

T
004.63
CAN-w
v.1

Escuela Superior Politécnica del Litoral



Programa de Tecnología en Computación

TESIS DE GRADO

**Previo a la obtención del Título de
Analista de Soporte de Microcomputadores
Programador de Sistemas**

Tema:

WEB SITE DE "SEBIOCA"

MANUAL DE DISEÑO



D-23050

Autores:

**Clara Bella Cantos Vera
Carlos Darwin Romero Romero**

Director: Anl. Alex Espinoza Cárdenas

**Año 2000
Guayaquil, Ecuador**

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DEL LITORAL



PROGRAMA DE TECNOLOGÍA EN COMPUTACIÓN

TESIS DE GRADO

PREVIO A LA OBTENCIÓN DEL TÍTULO DE:

ANALISTA DE SOPORTE DE MICROCOMPUTADORES

PROGRAMADOR DE SISTEMAS

TEMA:

WEB SITE DE “SEBIOCA”

MANUAL DE DISEÑO

AUTORES:

Clara Bella Cantos Vera

Carlos Darwin Romero Romero

DIRECTOR:

Anl. Alex Espinoza Cárdenas

AÑO

2000

AGRADECIMIENTO

A Dios por guiar nuestros pasos en todo momento y habernos dado la sabiduría necesaria para culminar con éxito esta Tesis de Grado de la misma manera a nuestro Director el Anl. Alex Espinoza Cárdenas, quien con sus profundos conocimientos nos supo orientar en la consecución de este trabajo. A todos y cada uno de nuestros profesores, quienes con su trabajo tesonero, nos entregaron la luz de la sabiduría y el conocimiento. A nuestros compañeros que de una u otra manera impulsaron esta tesis hasta llegar a su cristalización para bien propio y de nuestra sociedad.

DEDICATORIA

Esta Tesis de Grado va dedicada a lo más bello que Dios nos pudo haber dado en esta vida como son nuestros padres, los mismos que supieron educarnos con buenas costumbres y nos inculcaron la idea de triunfar y de lograr objetivos como el de ahora que recién es el inicio.

Finalmente también dedicamos esta Tesis de Grado a nuestros amigos y compañeros que siempre estuvieron apoyándonos moralmente.

DECLARACIÓN EXPRESA

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

Reglamentos de Exámenes y Títulos Profesionales de la ESPOL.

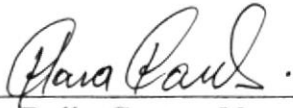
FIRMA DEL DIRECTOR DE TESIS



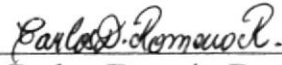
Anl. Alex Espinoza Cárdenas



FIRMA DE LOS AUTORES



Clara Bella Cantos Vera



Carlos Darwin Romero Romero

TABLA DE CONTENIDO

1. SITUACIÓN ACTUAL.....	1
1.1 Definición del Problema Actual.....	1
2. SOLUCIÓN PROPUESTA.....	1
2.1 Beneficios.....	1
3. DIAGRAMA DEL WEB SITE.....	1
4. DISEÑO DE ENTRADAS Y SALIDAS.....	1
4.1 Diseño de Pantallas.....	1
4.1.1 Página Inicial.....	1
4.1.2 Reseña Histórica.....	4
4.1.3 Funcionarios.....	7
4.1.4 Objetivos.....	9
4.1.5 Visión.....	10
4.1.6 Misión.....	15
4.1.7 Productos.....	18
4.1.8 Ventajas de la Biotecnología.....	24
4.1.9 Ventajas de la Micropropagación.....	27
4.1.10 E-mail y Vínculos.....	33

SEBIOCA

CAPÍTULO 1

SITUACIÓN ACTUAL



1. SITUACIÓN ACTUAL

Hace aproximadamente dos años y medio, un grupo de hombres con visión futurista decidieron crear una empresa llamada Sebioca (Sociedad Ecuatoriana de Biotecnología), la misma que daría plazas de empleo é ingresos de divisas para los Ecuatorianos.

Sebioca es una empresa privada cuya actividad es el cultivo de banano y plantas basado en las ciencias agrícolas y recursos naturales del trópico húmedo, además desarrolla proyectos que están relacionado al aprovechamiento de los recursos naturales de forma sostenible.

1.1 DEFINICIÓN DEL PROBLEMA ACTUAL

La no cobertura de la empresa, no permiten que se expanda a nivel nacional e internacional, la difusión de la misma es muy escasa, y se la hace de manera personalizada, redundando en gastos operativos para la empresa.

Esto no permite de cierta manera abarcar en gran parte un mercado amplio para las exportaciones lo cual impide el desarrollo de la empresa en una un ritmo acelerado.

El no tener presencia en el Internet, ha sido causa de que muchos mercados no se hallan enterado de los avances de la biotecnología, a manos de los expertos de Sebioca.

SEBIOCA

CAPÍTULO 2

SOLUCIÓN PROPUESTA



2. SOLUCIÓN PROPUESTA

Lo que se busca desde el principio en el desarrollo de este Web Site es el de dar a conocer a la empresa a nivel nacional e internacional.

De esta manera se podrían abrir fronteras con otros mercados en la misma área, lo cual ayudaría a incrementar divisas para el Ecuador y a su vez se generaría plazas de trabajo para profesionales en el área de la biotecnología.

2.1 BENEFICIOS

Los beneficios que ofrecerá este Web Site son los siguientes:

- ◆ Una ágil, eficiente, segura, confiable, rápida y sobre todo beneficiosa manera de obtener los datos de la empresa, los mismos que tendrán una disponibilidad en cualquier momento que el usuario lo requiera.
- ◆ Facilidad en la búsqueda de datos específicos que desee saber el consumidor, que permitan establecer vínculos comerciales con empresas de diversos países.
- ◆ Facilidad en el manejo de información de los productos disponibles para la exportación y el consumo interno.
- ◆ Exponer toda la infraestructura con que cuenta la empresa, maquinaria y tecnología de punta utilizada en los diversos procesos.

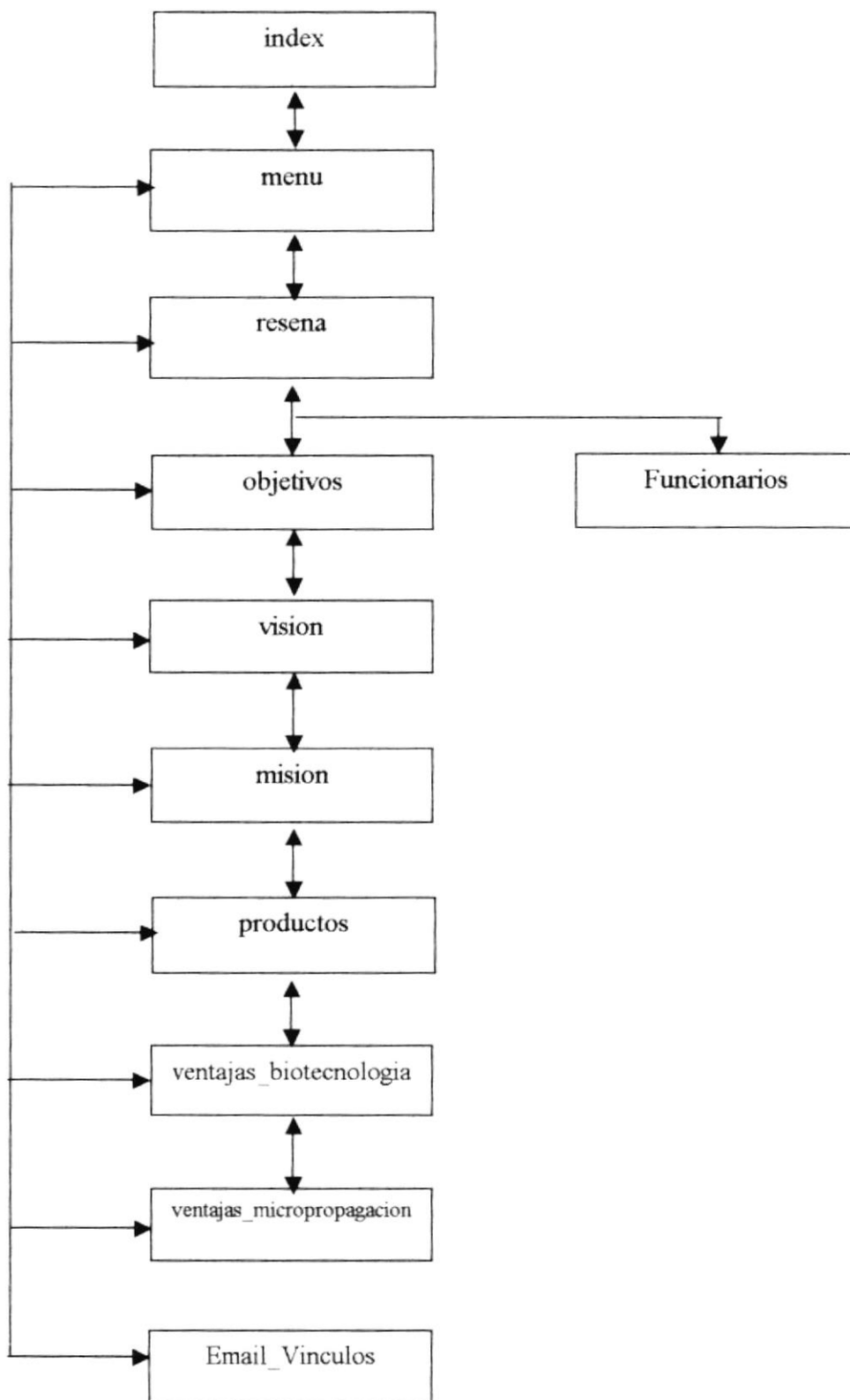
SEBIOCA

CAPÍTULO 3

DIAGRAMA DEL WEB SITE



3. DIAGRAMA DEL WEB SITE



SEBIOCA

CAPÍTULO 4

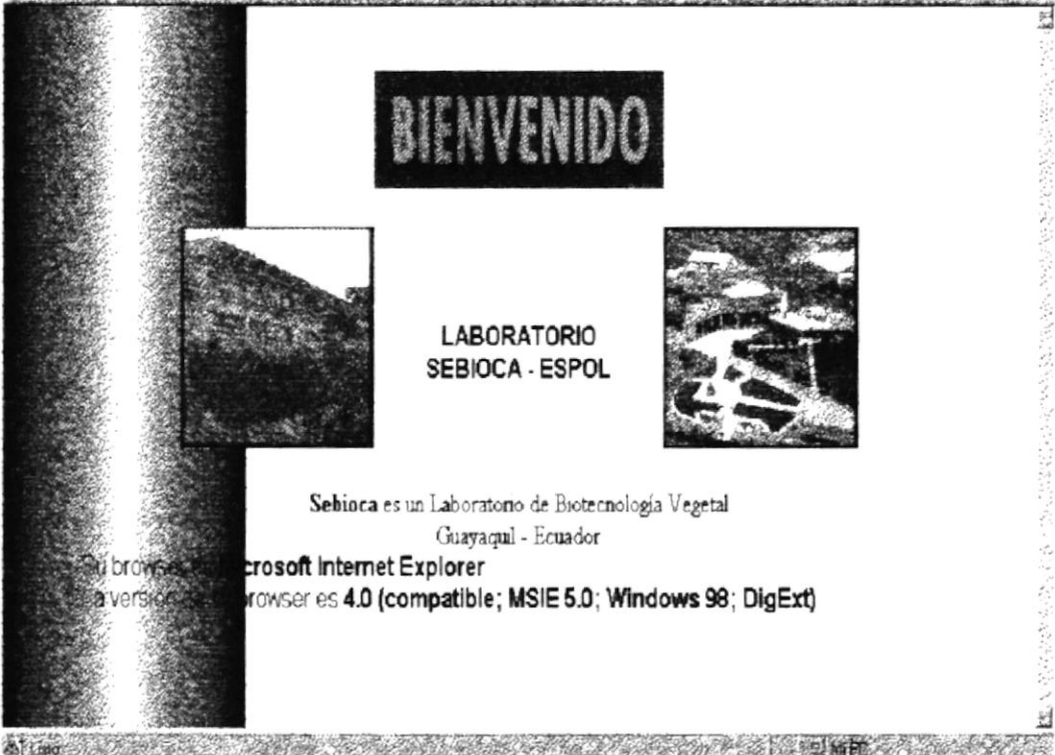
DISEÑO DE ENTRADAS Y SALIDAS



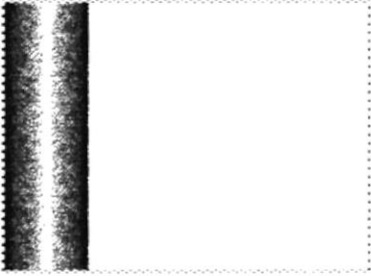
4. DISEÑO DE ENTRADAS Y SALIDAS

4.1 DISEÑO DE PANTALLAS

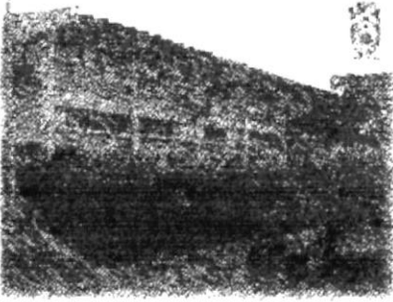
4.1.1 PAGINA INICIAL

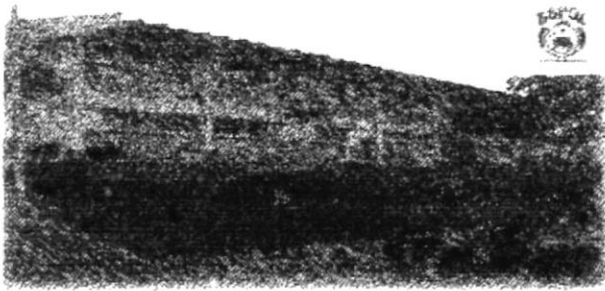
Web Site de Sebioca	Página 1 de 3
Para: Sebioca	Autores: Clara Cantos Carlos Romero
Nombre del Archivo: index.htm	Descripción: Muestra mensaje de bienvenida a los usuarios.
Diseño de Formato de Páginas	
	
Observaciones: Esta página se carga al inicio	

Web Site de Sebioca		Página 2 de 3
Para: SEBIOCA	Autores: Clara Cantos Carlos Romero	
Nombre del Archivo: index.htm	Descripción: Muestra mensaje de bienvenida a los usuarios.	
Lista de Elementos		
Nombre de Objeto: EdSebioca2.jpg	Tamaño: 13 KB	
		
Nombre de Objeto: Prosperina.jpg	Tamaño: 18 KB	
		
Observaciones: Elementos presentes en la página inicial.		

Web Site de Sebioca	Página 3 de 3
Para: SEBIOCA	Autores: Clara Cantos Carlos Romero
Nombre del Archivo: index.htm	Descripción: Muestra mensaje de bienvenida a los usuarios.
Lista de Elementos	
Nombre de Objeto: gi4.gif	Tamaño: 21 KB
	
Nombre de Objeto: Fondo_Index.jpg	Tamaño: 2 KB
	
Observaciones: Elementos presentes en la página inicial.	

4.1.2 RESEÑA HISTORICA

Web Site de Sebioca	Página 1 de 3
Para: <p style="text-align: center;">Sebioca</p>	Autores: Clara Cantos Carlos Romero
Nombre del Archivo: resena.htm	Descripción: Reseña Histórica de Sebioca
Diseño de Formato de Páginas	
<div style="border: 1px solid black; padding: 10px;"> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="background-color: black; color: white; padding: 5px; width: 25%;"> <p>Sebioca</p> <p>Reseña Histórica</p> <p>Acerca de</p> <p>Visión</p> <p>Misión</p> <p>Productos</p> <p>Ventajas de la Biotecnología</p> <p>Ventajas de la Micropropagación</p> <p>Email y Vínculos</p> <p>Home</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>RESEÑA HISTORICA</p>  </div> </div> <p>El Dr. Sabino Hernández presentó a la ESPOL un proyecto para constituir una empresa que una la ciencia representada por la Universidad, y la empresa privada, en beneficio del país.</p> <p>La Compañía "Sociedad Ecuatoriana de Biotecnología (SEBIOCA) C.A." es el primer proyecto en el que participa la empresa privada con sus capitales, y las universidades con sus recursos humanos. Constituida el 27 de Octubre de 1997, para cubrir un gran vacío existente, ya que ambos participes han venido</p> </div>	
Observaciones: Exite un vínculo que permite ir a la página de Funcionarios	

Web Site de Sebioca	Página 2 de 3
Para: SEBIOCA	Autores: Clara Cantos Carlos Romero
Nombre del Archivo: resena.htm	Descripción: Reseña Histórica de Sebioca
Lista de Elementos	
Nombre de Objeto: Resena_E.gif	Tamaño: 3 KB
RESEÑA HISTORICA	
Nombre de Objeto: EdSebioca.jpg	Tamaño: 18 KB
	
Observaciones: Elementos presentes la página de Reseña Histórica.	

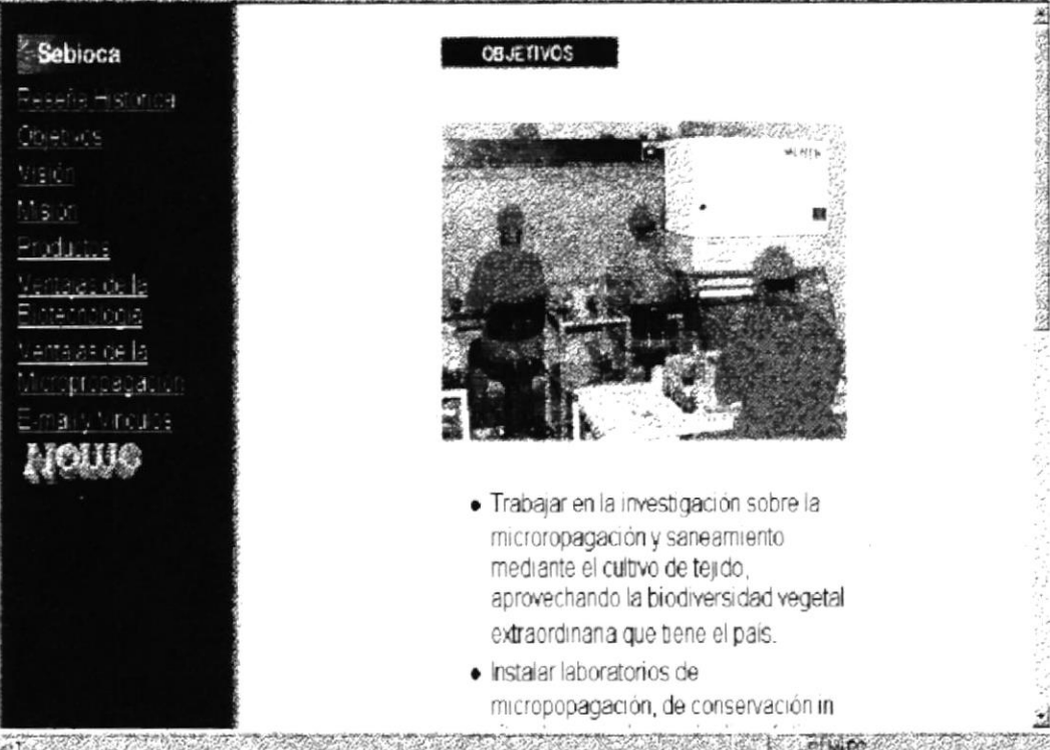
Web Site de Sebioca	Página 3 de 3
Para: SEBIOCA	Autores: Clara Cantos Carlos Romero
Nombre del Archivo: resena.htm	Descripción: Reseña Histórica de Sebioca
Lista de Elementos	
Nombre de Objeto: Funcionarios_E.gif	Tamaño: 2 KB
	
Nombre de Objeto: arrow7.gif	Tamaño: 307 KB
	
Observaciones: Elementos presentes la página de Reseña Histórica.	

4.1.3 FUNCIONARIOS

Web Site de Sebioca	Página 1 de 2
Para: <p style="text-align: center;">Sebioca</p>	Autores: Clara Cantos <p style="text-align: center;">Carlos Romero</p>
Nombre del Archivo: funcionarios.htm	Descripción: Página que nos presenta a los ejecutivos de la empresa.
Diseño de Formato de Páginas	
	
Observaciones: Permite el enlace con la página de Reseña Histórica.	

Web Site de Sebioca	Página 2 de 2
Para: SEBIOCA	Autores: Clara Cantos Carlos Romero
Nombre del Archivo: funcionarios.htm	Descripción: Página que nos presenta a los ejecutivos de la empresa.
Lista de Elementos	
Nombre de Objeto: Funcionarios_E.gif	Tamaño: 2 KB
	
Nombre de Objeto: arrod1.gif	Tamaño: 927 Bytes
	
Observaciones: Elementos presentes en la página de Funcionarios.	

4.1.4 OBJETIVOS

Web Site de Sebioca	Página 1 de 3
Para: Sebioca	Autores: Clara Cantos Carlos Romero
Nombre del Archivo: objetivos.htm	Descripción: Mostrar los objetivos principales de la empresa
Diseño de Formato de Páginas	
<div style="border: 1px solid black; padding: 10px;">  </div>	
Observaciones:	

Web Site de Sebioca	Página 2 de 3
Para: SEBIOCA	Autores: Clara Cantos Carlos Romero
Nombre del Archivo: objetivos.htm	Descripción: Mostrar los objetivos principales de la empresa
Lista de Elementos	
Nombre de Objeto: Objetivos_E.gif	Tamaño: 3 KB
	
Nombre de Objeto: Propagacion_Obj.jpg	Tamaño: 23 KB
	
Observaciones: Elementos presentes en la página de Objetivos.	

Web Site de Sebioca		Página 3 de 3
Para: SEBIOCA	Autores: Clara Cantos Carlos Romero	
Nombre del Archivo: objetivos.htm	Descripción: Mostrar los objetivos principales de la empresa	
Lista de Elementos		
Nombre de Objeto: arrow7.gif	Tamaño: 307 Bytes	
TOP ↑		
Observaciones: Elementos presentes en la página de Objetivos.		



4.1.5 VISIÓN

Web Site de Sebioca	Página 1 de 3
Para: <p style="text-align: center;">Sebioca</p>	Autores: Clara Cantos Carlos Romero
Nombre del Archivo: vision.htm	Descripción: Detallar la perspectiva de la empresa hacia el futuro.
Diseño de Formato de Páginas	
<div style="border: 1px solid black; padding: 10px;"> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="background-color: black; color: white; padding: 5px;"> <p>Sebioca</p> <p>Reseña Histórica</p> <p>Objetivos</p> <p>Vision</p> <p>Mision</p> <p>Productos</p> <p>Ventajas de la Biotecnología</p> <p>Ventajas de la Micropropagación</p> <p>E-mail y Vídeos</p> <p>CIAMA</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>VISION</p>  </div> </div> <div style="margin-top: 20px;"> <ul style="list-style-type: none"> • Crear en el Ecuador la cultura biotecnológica como un eficaz instrumento de su desarrollo • Garantizar la defensa de su biodiversidad y la producción agrícola ecológicamente </div> </div>	
Observaciones:	

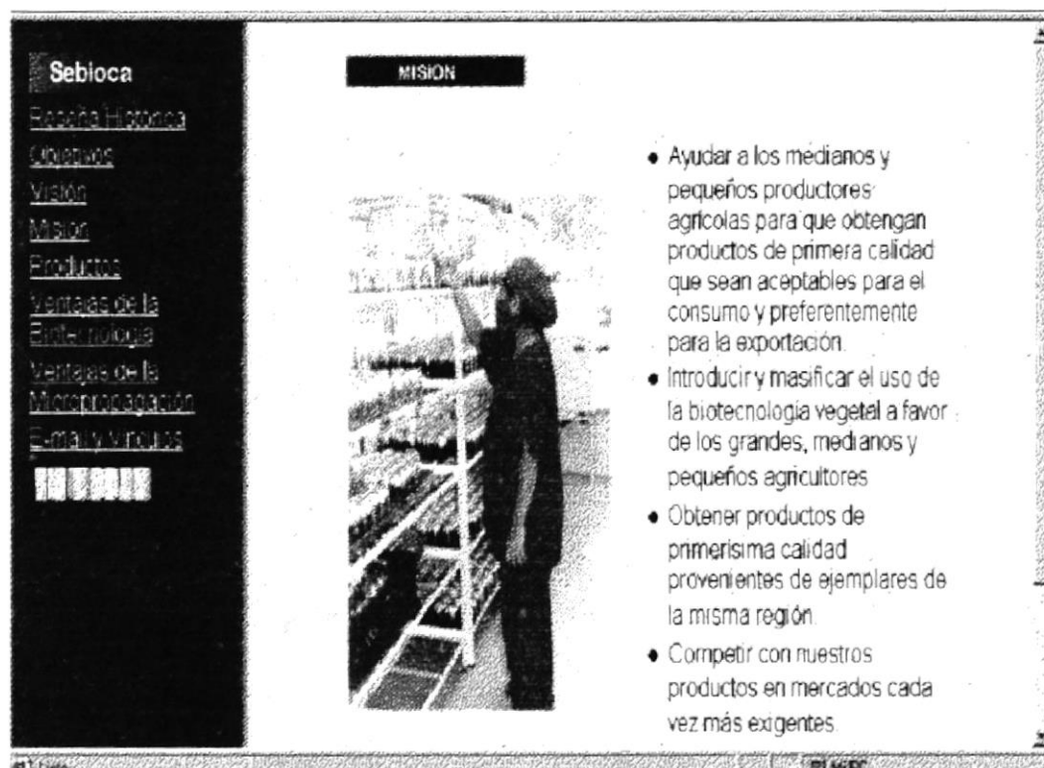
Web Site de Sebioca		Página 2 de 3
Para: SEBIOCA	Autores: Clara Cantos Carlos Romero	
Nombre del Archivo: vision.htm	Descripción: Detallar la perspectiva de la empresa hacia el futuro.	
Lista de Elementos		
Nombre de Objeto: Vision_E.gif	Tamaño: 2 KB	
		
Nombre de Objeto: Map_Ecuador.gif	Tamaño: 35 KB	
		
Observaciones: Elementos presentes en la página de Visión.		

Web Site de Sebioca		Página 3 de 3
Para: SEBIOCA	Autores: Clara Cantos Carlos Romero	
Nombre del Archivo: vision.htm	Descripción:	
Lista de Elementos		
Nombre de Objeto: arrow7.gif	Tamaño: 307 KB	
TOP ↑		
Observaciones: Elementos presentes en la página de Visión.		

4.1.6 MISIÓN

Web Site de Sebioca	Página 1 de 3
Para: Sebioca	Autores: Clara Cantos Carlos Romero
Nombre del Archivo: mision.htm	Descripción: Mostrar al mundo cual es la misión de la empresa en el nuevo milenio.

Diseño de Formato de Páginas

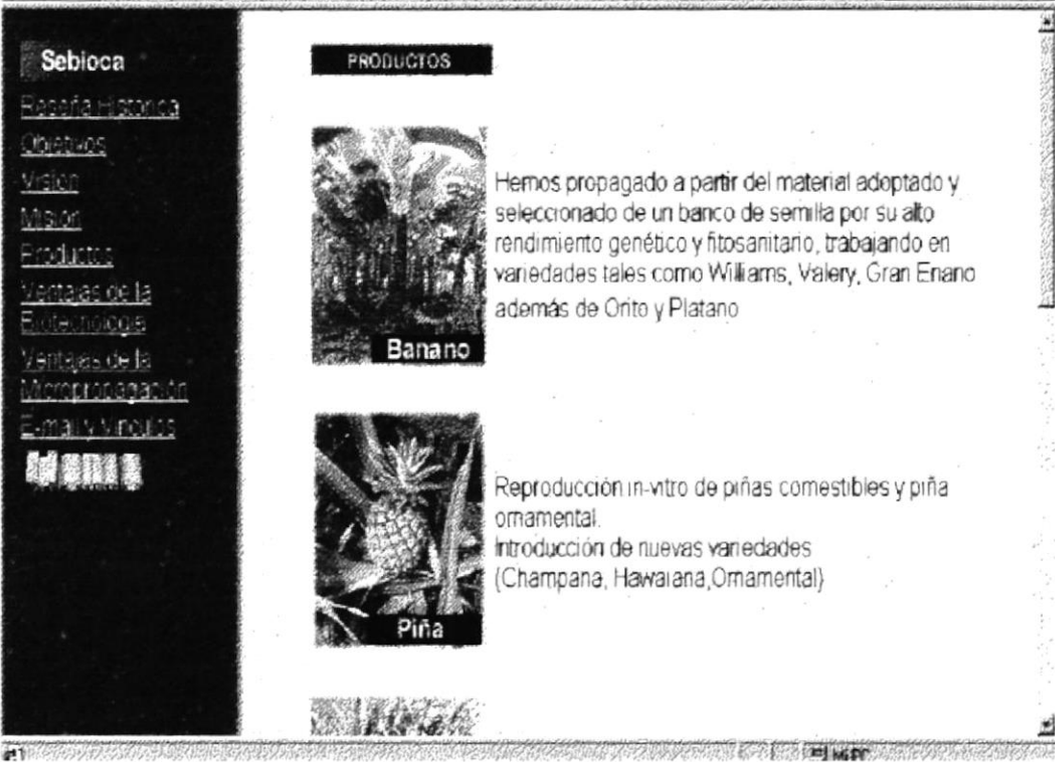


Observaciones:

Web Site de Sebioca		Página 2 de 3
Para: SEBIOCA	Autores: Clara Cantos Carlos Romero	
Nombre del Archivo: mision.htm	Descripción: Mostrar al mundo cual es la misión de la empresa en el nuevo milenio.	
Lista de Elementos		
Nombre de Objeto: Mision_E.gif	Tamaño: 2 KB	
		
Nombre de Objeto: Foto_Mision.jpg	Tamaño: 25 KB	
		
Observaciones: Elementos presentes en la página de Misión.		

Web Site de Sebioca	Página 3 de 3
Para: SEBIOCA	Autores: Clara Cantos Carlos Romero
Nombre del Archivo: mision.htm	Descripción: Mostrar al mundo cual es la misión de la empresa en el nuevo milenio
Lista de Elementos	
Nombre de Objeto: arrow7.gif	Tamaño: 307 Bytes
<p>TOP</p> <p>↑</p>	
Observaciones: Elementos presentes en la página de Misión.	

4.1.7 PRODUCTOS

Web Site de Sebioca	Página 1 de 6
Para: <p style="text-align: center;">Sebioca</p>	Autores: Clara Cantos <p style="text-align: center;">Carlos Romero</p>
Nombre del Archivo: productos.htm	Descripción: Dar a conocer la gama de productos con los que cuenta la empresa.
Diseño de Formato de Páginas	
<div style="border: 1px solid black; padding: 10px;">  </div>	
Observaciones:	

Web Site de Sebioca	Página 2 de 6
Para: SEBIOCA	Autores: Clara Cantos Carlos Romero
Nombre del Archivo: productos.htm	Descripción: Dar a conocer la gama de productos con los que cuenta la empresa.
Lista de Elementos	
Nombre de Objeto: Productos_E.gif	Tamaño: 3 KB
	
Nombre de Objeto: Banano.jpg	Tamaño: 17 KB
	
Observaciones: Elementos presentes en la página de Productos.	

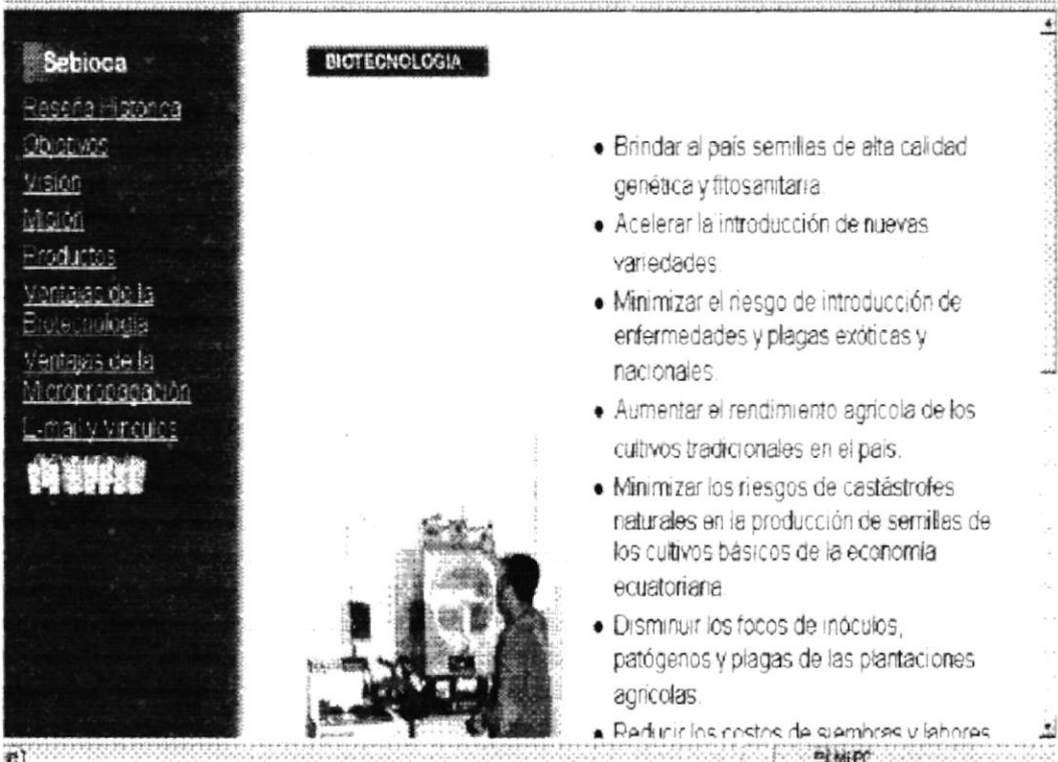
Web Site de Sebioca	Página 3 de 6
Para: SEBIOCA	Autores: Clara Cantos Carlos Romero
Nombre del Archivo: productos.htm	Descripción: Dar a conocer la gama de productos con los que cuenta la empresa.
Lista de Elementos	
Nombre de Objeto: Piña.jpg	Tamaño: 16 KB
	
Nombre de Objeto: cañadeazucar.jpg	Tamaño: 21 KB
	
Observaciones: Elementos presentes en la página de Productos.	

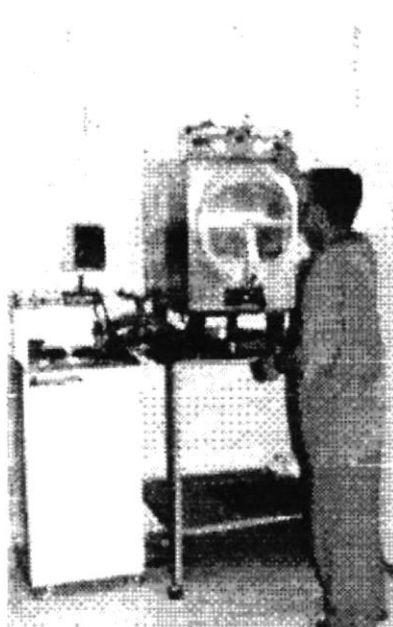
Web Site de Sebioca		Página 4 de 6
Para: SEBIOCA	Autores: Clara Cantos Carlos Romero	
Nombre del Archivo: productos.htm	Descripción: Dar a conocer la gama de productos con los que cuenta la empresa.	
Lista de Elementos		
Nombre de Objeto: Flores_Tropicales_E.gif	Tamaño: 2 KB	
FLORES TROPICALES		
Nombre de Objeto: FloresTrop.jpg	Tamaño: 16 KB	
		
Observaciones: Elementos presentes en la página de Productos.		

Web Site de Sebioca		Página 5 de 6
Para: SEBIOCA	Autores: Clara Cantos Carlos Romero	
Nombre del Archivo: productos.htm	Descripción: Dar a conocer la gama de productos con los que cuenta la empresa.	
Lista de Elementos		
Nombre de Objeto: Ginger.jpg	Tamaño: 12 KB	
		
Nombre de Objeto: Anturia.jpg	Tamaño: 13 KB	
		
Observaciones: Elementos presentes en la página de Productos.		

Web Site de Sebioca	Página 6 de 6
Para: SEBIOCA	Autores: Clara Cantos Carlos Romero
Nombre del Archivo: productos.htm	Descripción: Dar a conocer la gama de productos con los que cuenta la empresa.
Lista de Elementos	
Nombre de Objeto: Otros_E.gif	Tamaño: 2 KB
	
Nombre de Objeto: arrow7.gif	Tamaño: 307 Bytes
TOP ↑	
Observaciones: Elementos presentes en la página de Productos.	

4.1.8 VENTAJAS DE LA BIOTECNOLOGÍA

Web Site de Sebioca	Página 1 de 3
Para: <p style="text-align: center;">Sebioca</p>	Autores: Clara Cantos <p style="text-align: center;">Carlos Romero</p>
Nombre del Archivo: Ventajas_biotecnologia.htm	Descripción: Mostrar las ventajas que ofrece la biotecnología.
Diseño de Formato de Páginas	
 <p>The screenshot shows a website page with a dark navigation menu on the left containing links like 'Reseña Histórica', 'Objetivos', 'Visión', 'Misión', 'Productos', 'Ventajas de la Biotecnología', 'Ventajas de la Micropropagación', and 'E-mail y Vínculos'. The main content area is titled 'BIOTECNOLOGIA' and features a list of seven bullet points describing the benefits of biotechnology, such as providing high-quality seeds, accelerating the introduction of new varieties, and minimizing risks. A small image of a person in a lab coat is visible at the bottom of the content area.</p>	
Observaciones:	

Web Site de Sebioca		Página 2 de 3
Para: SEBIOCA	Autores: Clara Cantos Carlos Romero	
Nombre del Archivo: ventajas_biotecnología.htm	Descripción: Mostrar las ventajas que ofrece la biotecnología.	
Lista de Elementos		
Nombre de Objeto: Ventajas_Biotec_E.gif	Tamaño: 3 KB	
BIOTECNOLOGIA		
Nombre de Objeto: foto_biotecnologia.jpg	Tamaño: 20 KB	
		
Observaciones: Elementos presentes en la página de Ventajas de la Biotecnología.		

Web Site de Sebioca	Página 3 de 3
Para: SEBIOCA	Autores: Clara Cantos Carlos Romero
Nombre del Archivo: ventajas_biotecnología.htm	Descripción: Mostrar las ventajas que ofrece la biotecnología.
Lista de Elementos	
Nombre de Objeto: arrow7.gif	Tamaño: 307 Bytes
<p>TOP</p> <p>↑</p>	
Observaciones: Elementos presentes en la página de Ventajas de la Biotecnología.	

4.1.9 VENTAJAS DE LA MICROPROPAGACIÓN

Web Site de Sebioca	Página 1 de 6
Para: Sebioca	Autores: Clara Cantos Carlos Romero
Nombre del Archivo: ventajas_micropropagacion.htm	Descripción: Mostrar las ventajas de la micropropagación y sus etapas.

Diseño de Formato de Páginas

The screenshot shows a web page layout. On the left is a dark navigation menu with the following links: [Sebioca](#), [Reseña Histórica](#), [Objetivos](#), [Visión](#), [Misión](#), [Productos](#), [Ventajas de la Biotecnología](#), [Ventajas de la Micropropagación](#), and [Contacto y Vínculos](#). Below the menu is a 'Home' button. The main content area is titled 'MICROPROPAGACION' and contains two sections:

Tratamiento del Meristemo

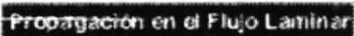
 Permite clonar un genotipo (individuo) seleccionado por sus características de alto rendimiento y resistencia a stress abióticos y enfermedades pudiéndose obtener millones de plantas iguales a la seleccionada como élite.

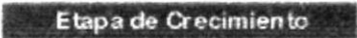
Propagación en el Flujo Laninar

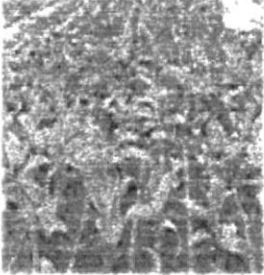
 La micropropagación a partir de tejido de meristemo libera la planta de plagas y enfermedades, obteniéndose una planta para semilla, de alta calidad fitosanitaria y genética.
 Rejuvenece la planta aumentando su vigor y por consiguiente su rendimiento agrícola.

Observaciones:

Web Site de Sebioca		Página 2 de 6
Para: SEBIOCA	Autores: Clara Cantos Carlos Romero	
Nombre del Archivo: ventajas_micropropagacion.htm	Descripción: Mostrar las ventajas de la micropropagación y sus etapas.	
Lista de Elementos		
Nombre de Objeto: Ventajas_Micro_E.gif	Tamaño: 3 KB	
MICROPROPAGACION		
Nombre de Objeto: Meristemo_Tratamiento_E.gif	Tamaño: 3 KB	
Tratamiento del Meristemo		
Observaciones: Elementos presentes en la página de Ventajas de la Micropropagación.		

Web Site de Sebioca		Página 3 de 6
Para: SEBIOCA	Autores: Clara Cantos Carlos Romero	
Nombre del Archivo: ventajas_micropropagacion.htm	Descripción: Mostrar las ventajas de la micropropagación y sus etapas.	
Lista de Elementos		
Nombre de Objeto: Meristemo.jpg	Tamaño: 14 KB	
		
Nombre de Objeto: Propagación_Flujo_Laminar_E.gif	Tamaño: 3 KB	
		
Observaciones: Elementos presentes en la página de Ventajas de la Micropropagación.		

Web Site de Sebioca		Página 4 de 6
Para: SEBIOCA	Autores: Clara Cantos Carlos Romero	
Nombre del Archivo: ventajas_micropropagacion.htm	Descripción: Mostrar las ventajas de la micropropagación y sus etapas.	
Lista de Elementos		
Nombre de Objeto: FlujoLaminar.jpg	Tamaño: 13 KB	
		
Nombre de Objeto: Etapa_Crecimiento E.gif	Tamaño: 3 KB	
		
Observaciones: Elementos presentes en la página de Ventajas de la Micropropagación.		

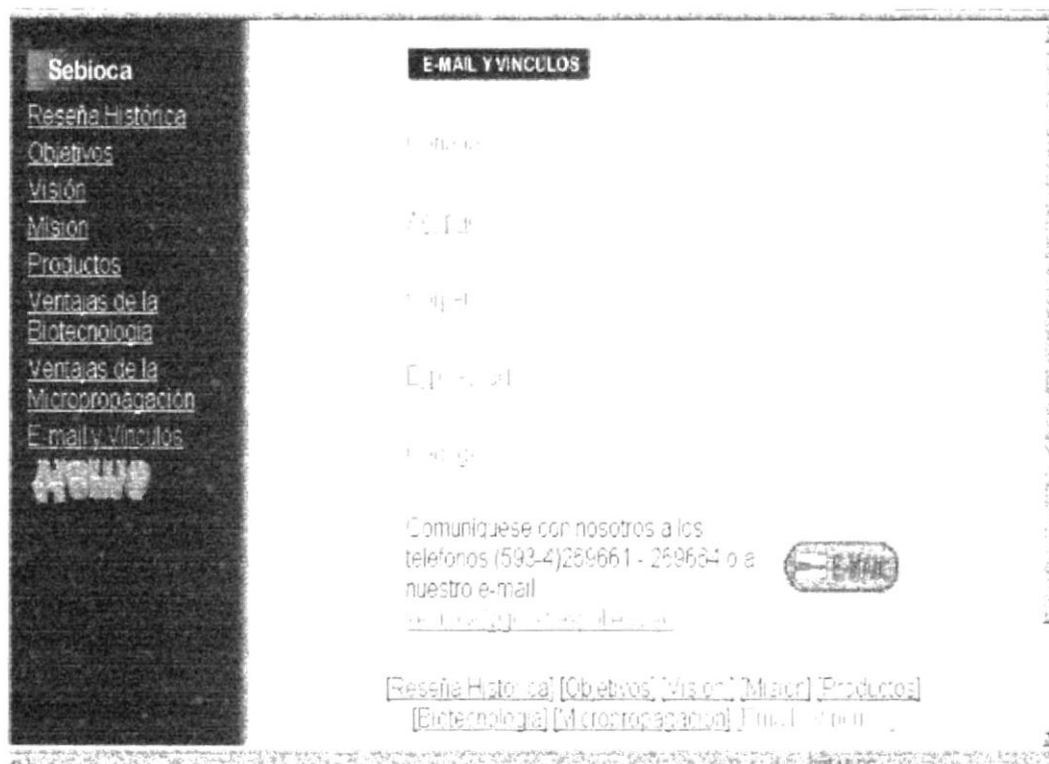
Web Site de Sebioca		Página 5 de 6
Para: SEBIOCA	Autores: Clara Cantos Carlos Romero	
Nombre del Archivo: ventajas_micropropagacion.htm	Descripción: Mostrar las ventajas de la micropropagación y sus etapas.	
Lista de Elementos		
Nombre de Objeto: En_Invernadero_E.gif	Tamaño: 3 KB	
		
Nombre de Objeto: Invernadero.jpg	Tamaño: 20 KB	
		
Observaciones: Elementos presentes en la página de Ventajas de la Micropropagación.		

Web Site de Sebioca		Página 6 de 6
Para: SEBIOCA	Autores: Clara Cantos Carlos Romero	
Nombre del Archivo: ventajas_micropropagacion.htm	Descripción: Mostrar las ventajas de la micropropagación y sus etapas.	
Lista de Elementos		
Nombre de Objeto: arrow7.gif	Tamaño: 307 Bytes	
<p>TOP</p> <p>↑</p>		
Observaciones: Elementos presentes en la página de Ventajas de la Micropropagación.		

4.1.10 E-MAIL Y VÍNCULOS

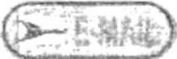
Web Site de Sebioca	Página 1 de 2
Para: Sebioca	Autores: Clara Cantos Carlos Romero
Nombre del Archivo: Email_Vinculos.htm	Descripción: Página que permite el envío de inquietudes, preguntas a través del email.

Diseño de Formato de Páginas



Observaciones:



Web Site de Sebioca	Página 2 de 2
Para: SEBIOCA	Autores: Clara Cantos Carlos Romero
Nombre del Archivo: Email_Vinculos.htm	Descripción: Página que permite el envío de inquietudes, preguntas a través del email.
Lista de Elementos	
Nombre de Objeto: Email_Vinculos_E	Tamaño: 3 KB
	
Nombre de Objeto: correo31t.gif	Tamaño: 11 KB
	
Observaciones: Elementos presentes en la página de Email – Vinculos.	