Instrucciones Generales.

1. ¿Qué es un mapa de imágenes?

Es una área donde se pueden examinar una determinado punto dentro de una imagen(es), se sigue por coordenadas y una determinada figura para calcular sus puntos de intersección.

2. ¿Cuál es la estructura básica para que una imagen funcione como un hiperenlace?

```
<a href=".."><img src=" ..." ></a>
```

3. Escriba un ejemplo de lo especificado en el punto 2.

4. ¿Cuáles son las partes básicas para construir un mapa de imágenes?

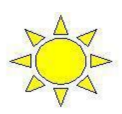
Atributo: usemap, name, shape, coords, alt, title, href Etiqueta: map, área, img

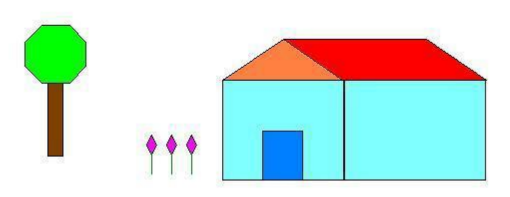
5. Escriba un ejemplo de lo especificado en el punto 4.

```
<img src="./imagenes/sentidos.jpg" alt="mueve el mouse sobre la imagen" usemap="#mapa1">
```

```
<map name="mapa1">
<area shape="circle" coords="77,90,75" href="./vista.html" alt="vista"
title="ojolzquierdo">
</map>
```

6. Utilizando un editor de imágenes, obtenga la información especificada en la tabla. La figura V.11 se encuentra en el directorio imágenes y el archivo se llama casa.jpg





Áreas Coordenadas en

pixeles

Cuadrado o Esquina rectángulo de la Esquina

casa

Esquina superior i: Esquina inferior d:

Circulo del sol Centro:

Radio:

Rombo de las Vértice 1: lores Vértice 2:

Vértice 2:

Vértice 4:

Hexágono del árbol Vértice 1:

Vértice 2: Vértice 3:

Vértice 4:

Vértice 5:

Vértice 6: