

ESCUELA SUPERIOR POLITECNICA DEL LITORAL



Escuela de Diseño y Comunicación Visual

TÓPICO DE GRADUACIÓN

*Previo a la obtención del título de:*  
**ANALISTA DE SISTEMAS**

*Tema:*  
**SITIO WEB EVERMAR**

MANUAL DE DISEÑO

*Autores:*  
**Nelson Alcívar García**  
**Jimmy Pérez Toula**  
**Charles Navarro Moncayo**

DIRECTORES:  
**MAE. Juan Carlos García**  
**Lcdo. Aléx Espinoza**

**Año 2006**

**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 EVERMAR**

**MANUAL DE DISEÑO**

**AUTORES**

**NELSON ALCÍVAR GARCÍA  
JIMMY PÉREZ TOALA  
CHARLES NAVARRO MONCAYO**

**DIRECTORES**

**MAE. JUAN CARLOS GARCÍA  
LCDO. ALEX ESPINOZA**

**AÑO  
2006**

## AGRADECIMIENTO

Gracias a 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

Gracias a Nuestro Dios Padre Todo Poderoso ya que sin el Nuestros sueños serian solo sueños y un bello agradecimiento a mis Padres, por todo el esfuerzo y sacrificio que hicieron para que todo esto fuese posible, Gracias a mis hermanos que en todo momento me apoyaron y me guiaron en todo momento de mi carrera y a todas aquellas personas quienes me alentaron a seguir adelante; familiares, amigos. Honestamente se los agradezco de corazón y que Dios Los Bendiga a todos...

Nelson Alcívar García.



## **DEDICATORIA**

A todas aquellas personas que estuvieron conmigo sin condiciones ni reclamos, para aquellos que me encaminaron en esta senda de metas, fracasos y triunfos; una especial dedicatoria a mis padres (Alexandra y Juan) que vivieron momento a momento toda esta etapa, a mi tía y primo (Fanny y Daniel) por nunca permitirme renunciar y a una persona muy especial (Gracias por comprenderme) que siempre estará en mi corazón; a todos ustedes va dedicado este logro.

Jimmy Pérez Toala.

## **DEDICATORIA**

Este TRIUNFO va dirigido a todas las personas (Dios y Jesucristo, Mis Padres: Carlos Navarro y Teresita Moncayo de Navarro, Hermanos: Jairo, Walter, Jessica y Falon, Mi Familia, Amigos y Profesores) que siempre han creído en este humilde servidor y me han brindado su apoyo incondicional en todo momento de la Carrera, este logro es de ustedes se los dedico con mucho Amor y Satisfacción.

Charles G. Navarro Moncayo.

## DECLARACIÓN EXPRESA

La responsabilidad de los hechos, ideas y doctrinas expuestas en este proyecto nos corresponde exclusivamente; y el patrimonio intelectual de la misma, al EDCOM (*Escuela de Diseño y Comunicación Visual*) de la ESPOL (*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

---

Nelson Alcívar García



Jimmy Pérez Toala



---

Charles G. Navarro Moncayo



# **TABLA DE CONTENIDO**

## **CAPITULO 1**

<b>1. GENERALIDADES .....</b>	<b>1</b>
1.1 ACERCA DE ESTE MANUAL.....	1
1.2 OBJETIVO DE ESTE MANUAL.....	1
1.3 A QUIÉN VA DIRIGIDO .....	2

## **CAPITULO 2**

<b>2. INTRODUCCIÓN .....</b>	<b>1</b>
2.1. ANTECEDENTES .....	1
2.2. MISIÓN .....	1
2.3. OBJETIVOS GENERALES.....	2
2.4. DEFINICIÓN DEL PROBLEMA.....	2
2.5. SOLUCIONES Y BENEFICIOS .....	3

## **CAPITULO 3**

<b>3. AMBIENTE OPERACIONAL.....</b>	<b>1</b>
3.1 HARDWARE .....	1
3.2 SOFTWARE.....	2

## **CAPITULO 4**

<b>4. ESTRUCTURA JERÁRQUICA DEL SITIO WEB .....</b>	<b>1</b>
4.1 DIAGRAMA GENERAL DEL SITIO.....	1
4.2 Home Page (00) .....	2
4.2.1 Búsqueda (100).....	2
4.2.2 Productos (200).....	2
4.2.3 Servicios (300).....	2
4.2.4 Empresa (400).....	3
4.2.5 Enlaces (500) .....	4
4.2.6 Mapa del Sitio (600) .....	4

## **CAPITULO 5**

<b><u>5. ESTÁNDARES Y FORMATOS</u></b> .....	<b>1</b>
<u>5.1</u> <u>FORMATOS PARA INFORMACIÓN DEL SITIO WEB</u> .....	1
<u>5.1.1</u> <u>Nombre de las Páginas</u> .....	1
<u>5.1.2</u> <u>Nombre de los Botones</u> .....	1
<u>5.1.3</u> <u>Nombre de los Fondos</u> .....	2
<u>5.1.4</u> <u>Nombre de las Imágenes</u> .....	2
<u>5.2</u> <u>ESTRUCTURA DE DIRECTORIOS Y SUBDIRECTORIOS</u> .....	3
<u>5.3</u> <u>ESTRUCTURA FÍSICA DEL SITIO WEB EVERMAR</u> .....	4
<u>5.4</u> <u>ESTANDARIZACIÓN DE RESOLUCIÓN</u> .....	4
<u>5.5</u> <u>ESTRUCTURA PRINCIPAL DEL SITIO</u> .....	5

## **CAPITULO 6**

<b><u>6. MODELO ENTIDAD RELACIÓN</u></b> .....	<b>1</b>
<u>6.1</u> <u>DESCRIPCIÓN DE LAS TABLAS</u> .....	2
<u>6.1.1</u> <u>Calle</u> .....	2
<u>6.1.2</u> <u>Dirección</u> .....	2
<u>6.1.3</u> <u>Empresa</u> .....	2
<u>6.1.4</u> <u>Persona</u> .....	2
<u>6.1.5</u> <u>Liquidación</u> .....	2
<u>6.1.6</u> <u>Detalle Liquidación</u> .....	2
<u>6.1.7</u> <u>Orden</u> .....	2
<u>6.1.8</u> <u>Detalle Orden</u> .....	2
<u>6.1.9</u> <u>Aguaje</u> .....	2
<u>6.1.10</u> <u>Precio Aguaje</u> .....	3
<u>6.1.11</u> <u>Detalle Precio Aguaje</u> .....	3
<u>6.1.12</u> <u>Talla</u> .....	3
<u>6.1.13</u> <u>Parámetro</u> .....	3
<u>6.1.14</u> <u>Usuario</u> .....	3

## **CAPITULO 7**

<b><u>7. DEFINICIÓN DE TABLAS</u></b> .....	<b>1</b>
<u>7.1</u> <u>TABLA DE TALLA</u> .....	1
<u>7.2</u> <u>TABLA PRECIO AGUAJE</u> .....	2
<u>7.3</u> <u>TABLA DETALLE PRECIO AGUAJE</u> .....	3
<u>7.4</u> <u>TABLA AGUAJE</u> .....	4
<u>7.5</u> <u>TABLA DE ORDEN</u> .....	5
<u>7.6</u> <u>TABLA DETALLE ORDEN</u> .....	7
<u>7.7</u> <u>TABLA DE LIQUIDACIÓN</u> .....	8
<u>7.8</u> <u>TABLA DETALLE LIQUIDACIÓN</u> .....	10

7.9	<u>TABLA DE PARAMETRO</u> .....	11
7.10	<u>TABLA DE USUARIO</u> .....	12
7.11	<u>TABLA DE CALLE</u> .....	13
7.12	<u>TABLA DE DIRECCIÓN</u> .....	14
7.13	<u>TABLA DE EMPRESA</u> .....	15
7.14	<u>TABLA DE PERSONA</u> .....	16

## **CAPITULO 8**

<b>8.</b>	<b><u>DISEÑO DE PANTALLAS</u></b> .....	<b>1</b>
8.1	<u>PANTALLA PRINCIPAL DEL SITIO WEB EVERMAR</u> .....	1
8.2	<u>PANTALLA DE PRODUCTOS</u> .....	2
8.3	<u>PÁGINA DE REGISTROS</u> .....	3
8.4	<u>PANTALLA DE QUIENES SOMOS</u> .....	4
8.5	<u>PANTALLA DE MISIÓN</u> .....	5
8.6	<u>PÁGINA DE VISIÓN</u> .....	6
8.7	<u>PÁGINA DE CLIENTES</u> .....	7
8.8	<u>VENTANA DE CONTACTENOS</u> .....	8
8.9	<u>PÁGINA DE NORMAS REGULATORIAS F.D.A.</u> .....	9
8.10	<u>PÁGINA DE POLÍTICAS DE USO DEL SITIO</u> .....	10
8.11	<u>VENTANA DEL MAPA DEL SITIO</u> .....	11
8.12	<u>PÁGINA DE BÚSQUEDA</u> .....	12
8.13	<u>PÁGINA DE RESULTADO DE BÚSQUEDA ESPECÍFICA</u> .....	13
8.14	<u>VENTANA CALENDARIO DE AGUAJES</u> .....	14
8.15	<u>PÁGINA DEL CARRITO DE COMPRAS</u> .....	15
8.16	<u>VENTANA COMPRA ENVIADA</u> .....	16
8.17	<u>PÁGINA DEL LIBRO DE VISITAS</u> .....	17
8.18	<u>PÁGINA DE PRESENTACIÓN CAMARÓN</u> .....	18
8.19	<u>PÁGINA DE TIPO DE CAMARÓN</u> .....	19
8.20	<u>PÁGINA DE TILAPIAS</u> .....	20
8.21	<u>PÁGINA DE RECORDATORIO</u> .....	21
8.22	<u>PÁGINA DE LAS RECETAS</u> .....	22
8.23	<u>PÁGINA DE LA RECETA 1</u> .....	23
8.24	<u>PÁGINA DE LA RECETA 2</u> .....	24
8.25	<u>PAGINA DE LA RECETA 3</u> .....	25
8.26	<u>PÁGINA DE RECETA CONTACTOS</u> .....	26



# CAPÍTULO 1

---



## GENERALIDADES

# **1. GENERALIDADES**

## **1.1 ACERCA DE ESTE MANUAL**

La estructura de este manual incluye todo el análisis y diseño estructural realizado en el Sitio Web [www.evermar.com](http://www.evermar.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.evermar.com](http://www.evermar.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 los 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), 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 es el de 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**

Los grandes hombres de negocios 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 con sus clientes. 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 las negociaciones.

El desarrollo de esta página Web está basado en las tendencias existentes, en el uso del software 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 satisficará 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 MX 2004, C#.NET 2003, 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, EDCOM-ESPOL, a través de su área de Web y Multimedia presenta la propuesta de desarrollo de un producto como es el Web Site [www.evermar.com](http://www.evermar.com) como una respuesta a los usuarios cibernautas.

### **2.2. MISIÓN**

Nuestra Misión es construir un Web site que de una alternativa novedosa para encontrar información científica, estructurada y contable de los múltiples procesos que persigue el camarón de exportación, con servicios adicionales que proporcionarán al usuario una nueva forma de mejorar la negociación.

## **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.
- El presente proyecto busca utilizar la tecnología como un medio de negociación rápida y precisa en la compra y proceso del camarón de piscina, que brindarán a los usuarios facilidades para desenvolverse en este medio.
- Otro de los objetivos fundamentales de este sitio Web es facilitar el seguimiento del producto, por parte de su productor, en todos los procesos para su exportación o venta local.
- 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**

La comercializadora EVERMAR es una empresa conformada por varios socios incluyendo un capital compartido, dedicada a la comercialización de camarón. EVERMAR compra, produce y comercializa este producto a las diversas empacadoras del país dedicadas a la exportación del mismo; por lo que debemos tener cuidado en la elección de nuestros clientes.

La demanda de nuestro producto en el extranjero nos obliga a contratar sus servicios para la elaboración de un portal donde obtendremos una publicidad al mundo y una directa comercialización con los consumidores finales; además de darnos a conocer como una empresa seria y eficaz.

Como parte de t3pico de graduaci3n se asign3 trabajar a estudiantes de la ESPOL de la Carrera de An3lisis de Sistemas del EDCOM para el desarrollo de esta p3gina. Es importante anotar que existen Sitios Web en el Ecuador relacionados a este tema, lo que hace que a este Web Site una soluci3n 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 dise1ado en Ecuador que integre las ventas y el proceso de liquidaci3n.	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

Despu3s de un exhaustivo estudio en el 3rea de empaque del camar3n llegamos a considerar como soluci3n la siguiente alternativa:

Tener presencia en el mundo del Internet y de promocionarse usando medios digitales ponemos a consideraci3n la oferta de desarrollo de un PORTAL que muestre en su contenido la estructura organizacional de esta empresa conjuntamente con sus servicios y dem3s gremios anexos, afianzando la imagen corporativa del mismo, ampliando el espectro del segmento esperado de los beneficiarios.



## CAPÍTULO 3

---



## AMBIENTE OPERACIONAL

### 3. AMBIENTE OPERACIONAL

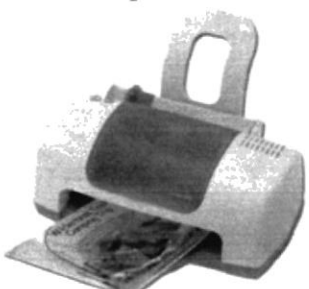
La publicación del Portal Web requiere de las siguientes consideraciones a nivel de hardware y software:

- 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
<b>Servidor</b>		
	Procesador Memoria RAM Disco Duro Tarjeta de Video Monitor Mouse Teclado Puertos USB Unidad de DVD WRITER Tarjeta de Fax/Módem	Pentium IV de 4.0Ghz. 2 Gb. 300Gb. AGP de 256 Mb. LCD de 17" PS/2  Por lo menos los Básicos 4X ó Superior 56K
<b>Estación de Trabajo</b>		
	Procesador Memoria RAM Disco Duro Tarjeta de Video Monitor Mouse Teclado Disquete Unidad de DVD WRITER Tarjeta de Fax/Módem Kit Multimedia Puertos USB	Pentium IV de 3.0Ghz. 1 Gb. 160Gb. AGP de 128 Mb. LCD de 17" PS/2  3 <sup>1/2</sup> '' 4X ó Superior 56K  Por lo menos los Básicos




<p style="text-align: center;"><b>Impresora</b></p> 	<p style="text-align: center;">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:

<b>Sistema Operativo (Servidor)</b>	
	<p style="text-align: center;">Microsoft Windows 2000 Server o Superior</p>
<b>Sistema Operativo Alternativo (Estaciones de Trabajo)</b>	
	<p style="text-align: center;">Microsoft Windows 98</p>
	<p style="text-align: center;">Microsoft Windows Me</p>

	<p>Microsoft Windows XP</p>
---	-----------------------------

<b>Navegadores</b>	
	<p>Internet Explorer 4.0 ó Superior</p>
	<p>Netscape Navigation 4.0 ó Superior</p>

<b>Herramientas de Desarrollo ó Diseño</b>	
	<p>Macromedia MX 2004 o Superior</p>
	<p>Microsoft SQL Server 2000 o Superior</p>
	<p>Internet Information Server</p>
	<p>Microsoft .Net 2003 o Superior</p>





## CAPÍTULO 4

---

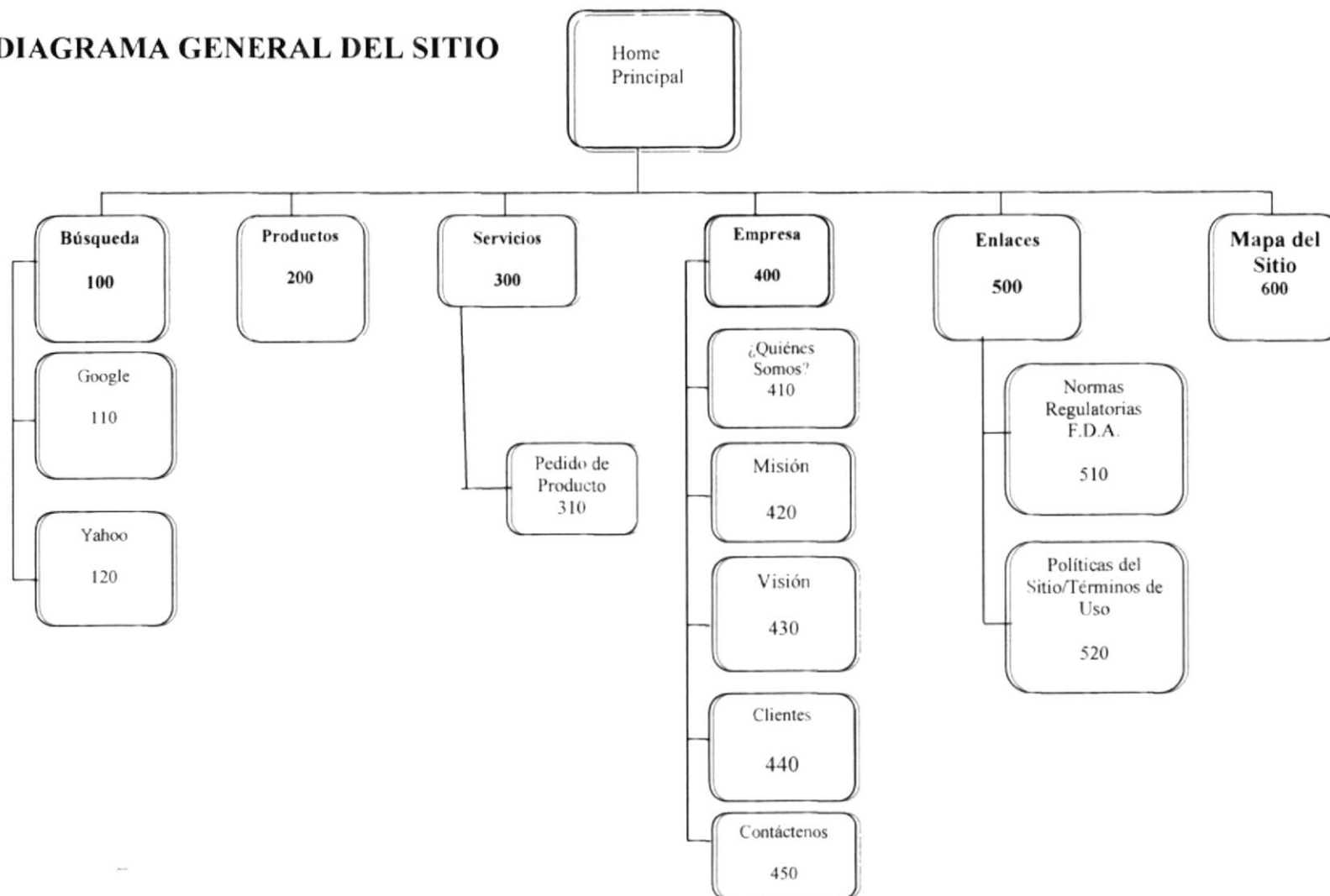


## DIAGRAMA GENERAL



## 4. ESTRUCTURA JERÁRQUICA DEL SITIO WEB

### 4.1 DIAGRAMA GENERAL DEL SITIO



## **4.2 Home Page (00)**

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

### **4.2.1 Búsqueda (100)**

Esta sección es para búsqueda por criterios que Evermar ofrece tal como por tallas, lotes pescas o productores.

#### **Google (110)**

Buscador mundialmente conocido, este link no podrá unir a el.

#### **Yahoo (120)**

Es otro buscador de grandes características y con muchos usuarios satisfechos.

### **4.2.2 Productos (200)**

Esta opción permite observar los diferentes productos que Evermar comercializa

### **4.2.3 Servicios (300)**

Indica los servicios con lo que el usuario puede contar en este sitio.

#### **Pedido de Producto (310)**

El Usuario tiene la opción de vender o comprar su producto con tiempo antes de la pesca.

#### **4.2.4 Empresa (400)**

Indica todo lo referente al sitio se subdivide en varias opciones para conocimiento de los visitantes.

##### **¿Quiénes Somos? (410)**

Se presenta la información de nuestro sitio, objetivos.

##### **Misión (420)**

Lo que nuestra empresa quiere cumplir y dar a conocer a sus clientes.

##### **Visión (430)**

Cual es nuestro alcance y hasta donde deseamos llegar.

##### **Clientes (440)**

Se presentan aquellos clientes que ya tienen una trayectoria junto a nosotros.

##### **Contáctenos (450)**

Esta opción nos ayuda a contactarnos con Evermar y el Administrador del Sitio.

#### **4.2.5 Enlaces (500)**

Nos Llevara a las distintas normas existentes para este tipo de negocio entre estos tenemos.

#### **Normas Regulatorias F.D.A. (510)**

Todas aquellas normas que rigen el envío de camarón o cualquier otro producto alimenticio.

#### **Políticas del Sitio/Términos de Uso (520)**

Todas las políticas con la que se guía el sitio Web están recopiladas aquí para información del usuario.

#### **4.2.6 Mapa del Sitio (600)**

Esta página nos ayuda a desplazarnos por todo el sitio web de una manera fácil y rápida.



## CAPÍTULO 5

---



## ESTÁNDARES Y FORMATOS



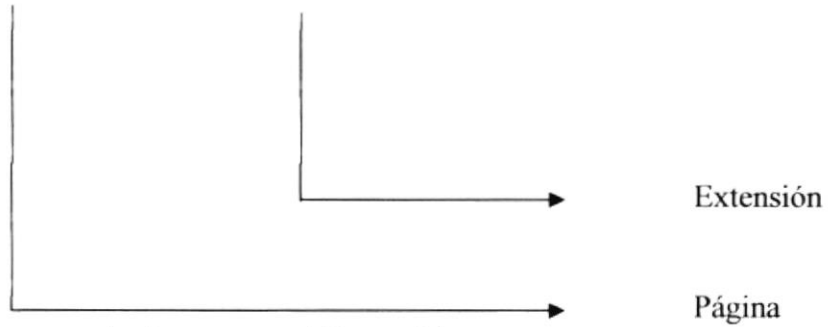
## 5. ESTÁNDARES Y FORMATOS

### 5.1 FORMATOS PARA INFORMACIÓN DEL SITIO WEB

#### 5.1.1 Nombre de las Páginas

Este es el formato utilizado para nombrar a las páginas creadas para el Sitio Web Evermar

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX.XXXX



Donde la "X" puede ser cualquier caracter Alfanumérico

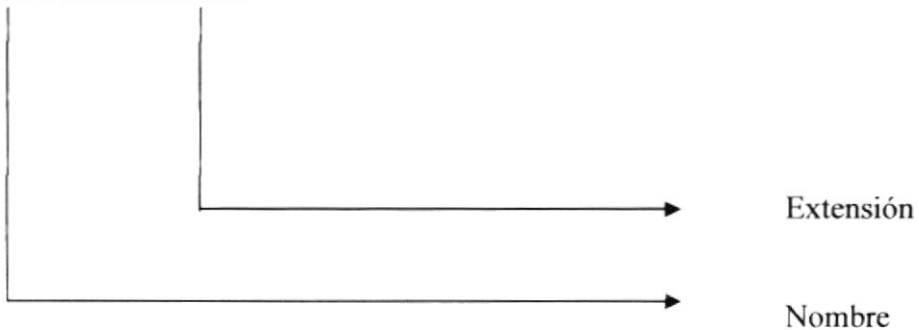
**Ejemplo:**

Home.aspx  
Pedidoscd.aspx

#### 5.1.2 Nombre de los Botones

Este es el formato utilizado para nombrar los botones utilizados en el Sitio Web Evermar

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX.XXX



Donde la "X" puede ser cualquier caracter Alfanumérico

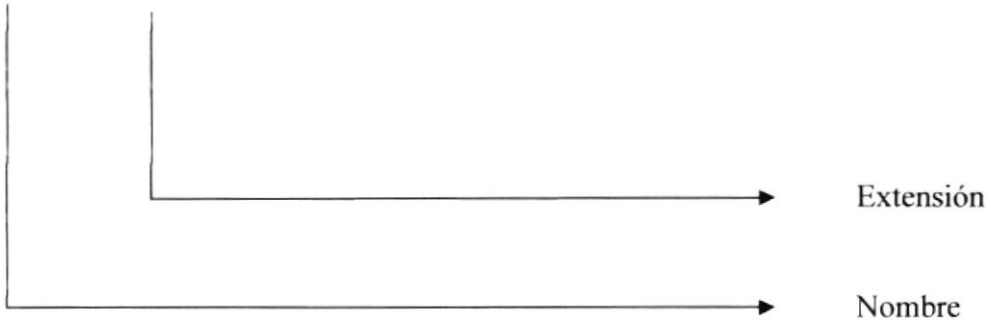
**Ejemplo:**

Btnenviar.gif

### 5.1.3 Nombre de los Fondos

Este es el formato utilizado para nombrar los fondos de presentación utilizados en el Sitio Web Evermar

XXXXXXXXXX.XXXX



Donde la "X" puede ser cualquier caracter Alfanumérico

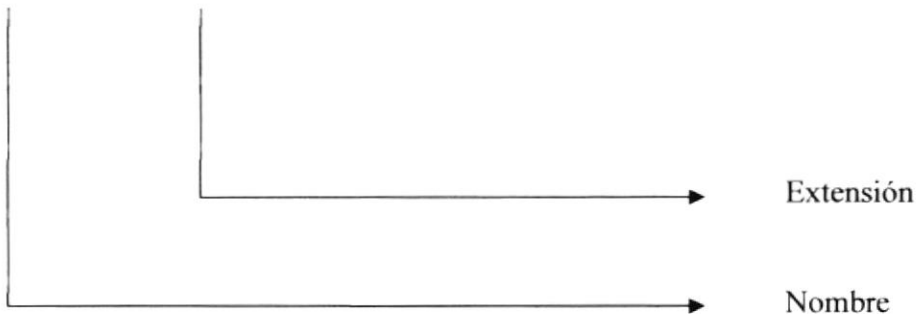
#### Ejemplo:

fondo.jpeg

### 5.1.4 Nombre de las Imágenes

Este es el formato utilizado para nombrar a las imágenes utilizadas en el Sitio Web Evermar

XXXXXXXXXXXXXXXXXX.XXX



Donde la "X" puede ser cualquier caracter Alfanumérico

#### Ejemplo:

encuesta.gif

Maiden.jpg

## 5.2 ESTRUCTURA DE DIRECTORIOS Y SUBDIRECTORIOS

### Nombre del Directorio:

EVERMAR

### Nombre de los Subdirectorios:

- Imagenes
- Clases
- Pdf
- Pages
- Scripts
- ControlUsers

**Imagenes:** Contiene todas las imágenes que son utilizadas en el diseño de la página.

**Clases:** Contiene todas las clases que son utilizadas para el desarrollo de la página

**Pdf:** Contiene todos los pdf que pueden ser descargados desde el Web Site.

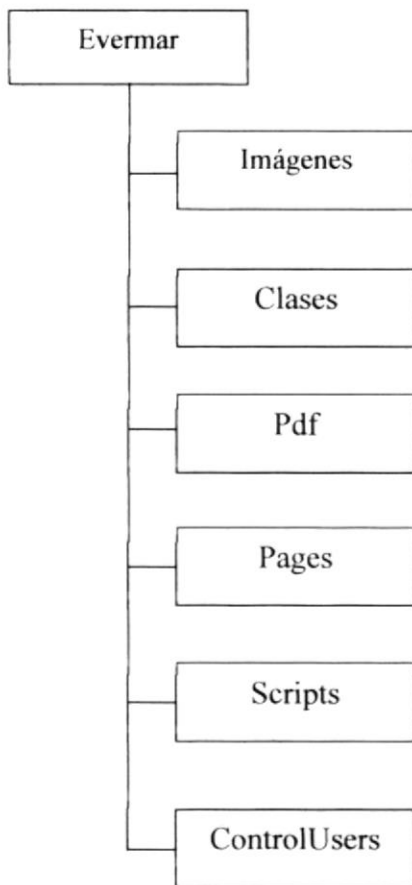
**Pages:** Contiene todas las páginas del Web Site.

**Scripts:** Esta carpeta contiene todos los estilos utilizados en las páginas.

**ControlUsers:** Carpeta que contiene todos los controles de usuarios utilizados para dar formato al Web Site.



### 5.3 ESTRUCTURA FÍSICA DEL SITIO WEB EVERMAR



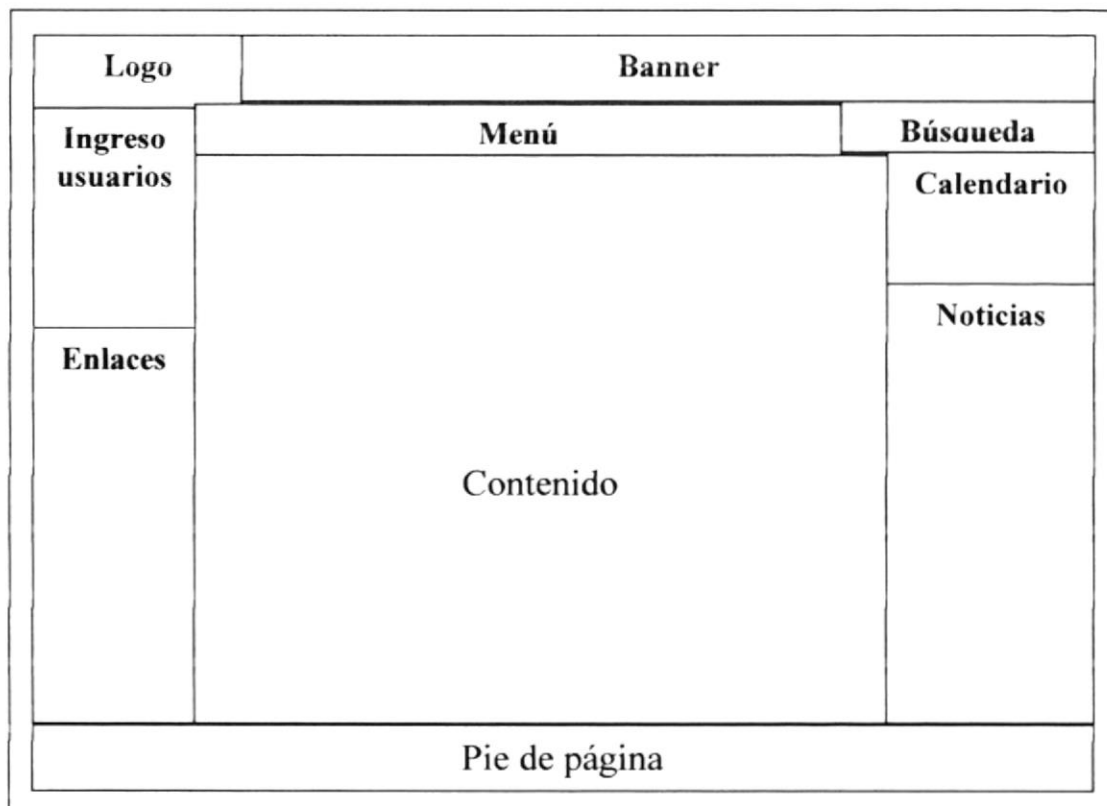
### 5.4 ESTANDARIZACIÓN DE RESOLUCIÓN

Para poder visualizar el sitio Web con el formato y dimensiones adecuadas, recomendamos a los usuarios emplear una resolución del monitor de 1024x768 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 Evermar.

**LOGO:** Contiene el logo del Web Site Evermar.

**INGRESO DE USUARIOS:** Sirve para la autenticación de los usuarios.

**MENÚ:** Aparece el menú del Web Site Evermar.

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

**BUSQUEDA:** Contiene la Búsqueda .dentro del Web Site.

**CALENDARIO:** Es un pequeño calendario de los diferentes agujajes en el año.

**NOTICIAS:** Muestra las noticias actuales dentro del medio camaronero.

**ENLACES:** Muestras los distintos enlaces dentro de la pagina.

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



# CAPÍTULO 6

---

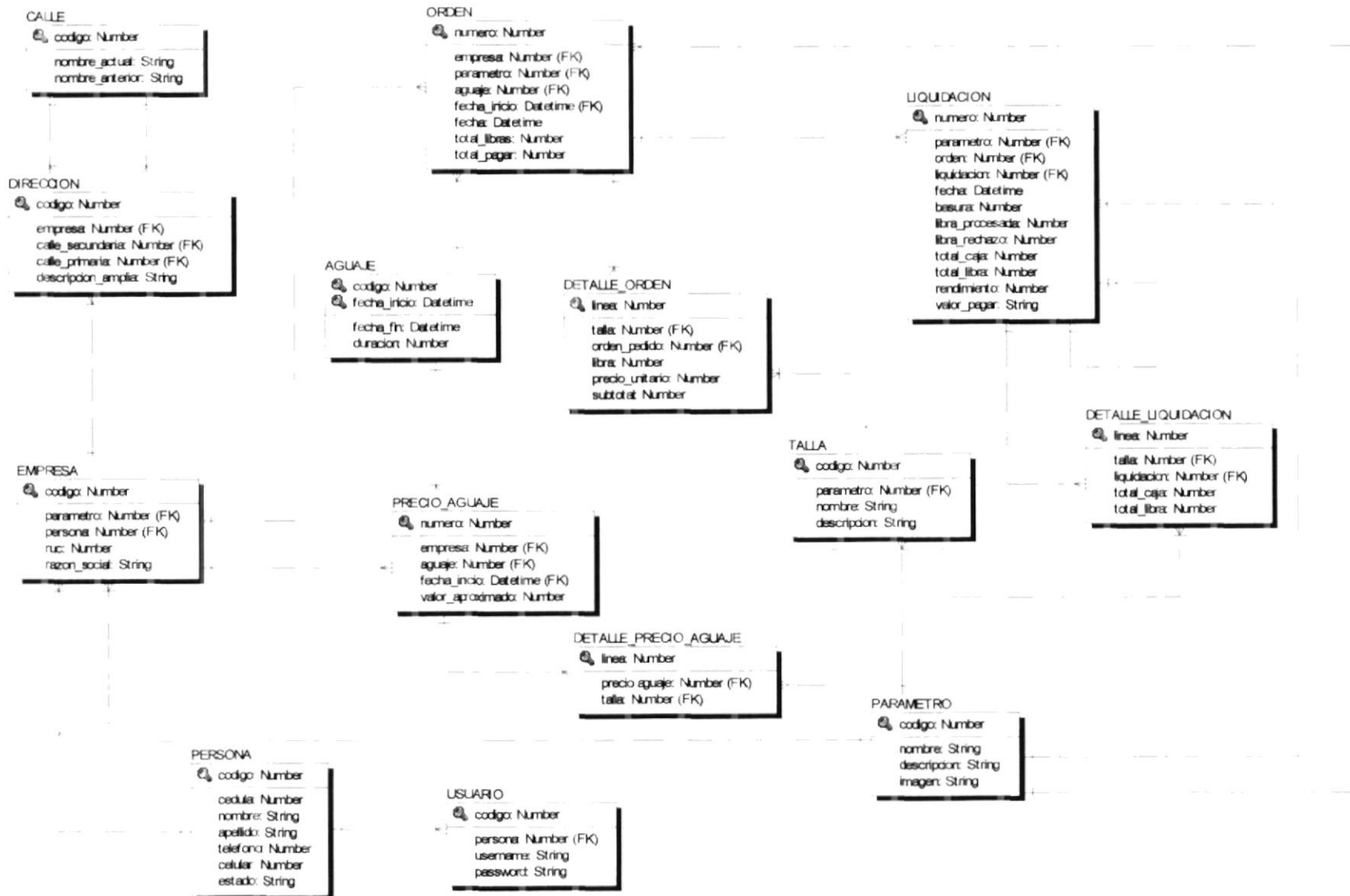


MODELO ENTIDAD  
RELACIÓN

## 6. MODELO

### ENTIDAD

### RELACIÓN



## **6.1 DESCRIPCIÓN DE LAS TABLAS**

En este capítulo se explica la organización de como 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 Calle**

La información de las distintas calles de la ciudad estará almacenada en esta tabla.

### **6.1.2 Dirección**

Aquí almacenaremos las direcciones de las personas involucradas con el sistema.

### **6.1.3 Empresa**

La información relacionada con la empresa se guardara en esta tabla.

### **6.1.4 Persona**

Esta tabla almacenara los datos completos de todas las personas vinculadas con la comercializadora **EVERMAR**.

### **6.1.5 Liquidación**

Todo el proceso que el producto debe pasar para estar acto para la venta genera diferentes datos estos estarán almacenados en esta tabla.

### **6.1.6 Detalle Liquidación**

En esta tabla se almacenara toda la información del proceso en forma detallada.

### **6.1.7 Orden**

Para poder generar un pedido a los productores la comercializadora deberá tener una orden de pedido por parte de sus clientes compradores, esta orden estará almacenada aquí.

### **6.1.8 Detalle Orden**

Aquí almacenaremos todo el producto que nuestros clientes compradores nos pidieron en un momento determinado.

### **6.1.9 Aguaje**

En esta tabla se almacena todos los aguajes que habrá durante el año en curso.

**6.1.10 Precio Aguaje**

La información de los precios del producto varia dependiendo del aguaje, estos datos estarán almacenados en esta tabla.

**6.1.11 Detalle Precio Aguaje**

En esta tabla almacenaremos los diferentes precios de cada tipo de producto, dependiendo de cada aguaje.

**6.1.12 Talla**

Por cada categoría el producto se divide en distintas subcategorías, aquí almacenaremos las diferentes tallas del producto.

**6.1.13 Parámetro**

Todas aquellas categorías que existieran en la página estarán almacenadas en esta tabla.

**6.1.14 Usuario**

Almacenaremos las claves y los usuarios de las personas que están involucradas con la comercializadora.



# CAPÍTULO 7

---




## DEFINICIÓN DE TABLAS




## 7. DEFINICIÓN DE TABLAS

### 7.1 TABLA DE TALLA


		<b>DICCIONARIO DE DATOS</b>			Página 1 de 1		
					Fecha Elaboración: 25/MAY/2006		
<b>AUTOR:</b> EDCOM – ESPOL <b>DESARROLLADORES:</b> Nelson Alcívar Jimmy Pérez Charles Navarro		<b>PROYECTO EVERMAR</b>			<b>SITIO WEB EVERMAR</b>		
<b>NOMBRE DE LA TABLA</b> TALLA		<b>TIPO TABLA</b> Maestra	<b>LONGITUD DEL REGISTRO</b> 112 Bytes		<b>MEDIO DE ALMACENAMIENTO</b> Disco Duro		
<b>DESCRIPCIÓN:</b> Almacena información de los tipos de tallas existentes.							
<b>CAMPOS DE LA TABLA</b>							
No.	CAMPO	DESCRIPCIÓN	TIPO	FORMATO		RANGOS VÁLIDOS	REGLAS DE VALIDACIÓN
1.	Código	Código de la talla.	PK	N	4		Obligatorio
2.	Parámetro	Código del parámetro correspondiente	FK	N	4		Obligatorio
3.	Nombre	Nombre de la talla		VC	50		Obligatorio
4.	Descripción	Descripción de la talla		VC	50		
5.	Cantidad	Cantidad en Existencia		N	4		
<b>OBSERVACIONES:</b>							
<b>TIPO</b>		<b>FORMATO GENERAL</b>			<b>FORMATO NUMÉRICO</b>		
PK → Clave Primaria		N → Numérico    C → Char    T → Text			I → Integer    S → Smallint		
FK → Clave Foránea		VC → Varchar    D → Datetime			D → Decimal    M → Money		




## 7.2 TABLA PRECIO AGUAJE

		<b>DICCIONARIO DE DATOS</b>			Página 1 de 1		
					Fecha Elaboración: 25/MAY/2006		
<b>AUTOR:</b> EDCOM – ESPOL <b>DESARROLLADORES:</b> Nelson Alcívar Jimmy Pérez Charles Navarro		<b>PROYECTO EVERMAR</b>			<b>SITIO WEB EVERMAR</b>		
<b>NOMBRE DE LA TABLA</b> PRECIO AGUAJE		<b>TIPO TABLA</b> Maestra	<b>LONGITUD DEL REGISTRO</b> 122 Bytes		<b>MEDIO DE ALMACENAMIENTO</b> Disco Duro		
<b>DESCRIPCIÓN:</b> Almacena información de los precios generales por aguaje.							
<b>CAMPOS DE LA TABLA</b>							
No.	CAMPO	DESCRIPCIÓN	TIPO	FORMATO	RANGOS VÁLIDOS	REGLAS DE VALIDACIÓN	
1.	Numero	Número del aguaje	PK	N 4		Obligatorio	
2.	Empresa	Código de la empresa.	FK	N 4		Obligatorio	
3.	Aguaje	Código del aguaje	FK	D		Obligatorio	
4.	Fecha inicio	Fecha inicio del aguaje.	FK	N 4		Obligatorio	
5.	Valor aproximado	Valor aproximado a comprar.		N 10		Obligatorio	
<b>OBSERVACIONES:</b>							
<b>TIPO</b> PK → Clave Primaria FK → Clave Foránea		<b>FORMATO GENERAL</b> N → Numérico    C → Char    T → Text VC → Varchar    D → Datetime			<b>FORMATO NUMÉRICO</b> I → Integer    S → Smallint D → Decimal    M → Money		


## 7.3 TABLA DETALLE PRECIO AGUAJE


		<b>DICCIONARIO DE DATOS</b>			Página 1 de 1		
					Fecha Elaboración: 25/MAY/2006		
<b>AUTOR:</b> EDCOM – ESPOL <b>DESARROLLADORES:</b> Nelson Alcívar Jimmy Pérez Charles Navarro		<b>PROYECTO EVERMAR</b>			<b>SITIO WEB EVERMAR</b>		
<b>NOMBRE DE LA TABLA</b> DETALLE PRECIO AGUAJE		<b>TIPO TABLA</b> Maestra	<b>LONGITUD DEL REGISTRO</b> 112 Bytes		<b>MEDIO DE ALMACENAMIENTO</b> Disco Duro		
<b>DESCRIPCIÓN:</b> Almacena información detallada de los precios por aguaje.							
<b>CAMPOS DE LA TABLA</b>							
No.	CAMPO	DESCRIPCIÓN	TIPO	FORMATO		RANGOS VÁLIDOS	REGLAS DE VALIDACIÓN
1.	Linea	Código detalle precio aguaje.	PK	N	4		Obligatorio
2.	Precio aguaje	Código de precio aguaje.	FK	N	4		Obligatorio
3.	Talla	Código de la talla	FK	N	4		Obligatorio
<b>OBSERVACIONES:</b>							
<b>TIPO</b> PK → Clave Primaria FK → Clave Foránea		<b>FORMATO GENERAL</b> N → Numérico    C → Char    T → Text VC → Varchar    D → Datetime			<b>FORMATO NUMÉRICO</b> I → Integer    S → Smallint D → Decimal    M → Money		

## 7.4 TABLA AGUAJE


		<b>DICCIONARIO DE DATOS</b>			Página 1 de 1		
					Fecha Elaboración: 25/MAY/2006		
<b>AUTOR:</b> EDCOM – ESPOL <b>DESARROLLADORES:</b> Nelson Alcívar Jimmy Pérez Charles Navarro		<b>PROYECTO EVERMAR</b>			<b>SITIO WEB EVERMAR</b>		
<b>NOMBRE DE LA TABLA</b> AGUAJE		<b>TIPO TABLA</b> Maestra	<b>LONGITUD DEL REGISTRO</b> 112 Bytes		<b>MEDIO DE ALMACENAMIENTO</b> Disco Duro		
<b>DESCRIPCIÓN:</b> Almacena información de los agujajes anuales.							
<b>CAMPOS DE LA TABLA</b>							
No.	CAMPO	DESCRIPCIÓN	TIPO	FORMATO	RANGOS VÁLIDOS	REGLAS DE VALIDACIÓN	
1.	Código	Código del agujaje	PK	N 4		Obligatorio	
2.	Fecha inicio	Fecha inicio del agujaje.	PK	D		Obligatorio	
3.	Fecha fin	Fecha final del agujaje.		D			
4.	Duración	Duración del agujaje.		N 3			
<b>OBSERVACIONES:</b>							
<b>TIPO</b> PK → Clave Primaria FK → Clave Foránea		<b>FORMATO GENERAL</b> N → Numérico    C → Char    T → Text VC → Varchar    D → Datetime			<b>FORMATO NUMÉRICO</b> I → Integer    S → Smallint D → Decimal    M → Money		

## 7.5 TABLA DE ORDEN


		<b>DICCIONARIO DE DATOS</b>			<b>Página 1 de 2</b>	
					<b>Fecha Elaboración:</b> 25/MAY/2006	
<b>AUTOR:</b> EDCOM – ESPOL <b>DESARROLLADORES:</b> Nelson Alcívar Jimmy Pérez Charles Navarro		<b>PROYECTO EVERMAR</b>			<b>SITIO WEB EVERMAR</b>	
<b>NOMBRE DE LA TABLA</b> ORDEN		<b>TIPO TABLA</b> Maestra	<b>LONGITUD DEL REGISTRO</b> 112 Bytes		<b>MEDIO DE ALMACENAMIENTO</b> Disco Duro	
<b>DESCRIPCIÓN:</b> Almacena información de la orden de pedido.						
<b>CAMPOS DE LA TABLA</b>						
No.	CAMPO	DESCRIPCIÓN	TIPO	FORMATO	RANGOS VÁLIDOS	REGLAS DE VALIDACIÓN
1.	Numero	Número de la orden.	PK	N	4	Obligatorio
2.	Empresa	Código de la empresa	FK	N	4	Obligatorio
3.	Parametro	Código del parámetro correspondiente	FK	N	4	Obligatorio
4.	Aguaje	Código del aguaje.	FK	N	4	Obligatorio
5.	Fecha inicio	Fecha inicio del aguaje	FK	N	4	Obligatorio
6.	Fecha	Fecha de la orden.		D		Obligatorio
7.	Total libras	Total de libras pedidas en la orden.		N	9	Obligatorio
8.	Total pagar	Total a pagar de la orden.		N	6	Obligatorio


		<p align="center"><b>DICCIONARIO DE DATOS</b></p>		<p align="right">Página 2 de 2</p>		
				<p align="right">Fecha Elaboración: 25/MAY/2006</p>		
<p><b>AUTOR:</b> EDCOM – ESPOL <b>DESARROLLADORES:</b> Nelson Alcívar Jimmy Pérez Charles Navarro</p>		<p align="center"><b>PROYECTO EVERMAR</b></p>		<p align="center"><b>SITIO WEB EVERMAR</b></p>		
<p align="center"><b>NOMBRE DE LA TABLA</b> ORDEN</p>		<p align="center"><b>TIPO TABLA</b> Maestra</p>	<p align="center"><b>LONGITUD DEL REGISTRO</b> 112 Bytes</p>		<p align="center"><b>MEDIO DE ALMACENAMIENTO</b> Disco Duro</p>	
<p><b>DESCRIPCIÓN:</b> Almacena información de la orden de pedido.</p>						
<p><b>CAMPOS DE LA TABLA</b></p>						
No.	CAMPO	DESCRIPCIÓN	TIPO	FORMATO	RANGOS VÁLIDOS	REGLAS DE VALIDACIÓN
<p><b>OBSERVACIONES:</b></p>						
<p><b>TIPO</b> PK → Clave Primaria FK → Clave Foránea</p>		<p><b>FORMATO GENERAL</b> N → Numérico    C → Char    T → Text VC → Varchar    D → Datetime</p>			<p><b>FORMATO NUMÉRICO</b> I → Integer    S → Smallint D → Decimal    M → Money</p>	

## 7.6 TABLA DETALLE ORDEN

		<b>DICCIONARIO DE DATOS</b>			Página 1 de 1	
					Fecha Elaboración: 25/MAY/2006	
<b>AUTOR:</b> EDCOM – ESPOL <b>DESARROLLADORES:</b> Nelson Alcívar Jimmy Pérez Charles Navarro		<b>PROYECTO EVERMAR</b>			<b>SITIO WEB EVERMAR</b>	
<b>NOMBRE DE LA TABLA</b> DETALLE ORDEN		<b>TIPO TABLA</b> Maestra	<b>LONGITUD DEL REGISTRO</b> 112 Bytes		<b>MEDIO DE ALMACENAMIENTO</b> Disco Duro	
<b>DESCRIPCIÓN:</b> Almacena información del detalle de la orden de pedido.						
<b>CAMPOS DE LA TABLA</b>						
Nó.	CAMPO	DESCRIPCIÓN	TIPO	FORMATO	RANGOS VÁLIDOS	REGLAS DE VALIDACIÓN
1.	Linea	Código del detalle de la orden.	PK	N 4		Obligatorio
2.	Orden de pedido	Código de la orden.	FK	N 4		Obligatorio
3.	Talla	Código de la talla.	FK	N 4		Obligatorio
4.	Libra	Libras de la talla pedida.		N 9		Obligatorio
5.	Precio unitario	Precio de la talla pedida.		N 6		Obligatorio
6.	Subtotal	Total de las libras pedidas.		N 6		Obligatorio
<b>OBSERVACIONES:</b>						
<b>TIPO</b> PK → Clave Primaria FK → Clave Foránea		<b>FORMATO GENERAL</b> N → Numérico    C → Char    T → Text VC → Varchar    D → Datetime			<b>FORMATO NUMÉRICO</b> I → Integer    S → Smallint D → Decimal    M → Money	


## 7.7 TABLA DE LIQUIDACIÓN

		<b>DICCIONARIO DE DATOS</b>			Página 1 de 2	
					Fecha Elaboración: 25/MAY/2006	
<b>AUTOR:</b> EDCOM – ESPOL <b>DESARROLLADORES:</b> Nelson Alcívar Jimmy Pérez Charles Navarro		<b>PROYECTO EVERMAR</b>			<b>SITIO WEB EVERMAR</b>	
<b>NOMBRE DE LA TABLA</b> LIQUIDACION		<b>TIPO TABLA</b> Maestra	<b>LONGITUD DEL REGISTRO</b> 112 Bytes		<b>MEDIO DE ALMACENAMIENTO</b> Disco Duro	
<b>DESCRIPCIÓN:</b> Almacena información de la liquidación.						
<b>CAMPOS DE LA TABLA</b>						
No.	CAMPO	DESCRIPCIÓN	TIPO	FORMATO	RANGOS VÁLIDOS	REGLAS DE VALIDACIÓN
1.	Numero	Código de la liquidación	PK	N 4		Obligatorio
2.	Parametro	Código del parámetro correspondiente	FK	N 4		Obligatorio
3.	Orden	Código de la orden	FK	N 4		Obligatorio
4.	Liquidación	Código de la liquidación padre	FK	N 4		Obligatorio
5.	Fecha	Fecha de la liquidación.		D		Obligatorio
6.	Basura	Basura obtenida en la liquidación.		N 9		Obligatorio
7.	Libras procesada	Libras procesadas.		N 9		Obligatorio
8.	Libras rechazo	Libras rechazadas.		N 9		Obligatorio
9.	Total caja	Cantidad de cajas procesadas.		N 4		Obligatorio
10.	Total libra	Cantidad de libras encajadas.		N 9		Obligatorio
11.	Rendimiento	Rendimiento del proceso.		N 6		Obligatorio

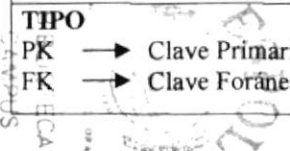
		<b>DICCIONARIO DE DATOS</b>		<b>Página 2 de 2</b> <b>Fecha Elaboración:</b> 25/MAY/2006		
				<b>PROYECTO EVERMAR</b>		<b>SITIO WEB EVERMAR</b>
<b>AUTOR:</b> EDCOM – ESPOL <b>DESARROLLADORES:</b> Nelson Alcívar Jimmy Pérez Charles Navarro		<b>PROYECTO EVERMAR</b>		<b>SITIO WEB EVERMAR</b>		
<b>NOMBRE DE LA TABLA</b> LIQUIDACIÓN		<b>TIPO TABLA</b> Maestra	<b>LONGITUD DEL REGISTRO</b> 112 Bytes		<b>MEDIO DE ALMACENAMIENTO</b> Disco Duro	
DESCRIPCIÓN: Almacena información de la liquidación.						
<b>CAMPOS DE LA TABLA</b>						
No.	CAMPO	DESCRIPCIÓN	TIPO	FORMATO	RANGOS VÁLIDOS	REGLAS DE VALIDACIÓN
12.	Valor a pagar	Valor total a pagar por el producto.		N    6		Obligatorio
OBSERVACIONES:						
<b>TIPO</b> PK → Clave Primaria FK → Clave Foránea		<b>FORMATO GENERAL</b> N → Numérico    C → Char            T → Text VC → Varchar    D → Datetime		<b>FORMATO NUMÉRICO</b> I → Integer    S → Smallint D → Decimal    M → Money		




### 7.8 TABLA DETALLE LIQUIDACIÓN

		<b>DICCIONARIO DE DATOS</b>			Página 1 de 1	
					Fecha Elaboración: 25/MAY/2006	
<b>AUTOR:</b> EDCOM – ESPOL <b>DESARROLLADORES:</b> Nelson Alcívar Jimmy Pérez Charles Navarro		<b>PROYECTO EVERMAR</b>			<b>SITIO WEB EVERMAR</b>	
<b>NOMBRE DE LA TABLA</b> DETALLE LIQUIDACION		<b>TIPO TABLA</b> Maestra	<b>LONGITUD DEL REGISTRO</b> 112 Bytes		<b>MEDIO DE ALMACENAMIENTO</b> Disco Duro	
<b>DESCRIPCIÓN:</b> Almacena información del detalle de las liquidaciones.						
<b>CAMPOS DE LA TABLA</b>						
No.	CAMPO	DESCRIPCIÓN	TIPO	FORMATO	RANGOS VÁLIDOS	REGLAS DE VALIDACIÓN
1.	Línea	Código del detalle de la liquidación	PK	N 4		Obligatorio
2.	Liquidación	Código de la liquidación.	FK	N 4		Obligatorio
3.	Talla	Código de la talla.	FK	N 4		Obligatorio
4.	Total caja	Cantidad de cajas.		N 6		Obligatorio
5.	Total libra	Total de libras.		N 9		Obligatorio
<b>OBSERVACIONES:</b>						
<b>TIPO</b> PK → Clave Primaria FK → Clave Foránea		<b>FORMATO GENERAL</b> N → Numérico    C → Char    T → Text VC → Varchar    D → Datetime			<b>FORMATO NUMÉRICO</b> I → Integer    S → Smallint D → Decimal    M → Money	


PENAS




## 7.9 TABLA DE PARÁMETRO

		<b>DICCIONARIO DE DATOS</b>			Página 1 de 1	
					Fecha Elaboración: 25/MAY/2006	
<b>AUTOR:</b> EDCOM – ESPOL <b>DESARROLLADORES:</b> Nelson Alcívar Jimmy Pérez Charles Navarro		<b>PROYECTO EVERMAR</b>			<b>SITIO WEB EVERMAR</b>	
<b>NOMBRE DE LA TABLA</b> PARAMETRO		<b>TIPO TABLA</b> Maestra	<b>LONGITUD DEL REGISTRO</b> 112 Bytes		<b>MEDIO DE ALMACENAMIENTO</b> Disco Duro	
<b>DESCRIPCIÓN:</b> Almacena información de todos los parámetros necesarios.						
<b>CAMPOS DE LA TABLA</b>						
No.	CAMPO	DESCRIPCIÓN	TIPO	FORMATO	RANGOS VÁLIDOS	REGLAS DE VALIDACIÓN
1.	Código	Código del parámetro correspondiente.	PK	N 4		Obligatorio
2.	Nombre	Nombre del parámetro.		VC 50		Obligatorio
3.	Descripción	Descripción del parámetro.		VC 50		
4.	Imagen	Detalle de la imagen.		VC 50		
<b>OBSERVACIONES:</b>						
<b>TIPO</b>		<b>FORMATO GENERAL</b>			<b>FORMATO NUMÉRICO</b>	
PK → Clave Primaria		N → Numérico    C → Char    T → Text			I → Integer    S → Smallint	
FK → Clave Foránea		VC → Varchar    D → Datetime			D → Decimal    M → Money	


## 7.10 TABLA DE USUARIO

		<b>DICCIONARIO DE DATOS</b>		<b>Página 1 de 1</b> <b>Fecha Elaboración:</b> 25/MAY/2006					
				<b>PROYECTO EVERMAR</b>		<b>SITIO WEB EVERMAR</b>			
<b>AUTOR:</b> EDCOM – ESPOL <b>DESARROLLADORES:</b> Nelson Alcívar Jimmy Pérez Charles Navarro		<b>TIPO TABLA</b> Maestra				<b>LONGITUD DEL REGISTRO</b> 154 Bytes		<b>MEDIO DE ALMACENAMIENTO</b> Disco Duro	
<b>NOMBRE DE LA TABLA</b> USUARIO									
<b>DESCRIPCIÓN:</b> Almacena información del usuario.									
<b>CAMPOS DE LA TABLA</b>									
No.	CAMPO	DESCRIPCIÓN	TIPO	FORMATO		RANGOS VÁLIDOS	REGLAS DE VALIDACIÓN		
1.	Código	Código del usuario.	PK	N	4		Obligatorio		
2.	Persona	Nombre de la persona.	FK	VC	50		Obligatorio		
3.	Username	Nombre del username del usuario.		VC	50		Obligatorio		
4.	Password	Clave propia del usuario.		VC	50		Obligatorio		
<b>OBSERVACIONES:</b>									
<b>TIPO</b> PK → Clave Primaria FK → Clave Foránea			<b>FORMATO GENERAL</b> N → Numérico    C → Char    T → Text VC → Varchar    D → Datetime				<b>FORMATO NUMÉRICO</b> I → Integer    S → Smallint D → Decimal    M → Money		


## 7.11 TABLA DE CALLE

		<b>DICCIONARIO DE DATOS</b>			Página 1 de 1		
					Fecha Elaboración: 25/MAY/2006		
<b>AUTOR:</b> EDCOM – ESPOL <b>DESARROLLADORES:</b> Nelson Alcivar Jimmy Pérez Charles Navarro		<b>PROYECTO EVERMAR</b>			<b>SITIO WEB EVERMAR</b>		
<b>NOMBRE DE LA TABLA</b> CALLE		<b>TIPO TABLA</b> Maestra	<b>LONGITUD DEL REGISTRO</b> 104 Bytes		<b>MEDIO DE ALMACENAMIENTO</b> Disco Duro		
<b>DESCRIPCIÓN:</b> Almacena información de la Calle							
<b>CAMPOS DE LA TABLA</b>							
No.	CAMPO	DESCRIPCIÓN	TIPO	FORMATO		RANGOS VÁLIDOS	REGLAS DE VALIDACIÓN
1.	Código	Código de la Calle	PK	N	4		Obligatorio
2.	Nombre_actual	Nombre de la Calle Actual		VC	50		Obligatorio
3.	Nombre_anterior	Nombre de la Calle Anterior		VC	50		
<b>OBSERVACIONES:</b>							
<b>TIPO</b> PK → Clave Primaria FK → Clave Foránea		<b>FORMATO GENERAL</b> N → Numérico    C → Char    T → Text VC → Varchar    D → Datetime			<b>FORMATO NUMÉRICO</b> I → Integer    S → Smallint D → Decimal    M → Money		


## 7.12 TABLA DE DIRECCIÓN

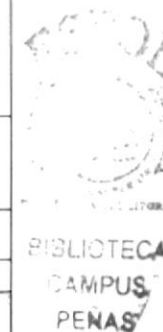
		<b>DICCIONARIO DE DATOS</b>		<b>Página 1 de 1</b> <b>Fecha Elaboración:</b> 25/MAY/2006			
				<b>SITIO WEB EVERMAR</b>			
<b>AUTOR:</b> EDCOM – ESPOL <b>DESARROLLADORES:</b> Nelson Alcívar Jimmy Pérez Charles Navarro		<b>PROYECTO EVERMAR</b>		<b>SITIO WEB EVERMAR</b>			
<b>NOMBRE DE LA TABLA</b> DIRECCION		<b>TIPO TABLA</b> Maestra	<b>LONGITUD DEL REGISTRO</b> 104 Bytes		<b>MEDIO DE ALMACENAMIENTO</b> Disco Duro		
<b>DESCRIPCIÓN:</b> Almacena información de la Ubicación de la Empresa							
<b>CAMPOS DE LA TABLA</b>							
No.	CAMPO	DESCRIPCIÓN	TIPO	FORMATO		RANGOS VÁLIDOS	REGLAS DE VALIDACIÓN
1.	Código	Código de la Dirección	PK	N	4		Obligatorio
2.	Empresa	Código de la Empresa	FK	N	4		Obligatorio
3.	Calle_primaria	Calle primaria de la Empresa	FK	VC	50		Obligatorio
4.	Calle_secundaria	Calle secundaria de la Empresa	FK	VC	50		Obligatorio
5.	Descripción_amplia	Descripción de la Ubicación		VC	50		Obligatorio
<b>OBSERVACIONES:</b>							
<b>TIPO</b> PK → Clave Primaria FK → Clave Foránea		<b>FORMATO GENERAL</b> N → Numérico    C → Char    T → Text VC → Varchar    D → Datetime			<b>FORMATO NUMÉRICO</b> I → Integer    S → Smallint D → Decimal    M → Money		

## 7.13 TABLA DE EMPRESA

		<b>DICCIONARIO DE DATOS</b>			Página 1 de 1		
					Fecha Elaboración: 25/MAY/2006		
<b>AUTOR:</b> EDCOM – ESPOL <b>DESARROLLADORES:</b> Nelson Alcívar Jimmy Pérez Charles Navarro		<b>PROYECTO EVERMAR</b>			<b>SITIO WEB EVERMAR</b>		
<b>NOMBRE DE LA TABLA</b> EMPRESA		<b>TIPO TABLA</b> Maestra	<b>LONGITUD DEL REGISTRO</b> 104 Bytes		<b>MEDIO DE ALMACENAMIENTO</b> Disco Duro		
<b>DESCRIPCIÓN:</b> Almacena información de la Empresa							
<b>CAMPOS DE LA TABLA</b>							
No.	CAMPO	DESCRIPCIÓN	TIPO	FORMATO		RANGOS VÁLIDOS	REGLAS DE VALIDACIÓN
1.	Código	Código de la Empresa	PK	N	4		Obligatorio
2.	Parametro	Código del Parametro General	FK	N	4		Obligatorio
3.	Persona	Código de la Persona responsable	FK	N	4		Obligatorio
4.	RUC	RUC de la Empresa		N	12		Obligatorio
5.	Razón_social	Razón Social de la Empresa		VC	50		Obligatorio
<b>OBSERVACIONES:</b>							
<b>TIPO</b>			<b>FORMATO GENERAL</b>			<b>FORMATO NUMÉRICO</b>	
PK → Clave Primaria			N → Numérico    C → Char    T → Text			I → Integer    S → Smallint	
FK → Clave Foránea			VC → Varchar    D → Datetime			D → Decimal    M → Money	

## 7.14 TABLA DE PERSONA

		<b>DICCIONARIO DE DATOS</b>		<b>Página 1 de 1</b> <b>Fecha Elaboración:</b> 25/MAY/2006						
				<b>PROYECTO EVERMAR</b>		<b>SITIO WEB EVERMAR</b>				
<b>AUTOR:</b> EDCOM – ESPOL <b>DESARROLLADORES:</b> Nelson Alcívar Jimmy Pérez Charles Navarro										
<b>NOMBRE DE LA TABLA</b> PERSONA		<b>TIPO TABLA</b> Maestra		<b>LONGITUD DEL REGISTRO</b> 104 Bytes		<b>MEDIO DE ALMACENAMIENTO</b> Disco Duro				
<b>DESCRIPCIÓN:</b> Almacena información de la Persona										
<b>CAMPOS DE LA TABLA</b>										
No.	CAMPO	DESCRIPCIÓN	TIPO	FORMATO		RANGOS VÁLIDOS	REGLAS DE VALIDACIÓN			
1.	Código	Código de la Persona	PK	N	4		Obligatorio			
2.	Cedula	Código de Identidad de la Persona		N	10		Obligatorio			
3.	Nombre	Nombre de la Persona		VC	50		Obligatorio			
4.	Apellido	Apellido de la Persona		VC	50		Obligatorio			
5.	Teléfono	Teléfono Convencional de la Persona		N	9					
6.	Celular	Celular de la Persona		N	9					
<b>OBSERVACIONES:</b>										
<b>TIPO</b>			<b>FORMATO GENERAL</b>				<b>FORMATO NUMÉRICO</b>			
PK → Clave Primaria			N → Numérico    C → Char    T → Text				I → Integer    S → Smallint			
FK → Clave Foránea			VC → Varchar    D → Datetime				D → Decimal    M → Money			





# CAPÍTULO 8

---





## DISEÑO DE PANTALLAS

Escuela Superior Politécnica del Litoral  
ESPOL  
CARRERA DE DISEÑO GRÁFICO  
QUITANDA  
VENAS





## 8. DISEÑO DE PANTALLAS



### 8.1 PANTALLA PRINCIPAL DEL SITIO WEB EVERMAR

	<p><b>DISEÑO DE PANTALLAS</b></p>	<p>Página 1 de 1</p> <p>Fecha de Elaboración 10/Junio/2006</p>
<p><b>AUTOR:</b> EDCOM – ESPOL <b>DESARROLLADORES:</b> Nelson Alcívar Jimmy Pérez Charles Navarro</p>	<p><b>SITIO WEB EVERMAR</b></p>	
<p><b>NOMBRE FÍSICO:</b> HOME_PAGE.aspx <b>NOMBRE LÓGICO:</b> HOME_PAGE.aspx <b>DESCRIPCIÓN:</b> Pantalla Principal del Sitio EVERMAR.</p>		
		
<p><b>FRECUENCIA DE USO:</b> Diario</p>		
<p><b>OBSERVACIONES:</b></p>		

## 8.2 PANTALLA DE PRODUCTOS

	<p align="center"><b>DISEÑO DE PANTALLAS</b></p>	<p align="center">Página 1 de 1</p> <p align="center">Fecha de Elaboración 10/Junio/2006</p>																																																			
<p><b>AUTOR:</b> EDCOM – ESPOL <b>DESARROLLADORES:</b> Nelson Alcivar Jimmy Pérez Charles Navarro</p>	<p align="center"><b>SITIO WEB EVERMAR</b></p>																																																				
<p><b>NOMBRE FÍSICO:</b> PRODUCTO.aspx</p>	<p><b>NOMBRE LÓGICO:</b> PRODUCTO.aspx</p>																																																				
<p><b>DESCRIPCIÓN:</b> Pantalla que presenta los diferentes productos de Evermar.</p>																																																					
 <table border="1"> <thead> <tr> <th>Nombre</th> <th>Descripción</th> <th>Características</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>40/50</td> <td>Camaron Entero</td> <td>Camaron de 20 a 24 gramos</td> </tr> <tr> <td>50/60</td> <td>Camaron Entero</td> <td>Camaron de 17 a 19 gramos</td> </tr> <tr> <td>60/70</td> <td>Camaron Entero</td> <td>Camaron de 15 a 16 gramos</td> </tr> <tr> <td>70/80</td> <td>Camaron Entero</td> <td>Camaron de 13 a 14 gramos</td> </tr> <tr> <td>80/100</td> <td>Camaron Entero</td> <td>Camaron de 10 a 12 gramos</td> </tr> <tr> <td>100/120</td> <td>Camaron Entero</td> <td>Camaron de 8 a 9 gramos</td> </tr> <tr> <td>120/140</td> <td>Camaron Entero</td> <td>Camaron de 7 gramos</td> </tr> <tr> <td>36/40</td> <td>Camaron Cola</td> <td>Camaron de 17 a 18 gramos</td> </tr> <tr> <td>41/50</td> <td>Camaron Cola</td> <td>Camaron de 14 a 16 gramos</td> </tr> <tr> <td>51/60</td> <td>Camaron Cola</td> <td>Camaron de 12 a 13 gramos</td> </tr> <tr> <td>61/70</td> <td>Camaron Cola</td> <td>Camaron de 10 a 11 gramos</td> </tr> <tr> <td>71/90</td> <td>Camaron Cola</td> <td>Camaron de 8 a 9 gramos</td> </tr> <tr> <td>91/110</td> <td>Camaron Cola</td> <td>Camaron de 7 gramos</td> </tr> <tr> <td>110/130</td> <td>Camaron Cola</td> <td>Camaron de 6 gramos</td> </tr> <tr> <td>130/150</td> <td>Camaron Cola</td> <td>Camaron de 5 gramos</td> </tr> <tr> <td>150UP</td> <td>Camaron Cola</td> <td>Camaron de 4 gramos</td> </tr> </tbody> </table>			Nombre	Descripción	Características	40/50	Camaron Entero	Camaron de 20 a 24 gramos	50/60	Camaron Entero	Camaron de 17 a 19 gramos	60/70	Camaron Entero	Camaron de 15 a 16 gramos	70/80	Camaron Entero	Camaron de 13 a 14 gramos	80/100	Camaron Entero	Camaron de 10 a 12 gramos	100/120	Camaron Entero	Camaron de 8 a 9 gramos	120/140	Camaron Entero	Camaron de 7 gramos	36/40	Camaron Cola	Camaron de 17 a 18 gramos	41/50	Camaron Cola	Camaron de 14 a 16 gramos	51/60	Camaron Cola	Camaron de 12 a 13 gramos	61/70	Camaron Cola	Camaron de 10 a 11 gramos	71/90	Camaron Cola	Camaron de 8 a 9 gramos	91/110	Camaron Cola	Camaron de 7 gramos	110/130	Camaron Cola	Camaron de 6 gramos	130/150	Camaron Cola	Camaron de 5 gramos	150UP	Camaron Cola	Camaron de 4 gramos
Nombre	Descripción	Características																																																			
40/50	Camaron Entero	Camaron de 20 a 24 gramos																																																			
50/60	Camaron Entero	Camaron de 17 a 19 gramos																																																			
60/70	Camaron Entero	Camaron de 15 a 16 gramos																																																			
70/80	Camaron Entero	Camaron de 13 a 14 gramos																																																			
80/100	Camaron Entero	Camaron de 10 a 12 gramos																																																			
100/120	Camaron Entero	Camaron de 8 a 9 gramos																																																			
120/140	Camaron Entero	Camaron de 7 gramos																																																			
36/40	Camaron Cola	Camaron de 17 a 18 gramos																																																			
41/50	Camaron Cola	Camaron de 14 a 16 gramos																																																			
51/60	Camaron Cola	Camaron de 12 a 13 gramos																																																			
61/70	Camaron Cola	Camaron de 10 a 11 gramos																																																			
71/90	Camaron Cola	Camaron de 8 a 9 gramos																																																			
91/110	Camaron Cola	Camaron de 7 gramos																																																			
110/130	Camaron Cola	Camaron de 6 gramos																																																			
130/150	Camaron Cola	Camaron de 5 gramos																																																			
150UP	Camaron Cola	Camaron de 4 gramos																																																			
<p><b>FRECUENCIA DE USO:</b> Diario</p>																																																					
<p><b>OBSERVACIONES:</b></p>																																																					


### 8.3 PÁGINA DE REGISTROS

	<p><b>DISEÑO DE PANTALLAS</b></p>	<p><b>Página 1 de 1</b></p> <p><b>Fecha de Elaboración</b> 10/Junio/2006</p>
<p><b>AUTOR:</b> EDCOM – ESPOL <b>DESARROLLADORES:</b> Nelson Alcívar Jimmy Pérez Charles Navarro</p>	<p><b>SITIO WEB EVERMAR</b></p>	
<p><b>NOMBRE FÍSICO:</b> Registrausuario.aspx</p>	<p><b>NOMBRE LÓGICO:</b> Registrausuario.aspx</p>	
<p><b>DESCRIPCIÓN:</b> Pantalla donde registramos los usuarios de Evermar.</p>		
		
<p><b>FRECUENCIA DE USO:</b> Diario</p>		
<p><b>OBSERVACIONES:</b></p>		

## 8.4 PANTALLA DE QUIENES SOMOS

	<p><b>DISEÑO DE PANTALLAS</b></p>	<p><b>Página 1 de 1</b></p> <p><b>Fecha de Elaboración</b> 10/Junio/2006</p>
<p><b>AUTOR:</b> EDCOM – ESPOL <b>DESARROLLADORES:</b> Nelson Alcívar Jimmy Pérez Charles Navarro</p>	<p><b>SITIO WEB EVERMAR</b></p>	
<p><b>NOMBRE FÍSICO:</b> QUIENES_SOMOS.aspx</p>	<p><b>NOMBRE LÓGICO:</b> QUIENES_SOMOS.aspx</p>	
<p><b>DESCRIPCIÓN:</b> Pantalla donde describe quienes está detrás de la compañía.</p>		
		
<p><b>FRECUENCIA DE USO:</b> Diario</p>		
<p><b>OBSERVACIONES:</b></p>		

### 8.5 PANTALLA DE MISIÓN

	<p><b>DISEÑO DE PANTALLAS</b></p>	<p><b>Página 1 de 1</b></p> <p><b>Fecha de Elaboración</b> 10/Junio/2006</p>
<p><b>AUTOR:</b> EDCOM – ESPOL <b>DESARROLLADORES:</b> Nelson Alcívar Jimmy Pérez Charles Navarro</p>	<p><b>SITIO WEB EVERMAR</b></p>	
<p><b>NOMBRE FÍSICO:</b> MISION.aspx</p>	<p><b>NOMBRE LÓGICO:</b> MISION.aspx</p>	
<p><b>DESCRIPCIÓN:</b> Pantalla que presenta el objetivo de nuestra misión.</p>		





**FRECUENCIA DE USO:** Diario


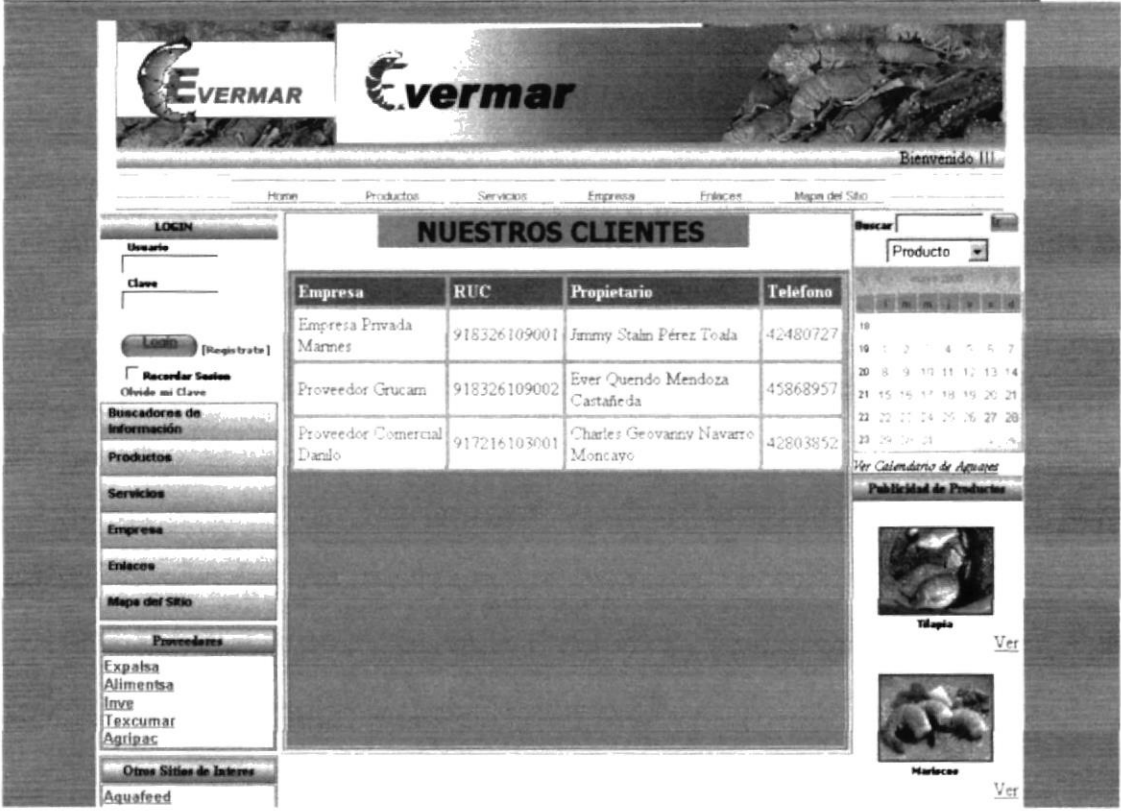
**OBSERVACIONES:**





### 8.6 PÁGINA DE VISIÓN

	<p><b>DISEÑO DE PANTALLAS</b></p>	<p><b>Página 1 de 1</b></p> <p><b>Fecha de Elaboración</b> 10/Junio/2006</p>
<p><b>AUTOR:</b> EDCOM – ESPOL <b>DESARROLLADORES:</b> Nelson Alcívar Jimmy Pérez Charles Navarro</p>	<p><b>SITIO WEB EVERMAR</b></p>	
<p><b>NOMBRE FÍSICO:</b> VISION.aspx</p>	<p><b>NOMBRE LÓGICO:</b> <u>VISION.aspx</u></p>	
<p><b>DESCRIPCIÓN:</b> Muestra un resumen acerca de nuestra visión.</p>		
		
<p><b>FRECUENCIA DE USO:</b> Diario</p>		
<p><b>OBSERVACIONES:</b></p>		

## 8.7 PÁGINA DE CLIENTES



	<p><b>DISEÑO DE PANTALLAS</b></p>	<p><b>Página 1 de 1</b></p> <p><b>Fecha de Elaboración</b> 10/Junio/2006</p>																
<p><b>AUTOR:</b> EDCOM – ESPOL <b>DESARROLLADORES:</b> Nelson Alcívar Jimmy Pérez Charles Navarro</p>	<p><b>SITIO WEB EVERMAR</b></p>																	
<p><b>NOMBRE FÍSICO:</b> CLIENTES.aspx</p>	<p><b>NOMBRE LÓGICO:</b> CLIENTES.aspx</p>																	
<p><b>DESCRIPCIÓN:</b> Presenta todos nuestros clientes ya sean compradores o proveedores.</p>																		
 <p><b>NUESTROS CLIENTES</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Empresa</th> <th>RUC</th> <th>Propietario</th> <th>Telefono</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Empresa Privada Marnes</td> <td>918326109001</td> <td>Jimmy Stahn Pérez Toala</td> <td>42480727</td> </tr> <tr> <td>Proveedor Grucam</td> <td>918326109002</td> <td>Ever Quendo Mendoza Castañeda</td> <td>45868957</td> </tr> <tr> <td>Proveedor Comercial Dando</td> <td>917216103001</td> <td>Charles Geovanny Navarro Montayo</td> <td>42803852</td> </tr> </tbody> </table>			Empresa	RUC	Propietario	Telefono	Empresa Privada Marnes	918326109001	Jimmy Stahn Pérez Toala	42480727	Proveedor Grucam	918326109002	Ever Quendo Mendoza Castañeda	45868957	Proveedor Comercial Dando	917216103001	Charles Geovanny Navarro Montayo	42803852
Empresa	RUC	Propietario	Telefono															
Empresa Privada Marnes	918326109001	Jimmy Stahn Pérez Toala	42480727															
Proveedor Grucam	918326109002	Ever Quendo Mendoza Castañeda	45868957															
Proveedor Comercial Dando	917216103001	Charles Geovanny Navarro Montayo	42803852															
<p><b>FRECUENCIA DE USO:</b> Diario</p>																		
<p><b>OBSERVACIONES:</b></p>																		

## 8.8 VENTANA DE CONTACTENOS

	<p><b>DISEÑO DE PANTALLAS</b></p>	<p><b>Página 1 de 1</b></p> <p><b>Fecha de Elaboración</b> 10/Junio/2006</p>
<p><b>AUTOR:</b> EDCOM – ESPOL <b>DESARROLLADORES:</b> Nelson Alcívar Jimmy Pérez Charles Navarro</p>	<p><b>SITIO WEB EVERMAR</b></p>	
<p><b>NOMBRE FÍSICO:</b> CONTACTENOS.aspx</p>	<p><b>NOMBRE LÓGICO:</b> CONTACTENOS.aspx</p>	
<p><b>DESCRIPCIÓN:</b> Muestra la forma de cómo poder contactarse con nosotros.</p>		
		
<p><b>FRECUENCIA DE USO:</b> Diario</p>		
<p><b>OBSERVACIONES:</b></p>		





## 8.9 PÁGINA DE NORMAS REGULATORIAS F.D.A.

	<p><b>DISEÑO DE PANTALLAS</b></p>	<p><b>Página 1 de 1</b></p> <p><b>Fecha de Elaboración</b> 10/Junio/2006</p>
<p><b>AUTOR:</b> EDCOM – ESPOL <b>DESARROLLADORES:</b> Nelson Alcívar Jimmy Pérez Charles Navarro</p>	<p><b>SITIO WEB EVERMAR</b></p>	
<p><b>NOMBRE FÍSICO:</b> NORMAS_FDA.aspx</p>	<p><b>NOMBRE LÓGICO:</b> NORMAS_FDA.aspx</p>	
<p><b>DESCRIPCIÓN:</b> Página que nos muestra todas las normas dictadas por la F.D.A.</p>		
		
<p><b>FRECUENCIA DE USO:</b> Diario</p>		
<p><b>OBSERVACIONES:</b></p>		



## 8.10 PÁGINA DE POLÍTICAS DE USO DEL SITIO

	<p style="text-align: center;"><b>DISEÑO DE PANTALLAS</b></p>	<p style="text-align: center;"><b>Página 1 de 1</b></p> <p style="text-align: center;"><b>Fecha de Elaboración</b> 10/Junio/2006</p>
<p><b>AUTOR:</b> EDCOM – ESPOL <b>DESARROLLADORES:</b> Nelson Alcívar Jimmy Pérez Charles Navarro</p>	<p style="text-align: center;"><b>SITIO WEB EVERMAR</b></p>	
<p><b>NOMBRE FÍSICO:</b> POLITICAS_USO.aspx</p>	<p><b>NOMBRE LÓGICO:</b> POLITICAS_USO.aspx</p>	
<p><b>DESCRIPCIÓN:</b> Pantalla que muestra las políticas para el uso de este sitio.</p>		
		
<p><b>FRECUENCIA DE USO:</b> Diario</p>		
<p><b>OBSERVACIONES:</b></p>		

8.11 VENTANA DEL MAPA DEL SITIO

	<p><b>DISEÑO DE PANTALLAS</b></p>	<p><b>Página 1 de 1</b></p> <p><b>Fecha de Elaboración</b> 10/Junio/2006</p>
<p><b>AUTOR:</b> EDCOM – ESPOL <b>DESARROLLADORES:</b> Nelson Alcívar Jimmy Pérez Charles Navarro</p>	<p><b>SITIO WEB EVERMAR</b></p>	
<p><b>NOMBRE FÍSICO:</b> MAPA_SITIO.aspx</p>	<p><b>NOMBRE LÓGICO:</b> MAPA_SITIO.aspx</p>	
<p><b>DESCRIPCIÓN:</b> Presenta todos los vínculos incluidos en esta página.</p>		
		
<p><b>FRECUENCIA DE USO:</b> Diario</p>		
<p><b>OBSERVACIONES:</b></p>		


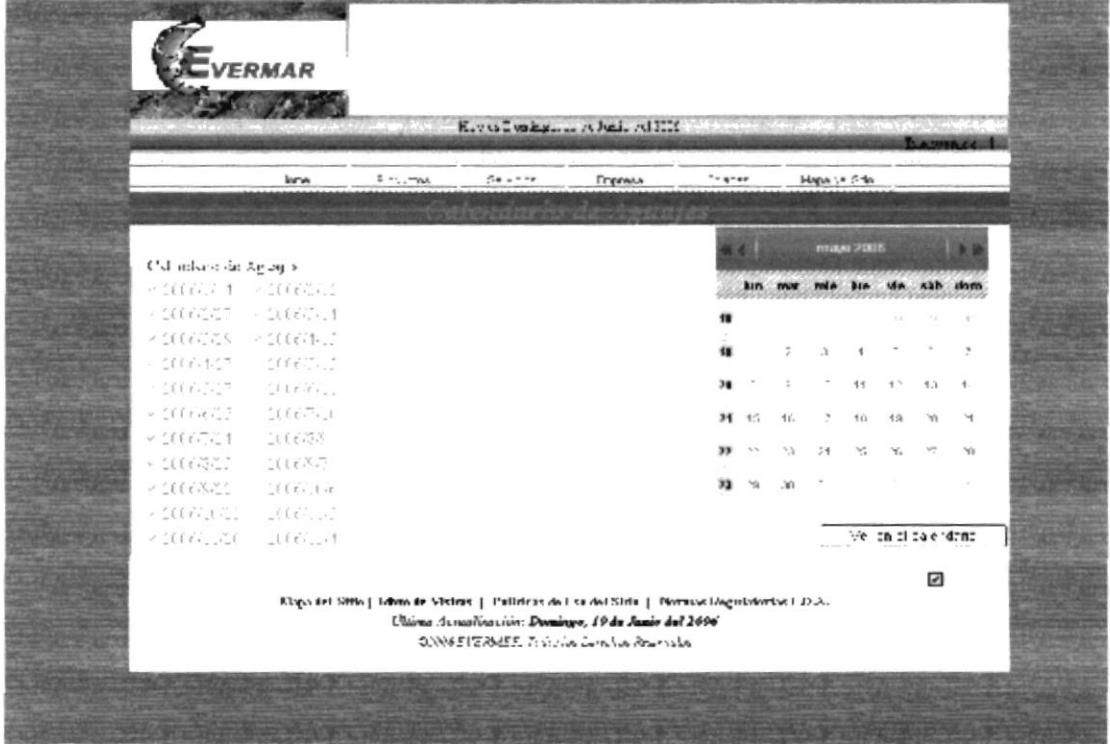
## 8.12 PÁGINA DE BÚSQUEDA

	<p><b>DISEÑO DE PANTALLAS</b></p>	<p><b>Página 1 de 1</b></p> <p><b>Fecha de Elaboración</b> 10/Junio/2006</p>
<p><b>AUTOR:</b> EDCOM – ESPOL <b>DESARROLLADORES:</b> Nelson Alcívar Jimmy Pérez Charles Navarro</p>	<p><b>SITIO WEB EVERMAR</b></p>	
<p><b>NOMBRE FÍSICO:</b> ResultadoBusqueda.aspx</p>	<p><b>NOMBRE LÓGICO:</b> ResultadoBusqueda.aspx</p>	
<p><b>DESCRIPCIÓN:</b> Pantalla donde se presenta los resultados de las búsquedas realizadas por parámetros.</p>		
		
<p><b>FRECUENCIA DE USO:</b> Diario</p>		
<p><b>OBSERVACIONES:</b></p>		


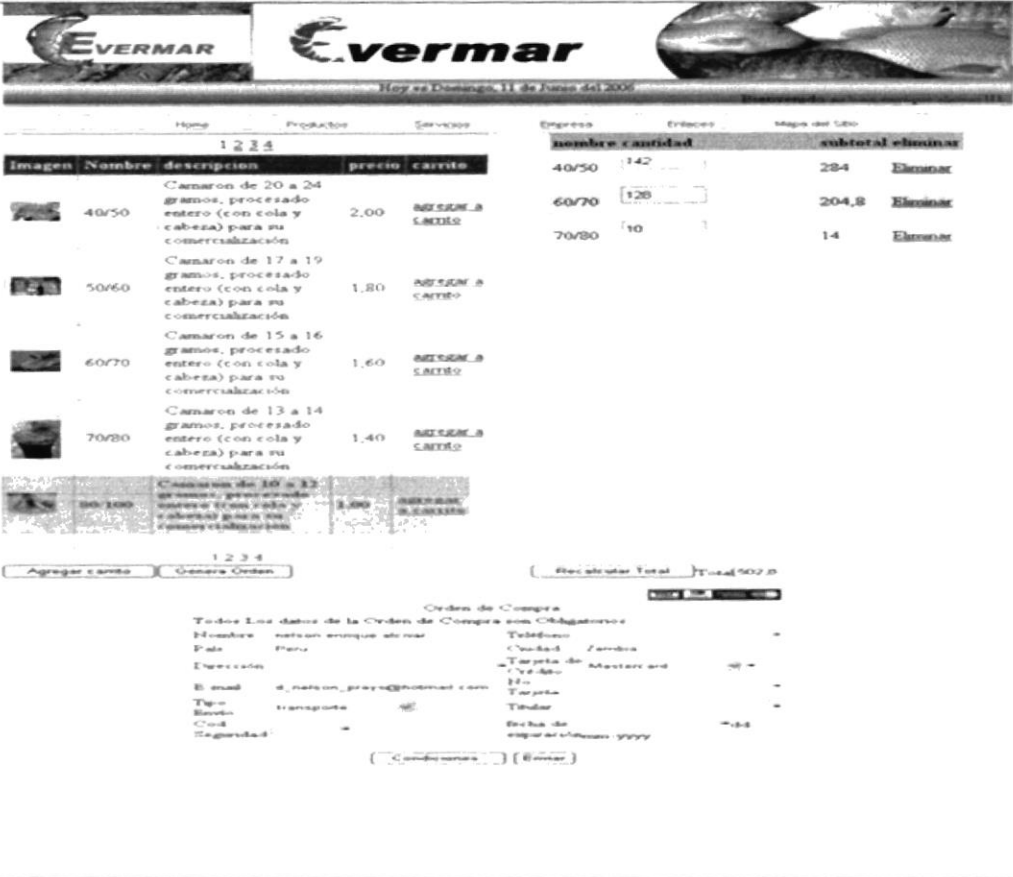
## 8.13 PÁGINA DE RESULTADO DE BÚSQUEDA ESPECÍFICA

	<p><b>DISEÑO DE PANTALLAS</b></p>	<p><b>Página 1 de 1</b></p> <p><b>Fecha de Elaboración</b> 10/Junio/2006</p>
<p><b>AUTOR:</b> EDCOM – ESPOL <b>DESARROLLADORES:</b> Nelson Alcívar Jimmy Pérez Charles Navarro</p>	<p><b>SITIO WEB EVERMAR</b></p>	
<p><b>NOMBRE FÍSICO:</b> EnlaceproductoEspecifico.aspx</p>	<p><b>NOMBRE LÓGICO:</b> EnlaceproductoEspecifico.aspx</p>	
<p><b>DESCRIPCIÓN:</b> Pantalla donde se presenta los resultados de las búsquedas realizadas por parámetros.</p>		
		
<p><b>FRECUENCIA DE USO:</b> Diario</p>		
<p><b>OBSERVACIONES:</b></p>		



## 8.14 VENTANA CALENDARIO DE AGUAJES

	<p><b>DISEÑO DE PANTALLAS</b></p>	<p><b>Página 1 de 1</b></p> <p><b>Fecha de Elaboración</b> 10/Junio/2006</p>
<p><b>AUTOR:</b> EDCOM – ESPOL <b>DESARROLLADORES:</b> Nelson Alcívar Jimmy Pérez Charles Navarro</p>	<p><b>SITIO WEB EVERMAR</b></p>	
<p><b>NOMBRE FÍSICO:</b> calendario.aspx</p>	<p><b>NOMBRE LÓGICO:</b> calendario.aspx</p>	
<p><b>DESCRIPCIÓN:</b> Presenta la letra de la canción que fue escogida en la pantalla anterior con opción a imprimirla.</p>		
		
<p><b>FRECUENCIA DE USO:</b> Diario</p>		
<p><b>OBSERVACIONES:</b></p>		

### 8.15 PÁGINA DEL CARRITO DE COMPRAS

	<p><b>DISEÑO DE PANTALLAS</b></p>	<p><b>Página 1 de 1</b></p> <p><b>Fecha de Elaboración</b> 10/Junio/2006</p>
<p><b>AUTOR:</b> EDCOM – ESPOL <b>DESARROLLADORES:</b> Nelson Alcívar Jimmy Pérez Charles Navarro</p>	<p><b>SITIO WEB EVERMAR</b></p>	
<p><b>NOMBRE FÍSICO:</b> carrito1.aspx</p>	<p><b>NOMBRE LÓGICO:</b> carrito1.aspx</p>	
<p><b>DESCRIPCIÓN:</b> Página donde el usuario puede realizar sus compras.</p>		
		
<p><b>FRECUENCIA DE USO:</b> Diario</p>		
<p><b>OBSERVACIONES:</b></p>		



8.16 VENTANA COMPRA ENVIADA

	<p><b>DISEÑO DE PANTALLAS</b></p>	<p><b>Página 1 de 1</b></p> <p><b>Fecha de Elaboración</b> 10/Junio/2006</p>
<p><b>AUTOR:</b> EDCOM – ESPOL <b>DESARROLLADORES:</b> Nelson Alcívar Jimmy Pérez Charles Navarro</p>	<p><b>SITIO WEB EVERMAR</b></p>	
<p><b>NOMBRE FÍSICO:</b> COMPRA_ENVIADA.aspx</p>	<p><b>NOMBRE LÓGICO:</b> COMPRA_ENVIADA.aspx</p>	
<p><b>DESCRIPCIÓN:</b> Página que muestra el código de la orden ya generada.</p>		
		
<p><b>FRECUENCIA DE USO:</b> Diario</p>		
<p><b>OBSERVACIONES:</b></p>		



BIBLIOTECA  
CAMPUS  
PENAS



## 8.17 PÁGINA DEL LIBRO DE VISITAS

	<p><b>DISEÑO DE PANTALLAS</b></p>	<p><b>Página 1 de 1</b></p> <p><b>Fecha de Elaboración</b> 10/Junio/2006</p>
<p><b>AUTOR:</b> EDCOM – ESPOL <b>DESARROLLADORES:</b> Nelson Alcívar Jimmy Pérez Charles Navarro</p>	<p><b>SITIO WEB EVERMAR</b></p>	
<p><b>NOMBRE FÍSICO:</b> LIBRO_VISITA.aspx</p>	<p><b>NOMBRE LÓGICO:</b> LIBRO_VISITA.aspx</p>	
<p><b>DESCRIPCIÓN:</b> Página donde el usuario puede dejar su opinión acerca del sitio EVERMAR.</p>		
		
<p><b>FRECUENCIA DE USO:</b> Diario</p>		
<p><b>OBSERVACIONES:</b></p>		



8.18 PÁGINA DE PRESENTACIÓN CAMARÓN

	<p><b>DISEÑO DE PANTALLAS</b></p>	<p><b>Página 1 de 1</b></p> <p><b>Fecha de Elaboración</b> 10/Junio/2006</p>
<p><b>AUTOR:</b> EDCOM – ESPOL <b>DESARROLLADORES:</b> Nelson Alcívar Jimmy Pérez Charles Navarro</p>	<p><b>SITIO WEB EVERMAR</b></p>	
<p><b>NOMBRE FÍSICO:</b> PRESENTACIONCAMARON.aspx</p>	<p><b>NOMBRE LÓGICO:</b> PRESENTACIONCAMARON.aspx</p>	
<p><b>DESCRIPCIÓN:</b> Página que muestra las diferentes presentaciones del camarón.</p>		
		
<p><b>FRECUENCIA DE USO:</b> Diario</p>		
<p><b>OBSERVACIONES:</b></p>		





BIBLIOTECA  
CAMPUS  
PENAS



8.19 PÁGINA DE TIPO DE CAMARÓN

	<p><b>DISEÑO DE PANTALLAS</b></p>	<p><b>Página 1 de 1</b>  <b>Fecha de Elaboración</b> 10/Junio/2006</p>
<p><b>AUTOR:</b> EDCOM – ESPOL <b>DESARROLLADORES:</b> Nelson Alcívar Jimmy Pérez Charles Navarro</p>	<p><b>SITIO WEB EVERMAR</b></p>	
<p><b>NOMBRE FÍSICO:</b> TIPO_CAMARON.aspx</p>	<p><b>NOMBRE LÓGICO:</b> TIPO_CAMARON.aspx</p>	
<p><b>DESCRIPCIÓN:</b> Página que muestra los diferentes tipos de camarón.</p>		
		
<p><b>FRECUENCIA DE USO:</b> Diario</p>		
<p><b>OBSERVACIONES:</b></p>		

## 8.20 PÁGINA DE TILAPIAS

	<p><b>DISEÑO DE PANTALLAS</b></p>	<p><b>Página 1 de 1</b></p> <p><b>Fecha de Elaboración</b> 10/Junio/2006</p>
<p><b>AUTOR:</b> EDCOM – ESPOL <b>DESARROLLADORES:</b> Nelson Alcívar Jimmy Pérez Charles Navarro</p>	<p><b>SITIO WEB EVERMAR</b></p>	
<p><b>NOMBRE FÍSICO:</b> tilapia.aspx</p>	<p><b>NOMBRE LÓGICO:</b> tilapia.aspx</p>	
<p><b>DESCRIPCIÓN:</b> Página que muestra la línea de tilapias.</p>		
 <p>The screenshot shows the 'LINEA TILAPIAS' page on the EVERMAR website. The page includes a navigation menu with links for Home, Productos, Servicios, Empresa, Enlaces, and Mapa del Sitio. A search bar is located in the top right corner. The main content area features a large image of tilapia fish and text describing the genetic selection process. The text mentions that the key to successful agricultural and aquaculture production lies in the use of improved, genetically selected varieties, and that classic selection methods (excluding those related to genetic engineering) are used to select economically advantageous varieties of tilapia. The page also offers information about tilapia varieties and provides a calendar for aquaculture.</p>		
<p><b>FRECUENCIA DE USO:</b> Diario</p>		
<p><b>OBSERVACIONES:</b></p>		

### 8.21 PÁGINA DE RECORDATORIO

	<p><b>DISEÑO DE PANTALLAS</b></p>	<p><b>Página 1 de 1</b></p> <p><b>Fecha de Elaboración</b> 10/Junio/2006</p>
<p><b>AUTOR:</b> EDCOM – ESPOL <b>DESARROLLADORES:</b> Nelson Alcivar Jimmy Pérez Charles Navarro</p>	<p><b>SITIO WEB EVERMAR</b></p>	
<p><b>NOMBRE FÍSICO:</b> Recuerda.aspx</p>	<p><b>NOMBRE LÓGICO:</b> Recuerda.aspx</p>	
<p><b>DESCRIPCIÓN:</b> Página que recuerda a los clientes que para poder comprar tiene que ingresar a nuestra base de datos.</p>		
 <p>The screenshot shows the Evermar website interface. At the top, there is a banner with the Evermar logo and the date 'Hoy es Domingo, 11 de Junio del 2006'. Below the banner is a navigation menu with links for Home, Productos, Servicios, Empresa, Enlaces, and Mapa del Sitio. On the left side, there is a 'LOGIN' section with fields for 'Usuario' and 'Clave', a 'Login' button, and a 'Recordar Sesión' checkbox. Below the login section is a sidebar with 'Buscadores de Información' for Productos, Servicios, Empresa, Enlaces, and Mapa del Sitio, and 'Procedimientos' for Expalsa, Alimentos, Inve, Texcumat, and Agilpas. On the right side, there is a 'Buscar' section with a search bar and a 'Producto' dropdown, a calendar for June 2006, and a 'Publicidad de Productos' section with images of 'Tilapia' and 'Mastaca'.</p>		
<p><b>FRECUENCIA DE USO:</b> Diario</p>		
<p><b>OBSERVACIONES:</b></p>		




## 8.22 PÁGINA DE LAS RECETAS

	<p><b>DISEÑO DE PANTALLAS</b></p>	<p><b>Página 1 de 1</b></p> <p><b>Fecha de Elaboración</b> 10/Junio/2006</p>
<p><b>AUTOR:</b> EDCOM – ESPOL <b>DESARROLLADORES:</b> Nelson Alcívar Jimmy Pérez Charles Navarro</p>	<p><b>SITIO WEB EVERMAR</b></p>	
<p><b>NOMBRE FÍSICO:</b> RECETAS.aspx</p>	<p><b>NOMBRE LÓGICO:</b> RECETAS.aspx</p>	
<p><b>DESCRIPCIÓN:</b> Página de información de las distintas recetas en las que nuestro producto es el atractivo principal.</p>		
		
<p><b>FRECUENCIA DE USO:</b> Diario</p>		
<p><b>OBSERVACIONES:</b></p>		

## 8.23 PÁGINA DE LA RECETA 1

	<p><b>DISEÑO DE PANTALLAS</b></p>	<p><b>Página 1 de 1</b></p> <p><b>Fecha de Elaboración</b> 10/Junio/2006</p>
<p><b>AUTOR:</b> EDCOM – ESPOL <b>DESARROLLADORES:</b> Nelson Alcívar Jimmy Pérez Charles Navarro</p>	<p><b>SITIO WEB EVERMAR</b></p>	
<p><b>NOMBRE FÍSICO:</b> Recetal.aspx</p>	<p><b>NOMBRE LÓGICO:</b> Recetal.aspx</p>	
<p><b>DESCRIPCIÓN:</b> Página que muestra la receta número 1.</p>		
 <p>The screenshot shows the Evermar website interface. At the top, there is a navigation menu with links for Home, Productos, Servicios, Empresa, Enlaces, and Mapa del Sitio. A search bar is located on the right. The main content area displays the recipe for 'CEVICHE DE CAMARÓN'. The ingredients list includes: 2 cebollas paitañas medianas, cortadas en "pluma" o finitas; Zumo ó jugo de 10 naranjas (de ser posible, agrias); Zumo de 4 limones; 6 tomates "riñón" rallados; 1/2 taza de aceite de girasol, soya o palma; Salsa de ají picante a gusto; Sal y pimienta; 1 ramita de culantro o cilantro (en alemán: Korianderkraut. En Inglés: Fresh Coriander Leaf o Chinese parsley. En francés: Feuille de Coriandre); 1Kg de camarones hervidos durante 5 minutos con una pizca de sal y cebolla. The preparation instructions state: 'Encurtir las cebollas (ponerlas en abundante sal durante 20 minutos, lavarlas y escurirlas en agua fría)'. There is also a small image of the dish and a calendar showing the date 'lunes, 08 de mayo de 2006'.</p>		
<p><b>FRECUENCIA DE USO:</b> Diario</p>		
<p><b>OBSERVACIONES:</b></p>		

8.24 PÁGINA DE LA RECETA 2

	<p><b>DISEÑO DE PANTALLAS</b></p>	<p><b>Página 1 de 1</b></p> <p><b>Fecha de Elaboración</b> 10/Junio/2006</p>
<p><b>AUTOR:</b> EDCOM – ESPOL <b>DESARROLLADORES:</b> Nelson Alcívar Jimmy Pérez Charles Navarro</p>	<p><b>SITIO WEB EVERMAR</b></p>	
<p><b>NOMBRE FÍSICO:</b> Receta2.aspx</p>	<p><b>NOMBRE LÓGICO:</b> Receta2.aspx</p>	
<p><b>DESCRIPCIÓN:</b> Página que muestra la receta número 2.</p>		





**FRECUENCIA DE USO:** Diario



**OBSERVACIONES:**



## 8.25 PÁGINA DE LA RECETA 3

	<p align="center"><b>DISEÑO DE PANTALLAS</b></p>	<p align="center">Página 1 de 1</p> <p align="center">Fecha de Elaboración 10/Junio/2006</p>
<p><b>AUTOR:</b> EDCOM – ESPOL <b>DESARROLLADORES:</b> Nelson Alcívar Jimmy Pérez Charles Navarro</p>	<p align="center"><b>SITIO WEB EVERMAR</b></p>	
<p><b>NOMBRE FÍSICO:</b> Receta3.aspx</p>	<p><b>NOMBRE LÓGICO:</b> Receta3.aspx</p>	
<p><b>DESCRIPCIÓN:</b> Página que muestra la receta número 3.</p>		
		
<p><b>FRECUENCIA DE USO:</b> Diario</p>		
<p><b>OBSERVACIONES:</b></p>		

8.26 PÁGINA DE RECETA CONTACTOS

	<p><b>DISEÑO DE PANTALLAS</b></p>	<p><b>Página 1 de 1</b></p> <p><b>Fecha de Elaboración</b> 10/Junio/2006</p>
<p><b>AUTOR:</b> EDCOM – ESPOL <b>DESARROLLADORES:</b> Nelson Alcívar Jimmy Pérez Charles Navarro</p>	<p><b>SITIO WEB EVERMAR</b></p>	
<p><b>NOMBRE FÍSICO:</b> RECETASCONTACTOS.aspx</p>	<p><b>NOMBRE LÓGICO:</b> RECETASCONTACTOS.aspx</p>	
<p><b>DESCRIPCIÓN:</b> Página para que nuestros clientes puedan enviarnos sus recetas preferidas.</p>		
 <p>The screenshot shows the Evermar website interface. At the top, there is a navigation menu with links for Home, Productos, Servicios, Empresa, Eventos, and Mapa del Sitio. A search bar is located on the right. The main content area displays a recipe titled 'CREMA DE CAMARÓN CON HOJA SANTA'. The ingredients list includes 6 hoja santa, 3 chiles poblanos, 100 gr. de manteca, 500 gr. de camarones cocidos, 4 tazas de caldo de pescado, 1 taza de champaña o vino blanco, 1 taza de crema, and Sal y pimienta. The preparation instructions state: 'Se le da un hervor a la hojasa y después se muelen en la licuadora, junto con los chiles, éstos, previamente asados, pelados y desvenados, y sin semillas. Cuece todo y fría en la manteca.' On the right side of the recipe, there are two small images: one of a shrimp dish labeled 'Tlapala' and another labeled 'Molletes', both with a 'Ver' link.</p>		
<p><b>FRECUENCIA DE USO:</b> Diario</p>		
<p><b>OBSERVACIONES:</b></p>		