

UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PANAMÁ
FACULTAD DE INGENIERÍA DE SISTEMAS
COMPUTACIONALES DESARROLLO DE SOFTWARE

LIC EN DESARROLLO DE SOFTWARE

DESARROLLO DE SOFTWARE IV

PARCIAL 1

PRESENTADO A CONSIDERACIÓN DE:
PROF. JUAN ANTONIO ZAMORA

INTEGRANTES

ACOSTA, ANETH
SERRANO, ADAN

GRUPO:1LS122

FECHA DE ENTREGA

23-09-2022

(8)

<h1
class="titlelogo"
>ARNGREN</h1>

(6)

<div class="container">

(9)

(1)

Nuestros Productos

Quienes Somos

Consultas

<form action="">

Menú de Opciones

(2)

(3)

(7)

(4)

Nuestros Productos

(6)

Moto

Bicicleta

Accesorio

Juguetes

< main
class="contene
dor sombra"
id="Nuestros-
productos">

(11)

Auto

Moto

FRAGANCIA

Herramientas

<legend>

Quienes Somos

(10)



Quick Links

Servicios

Contactos

(4)



IDENTIFICACION DE AREAS

Navegación

Menú de secciones (1)

Identificación de secciones (2)

Botones de acción (3)

Pie de página (4)

Interacción

Formulario (5)

Botones de acción (6)

Carrito de compra (7)

Menú desplegable (8)

Contenido

Título (9)

Contenido (10)

Recursos multimedia (11)

PRINCIPIOS

- Pantalla mas legible
- Mejora de redundancia
- Minimizar coste de acción
- Principio de compatibilidad de proximidad
- Principio de la consistencia

REGLAS DE ORO DE HCI

- Consistencia: por la gama de colore y tamaños de iconos.
- Atajo: los menús desplegables funcionan como atajo.
- Retroalimentación: a la hora de la compra lleva toda la información.
- Permite la facilidad de regresar sobre su propio paso: la imagen permite regresar a la página principal.