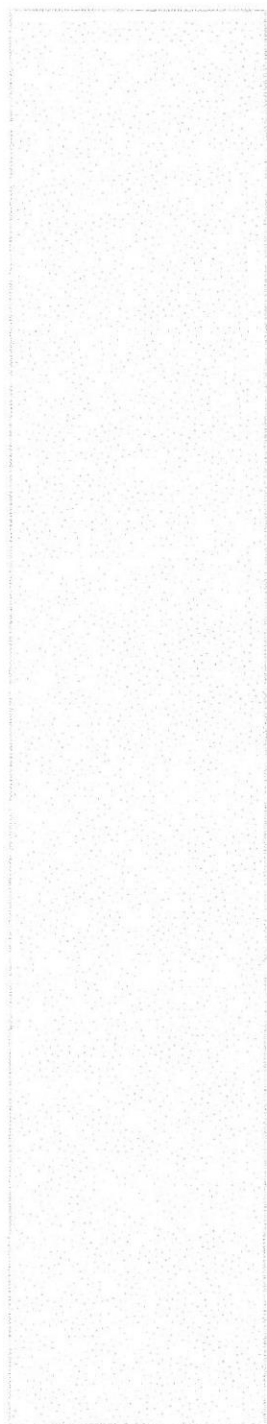


Danny Jaramillo



Fernando Santana





CAPÍTULO 1



GENERALIDADES



1. GENERALIDADES

1.1 ACERCA DE ESTE MANUAL

El presente manual contiene todo el análisis y diseño estructural realizado en el Sitio Web www.livefish.com, en el cual se sustentará el funcionamiento del mismo.

Para la elaboración de este manual se realizaron numerosas investigaciones con aplicaciones adecuadas para el diseño de Páginas Web, preparadas para que estas sean usadas en los navegadores de Internet Explorer y Netscape Navigator en versiones 4.0 o superior.

Con este manual el responsable del mantenimiento del Web Site estará en capacidad de conocer:

- Dimensiones del área de la página.
- Las normas y los estándares utilizados en el manual.
- El diseño utilizado en el desarrollo de la página.
- La estructura de navegación utilizada.
- Mantener cada página con los datos e información actualizada de manera oportuna.
- Mostrar información acerca de la Empresa.

El presente manual consta de ocho capítulos que contienen lo siguiente: el Ambiente Operacional, Hardware, Software, Diagrama Jerárquico, Estandarización de Formatos Diseño de Tablas y Diseño de Pantallas.

1.2 OBJETIVO DE ESTE MANUAL

Este manual se ha diseñado para ser un soporte para el mantenimiento del Sitio Web www.livefish.com

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

1.3 A QUIÉN VA DIRIGIDO

Este manual está destinado a las personas responsables del mantenimiento del Web Site y ha sido elaborado con el soporte para cumplir con el mantenimiento de las páginas Web en su etapa de operación.

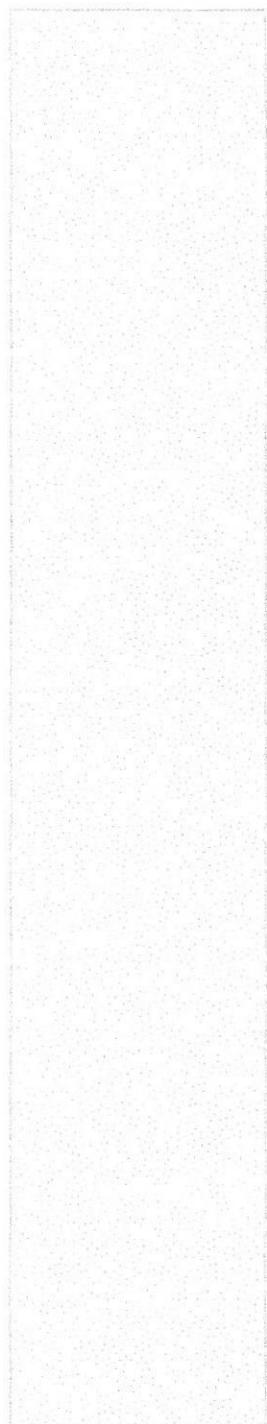


Entre las personas que tendrán la responsabilidad de revisar estas tareas podemos mencionar:

- Analistas de Sistemas.
- Personal con conocimiento de Análisis y / o Programación (Lenguaje HTML, ASP .Net, base de datos SQL 2000), Macromedia Dreamweaver.
- A todos los interesados sean profesionales del área en desarrollo de sitios Web y al público en general que desee conocer el proceso de la elaboración de la página.
- A los futuros Programadores de Aplicaciones encargados de la actualización de la página, lo que servirá de ayuda y conocimiento sobre los parámetros requeridos en el diseño.
- A los Webmasters, quienes serán los encargados de actualizar y almacenar la información y aquellas personas que revisarán y calificarán éste manual.

El propósito de redactar este manual ha sido darles a conocer de manera clara la información de los recursos que se han utilizado para el diseño y la tecnología usada para brindarle al lector las facilidades necesarias.





CAPÍTULO 2



INTRODUCCIÓN



2. INTRODUCCIÓN

A medida que el tiempo avanza el mundo se complica, las personas se concentran en sus múltiples ocupaciones y se llenan de problemas, dejan de lado la diversión o pierden muchas oportunidades debido a la falta de tiempo de establecer un contacto rápido y oportuno. Así mismo la tecnología ha avanzado y ha logrado facilitar la vida para este tipo de personas proporcionando sitios Web con servicios útiles tanto para su entretenimiento como para lograr mejorar sus negocios.

El desarrollo de esta página Web está basado en las tendencias existentes, en el uso de los softwares y diseño estructural de la página, bajo estos conceptos se logró dar al sitio un aspecto importante para brindar a los usuarios un producto que satisficiera sus necesidades.

El material que proporciona este manual contiene capítulos que explicarán de manera detallada los procedimientos que se han tomado para el diseño del Web Site.

Como herramienta de diseño se utilizó los programas: Macromedia Dreamweaver versión MX 2004, ASP punto NET, SQL SERVER 2000; los cuales consideramos su uso por brindarnos la flexibilidad y una utilidad superior con relación a otras herramientas de diseño.

Se han utilizado gráficos estáticos y animados para darle un aspecto mucho más agradable a la página.

2.1 ANTECEDENTES

Con el afán de satisfacer la necesidad de crear un sitio que llegue a convertirse en uno de los más visitados en su categoría que brinde a los usuarios tanto entretenimiento como proveer un negocio altamente lucrativo, PROTCOM-ESPOL, a través de su área de Web y Multimedia presenta la propuesta de desarrollo de un producto como es el Web Site www.livefish.com como una respuesta a los usuarios cibernautas.

2.2 MISIÓN

Nuestra Misión es construir un Web site que de una alternativa novedosa para vender especies acuáticas tanto comestibles como ornamentales y mostrar nuestras riquezas al mundo

2.3 OBJETIVOS GENERALES

El objetivo de este manual se detalla a continuación:

- Explicar de forma específica y amplia los pasos previos para la construcción de las páginas diseñadas.
- Dar a conocer los recursos que se utilizaron para el respectivo diseño.



- Crear una guía de futuras actualizaciones del Web Site.
- Luego de haber realizado el análisis respectivo en base a las necesidades de los usuarios y recopilando información de otros sitios Web relacionados a este tema, hemos definido los elementos que serán parte del proyecto y que permitirán mostrar información de interés a los visitantes del sitio
- Otro de los objetivos fundamentales de este sitio Web es facilitar la venta por medio de pedidos las especies de peces que el usuario escoja
- Además tiene como objetivo capturar clientes a través de la venta y entrega de los pedidos que ellos escojan.
- El principal objetivo de este sitio Web es cubrir las necesidades del usuario sin que este tenga que moverse de su oficina.

2.4 DEFINICIÓN DEL PROBLEMA

2.4.1 Antecedentes del Problema

Como parte del tópico de graduación se asignó a trabajar a estudiantes de la ESPOL de la Carrera de Análisis de Sistemas del EDCOM para el desarrollo de esta página. Es importante anotar que existen Sitios Web en el Ecuador relacionados a este tema, lo que hace que a este Web site una solución para los usuarios es que integra todas las funcionalidades varios sitios en uno solo.

2.4.2 Causas y Efectos

CAUSA	EFEECTO
Falta de un Sitio Web diseñado en Ecuador que integre las ventas de peces vivos o comestibles para el público en general	Por no existir un Web Site con servicios innovadores el usuario se limita a los servicios rutinarios de otros sitios Web.

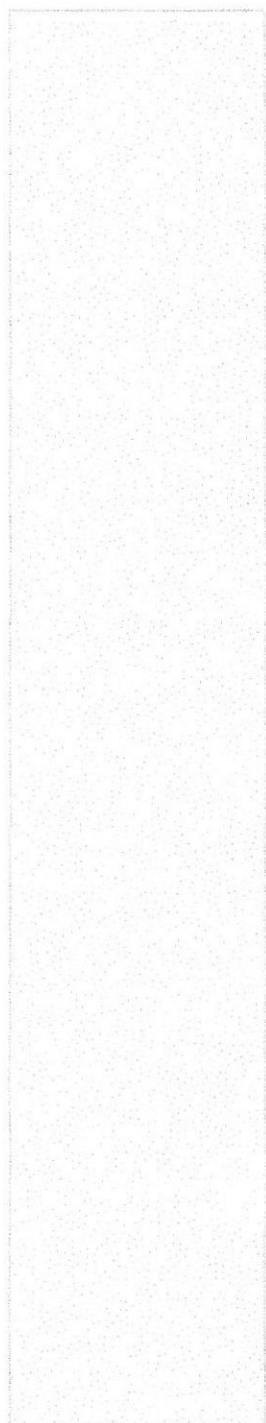


2.5 SOLUCIONES Y BENEFICIOS

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

El desarrollo de un Web Site donde las personas, tanto de Ecuador, como del mundo entero, puedan tener acceso a servicios como es la búsqueda de peces comestibles , ornamentales, por categoría , registrarse como usuarios y ser atendido correctamente ,en fin un sitio Web que concentre todo lo que ofrecen por separado varios sitios similares.





CAPÍTULO 3



AMBIENTE OPERACIONAL



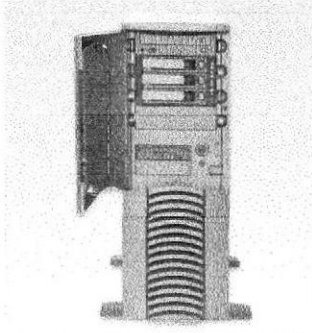
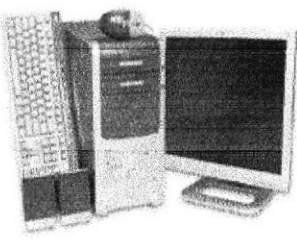
3. AMBIENTE OPERACIONAL

La publicación del Web Site de Live Fish requiere de las siguientes consideraciones a nivel de hardware y software:


- El Web Site deberá estar almacenado en un servidor.

3.1 HARDWARE

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

EQUIPO	COMPONENTE	CARACTERÍSTICAS
Servidor		
	Procesador Memoria RAM Disco Duro Tarjeta de Video Monitor Mouse Teclado Unidad de Disquete Unidad de CD ROOM Tarjeta de Fax/Módem Kit Multimedia	Pentium IV de 2Ghz. 256 Mb. 40Gb. AGP de 32 Mb. SVGA de 15" PS/2 3 ^{1/2} " 52X ó superior 56K
Estación de Trabajo		
	Procesador Memoria RAM Disco Duro Tarjeta de Video Monitor Mouse Teclado Unidad de Disquete Unidad de CD ROOM Tarjeta de Fax/Módem Kit Multimedia	Pentium IV de 2Ghz. 512 Mb. 80Gb. AGP de 64 Mb. SVGA de 15" PS/2 3 ^{1/2} " 52X ó superior 56K




<p>Impresora</p> 	<p>Impresora inyección a tinta (opcional)</p>
---	---






Nota: El sistema puede correr con menos de 64 Mb de memoria RAM, pero el rendimiento del mismo decaería si Usted está acostumbrado a ejecutar varias aplicaciones.





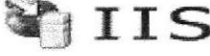

3.2 SOFTWARE

Para un eficiente y efectivo funcionamiento al navegar en el Internet se requiere de un conjunto de productos que complementarán y darán facilidades al usuario. Los mismos que se detallan a continuación:

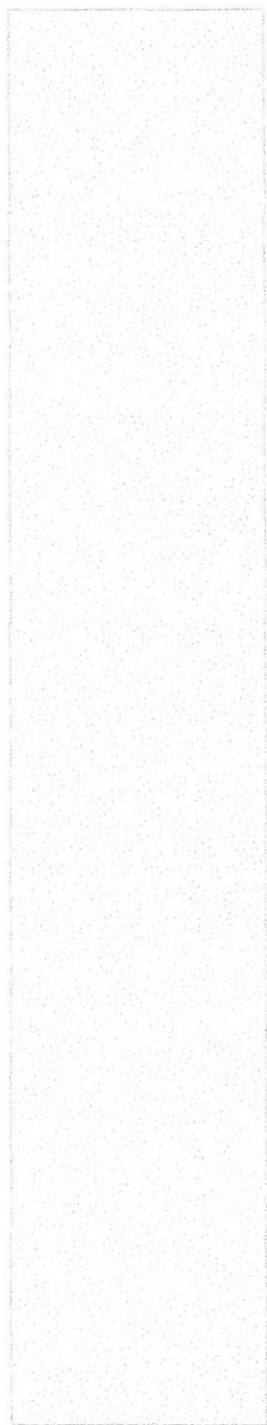
Sistema Operativo (Servidor)	
	<p>Microsoft Windows 2000 Server</p>

Sistema Operativo Alternativo (Estaciones de Trabajo)	
	<p>Microsoft Windows 98</p>
	<p>Microsoft Windows Me</p>
	<p>Microsoft Windows XP</p>



Navegadores	
	Internet Explorer 4.0 ó superior
	Netscape Navigation 4.0 ó superior
Herramientas de Desarrollo ó Diseño	
	Macromedia Dreamweaver MX
	Microsoft SQL Server 2000
	Internet Information Server
	ASP Punto Net





CAPÍTULO 4

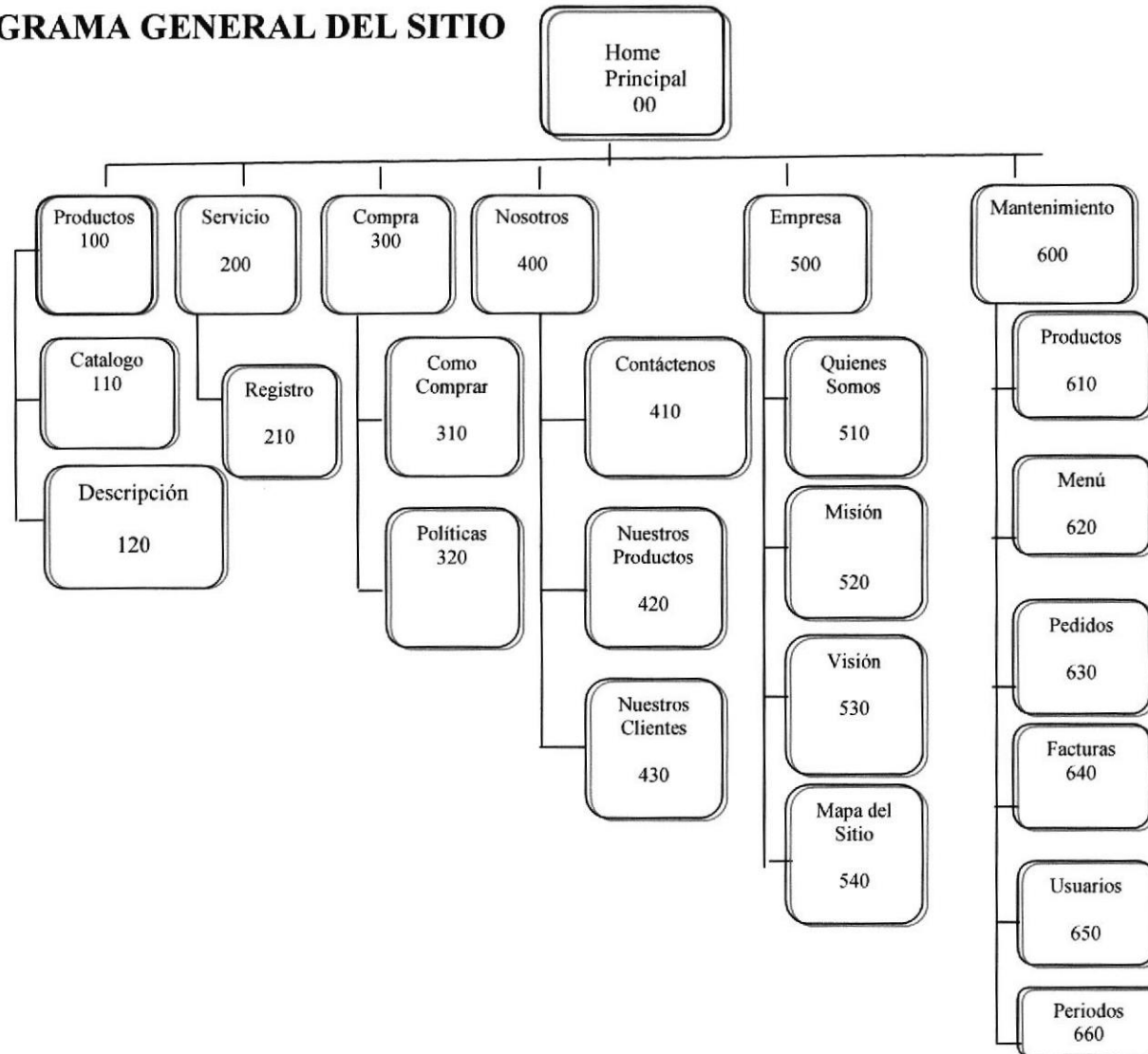


DIAGRAMA GENERAL

LIBRARY
UNIVERSITY OF
SANTO DOMINGO
REPUBLIC OF
DOMINICAN REPUBLIC
2008

4. ESTRUCTURA JERÁRQUICA DEL SITIO WEB

4.1 DIAGRAMA GENERAL DEL SITIO



4.1.1 Home Page (00)

Página de inicio de Live Fish en donde se presentan las diferentes opciones del sitio.

4.1.2 Productos (100)

Indica toda la gran variedad de productos que ofrece nuestro sitio.

4.1.3 Catalogo (110)

Contiene la información de nuestro catalogo Para ver los peces.

4.1.4 Descripción (120)

En esta opción le presentamos la descripción de nuestro sitio.

4.1.5 Servicios (200)

Contiene todos los servicios que ofrece nuestro sitio Web.

4.1.6 Registros (210)

Permite a un usuario registrarse como un nuevo cliente.

4.1.7 Compra (300)

En esta opción le presentamos al usuario como comprar nuestros peces.

4.1.8 Como Comprar (310)

En esta opción nos muestra los pasos que debemos seguir para realizar una compra.

4.1.9 Políticas (320)

En esta opción se presenta todas las políticas del sitio



4.1.10 Nosotros (400)

En esta opción podremos ver todo lo relacionado a nuestro sitio.

4.1.11 Contáctenos (410)

Esta opción le diremos como comunicarse con nosotros y que nos diga sus sugerencias.

4.1.12 Nuestros Productos (420)

Contiene detalladamente toda la información de los productos que ofrece nuestro sitio..

4.1.13 Nuestros Clientes (430)

Contiene toda la información acerca de nuestros clientes en el sitio.

4.1.14 Empresa (500)

Esta opción llevará al usuario a la página principal del sitio

4.1.15 Quienes Somos (510)

Contiene la información de nuestro sitio quines somos .

4.1.16 Misión (520)

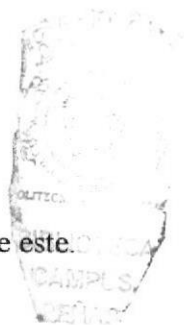
Esta opción nos muestra la misión de nuestro sitio Web.

4.1.17 Visión (530)

Esta opción nos muestra la visión de nuestro sitio Web

4.1.18 Mapa del Sitio (540)

Esta opción nos muestra un mapa del sitio para ver las opciones que tiene este.



4.1.19 Mantenimiento (600)

Nos permite darle mantenimiento a las diferentes pantallas del sitio.

4.1.20 Productos (610)

Nos permite dar un mantenimiento de los productos que tiene el sitio.

4.1.21 Menu (620)

Nos permite dar mantenimiento de cada uno de los menú del sitio.

4.1.22 Pedidos (630)

Nos permite dar mantenimiento a los pedidos que realizamos.

4.1.23 Facturas (640)

Nos permite dar mantenimiento a todas las facturas

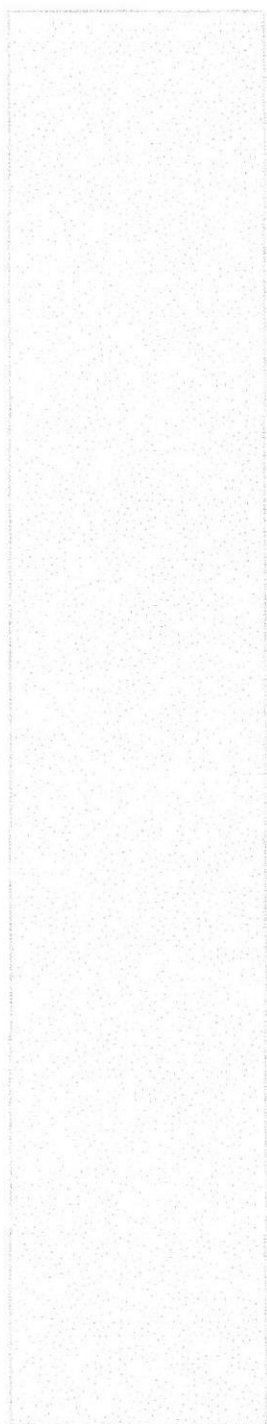
4.1.24 Usuarios (650)

Aquí le podremos dar un mantenimiento a cada uno de nuestros usuarios

4.1.25 Periodos (660)

Le podremos dar mantenimiento a nuestros periodos.





CAPÍTULO 5



ESTÁNDARES Y FORMATOS

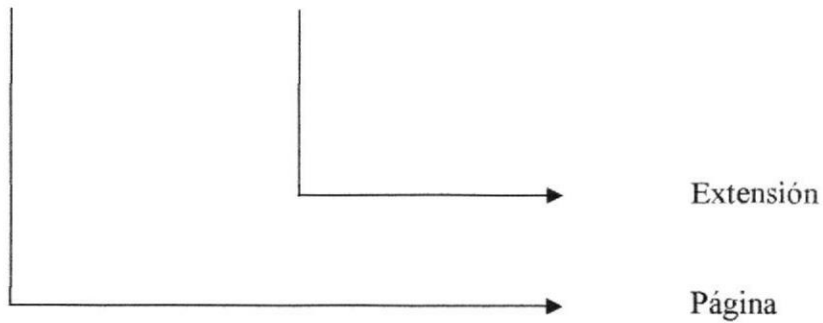


5. ESTÁNDARES Y FORMATOS

5.1 FORMATOS PARA INFORMACIÓN DEL SITIO WEB

5.1.1 Nombre de las Páginas

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX.XXXX

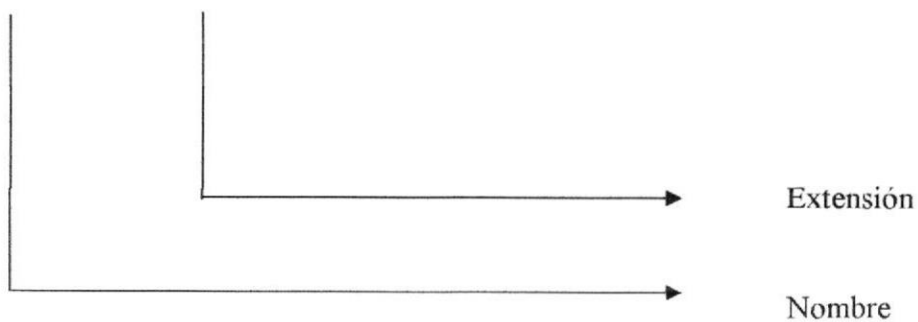


Ejemplo:

Home.aspx
Pedidoscd.aspx

5.1.2 Nombre de los Botones

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX.XXX



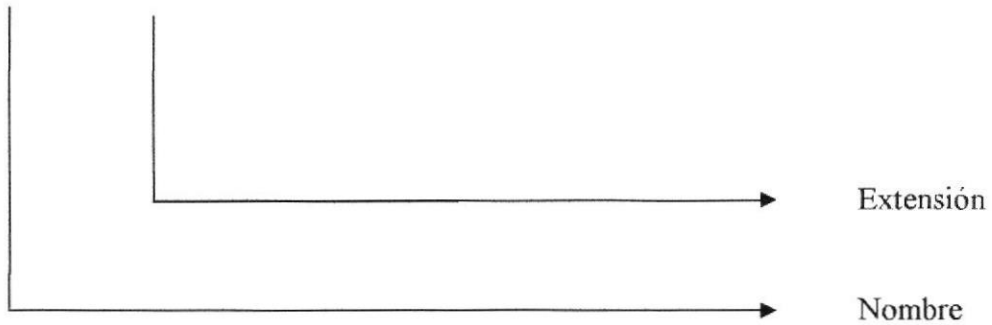
Ejemplo:

Btnenviar.gif



5.1.3 Nombre de los Fondos

XXXXXXXXXX.XXXX

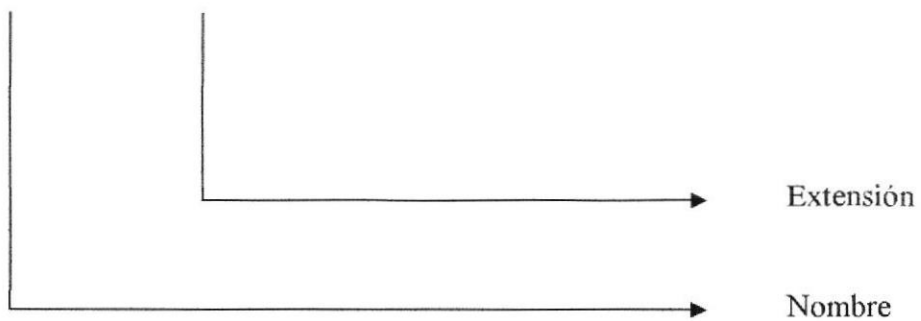


Ejemplo:

fondo.jpeg

5.1.4 Nombre de las Imágenes

XXXXXXXXXXXXXXXXXX.XXX



Ejemplo:

encuesta.gif
Maiden.jpg



5.2 ESTRUCTURA DE DIRECTORIOS Y SUBDIRECTORIOS

Nombre del Directorio:

livefish

Nombre de los Subdirectorios:

- Componentes
- Datos
- Estilos
- Flash
- Images
- Modelo
- Ornamental_fish
- Reportes

Componentes: Contiene todos los componentes que son utilizados para el desarrollo de la página

Datos: Contiene los datos de nuestro sitio Web como la conexión.

Estilos: Contiene los estilos que tiene nuestro sitio.

Flash: Contiene todos los flash de nuestro sitio Web.

Images: Contiene las imágenes que son utilizadas en el diseño de la página.

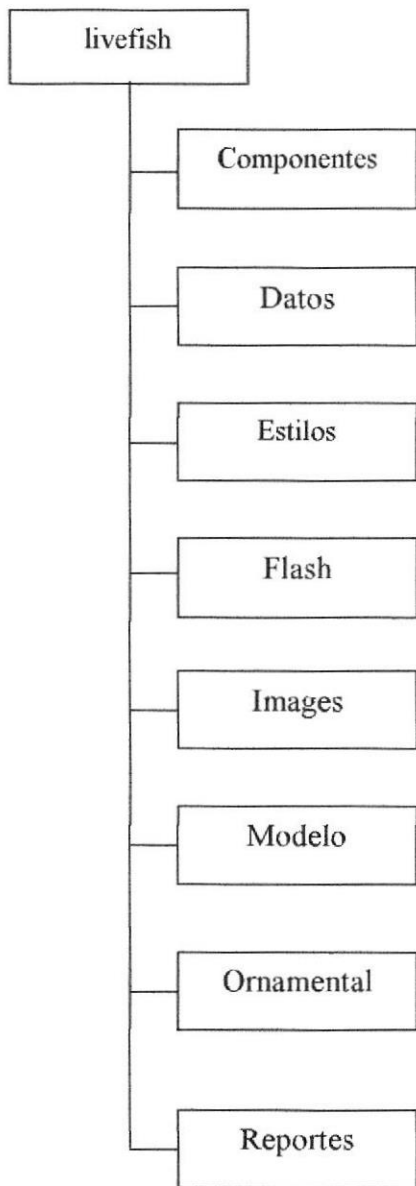
Modelo: Contiene los modelos de nuestro sitio

Ornamental_fish:

Reportes: Contiene todos los reportes que puede generar nuestro sitio



5.3 ESTRUCTURA FÍSICA DEL SITIO WEB LIVE FISH

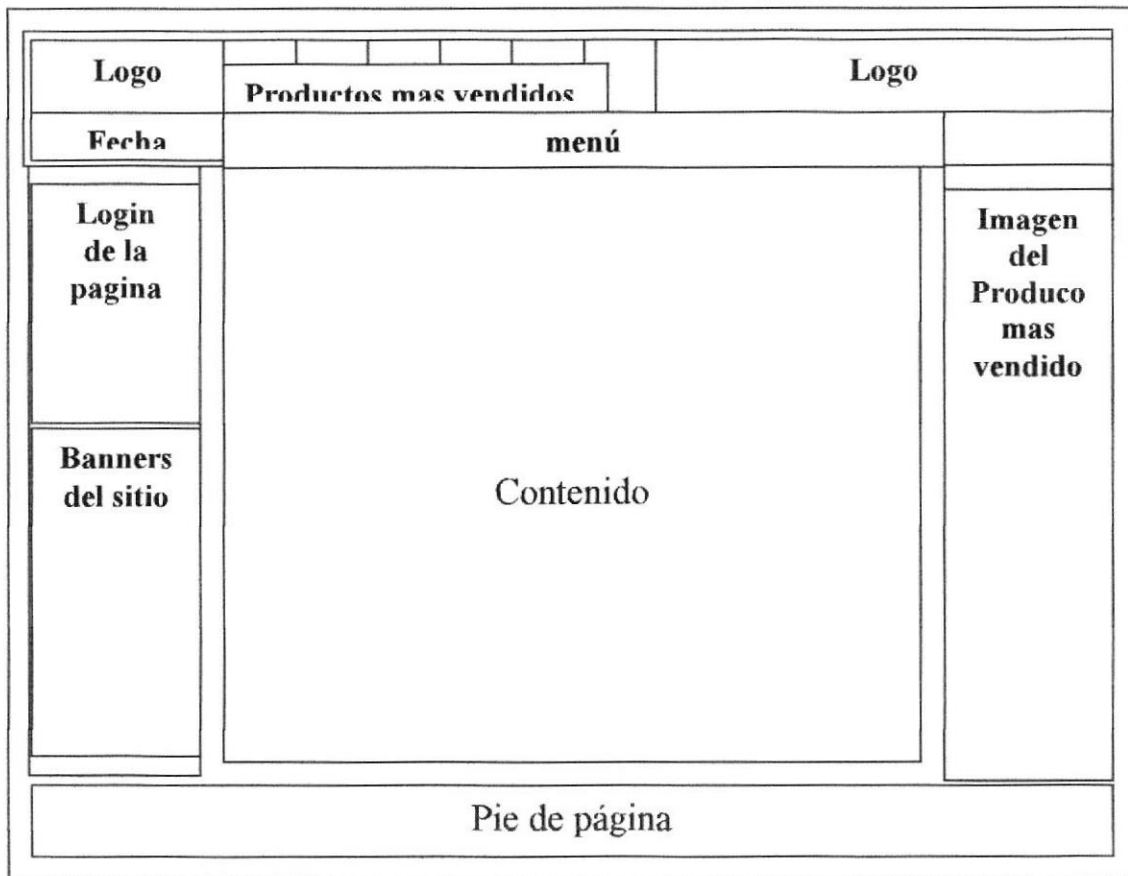


5.4 ESTANDARIZACIÓN DE RESOLUCIÓN

Para poder visualizar el sitio Web con el formato y dimensiones adecuadas, recomendamos a los usuarios emplear una resolución del monitor de 800x600 píxeles; ya que es el estándar utilizado para las páginas.

5.5 ESTRUCTURA PRINCIPAL DEL SITIO

La página se compone de varios Control User, distribuidos como se muestra en la siguiente figura:



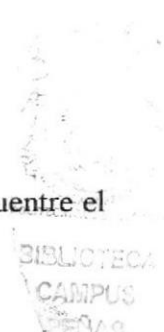
BANNER: Contiene la publicidad que esta asociada al Web Site Live Fish.

LOGOS: Contiene el logo del Web Site Live Fish.

FECHA: Contiene la fecha del sistema.

MENÚ: Aparece el menú del Web Site Live Fish.

CONTENIDO: Muestra información dependiendo de la opción en que se encuentre el usuario.



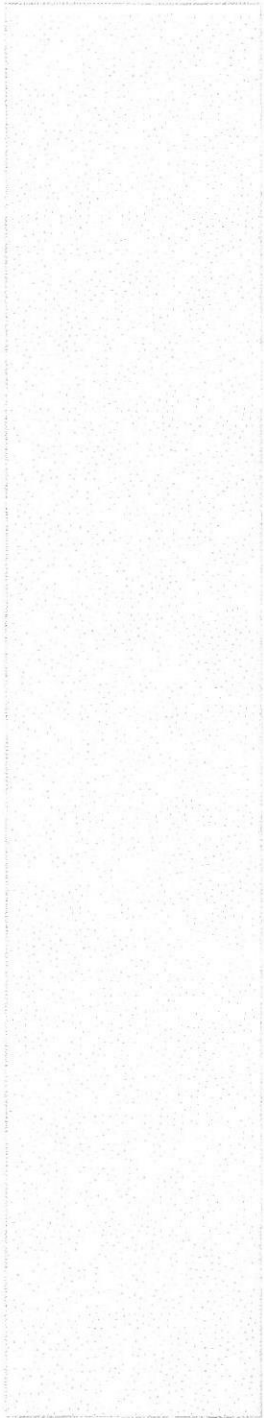
PRODUCTO MAS VENDIDO: Contiene las imágenes de los productos mas vendidos.

LOGIN DE LA PAGINA: En esta sección el usuario es ingresado.

IMAGEN DEL PRODUCTO MAS VENDIDO: Muestra las fotos de los productos mas vendidos

PIE DE PÁGINA: Muestra los enlaces de mapa del Sitio, políticas de uso y un breve concepto del Web Site.





CAPÍTULO 6

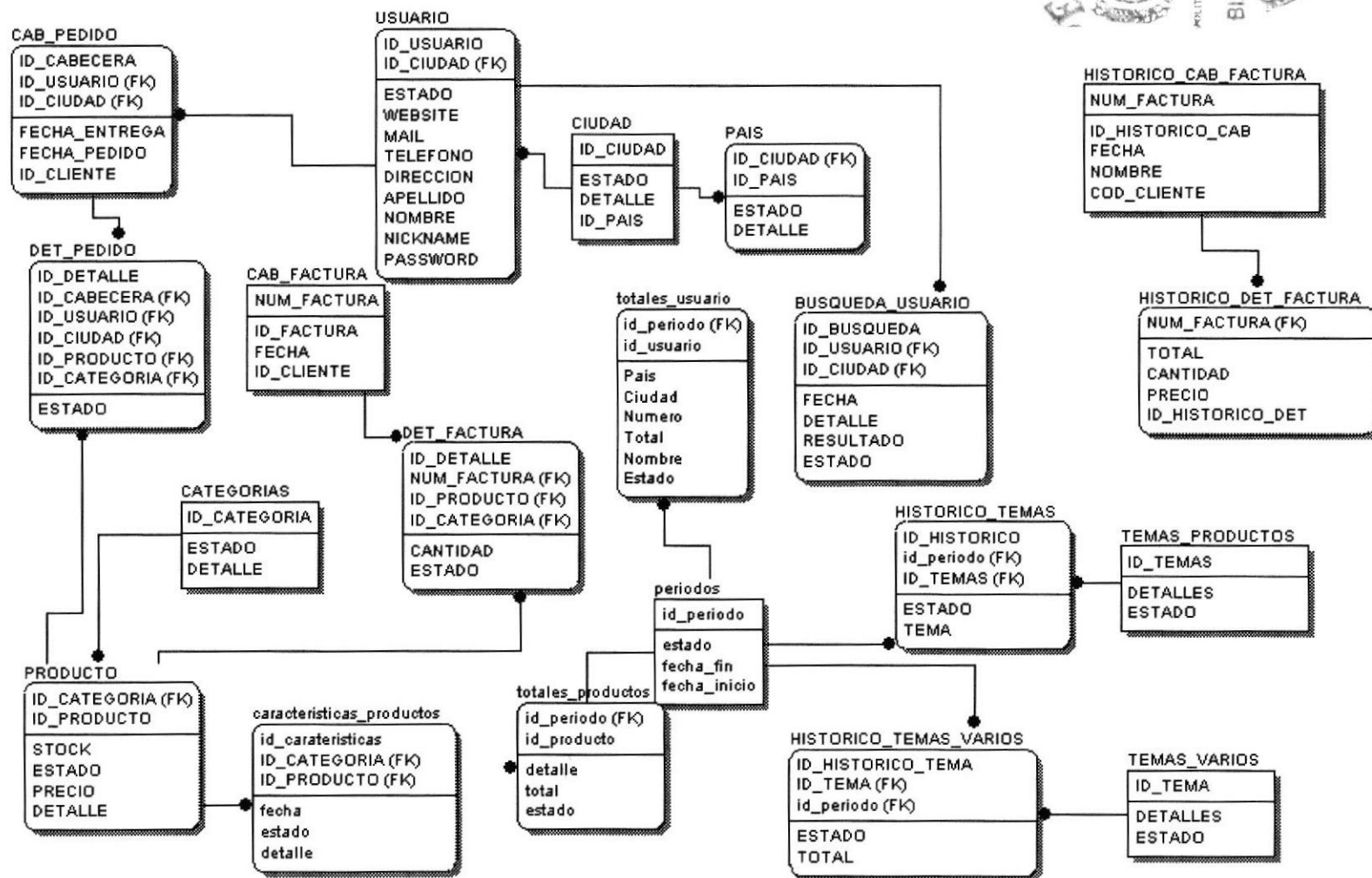


MODELO ENTIDAD RELACIÓN





6. MODELO ENTIDAD RELACIÓN



6.1 DESCRIPCIÓN DE LAS TABLAS

En este capítulo se explica la organización de la manera en que va a estar dividida y almacenada la información en la base de datos, en una estructura a través de integridad y relaciones.

6.1.1 Productos

Esta tabla almacena información de los productos en general que ofrece la empresa

6.1.2 Periodos

Esta tabla almacena información de las fechas de inicio y fin de cada periodo los cuales nos sirven para saber los peces mas vendidos del periodo sus campos son : id_periodo , fecha_inicio , fecha_final , estado.

6.1.3 Usuario

En esta tabla se encuentran los diferentes campos que almacenan las características de los usuarios, estos campos son: id_usuario, id_ciudad, nombre, apellido, telefono, mail, nickname, password, estado, website y tipo.

6.1.4 Pais

En esta tabla se almacenan los campos que se requieren para saber a que pais pertenece el usuario, estos campos son: id_pais , detalle , estado.

6.1.5 Menu

Esta tabla guarda información detallada del menú que se cargara interactivamente, aqui se guardan las direcciones de las páginas las cuales se pueden agregar cuando se necesiten o viceversa los campos son: id_menu , id_padre , detalle , accion , tipo , estado , indice.

6.1.6 Historico_Temas_Varios

Esta tabla permite almacenar información histórica de diferente índole sus campos son : Id_historico , id_periodo , id_vario , estado , total.

6.1.7 Historico_det_Factura

En esta tabla se almacenan los detalles históricos de las facturas emitidas sus campos son: id_historico , num_factura , id_producto , detalle , cantidad , precio.



6.1.8 Historico_Cab_Factura

En esta tabla se almacenan las cabeceras históricos de las facturas emitidas sus campos son: id_historico , num_factura , fecha , nombre , id_usuario.

6.1.9 Cab_Factura

En esta tabla se almacenan las cabeceras de las facturas emitidas sus campos son: id_cabecera , id_cab_pedido , num_factura , fecha , estado .

6.1.10 Det_Factura

En esta tabla se almacenan los detalles de las facturas emitidas sus campos son: id_det_factura , id_cab_factura , id_det_detalle, estado..

6.1.11 Ciudad

Esta tabla almacena los datos de las ciudades a la que pertenecen los usuarios , sus campos son: id_ciudad , id_pais , estado , detalle.

6.1.12 Categoría_producto

En esta tabla se almacenan los datos que identificaran la categoría a la que pertenecen ciertos tipo de productos que posean varias características, sus campos son : id , id_producto , id_caracteristicas , estado.

6.1.13 Categoría

En esta tabla se almacenan los datos que identificaran la categoría a la que pertenecen ciertos tipo de productos , sus campos son : id_categoria , detalle , estado.

6.1.14 Busqueda_Usuario

Esta tabla contiene información sobre las búsquedas realizadas de usuarios en el sistema , sus campos son id_busqueda , id_usuario , detalle , resultado , estado , fecha.

6.1.15 Temas_Varios

Esta tabla permite almacenar información de diferente índole sus campos son : Id_tema_varios , detalle , estado.



6.1.16 Tema_Productos

Esta tabla almacenará información sobre noticia o cosas relacionadas con los productos , sus campos son: id_temas , detalle , estado.

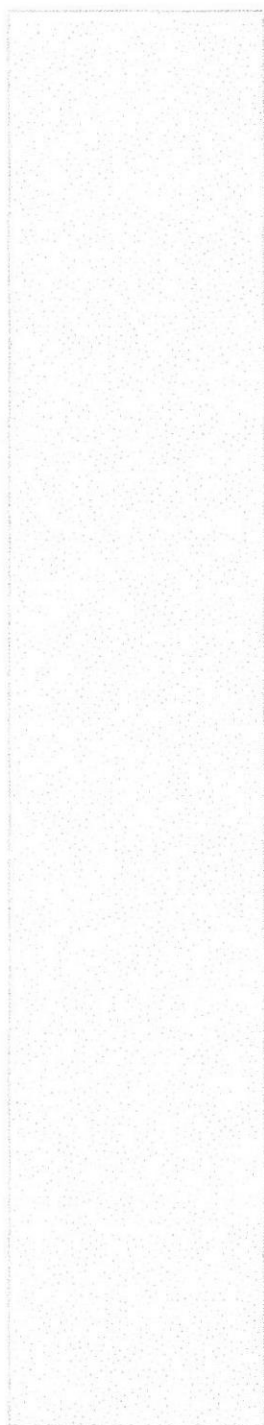
6.1.17 Totales_Productos

En esta tabla se almacena los totales acumulados por las ventas individuales de productos ya que esta tabla será usada para sacar el producto mas vendido del periodo por su mayor valor , sus campos son : id_totales , id_productos , id_periodo , total , estado .

6.1.18 Totales_Usuarios

En esta tabla se almacena los totales acumulados por las ventas individuales de cada usuario y se lo almacenara con sus respectivos detalles para saber que productos compro con frecuencia, sus campos son : id_total , id_periodo , id_usuario , nombre , ciudad , pais , total , estado .





CAPÍTULO 7



DEFINICIÓN DE TABLAS

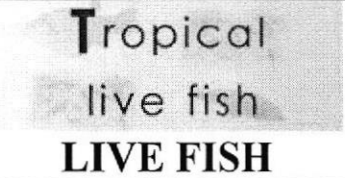


7. DEFINICIÓN DE TABLAS

7.1 TABLA DE PRODUCTOS

Tropical live fish LIVE FISH		DICCIONARIO DE DATOS				Página 1 de 1	
						Fecha Elaboración: 13/jun/2006	
AUTOR: EDCOM – ESPOL DESARROLLADORES: Andrés Intriago Danny Jaramillo Fernando Santana		PROYECTO LIVE FISH				SITIO WEB LIVE FISH	
NOMBRE DE LA TABLA PRODUCTOS		TIPO TABLA Maestra	LONGITUD DEL REGISTRO 63 Bytes			MEDIO DE ALMACENAMIENTO Disco Duro	
DESCRIPCIÓN: Almacena información acerca de los productos.							
DESCRIPCIÓN DEL REGISTRO							
No.	CAMPO	DESCRIPCIÓN	TIPO	FORMATO		RANGOS VALIDOS	REGLAS DE VALIDACIÓN
1.	ID_PRODUCTO	Código del producto	PK	I	4		Obligatorio
2.	STOCK	Stock del producto		N	9		
3.	DETALLE	Detalle del producto.		C	20		
4.	CIENTIFICO	Nombre científico del producto.		C	20		A= Activo I=Inactivo
5.	PRECIO	Precio del producto		N	9		
6.	ESTADO	Estado del Producto.		C	1	A, I	
OBSERVACIONES:							
TIPO PK → Clave Primaria FK → Clave Foránea		FORMATO GENERAL N → Numérico C → Char T → Text VC → Varchar D → Datetime			FORMATO NUMÉRICO I → Integer S → Smallint D → Decimal M → Money		

7.2 TABLA DE DETALLE DE PERIODOS

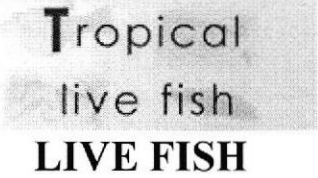
		DICCIONARIO DE DATOS				Página 1 de 1	
						Fecha Elaboración: 13/Jun/2006	
AUTOR: EDCOM – ESPOL DESARROLLADORES: Andres Intriago Danny Jaramillo Fernando Santana		PROYECTO LIVE FISH				SITIO WEB LIVE FISH	
NOMBRE DE LA TABLA PERIODOS		TIPO TABLA Maestra		LONGITUD DEL REGISTRO 105 Bytes		MEDIO DE ALMACENAMIENTO Disco Duro	
DESCRIPCIÓN: Almacena información de los periodos del sitio.							
DESCRIPCIÓN DEL REGISTRO							
No.	CAMPO	DESCRIPCIÓN	TIPO	FORMATO		RANGOS VALIDOS	REGLAS DE VALIDACIÓN
1.	ID_PERIODO	Código del periodo	PK	I	4		Obligatorio
2.	FECHA_INICIA	Fecha que inicia el periodo		VC	50		
3.	FECHA_FINAL	Fecha que termina el periodo		VC	50		
4.	ESTADO	Estado del periodo		C	1	A, I	A = Activo, I = Inactivo
OBSERVACIONES:							
TIPO		FORMATO GENERAL				FORMATO NUMÉRICO	
PK → Clave Primaria		N → Numérico C → Char T → Text				I → Integer S → Smallint	
FK → Clave Foránea		VC → Varchar D → Datetime				D → Decimal M → Money	



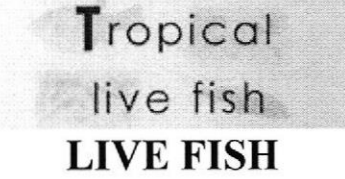
7.3 TABLA DE PAÍS

		DICCIONARIO DE DATOS			Página 1 de 1		
					Fecha Elaboración: 13/Jun/2006		
AUTOR: EDCOM – ESPOL DESARROLLADORES: Andres Intriago Danny Jaramillo Fernando Santana		PROYECTO LIVE FISH			SITIO WEB LIVE FISH		
NOMBRE DE LA TABLA PAÍS		TIPO TABLA Maestra	LONGITUD DEL REGISTRO 35 Bytes		MEDIO DE ALMACENAMIENTO Disco Duro		
DESCRIPCIÓN: Almacena información de los Países en donde se realiza las compras .							
DESCRIPCIÓN DEL REGISTRO							
No.	CAMPO	DESCRIPCIÓN	TIPO	FORMATO		RANGOS VÁLIDOS	REGLAS DE VALIDACIÓN
1.	ID_PAÍS	Código del País	PK	I	4		Obligatorio
2.	DETALLE	Detalle del País		C	30		
3.	ESTADO	Estado del País		C	1	A, I	A = Activo, I = Inactivo
.							
OBSERVACIONES:							
TIPO		FORMATO GENERAL			FORMATO NUMÉRICO		
PK	→ Clave Primaria	N	→ Numérico	C	→ Char	T	→ Text
FK	→ Clave Foránea	VC	→ Varchar	D	→ Datetime	I	→ Integer
						S	→ Smallint
						D	→ Decimal
						M	→ Money

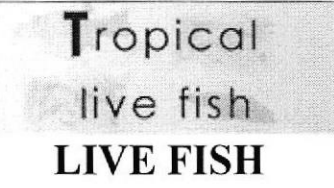
7.4 TABLA DE MENU

		DICCIONARIO DE DATOS			Página 1 de 1	
					Fecha Elaboración: 13/Jun/2006	
AUTOR: EDCOM – ESPOL DESARROLLADORES: Andres Intriago Danny Jaramillo Fernando Santana		PROYECTO LIVE FISH			SITIO WEB LIVE FISH	
NOMBRE DE LA TABLA menu		TIPO TABLA Maestra	LONGITUD DEL REGISTRO 183 Bytes		MEDIO DE ALMACENAMIENTO Disco Duro	
DESCRIPCIÓN: Almacena el menú del sitio.						
DESCRIPCIÓN DEL REGISTRO						
No.	CAMPO	DESCRIPCIÓN	TIPO	FORMATO	RANGOS VÁLIDOS	REGLAS DE VALIDACIÓN
1	Id_menu	Código del menú		I 4		Obligatorio
2	Id_padre	Código de la tabla padre		I 4		Obligatorio
3	Detalle	Detalle del menú		C 50		
4	Acción	Acción del menú		C 100		
5	Tipo	Tipo del menú		C 20		
6	Estado	Estado del menú		C 1	A, I	A = Activo, I = Inactivo
7.	Indice	Indice del menú		I 4		
OBSERVACIONES:						
TIPO PK → Clave Primaria FK → Clave Foránea		FORMATO GENERAL N → Numérico C → Char T → Text VC → Varchar D → Datetime			FORMATO NUMÉRICO I → Integer S → Smallint D → Decimal M → Money	

7.5 TABLA HISTÓRICA DE TEMAS VARIOS

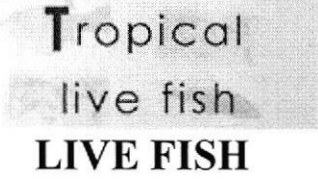
		DICCIONARIO DE DATOS			Página 1 de 1	
					Fecha Elaboración: 13/Jun/2006	
AUTOR: EDCOM – ESPOL DESARROLLADORES: Andres Intriago Danny Jaramillo Fernando Santana		PROYECTO LIVE FISH			SITIO WEB LIVE FISH	
NOMBRE DE LA TABLA HISTORICO_TEMAS_VARIOS		TIPO TABLA Maestra	LONGITUD DEL REGISTRO 22 Bytes		MEDIO DE ALMACENAMIENTO Disco Duro	
DESCRIPCIÓN: Almacena temas varios.						
DESCRIPCIÓN DEL REGISTRO						
No.	CAMPO	DESCRIPCIÓN	TIPO	FORMATO	RANGOS VÁLIDOS	REGLAS DE VALIDACIÓN
1	ID_HISTORICO	Código de la tabla histórica		I 4		Obligatorio
2	ID_PERIODO	Código del periodo		I 4		Obligatorio
3	ID_TEMA_VARIO	Código del tema		I 4		Obligatorio
4.	ESTADO	Estado del tema		C 1	A, I	A = Activo, I = Inactivo
5.	TOTAL	Total del tema		N 9		
OBSERVACIONES:						
TIPO PK → Clave Primaria FK → Clave Foránea		FORMATO GENERAL N → Numérico C → Char T → Text VC → Varchar D → Datetime			FORMATO NUMÉRICO I → Integer S → Smallint D → Decimal M → Money	

7.6 TABLA HISTÓRICA DE DETALLE DE FACTURA

		DICCIONARIO DE DATOS		Página 1 de 1			
				Fecha Elaboración: 13/Jun/2006			
AUTOR: EDCOM – ESPOL DESARROLLADORES: Andres Intriago Danny Jaramillo Fernando Santana		PROYECTO LIVE FISH		SITIO WEB LIVE FISH			
NOMBRE DE LA TABLA HISTORICO_DET_FACTURA		TIPO TABLA Maestra	LONGITUD DEL REGISTRO 80 Bytes	MEDIO DE ALMACENAMIENTO Disco Duro			
DESCRIPCIÓN: Almacena información en una tabla histórica de la factura.							
DESCRIPCIÓN DEL REGISTRO							
No.	CAMPO	DESCRIPCIÓN	TIPO	FORMATO		RANGOS VÁLIDOS	REGLAS DE VALIDACIÓN
1.	ID_HISTORICO	Código de la tabla histórica	PK	I	4		Obligatorio
2.	NUM_FACTURA	Numero de la factura		I	4		
3.	ID_PRODUCTO	Código del producto	PK	I	4		Obligatorio
4.	DETALLE	Detalle del producto		VC	50		
5.	CANTIDAD	Cantidad de producto		N	9		
6.	PRECIO	Precio del producto		N	9		
OBSERVACIONES:							
TIPO PK → Clave Primaria FK → Clave Foránea		FORMATO GENERAL N → Numérico C → Char T → Text VC → Varchar D → Datetime			FORMATO NUMÉRICO I → Integer S → Smallint D → Decimal M → Money		

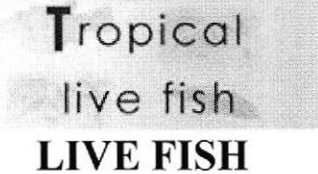


7.7 TABLA HISTÓRICA DE CABECERA DE FACTURA

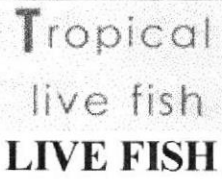
		DICCIONARIO DE DATOS		Página 1 de 1			
				Fecha Elaboración: 13/Jun/2006			
AUTOR: EDCOM – ESPOL DESARROLLADORES: Andres Intriago Danny Jaramillo Fernando Santana		PROYECTO LIVE FISH		SITIO WEB LIVE FISH			
NOMBRE DE LA TABLA HISTORICO_CAB-FACTURA		TIPO TABLA Maestra	LONGITUD DEL REGISTRO 82 Bytes	MEDIO DE ALMACENAMIENTO Disco Duro			
DESCRIPCIÓN: Almacena información de la tabla histórica de la cabecera de la factura							
DESCRIPCIÓN DEL REGISTRO							
No.	CAMPO	DESCRIPCIÓN	TIPO	FORMATO		RANGOS VÁLIDOS	REGLAS DE VALIDACIÓN
1.	ID_HISTORICO	Código de la tabla histórica	PK	I	4		Obligatorio
2.	NUM_FACTURA	Numero de la factura		I	4		
3.	FECHA	Fecha de la factura		VC	50		
4.	NOMBRE	Nombre del cliente		C	20		
5	ID_USUARIO	El Código del usuario	PK	I	4		Obligatorio
OBSERVACIONES:							
TIPO PK → Clave Primaria FK → Clave Foránea		FORMATO GENERAL N → Numérico C → Char T → Text VC → Varchar D → Datetime			FORMATO NUMÉRICO I → Integer S → Smallint D → Decimal M → Money		



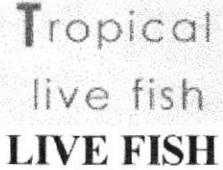
7.8 TABLA DE DETALLE DE PEDIDO

		DICCIONARIO DE DATOS			Página 1 de 1		
					Fecha Elaboración: 13/Jun/2006		
AUTOR: EDCOM – ESPOL DESARROLLADORES: Andres Intriago Danny Jaramillo Fernando Santana		PROYECTO LIVE FISH			SITIO WEB LIVE FISH		
NOMBRE DE LA TABLA DET_PEDIDO		TIPO TABLA Maestra	LONGITUD DEL REGISTRO 82 Bytes		MEDIO DE ALMACENAMIENTO Disco Duro		
DESCRIPCIÓN: Almacena información del detalle deL pedido.							
DESCRIPCIÓN DEL REGISTRO							
No.	CAMPO	DESCRIPCIÓN	TIPO	FORMATO		RANGOS VÁLIDOS	REGLAS DE VALIDACIÓN
1.	ID_DETALLE	Código del detalle del pedido	PK	I	4		Obligatorio
2.	ID_CABECERA	Código de la cabecera del pedido	PK	I	4		Obligatorio
3.	ID_PRODUCTO	Código del pedido	PK	I	4		Obligatorio
4.	CANTIDAD	Cantidad del pedido		N	9		
5	ESTADO	Estado del pedido		C	1	A, I	A = Activo, I = Inactivo
OBSERVACIONES:							
TIPO PK → Clave Primaria FK → Clave Foránea		FORMATO GENERAL N → Numérico C → Char T → Text VC → Varchar D → Datetime			FORMATO NUMÉRICO I → Integer S → Smallint D → Decimal M → Money		

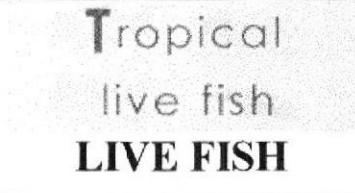
7.9 TABLA DE DETALLE DE FACTURA

		DICCIONARIO DE DATOS			Página 1 de 1		
					Fecha Elaboración: 13/Jun/2006		
AUTOR: EDCOM – ESPOL DESARROLLADORES: Andres Intriago Danny Jaramillo Fernando Santana		PROYECTO LIVE FISH			SITIO WEB LIVE FISH		
NOMBRE DE LA TABLA DET_FACTURA		TIPO TABLA Maestra	LONGITUD DEL REGISTRO 58 Bytes		MEDIO DE ALMACENAMIENTO Disco Duro		
DESCRIPCIÓN: Almacena información del detalle de la factura							
DESCRIPCIÓN DEL REGISTRO							
No.	CAMPO	DESCRIPCIÓN	TIPO	FORMATO		RANGOS VÁLIDOS	REGLAS DE VALIDACIÓN
1.	ID_DET_FACTURA	Código del detalle de la factura	PK	I	4		Obligatorio
2.	ID_CAB_FACTURA	Código de la cabecera de la factura	PK	I	4		Obligatorio
3.	ID_DET_DETALLE	Código del detalle	PK	I	4		Obligatorio
4.	ESTADO	Estado del detalle de la factura		C	1	A, I	A = Activo, I = Inactivo
OBSERVACIONES:							
TIPO PK → Clave Primaria FK → Clave Foránea		FORMATO GENERAL N → Numérico C → Char T → Text VC → Varchar D → Datetime			FORMATO NUMÉRICO I → Integer S → Smallint D → Decimal M → Money		

7.10 TABLA DE CIUDAD

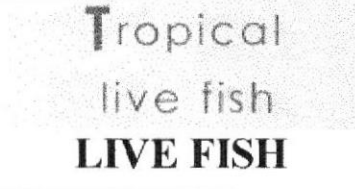
		DICCIONARIO DE DATOS			Página 1 de 1		
					Fecha Elaboración: 13/Jun/2006		
AUTOR: EDCOM – ESPOL DESARROLLADORES: Andres Intriago Danny Jaramillo Fernando Santana		PROYECTO LIVE FISH			SITIO WEB LIVE FISH		
NOMBRE DE LA TABLA CIUDAD		TIPO TABLA Maestra	LONGITUD DEL REGISTRO 86 Bytes		MEDIO DE ALMACENAMIENTO Disco Duro		
DESCRIPCIÓN: Almacena información de la ciudad							
DESCRIPCIÓN DEL REGISTRO							
No.	CAMPO	DESCRIPCIÓN	TIPO	FORMATO		RANGOS VÁLIDOS	REGLAS DE VALIDACIÓN
1.	ID_CIUADAD	Código de la ciudad	PK	I	4		Obligatorio
2.	ID_PAÍS	Detalle del País	PK	C	10		Obligatorio
3.	ESTADO	Estado de la ciudad		C	1	A, I	A = Activo, I = Inactivo
4.	DETALLE	Detalle de la ciudad		C	20		
OBSERVACIONES:							
TIPO PK → Clave Primaria FK → Clave Foránea		FORMATO GENERAL N → Numérico C → Char T → Text VC → Varchar D → Datetime			FORMATO NUMÉRICO I → Integer S → Smallint D → Decimal M → Money		

7.11 TABLA DE CATEGORIA DE PRODUCTO

		DICCIONARIO DE DATOS			Página 1 de 1		
					Fecha Elaboración: 13/Jun/2006		
AUTOR: EDCOM – ESPOL DESARROLLADORES: Andres Intriago Danny Jaramillo Fernando Santana		PROYECTO LIVE FISH			SITIO WEB LIVE FISH		
NOMBRE DE LA TABLA CATEGORIA_PRODUCTO		TIPO TABLA Maestra	LONGITUD DEL REGISTRO 58 Bytes		MEDIO DE ALMACENAMIENTO Disco Duro		
DESCRIPCIÓN: Almacena información de los productos por su categoria.							
DESCRIPCIÓN DEL REGISTRO							
No.	CAMPO	DESCRIPCIÓN	TIPO	FORMATO		RANGOS VÁLIDOS	REGLAS DE VALIDACIÓN
1.	Id	Código de la categoria del producto	PK	I	4		Obligatorio
2.	Id_producto	Código del producto	PK	I	4		
3.	Id_caracteristica s	Código de la caracteristica	PK	I	4		
4.	Estado	Estado del producto		C	1	A, I	A = Activo, I = Inactivo
OBSERVACIONES:							
TIPO PK → Clave Primaria FK → Clave Foránea		FORMATO GENERAL N → Numérico C → Char T → Text VC → Varchar D → Datetime			FORMATO NUMÉRICO I → Integer S → Smallint D → Decimal M → Money		

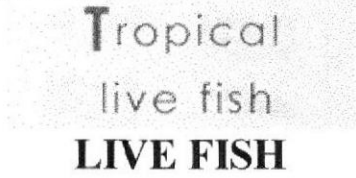


7.12 TABLA CATEGORIA

		DICCIONARIO DE DATOS			Página 1 de 1		
					Fecha Elaboración: 13/Jun/2006		
AUTOR: EDCOM – ESPOL DESARROLLADORES: Andres Intriago Danny Jaramillo Fernando Santana		PROYECTO LIVE FISH			SITIO WEB LIVE FISH		
NOMBRE DE LA TABLA CATEGORIA		TIPO TABLA Maestra	LONGITUD DEL REGISTRO 71 Bytes		MEDIO DE ALMACENAMIENTO Disco Duro		
DESCRIPCIÓN: Almacena información de las categorías.							
DESCRIPCIÓN DEL REGISTRO							
No.	CAMPO	DESCRIPCIÓN	TIPO	FORMATO		RANGOS VÁLIDOS	REGLAS DE VALIDACIÓN
1.	ID_CATEGORIA	Código de la Categoría	PK	I	4		Obligatorio
2.	DETALLE	Detalle de la categoría		C	20		Obligatorio
3.	ESTADO	Estado de la categoría		C	1	A, I	A = Activo, I = Inactivo
OBSERVACIONES:							
TIPO PK → Clave Primaria FK → Clave Foránea		FORMATO GENERAL N → Numérico C → Char T → Text VC → Varchar D → Datetime			FORMATO NUMÉRICO I → Integer S → Smallint D → Decimal M → Money		

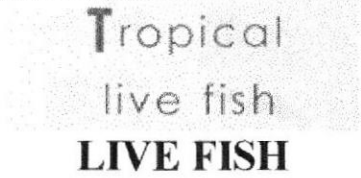


7.13 TABLA DE CARACTERÍSTICA DEL PRODUCTO

		DICCIONARIO DE DATOS			Página 1 de 1	
					Fecha Elaboración: 13/Jun/2006	
AUTOR: EDCOM – ESPOL DESARROLLADORES: Andres Intriago Danny Jaramillo Fernando Santana		PROYECTO LIVE FISH			SITIO WEB LIVE FISH	
NOMBRE DE LA TABLA CARACTERÍSTICA_PRODUCTO		TIPO TABLA Maestra	LONGITUD DEL REGISTRO 106 Bytes		MEDIO DE ALMACENAMIENTO Disco Duro	
DESCRIPCIÓN: Almacena información de los Países.						
DESCRIPCIÓN DEL REGISTRO						
No.	CAMPO	DESCRIPCIÓN	TIPO	FORMATO	RANGOS VÁLIDOS	REGLAS DE VALIDACIÓN
1	ID_CARACTERÍSTICA	Código de la característica .	PK	I		Obligatorio
2	ID_PRODUCTO	Código del producto	PK	I		Obligatorio
3	FECHA	Fecha del sistema		VC		
4.	DETALLE	Detalle de la característica del producto		C		
5.	ESTADO	Estado del producto		C	A, I	A = Activo, I = Inactivo
OBSERVACIONES:						
TIPO PK → Clave Primaria FK → Clave Foránea		FORMATO GENERAL N → Numérico C → Char T → Text VC → Varchar D → Datetime			FORMATO NUMÉRICO I → Integer S → Smallint D → Decimal M → Money	

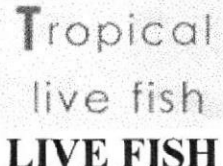


7.14 TABLA DE CABECERA DE PEDIDO

		DICCIONARIO DE DATOS			Página 1 de 1		
					Fecha Elaboración: 13/Jun/2006		
AUTOR: EDCOM – ESPOL DESARROLLADORES: Andres Intriago Danny Jaramillo Fernando Santana		PROYECTO LIVE FISH			SITIO WEB LIVE FISH		
NOMBRE DE LA TABLA CAB_PEDIDO		TIPO TABLA Maestra	LONGITUD DEL REGISTRO 76 Bytes		MEDIO DE ALMACENAMIENTO Disco Duro		
DESCRIPCIÓN: Almacena información de la Cabecera del pedido.							
DESCRIPCIÓN DEL REGISTRO							
No.	CAMPO	DESCRIPCIÓN	TIPO	FORMATO		RANGOS VÁLIDOS	REGLAS DE VALIDACIÓN
1	ID_CABECERA	Código de la cabecera del Pedido	PK	I	4		Obligatorio
2	ID_USUARIO	Código del usuario	PK	I	4		Obligatorio
3.	FECHA_ENTREGA	Fecha de entrega del pedido		D	8		
4	FECHA_PEDIDO	Fecha que se realizo el pedido		D	8		
5.	ESTADO	Estado del pedido.		C	1	A, I	A = Activo, I = Inactivo
OBSERVACIONES:							
TIPO PK → Clave Primaria FK → Clave Foránea		FORMATO GENERAL N → Numérico C → Char T → Text VC → Varchar D → Datetime			FORMATO NUMÉRICO I → Integer S → Smallint D → Decimal M → Money		

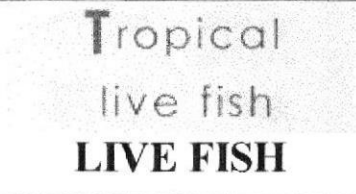


7.15 TABLA DE CABECERA DE FACTURA

		DICCIONARIO DE DATOS			Página 1 de 1		
					Fecha Elaboración: 13/Jun/2006		
AUTOR: EDCOM – ESPOL DESARROLLADORES: Andres Intriago Danny Jaramillo Fernando Santana		PROYECTO LIVE FISH			SITIO WEB LIVE FISH		
NOMBRE DE LA TABLA CAB_FACTURA		TIPO TABLA Maestra	LONGITUD DEL REGISTRO 176 Bytes		MEDIO DE ALMACENAMIENTO Disco Duro		
DESCRIPCIÓN: Almacena información de la cabecera de la factura.							
DESCRIPCIÓN DEL REGISTRO							
No.	CAMPO	DESCRIPCIÓN	TIPO	FORMATO		RANGOS VÁLIDOS	REGLAS DE VALIDACIÓN
1.	ID_CABECERA	Código de Cabecera de Factura	PK	I	4		Obligatorio
2.	ID_CAB_PEDIDO	Código de Cabecera de Pedido	PK	I	4		Obligatorio
3.	NUM_FACTURA	Numero de la Factura		I	4		
4.	FECHA	Fecha de la Factura		VC	50		
5.	ESTADO	Estado de la Factura		C	1	A, I	A = Activo, I = Inactivo
OBSERVACIONES:							
TIPO PK → Clave Primaria FK → Clave Foránea		FORMATO GENERAL N → Numérico C → Char T → Text VC → Varchar D → Datetime			FORMATO NUMÉRICO I → Integer S → Smallint D → Decimal M → Money		



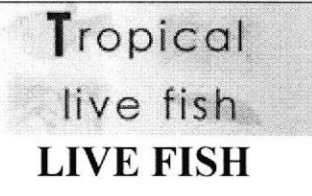
7.16 TABLA DE BÚSQUEDA DE USUARIO

		DICCIONARIO DE DATOS			Página 1 de 1		
					Fecha Elaboración: 13/Jun/2006		
AUTOR: EDCOM – ESPOL DESARROLLADORES: Andres Intriago Danny Jaramillo Fernando Santana		PROYECTO LIVE FISH			SITIO WEB LIVE FISH		
NOMBRE DE LA TABLA BÚSQUEDA_USUARIO		TIPO TABLA Maestra	LONGITUD DEL REGISTRO 58 Bytes		MEDIO DE ALMACENAMIENTO Disco Duro		
DESCRIPCIÓN: Almacena información de la búsqueda por el usuario							
DESCRIPCIÓN DEL REGISTRO							
No.	CAMPO	DESCRIPCIÓN	TIPO	FORMATO		RANGOS VÁLIDOS	REGLAS DE VALIDACIÓN
1.	ID_BÚSQUEDA	Código de la búsqueda	PK	I	4		Obligatorio
2.	ID_USUARIO	Código del usuario	PK	I	4		Obligatorio
3.	DETALLE	Código del detalle		C	30		
4.	RESULTADO	Resultado de la búsqueda		B	1		
5.	ESTADO	Estado del usuario		C	1	A, I	A = Activo, I = Inactivo
6.	FECHA	Fecha del sistema		VC	50		
OBSERVACIONES:							
TIPO PK → Clave Primaria FK → Clave Foránea		FORMATO GENERAL N → Numérico C → Char T → Text VC → Varchar D → Datetime			FORMATO NUMÉRICO I → Integer S → Smallint D → Decimal M → Money		

7.17 TABLA DE TEMAS DE PRODUCTOS

Tropical live fish LIVE FISH		DICCIONARIO DE DATOS			Página 1 de 1		
					Fecha Elaboración: 13/Jun/2006		
AUTOR: EDCOM – ESPOL DESARROLLADORES: Andres Intriago Danny Jaramillo Fernando Santana		PROYECTO LIVE FISH			SITIO WEB LIVE FISH		
NOMBRE DE LA TABLA TEMAS_PRODUCTOS		TIPO TABLA Maestra	LONGITUD DEL REGISTRO 58 Bytes		MEDIO DE ALMACENAMIENTO Disco Duro		
DESCRIPCIÓN: Almacena información de los temas de los productos							
DESCRIPCIÓN DEL REGISTRO							
No.	CAMPO	DESCRIPCIÓN	TIPO	FORMATO	RANGOS VÁLIDOS	REGLAS DE VALIDACIÓN	
1.	ID_TEMAS	Código del tema	PK	I 4		Obligatorio	
2.	DETALLE	Detalle del tema		C 50			
3.	ESTADO	Estado del producto		C 1	A, I	A = Activo, I = Inactivo	
OBSERVACIONES:							
TIPO PK → Clave Primaria FK → Clave Foránea		FORMATO GENERAL N → Numérico C → Char T → Text VC → Varchar D → Datetime			FORMATO NUMÉRICO I → Integer S → Smallint D → Decimal M → Money		

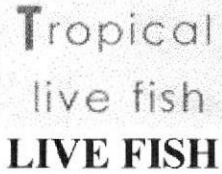
7.18 TABLA DE TEMAS VARIOS

		DICCIONARIO DE DATOS			Página 1 de 1	
					Fecha Elaboración: 13/Jun/2006	
AUTOR: EDCOM – ESPOL DESARROLLADORES: Andres Intriago Danny Jaramillo Fernando Santana		PROYECTO LIVE FISH			SITIO WEB LIVE FISH	
NOMBRE DE LA TABLA TEMAS_VARIOS		TIPO TABLA Maestra	LONGITUD DEL REGISTRO 58 Bytes		MEDIO DE ALMACENAMIENTO Disco Duro	
DESCRIPCIÓN: Almacena información los temas varios						
DESCRIPCIÓN DEL REGISTRO						
No.	CAMPO	DESCRIPCIÓN	TIPO	FORMATO	RANGOS VÁLIDOS	REGLAS DE VALIDACIÓN
1.	ID_TEMA_VARIO	Código del tema vario	PK	I 4		Obligatorio
2.	DETALLE	Detalle del tema		C 50		
3.	ESTADO	Estado del tema		C 1	A, I	A = Activo, I = Inactivo
OBSERVACIONES:						
TIPO PK → Clave Primaria FK → Clave Foránea		FORMATO GENERAL N → Numérico C → Char T → Text VC → Varchar D → Datetime			FORMATO NUMÉRICO I → Integer S → Smallint D → Decimal M → Money	

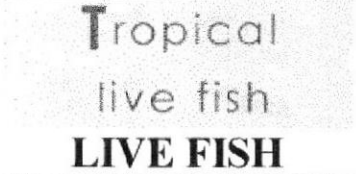
7.19 TABLA DE TOTALES DE PRODUCTOS

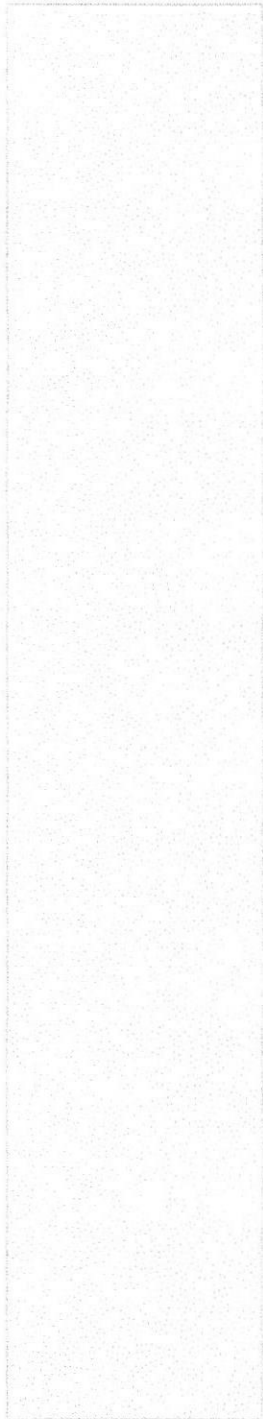
Tropical live fish LIVE FISH		DICCIONARIO DE DATOS			Página 1 de 1		
					Fecha Elaboración: 13/Jun/2006		
AUTOR: EDCOM – ESPOL DESARROLLADORES: Andres Intriago Danny Jaramillo Fernando Santana		PROYECTO LIVE FISH			SITIO WEB LIVE FISH		
NOMBRE DE LA TABLA TOTALES_PRODUCTOS		TIPO TABLA Maestra	LONGITUD DEL REGISTRO 8674 Bytes		MEDIO DE ALMACENAMIENTO Disco Duro		
DESCRIPCIÓN: Almacena información de los totales de los productos.							
DESCRIPCIÓN DEL REGISTRO							
No.	CAMPO	DESCRIPCIÓN	TIPO	FORMATO		RANGOS VÁLIDOS	REGLAS DE VALIDACIÓN
1.	ID_TOTALES	Código de total de Producto	PK	I	4		Obligatorio
2.	ID_PRODUCTO	Código del Producto	PK	I	4		Obligatorio
3.	ID_PERIODO	Código del Periodo	PK	I	4		Obligatorio
4.	TOTAL	Total del Producto		N	9		
5.	ESTADO	Estado del Producto		C	1	A, I	A = Activo, I = Inactivo
OBSERVACIONES:							
TIPO PK → Clave Primaria FK → Clave Foránea		FORMATO GENERAL N → Numérico C → Char T → Text VC → Varchar D → Datetime			FORMATO NUMÉRICO I → Integer S → Smallint D → Decimal M → Money		

7.20 TABLA DE TOTALES DE USUARIOS

		DICCIONARIO DE DATOS			Página 1 de 1	
					Fecha Elaboración: 13/Jun/2006	
AUTOR: EDCOM – ESPOL DESARROLLADORES: Andres Intriago Danny Jaramillo Fernando Santana		PROYECTO LIVE FISH			SITIO WEB LIVE FISH	
NOMBRE DE LA TABLA TOTALES_USUARIO		TIPO TABLA Maestra	LONGITUD DEL REGISTRO 8674 Bytes		MEDIO DE ALMACENAMIENTO Disco Duro	
DESCRIPCIÓN: Almacena información de los totales del usuario.						
DESCRIPCIÓN DEL REGISTRO						
No.	CAMPO	DESCRIPCIÓN	TIPO	FORMATO	RANGOS VÁLIDOS	REGLAS DE VALIDACIÓN
1	ID_TOTAL	Código del total del usuario.	PK	I 4		Obligatorio
2	ID_PERIODO	Código del Periodo.	PK	I 4		Obligatorio
3	ID_USUARIO	Código del usuario.		C 30		
4	NOMBRE	Nombre del usuario		C 30		
5	PAÍS	País de origen		C 30		
6	TOTAL	Total del usuario.		N 9		
7	ESTADO	Estado del usuario.		C 1		
OBSERVACIONES:						
TIPO PK → Clave Primaria FK → Clave Foránea		FORMATO GENERAL N → Numérico C → Char T → Text VC → Varchar D → Datetime			FORMATO NUMÉRICO I → Integer S → Smallint D → Decimal M → Money	

7.21 TABLA DE USUARIOS

		DICCIONARIO DE DATOS			Página 1 de 1	
					Fecha Elaboración: 13/Jun/2006	
AUTOR: EDCOM – ESPOL DESARROLLADORES: Andres Intriago Danny Jaramillo Fernando Santana		PROYECTO LIVE FISH			SITIO WEB LIVE FISH	
NOMBRE DE LA TABLA USUARIO		TIPO TABLA Maestra	LONGITUD DEL REGISTRO 8674 Bytes		MEDIO DE ALMACENAMIENTO Disco Duro	
DESCRIPCIÓN: Almacena información de los usuarios.						
DESCRIPCIÓN DEL REGISTRO						
No.	CAMPO	DESCRIPCIÓN	TIPO	FORMATO	RANGOS VÁLIDOS	REGLAS DE VALIDACIÓN
1.	ID_USUARIO	Código del usuario.	PK	I 4		Obligatorio
2.	ID_CIUDAD	Código de la ciudad.	PK	I 4		Obligatorio
3	NOMBRE	Nombres del usuario.		C 20		
4	APELLIDO	Apellido del usuario.		C 20		
5	TELEFONO	Telefono del usuario.		C 10		
6	DIRECCION	Direccion del usuario.		C 30		
7	MAIL	Mail del usuario		C 20		
8.	NICKNAME	Nickname del usuario.		C 20		
9	PASSWORD	Password del usuario.		C 10		
10	ESTADO	Estado del usuario.		C 1	A, I	A = Activo, I = Inactivo
11	WEBSITE	Website del usuario		C 30		
12	TIPO	Tipo de usuario.		C 20		
OBSERVACIONES:						
TIPO PK → Clave Primaria FK → Clave Foránea		FORMATO GENERAL N → Numérico C → Char T → Text VC → Varchar D → Datetime			FORMATO NUMÉRICO I → Integer S → Smallint D → Decimal M → Money	



CAPÍTULO 8



DISEÑO DE PANTALLAS




8. DISEÑO DE PANTALLAS

8.1 PANTALLA PRINCIPAL DEL SITIO WEB LIVE FISH


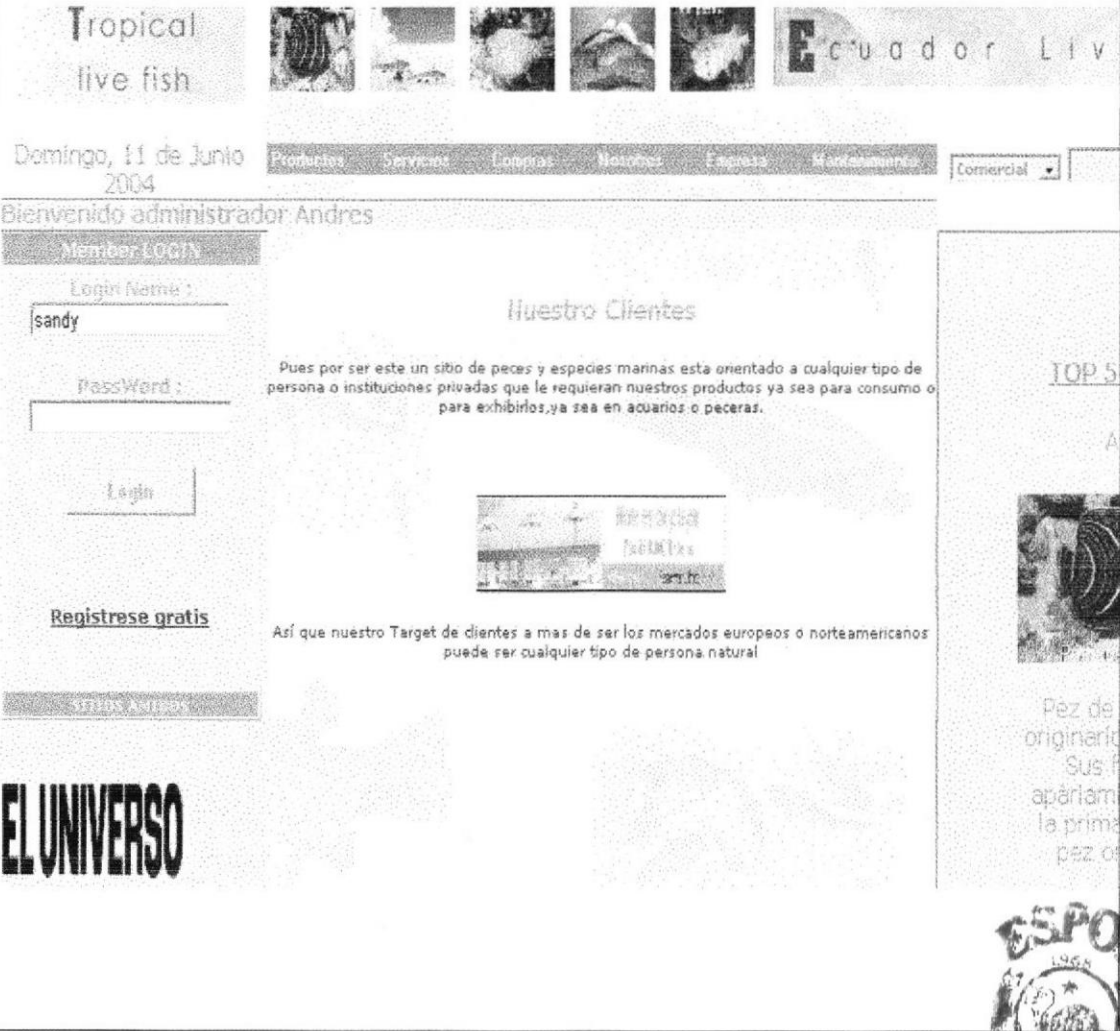
<p>Tropical live fish</p> <p>LIVE FISH</p>	<p>DISEÑO DE PANTALLAS</p>	<p>Página 1 de 1</p>
<p>AUTOR: EDCOM – ESPOL DESARROLLADORES: Andrés Intriago Danny Jaramillo Fernando Santana</p>	<p>SITIO WEB LIVE FISH</p>	
<p>NOMBRE FÍSICO: Home.aspx</p>	<p>NOMBRE LÓGICO: Home.aspx</p>	
<p>DESCRIPCIÓN: Pantalla Principal del Sitio Live Fish.</p>		
<p>FRECUENCIA DE USO: Diario</p>		
<p>OBSERVACIONES:</p>		

BIBLIOTECA
CAMPUS
PEÑAS

8.2 PANTALLA DE NUESTROS PRODUCTOS

<p>Tropical live fish</p> <p>LIVE FISH</p>	<p>DISEÑO DE PANTALLAS</p>	<p>Página 1 de 1</p> <p>Fecha de Elaboración 13/Junio/2006</p>
<p>AUTOR: EDCOM – ESPOL DESARROLLADORES: Andrés Intriago Danny Jaramillo Fernando Santana</p>		<p>SITIO WEB LIVE FISH</p>
<p>NOMBRE FÍSICO: NuestrosProductos.aspx</p>	<p>NOMBRE LÓGICO: NuestrosProductos.aspx</p>	
<p>DESCRIPCIÓN: Pantalla que presenta todos los productos que ofrece nuestro sitio.</p>		
		
<p>FRECUENCIA DE USO: Diario</p>		
<p>OBSERVACIONES:</p>		

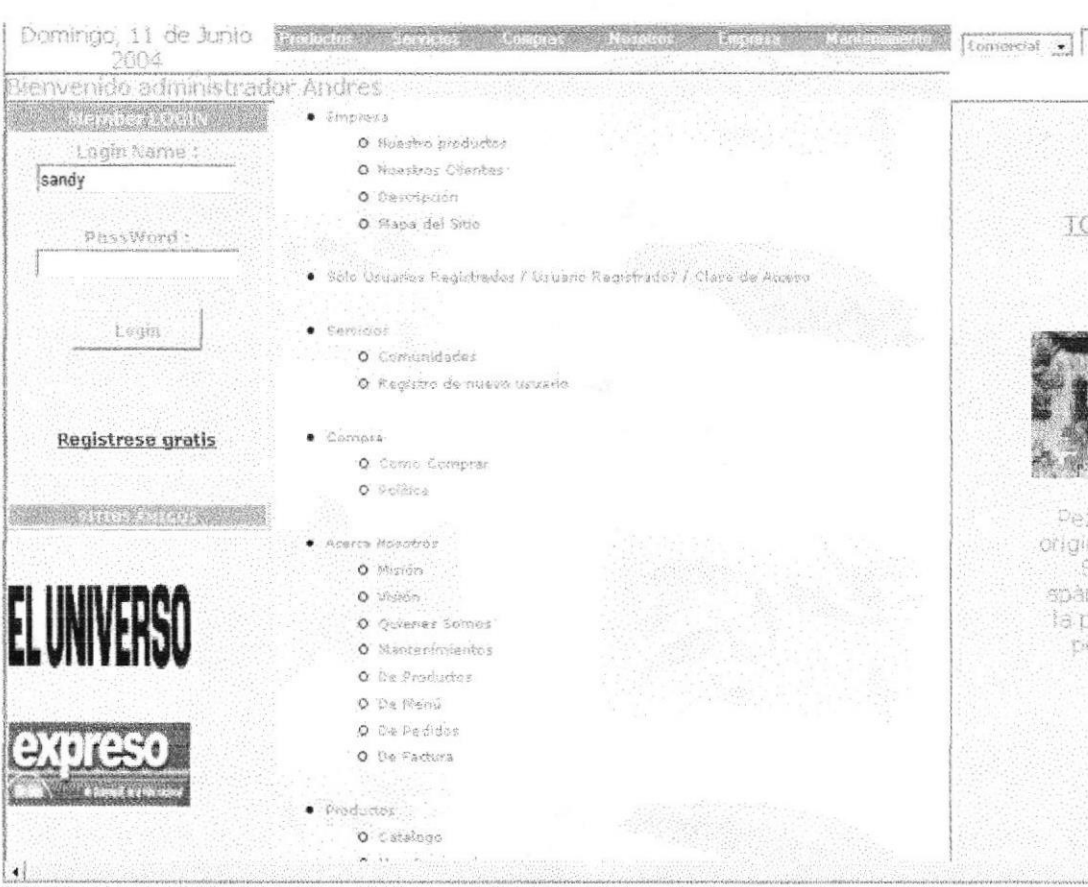
8.3 PÁGINA DE NUESTROS CLIENTES

 <p>LIVE FISH</p>	<p>DISEÑO DE PANTALLAS</p>	<p>Página 1 de 1</p> <p>Fecha de Elaboración 13/Junio/2006</p>
<p>AUTOR: EDCOM – ESPOL DESARROLLADORES: Andrés Intriago Danny Jaramillo Fernando Santana</p>	<p>SITIO WEB LIVE FISH</p>	
<p>NOMBRE FÍSICO: NuestrosClientesaspX</p>		<p>NOMBRE LÓGICO: NuestrosClientesaspX</p>
<p>DESCRIPCIÓN: Pantalla acerca de los clientes de Live Fish.</p>		
		
<p>FRECUENCIA DE USO: Diario</p>		
<p>OBSERVACIONES:</p>		

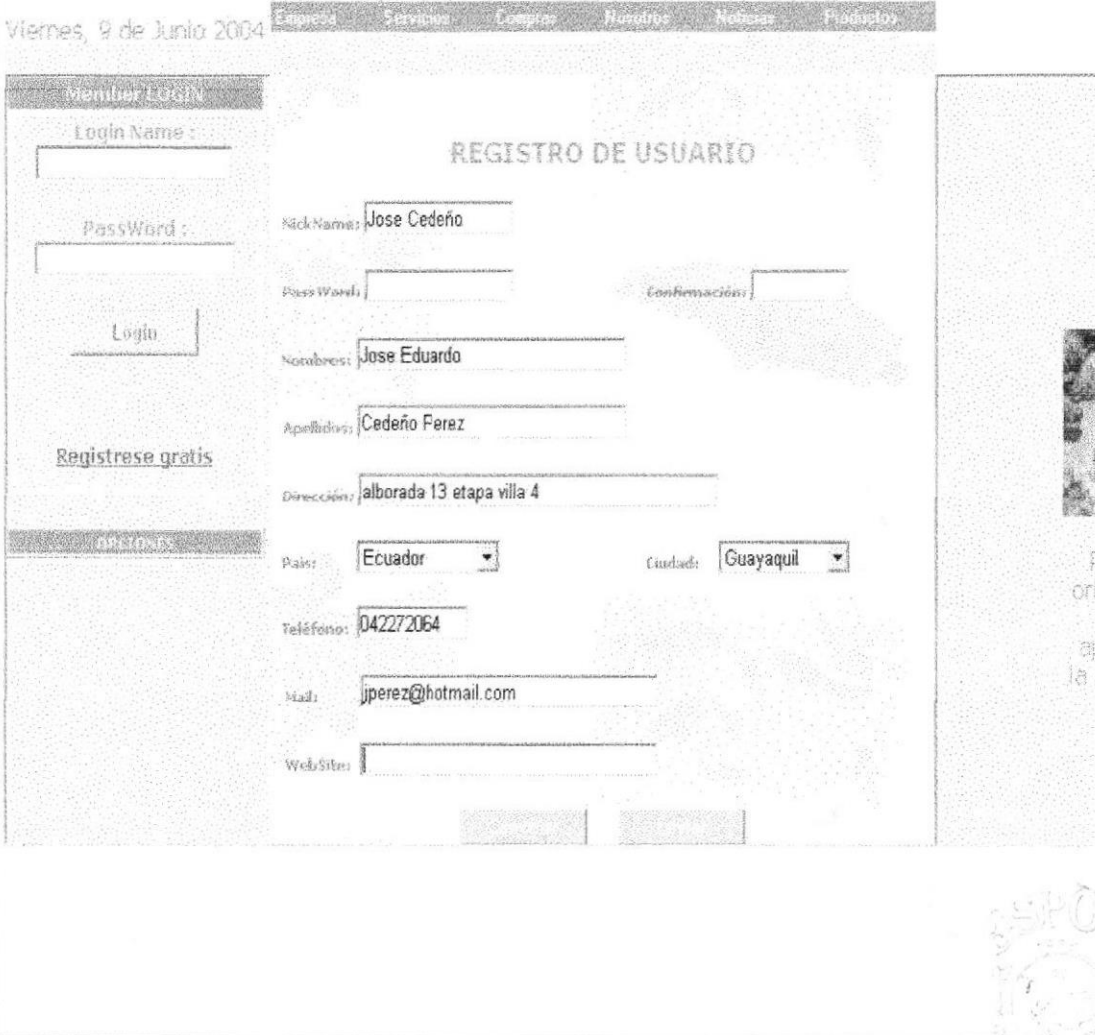
8.4 PANTALLA DE DESCRIPCION

<p>Tropical live fish</p> <p>LIVE FISH</p>	<p>DISEÑO DE PANTALLAS</p>	<p>Página 1 de 1</p> <p>Fecha de Elaboración 13/Junio/2006</p>
<p>AUTOR: EDCOM – ESPOL DESARROLLADORES: Andrés Intriago Danny Jaramillo Fernando Santana</p>	<p>SITIO WEB LIVE FISH</p>	
<p>NOMBRE FÍSICO: Descripcion.aspx</p>	<p>NOMBRE LÓGICO: Descripcion.aspx</p>	
<p>DESCRIPCIÓN: Pantalla que muestra la descripción de nuestra compañía</p>		
<p>The screenshot shows a website for 'Tropical live fish'. At the top, there's a navigation menu with links like 'Inicio', 'Servicios', 'Compras', 'Nosotros', 'Español', and 'Mantenimiento'. Below the menu, there's a date 'Domingo, 11 de Junio 2004' and a user login area with the name 'Andrés' and password 'sandy'. The main content area is titled 'NUESTRA COMPANIA' and contains several paragraphs of text describing the company's operations in Ecuador. To the right, there's a section titled 'TOP 5 LIVE' with a list of fish, including 'ANGEL'. At the bottom left, there's a large 'LUNIVERSO' logo. On the bottom right, there's a library stamp from 'BIBLIOTECA CAMPUS'.</p>		
<p>FRECUENCIA DE USO: Diario</p>		
<p>OBSERVACIONES:</p>		

8.5 PANTALLA DEL MAPA DEL SITIO

<p>Tropical live fish</p> <p>LIVE FISH</p>	<p>DISEÑO DE PANTALLAS</p>	<p>Página 1 de 1</p> <p>Fecha de Elaboración 13/Junio/2006</p>
<p>AUTOR: EDCOM – ESPOL</p> <p>DESARROLLADORES: Andrés Intriago Danny Jaramillo Fernando Santana</p>	<p>SITIO WEB LIVE FISH</p>	
<p>NOMBRE FÍSICO: mapa.aspx</p>		<p>NOMBRE LÓGICO: mapa.aspx</p>
<p>DESCRIPCIÓN: Pantalla que muestra un mapa de todo el sitio Live Fish.</p>		
 <p>The screenshot shows the website's navigation menu with the following items:</p> <ul style="list-style-type: none"> Inicio Empresas <ul style="list-style-type: none"> • Empresa <ul style="list-style-type: none"> ○ Nuestro productos ○ Nuestros Clientes ○ Descripción ○ Mapa del Sitio • Solo Usuarios Registrados / Usuario Registrado? / Clave de Acceso Servicios <ul style="list-style-type: none"> ○ Comunidades ○ Registro de nuevo usuario Compra <ul style="list-style-type: none"> ○ Como Comprar ○ Política Acerca Nosotros <ul style="list-style-type: none"> ○ Misión ○ Visión ○ Quiénes Somos ○ Mantenimientos ○ De Productos ○ De Menú ○ De Pedidos ○ De Factura Productos <ul style="list-style-type: none"> ○ Catalogo <p>Other visible elements include a login form with fields for 'Login Name' (containing 'sandy') and 'PassWord', a 'Login' button, and a 'Regístrate gratis' link. The date 'Domingo, 11 de Junio 2006' is shown at the top left. Logos for 'EL UNIVERSO' and 'expreso' are visible on the left side.</p>		
<p>FRECUENCIA DE USO: Diario</p>		
<p>OBSERVACIONES:</p>		

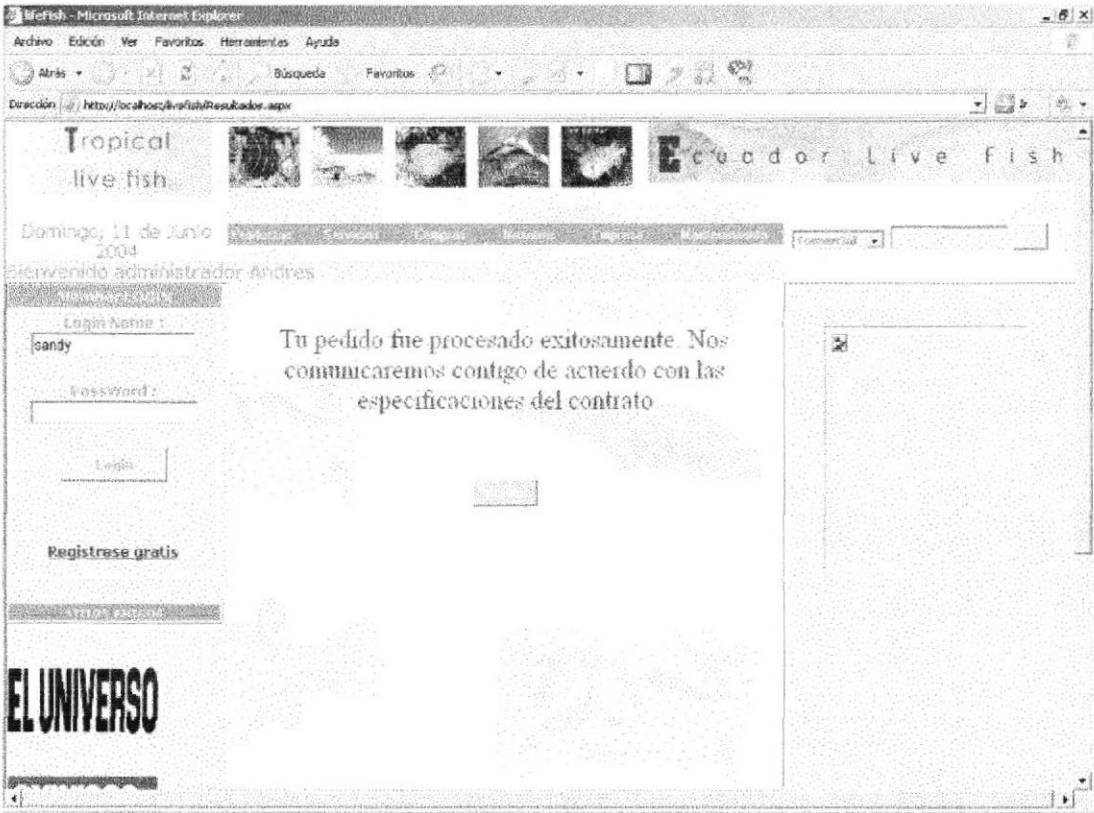
8.6 PÁGINA DE REGISTRO DE USUARIOS

<p style="text-align: center;">Tropical live fish</p> <p style="text-align: center;">LIVE FISH</p>	<p style="text-align: center;">DISEÑO DE PANTALLAS</p>	<p style="text-align: center;">Página 1 de 1</p> <p style="text-align: center;">Fecha de Elaboración 13/Junio/200 6</p>
<p>AUTOR: EDCOM – ESPOL DESARROLLADORES: Andrés Intriago Danny Jaramillo Fernando Santana</p>	<p style="text-align: center;">SITIO WEB LIVE FISH</p>	
<p>NOMBRE FÍSICO: Registro.aspx</p>	<p>NOMBRE LÓGICO: Registro.aspx</p>	
<p>DESCRIPCIÓN: Permite a los visitantes o a los usuarios registrarse.</p>		
 <p>Viernes, 9 de Junio 2004</p> <p style="text-align: center;">REGISTRO DE USUARIO</p> <p>Member Login</p> <p>Login Name : <input type="text"/></p> <p>Password : <input type="password"/></p> <p><input type="button" value="Login"/></p> <p>Regístrate gratis</p> <p>REGISTRO DE USUARIO</p> <p>Nick Name: <input type="text" value="Jose Cedeño"/></p> <p>Password: <input type="password"/></p> <p>Confirmación: <input type="password"/></p> <p>Names: <input type="text" value="Jose Eduardo"/></p> <p>Surnames: <input type="text" value="Cedeño Perez"/></p> <p>Address: <input type="text" value="alborada 13 etapa villa 4"/></p> <p>Country: <input type="text" value="Ecuador"/> Ciudad: <input type="text" value="Guayaquil"/></p> <p>Telefono: <input type="text" value="042272064"/></p> <p>Mail: <input type="text" value="jperez@hotmail.com"/></p> <p>Web Sites: <input type="text"/></p>		
<p>FRECUENCIA DE USO: Diario</p>		
<p>OBSERVACIONES:</p>		

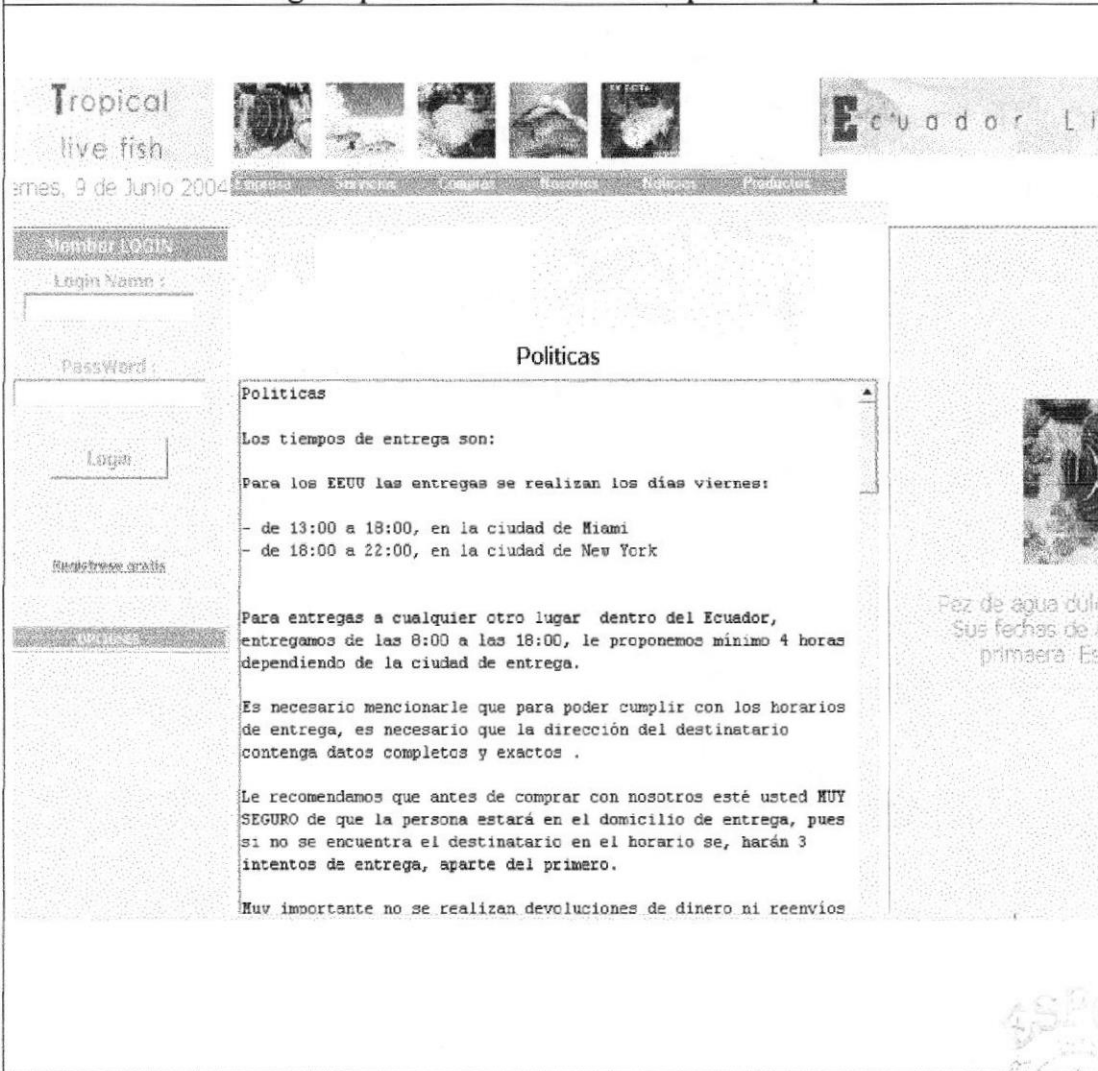
8.7 PÁGINA DE CÓMO COMPRAR

<p style="text-align: center;">Tropical live fish</p> <p style="text-align: center;">LIVE FISH</p>	<p style="text-align: center;">DISEÑO DE PANTALLAS</p>	<p style="text-align: center;">Página 1 de 1 Fecha de Elaboración 13/Junio/2006</p>
<p>AUTOR: EDCOM – ESPOL DESARROLLADORES: Andrés Intriago Danny Jaramillo Fernando Santana</p>	<p style="text-align: center;">SITIO WEB LIVE FISH</p>	
<p>NOMBRE FÍSICO: ComoComprar.aspx</p>	<p>NOMBRE LÓGICO: ComoComprar.aspx</p>	
<p>DESCRIPCIÓN: Presenta los pasos que deben seguir todos los usuarios para realizar una compra.</p>		
<p>FRECUENCIA DE USO: Diario OBSERVACIONES:</p>		

8.8 PÁGINA DE COMPRA REALIZADA

<p>Tropical live fish</p> <p>LIVE FISH</p>	<p>DISEÑO DE PANTALLAS</p>	<p>Página 1 de 1</p> <p>Fecha de Elaboración 13/Junio/2006</p>
<p>AUTOR: EDCOM – ESPOL DESARROLLADORES: Andrés Intriago Danny Jaramillo Fernando Santana</p>	<p>SITIO WEB LIVE FISH</p>	
<p>NOMBRE FÍSICO: Comprahecha.aspx</p>	<p>NOMBRE LÓGICO: Comprahecha.aspx</p>	
<p>DESCRIPCIÓN: Pantalla que muestra el mensaje que su compra ha sido realizada.</p>		
		
<p>FRECUENCIA DE USO: Diario</p>		
<p>OBSERVACIONES:</p>		

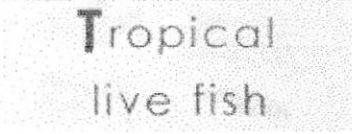
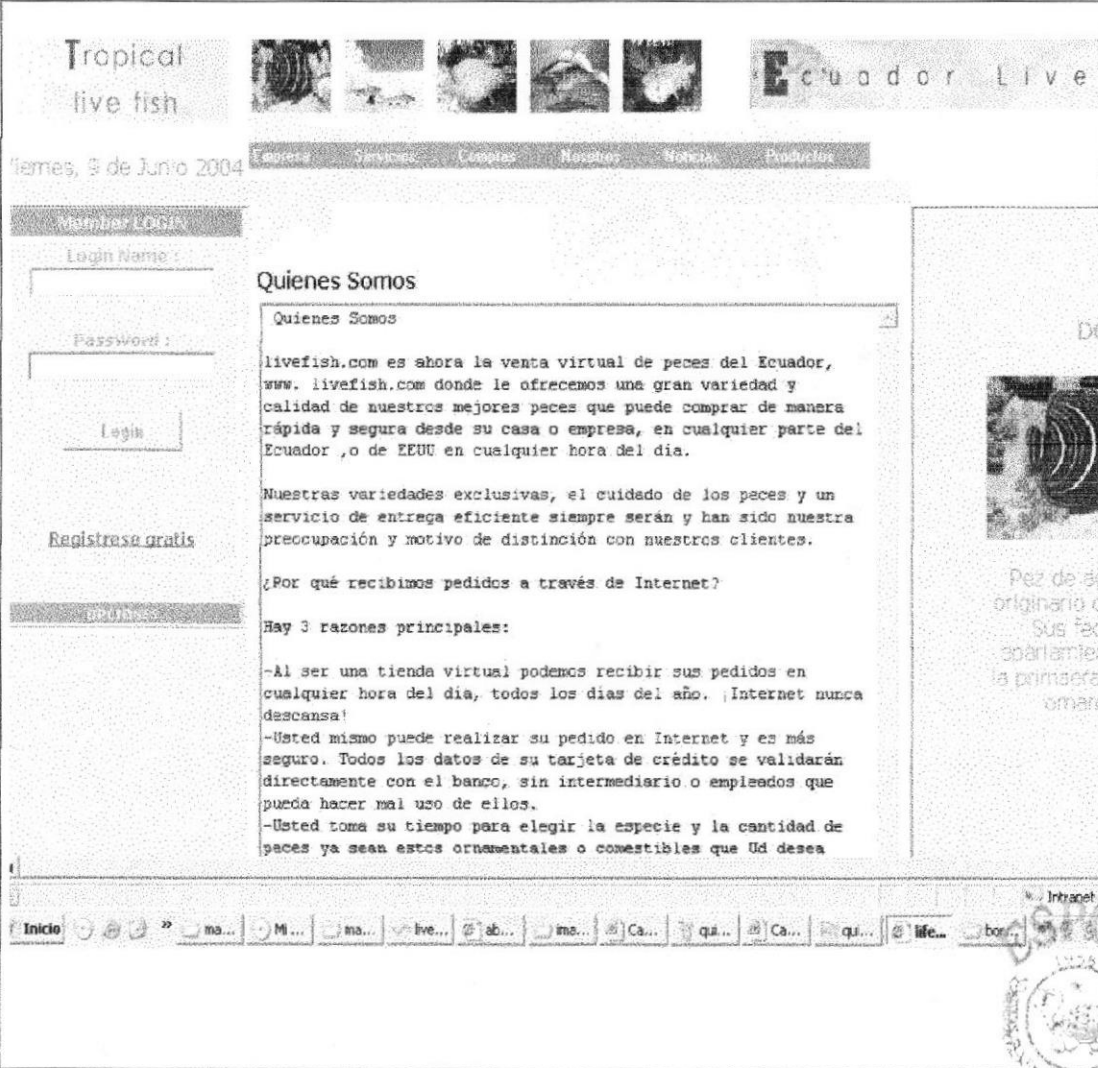
8.9 PÁGINA DE POLITICAS

<p>Tropical live fish</p> <p>LIVE FISH</p>	<p>DISEÑO DE PANTALLAS</p>	<p>Página 1 de 1</p> <p>Fecha de Elaboración 13/Junio/2006</p>
<p>AUTOR: EDCOM – ESPOL DESARROLLADORES: Andrés Intriago Danny Jaramillo Fernando Santana</p>	<p>SITIO WEB LIVE FISH</p>	
<p>NOMBRE FÍSICO: Politicas.aspx</p>		<p>NOMBRE LÓGICO: Politicas.aspx</p>
<p>DESCRIPCIÓN: Página que nos muestra todas las políticas que tiene nuestro sitio.</p>		
 <p>The screenshot shows the 'Políticas' page with the following content:</p> <p>Políticas</p> <p>Los tiempos de entrega son:</p> <p>Para los EEUU las entregas se realizan los días viernes:</p> <ul style="list-style-type: none"> - de 13:00 a 18:00, en la ciudad de Miami - de 18:00 a 22:00, en la ciudad de New York <p>Para entregas a cualquier otro lugar dentro del Ecuador, entregamos de las 8:00 a las 18:00, le proponemos mínimo 4 horas dependiendo de la ciudad de entrega.</p> <p>Es necesario mencionarle que para poder cumplir con los horarios de entrega, es necesario que la dirección del destinatario contenga datos completos y exactos .</p> <p>Le recomendamos que antes de comprar con nosotros esté usted MUY SEGURO de que la persona estará en el domicilio de entrega, pues si no se encuentra el destinatario en el horario se, harán 3 intentos de entrega, aparte del primero.</p> <p>Muy importante no se realizan devoluciones de dinero ni reenvíos</p>		
<p>FRECUENCIA DE USO: Diario</p>		
<p>OBSERVACIONES:</p>		

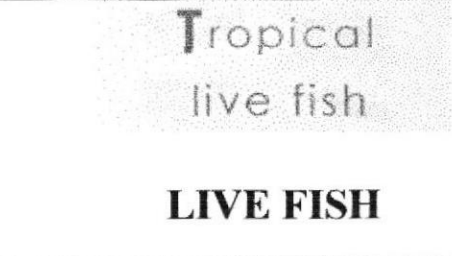

8.10 PÁGINA DE CONTACTENOS

<p>Tropical live fish</p> <p>LIVE FISH</p>	<p>DISEÑO DE PANTALLAS</p>	<p>Página 1 de 1</p> <p>Fecha de Elaboración 13/Junio/2006</p>
<p>AUTOR: EDCOM – ESPOL DESARROLLADORES: Andrés Intriago Danny Jaramillo Fernando Santana</p>	<p>SITIO WEB LIVE FISH</p>	
<p>NOMBRE FÍSICO: Contactenos.aspx NOMBRE LÓGICO: Contactenos.aspx</p>		
<p>DESCRIPCIÓN: Pantalla que muestra como hacer una sugerencia o comentario al sitio..</p>		
<p>FRECUENCIA DE USO: Diario OBSERVACIONES:</p>		

8.11 PÁGINA DE QUIENES SOMOS

 LIVE FISH	DISEÑO DE PANTALLAS	Página 1 de 1 Fecha de Elaboración 13/Junio/2006
AUTOR: EDCOM – ESPOL DESARROLLADORES: Andrés Intriago Danny Jaramillo Fernando Santana	SITIO WEB LIVE FISH	
NOMBRE FÍSICO: QuienesSomos.aspx	NOMBRE LÓGICO: QuienesSomos.aspx	
DESCRIPCIÓN: Presenta los datos de Quienes Somos como sitio Web.		
		
FRECUENCIA DE USO: Diario		
OBSERVACIONES:		

8.12 PÁGINA DE MISION

	<p>DISEÑO DE PANTALLAS</p>	<p>Página 1 de 1 Fecha de Elaboración 13/Junio/2006</p>
<p>AUTOR: EDCOM – ESPOL DESARROLLADORES: Andrés Intriago Danny Jaramillo Fernando Santana</p>	<p>SITIO WEB LIVE FISH</p>	
<p>NOMBRE FÍSICO: Mision.aspx</p>		<p>NOMBRE LÓGICO: Mision.aspx</p>
<p>DESCRIPCIÓN: Pantalla donde se presenta la misión del sitio.</p>		
		
<p>FRECUENCIA DE USO: Diario</p>		
<p>OBSERVACIONES:</p>		

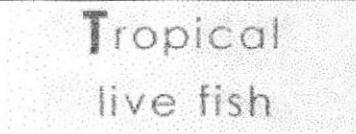
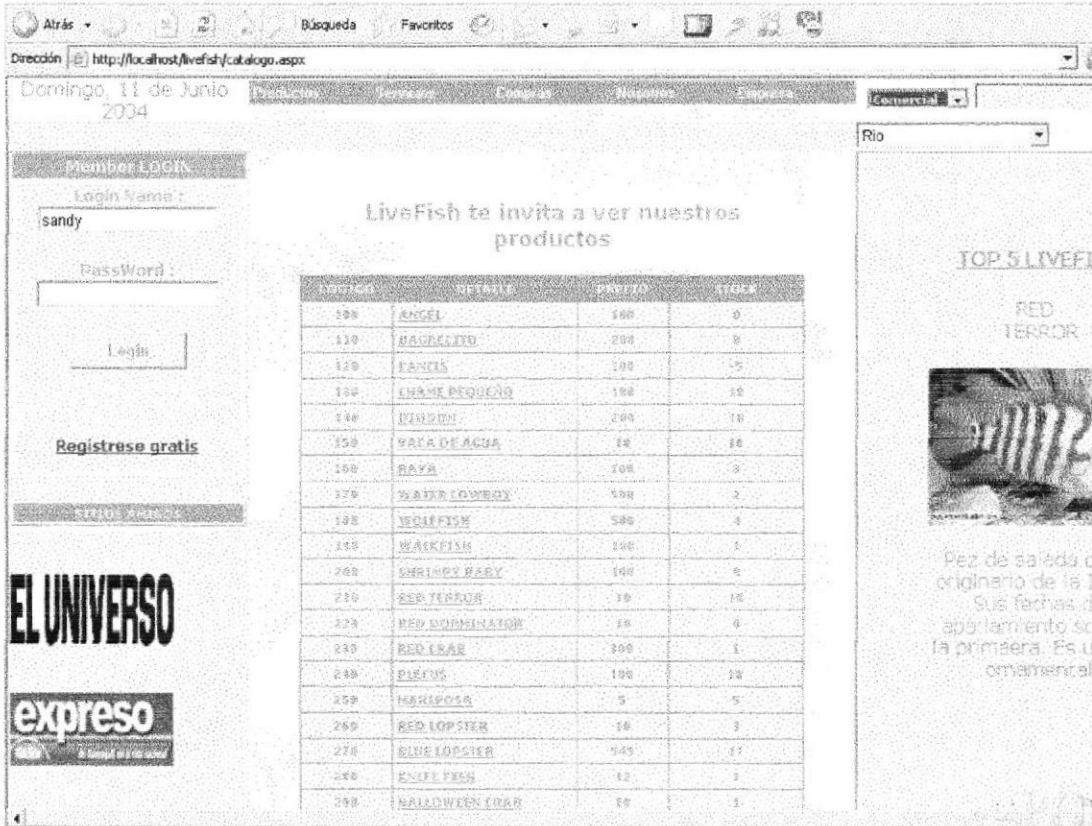
8.13 PÁGINA DE VISION.

<p>Tropical live fish</p> <p>LIVE FISH</p>	<p>DISEÑO DE PANTALLAS</p>	<p>Página 1 de 1</p> <p>Fecha de Elaboración 13/Junio/2006</p>
<p>AUTOR: EDCOM – ESPOL DESARROLLADORES: Andrés Intriago Danny Jaramillo Fernando Santana</p>	<p>SITIO WEB LIVE FISH</p>	
<p>NOMBRE FÍSICO: Vision.aspx</p>	<p>NOMBRE LÓGICO: Vision.aspx</p>	
<p>DESCRIPCIÓN: Pantalla donde se presenta la misión del sitio</p>		
<p>FRECUENCIA DE USO: Diario</p>		
<p>OBSERVACIONES:</p>		



BIBLIOTECA
CAMPUS
PENAS

8.15 PÁGINA DE RESULTADO DE UNA BÚSQUEDA

 LIVE FISH		DISEÑO DE PANTALLAS	Página 1 de 1 Fecha de Elaboración 13/Junio/2006
AUTOR: EDCOM – ESPOL DESARROLLADORES: Andrés Intriago Danny Jaramillo Fernando Santana		SITIO WEB LIVE FISH	
NOMBRE FÍSICO: ResultadoBusqueda.aspx		NOMBRE LÓGICO: ResultadoBusqueda.aspx	
DESCRIPCIÓN: Página que muestra el resultado de una búsqueda			
			
FRECUENCIA DE USO: Diario			
OBSERVACIONES:			

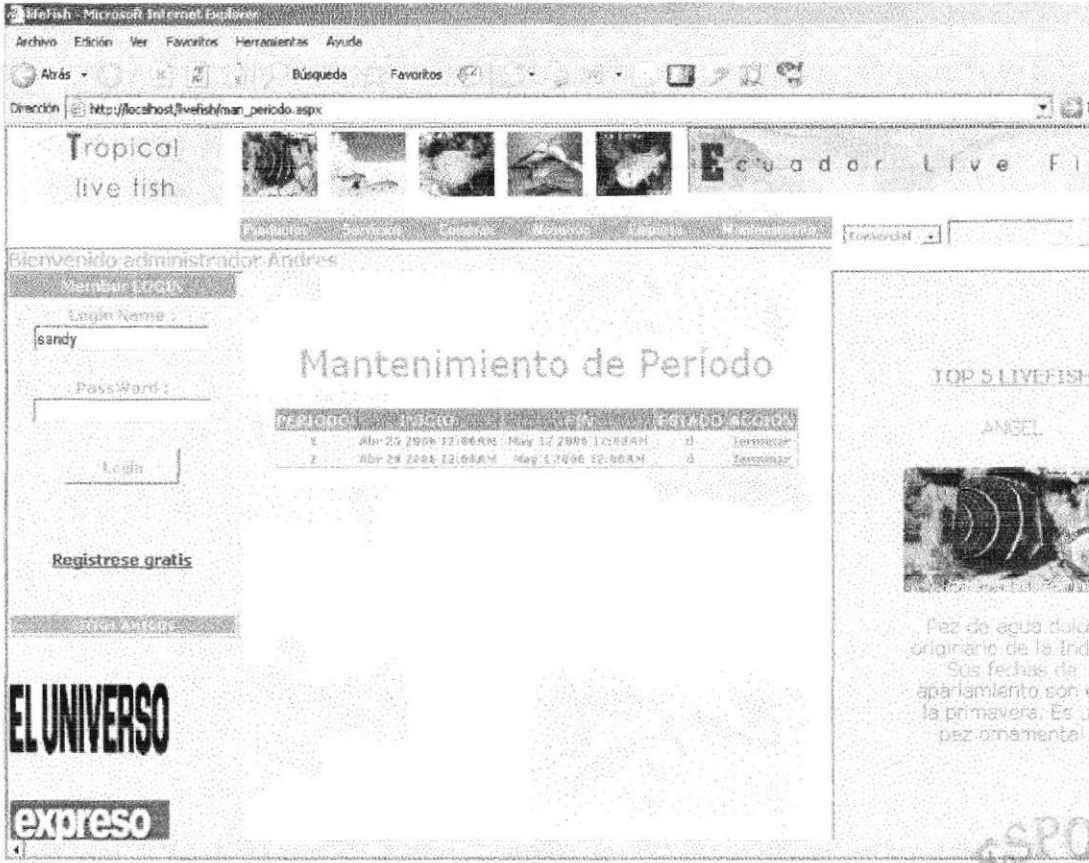
8.14 PÀGINA DE CATÁLOGO.

<p>Tropical live fish</p> <p>LIVE FISH</p>	<p>DISEÑO DE PANTALLAS</p>	<p>Página 1 de 1</p>																																																												
<p>AUTOR: EDCOM – ESPOL DESARROLLADORES: Andrés Intriago Danny Jaramillo Fernando Santana</p>	<p>SITIO WEB LIVE FISH</p>																																																													
<p>NOMBRE FÍSICO: Catalogo.aspx</p>		<p>NOMBRE LÓGICO: Catalogo.aspx</p>																																																												
<p>DESCRIPCIÓN: Presenta el catalogo con la lista de peces que ofrecemos.</p>																																																														
<table border="1"> <thead> <tr> <th>CODIGO</th> <th>DETALLE</th> <th>PRECIO</th> <th>STOCK</th> <th>ESTADO</th> <th>OPCIONES</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>100</td> <td>ANGEL</td> <td>100</td> <td>0</td> <td></td> <td>Add</td> </tr> <tr> <td>240</td> <td>PIEZUS</td> <td>100</td> <td>20</td> <td>1</td> <td>Add</td> </tr> <tr> <td>240</td> <td>PIEZUS</td> <td>100</td> <td>20</td> <td>1</td> <td>Add</td> </tr> <tr> <td>240</td> <td>PIEZUS</td> <td>100</td> <td>20</td> <td>1</td> <td>Add</td> </tr> <tr> <td>250</td> <td>NAKIPUSA</td> <td>5</td> <td>5</td> <td>1</td> <td>Add</td> </tr> <tr> <td>250</td> <td>RED LOPSTER</td> <td>10</td> <td>5</td> <td>1</td> <td>Add</td> </tr> <tr> <td>270</td> <td>BLUE LOPSTER</td> <td>545</td> <td>11</td> <td>1</td> <td>Add</td> </tr> <tr> <td>280</td> <td>KNIFE FISH</td> <td>12</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>Add</td> </tr> <tr> <td>290</td> <td>HAIKOWEEN CRAB</td> <td>10</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>Add</td> </tr> </tbody> </table>			CODIGO	DETALLE	PRECIO	STOCK	ESTADO	OPCIONES	100	ANGEL	100	0		Add	240	PIEZUS	100	20	1	Add	240	PIEZUS	100	20	1	Add	240	PIEZUS	100	20	1	Add	250	NAKIPUSA	5	5	1	Add	250	RED LOPSTER	10	5	1	Add	270	BLUE LOPSTER	545	11	1	Add	280	KNIFE FISH	12	1	1	Add	290	HAIKOWEEN CRAB	10	1	1	Add
CODIGO	DETALLE	PRECIO	STOCK	ESTADO	OPCIONES																																																									
100	ANGEL	100	0		Add																																																									
240	PIEZUS	100	20	1	Add																																																									
240	PIEZUS	100	20	1	Add																																																									
240	PIEZUS	100	20	1	Add																																																									
250	NAKIPUSA	5	5	1	Add																																																									
250	RED LOPSTER	10	5	1	Add																																																									
270	BLUE LOPSTER	545	11	1	Add																																																									
280	KNIFE FISH	12	1	1	Add																																																									
290	HAIKOWEEN CRAB	10	1	1	Add																																																									
<p>FRECUENCIA DE USO: Diario</p>																																																														
<p>OBSERVACIONES:</p>																																																														

8.16 PÁGINA DE MANTENIMIENTO DE PEDIDO

<p>Tropical live fish</p> <p>LIVE FISH</p>	<p>DISEÑO DE PANTALLAS</p>	<p>Página 1 de 1</p> <p>Fecha de Elaboración 13/Junio/2006</p>																																										
<p>AUTOR: EDCOM – ESPOL DESARROLLADORES: Andrés Intriago Danny Jaramillo Fernando Santana</p>	<p>SITIO WEB LIVE FISH</p>																																											
<p>NOMBRE FÍSICO: ManPedido.aspx NOMBRE LÓGICO: ManPedido.aspx</p>																																												
<p>DESCRIPCIÓN: Página que muestra como hacer un mantenimiento del pedido</p>																																												
<table border="1"> <thead> <tr> <th>PED.</th> <th>USER</th> <th>NOMBRE</th> <th>ESTADO</th> <th>DETALLE</th> <th>PAQ. DEL NIÑAL</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>8</td> <td>1</td> <td>Andres</td> <td>t</td> <td>Ver</td> <td>Crear</td> </tr> <tr> <td>9</td> <td>1</td> <td>Andres</td> <td>t</td> <td>Ver</td> <td>Crear</td> </tr> <tr> <td>10</td> <td>9</td> <td>juan</td> <td>t</td> <td>Ver</td> <td>Crear</td> </tr> <tr> <td>10</td> <td>15</td> <td>sandy</td> <td>t</td> <td>Ver</td> <td>Crear</td> </tr> <tr> <td>19</td> <td>15</td> <td>sandy</td> <td>t</td> <td>Ver</td> <td>Crear</td> </tr> <tr> <td>23</td> <td>15</td> <td>sandy</td> <td>t</td> <td>Ver</td> <td>Crear</td> </tr> </tbody> </table>			PED.	USER	NOMBRE	ESTADO	DETALLE	PAQ. DEL NIÑAL	8	1	Andres	t	Ver	Crear	9	1	Andres	t	Ver	Crear	10	9	juan	t	Ver	Crear	10	15	sandy	t	Ver	Crear	19	15	sandy	t	Ver	Crear	23	15	sandy	t	Ver	Crear
PED.	USER	NOMBRE	ESTADO	DETALLE	PAQ. DEL NIÑAL																																							
8	1	Andres	t	Ver	Crear																																							
9	1	Andres	t	Ver	Crear																																							
10	9	juan	t	Ver	Crear																																							
10	15	sandy	t	Ver	Crear																																							
19	15	sandy	t	Ver	Crear																																							
23	15	sandy	t	Ver	Crear																																							
<p>FRECUENCIA DE USO: Diario</p>																																												
<p>OBSERVACIONES:</p>																																												

8.17 PÁGINA PARA EL MANTENIMIENTO DEL PERIODO.

<p>Tropical live fish</p> <p>LIVE FISH</p>	<p>DISEÑO DE PANTALLAS</p>	<p>Página 1 de 1</p> <p>Fecha de Elaboración 13/Junio/2006</p>
<p>AUTOR: EDCOM – ESPOL DESARROLLADORES: Andrés Intriago Danny Jaramillo Fernando Santana</p>	<p>SITIO WEB LIVE FISH</p>	
<p>NOMBRE FÍSICO: ManPeriodo.aspx</p>	<p>NOMBRE LÓGICO: ManPeriodo.aspx</p>	
<p>DESCRIPCIÓN: Página donde se realiza un mantenimiento del periodo.</p>		
		
<p>FRECUENCIA DE USO: Diario</p>		
<p>OBSERVACIONES:</p>		

8.18 PÁGINA PARA EL MANTENIMIENTO DEL USUARIO.

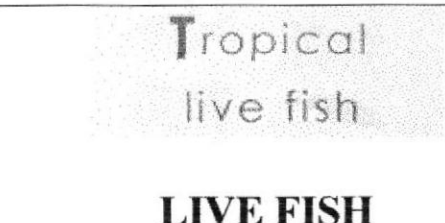
<p>Tropical live fish</p> <p>LIVE FISH</p>	<p>DISEÑO DE PANTALLAS</p>	<p>Página 1 de 1</p> <p>Fecha de Elaboración 13/Junio/2006</p>																																																		
<p>AUTOR: EDCOM – ESPOL DESARROLLADORES: Andrés Intriago Danny Jaramillo Fernando Santana</p>	<p>SITIO WEB LIVE FISH</p>																																																			
<p>NOMBRE FÍSICO: ManUsuario.aspx</p>	<p>NOMBRE LÓGICO: ManUsuario.aspx</p>																																																			
<p>DESCRIPCIÓN: Página donde se realiza un mantenimiento del usuario.</p>																																																				
<p>MANTENIMIENTO DE USUARIO</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>ID_USUARIO</th> <th>ID_CIUDAD</th> <th>NOMBRE</th> <th>APELLIDO</th> <th>TEL</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>1</td><td>Andres</td><td>Intriago</td><td>472:</td></tr> <tr><td>2</td><td>1</td><td>Fernando</td><td>Alcivar</td><td>742:</td></tr> <tr><td>3</td><td>1</td><td>Luis</td><td>Gamez</td><td>472:</td></tr> <tr><td>4</td><td>1</td><td>ds</td><td>ds</td><td>dsd:</td></tr> <tr><td>5</td><td>1</td><td>ds</td><td>ds</td><td>dsd:</td></tr> <tr><td>6</td><td>1</td><td>d</td><td>d</td><td>d</td></tr> <tr><td>7</td><td>1</td><td>12</td><td>SA</td><td>SA</td></tr> <tr><td>8</td><td>1</td><td>aNDRES</td><td>nUERVO</td><td>454</td></tr> <tr><td>9</td><td>1</td><td>juan</td><td>perez</td><td>ds</td></tr> </tbody> </table>			ID_USUARIO	ID_CIUDAD	NOMBRE	APELLIDO	TEL	1	1	Andres	Intriago	472:	2	1	Fernando	Alcivar	742:	3	1	Luis	Gamez	472:	4	1	ds	ds	dsd:	5	1	ds	ds	dsd:	6	1	d	d	d	7	1	12	SA	SA	8	1	aNDRES	nUERVO	454	9	1	juan	perez	ds
ID_USUARIO	ID_CIUDAD	NOMBRE	APELLIDO	TEL																																																
1	1	Andres	Intriago	472:																																																
2	1	Fernando	Alcivar	742:																																																
3	1	Luis	Gamez	472:																																																
4	1	ds	ds	dsd:																																																
5	1	ds	ds	dsd:																																																
6	1	d	d	d																																																
7	1	12	SA	SA																																																
8	1	aNDRES	nUERVO	454																																																
9	1	juan	perez	ds																																																
<p>FRECUENCIA DE USO: Diario</p>																																																				
<p>OBSERVACIONES:</p>																																																				

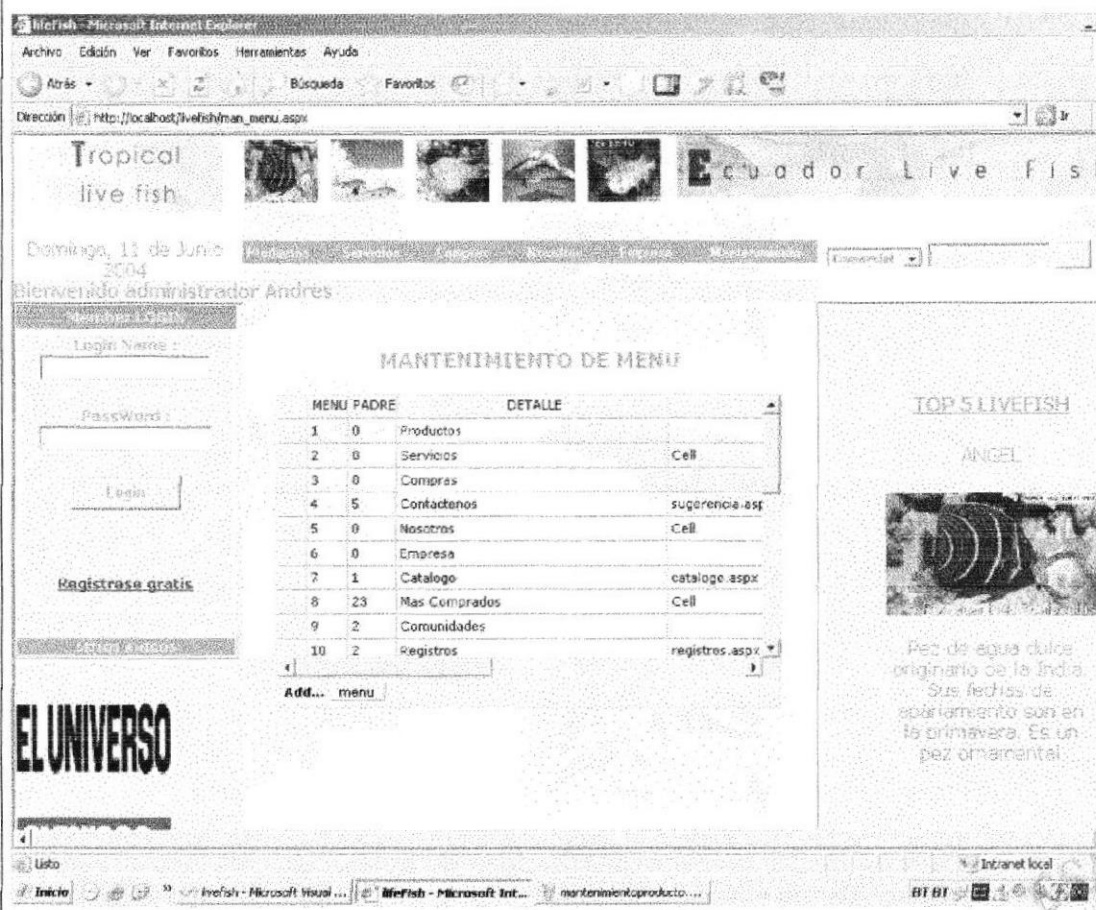
8.19 PÁGINA PARA EL MANTENIMIENTO DE LA FACTURA.

<p>Tropical live fish</p> <p>LIVE FISH</p>	<p>DISEÑO DE PANTALLAS</p>	<p>Página 1 de 1</p> <p>Fecha de Elaboración 13/Junio /2006</p>
<p>AUTOR: EDCOM – ESPOL DESARROLLADORES: Andrés Intriago Danny Jaramillo Fernando Santana</p>	<p>SITIO WEB LIVE FISH</p>	
<p>NOMBRE FÍSICO: ManFactura.aspx</p>		<p>NOMBRE LÓGICO: ManFactura.aspx</p>
<p>DESCRIPCIÓN: Página donde se realiza un mantenimiento de la factura.</p>		
<p>FRECUENCIA DE USO: Diario</p>		
<p>OBSERVACIONES:</p>		



8.20 PÁGINA PARA EL MANTENIMIENTO DEL MENÚ.

 <p>LIVE FISH</p>		<p>DISEÑO DE PANTALLAS</p>	<p>Página 1 de 1</p> <p>Fecha de Elaboración 13/Junio/2006</p>
<p>AUTOR: EDCOM – ESPOL DESARROLLADORES: Andrés Intriago Danny Jaramillo Fernando Santana</p>		<p>SITIO WEB LIVE FISH</p>	
<p>NOMBRE FÍSICO: ManMENÚ.aspx</p>		<p>NOMBRE LÓGICO: ManMENÚ.aspx</p>	
<p>DESCRIPCIÓN: Página donde se realiza un mantenimiento del MENÚ.</p>			



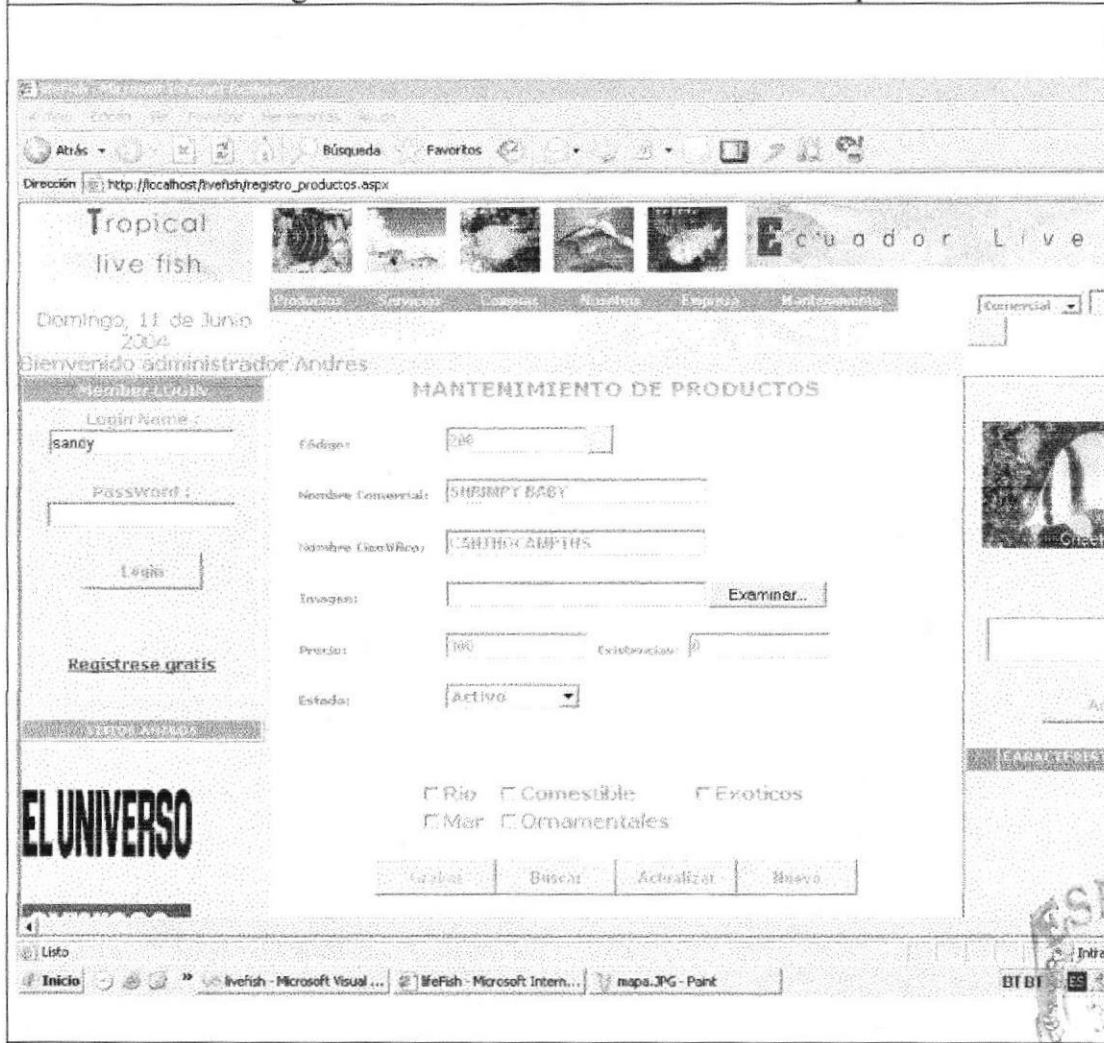
FRECUENCIA DE USO: Diario

OBSERVACIONES:



8.21 PÁGINA PARA EL MANTENIMIENTO DEL PRODUCTO.

<p style="text-align: center;">Tropical live fish</p> <p style="text-align: center;">LIVE FISH</p>	<p style="text-align: center;">DISEÑO DE PANTALLAS</p>	<p>Página 1 de 1</p> <p>Fecha de Elabora ción 13/Junio/ 2006</p>
<p>AUTOR: EDCOM – ESPOL DESARROLLADORES: Andrés Intriago Danny Jaramillo Fernando Santana</p>	<p style="text-align: center;">SITIO WEB LIVE FISH</p>	
<p>NOMBRE FÍSICO: ManProducto.aspx</p>	<p>NOMBRE LÓGICO: ManProducto.aspx</p>	
<p>DESCRIPCIÓN: Página donde se realiza un mantenimiento del producto.</p>		



<p>FRECUENCIA DE USO: Diario</p>
<p>OBSERVACIONES:</p>

