

Nombre: Miguel Angel Montiel Galicia		Matrícula: 2743596
Nombre del curso:	Nombre del profesor:	
Programacion para Paginas Web y	Samuel Isaac Navarro Riojas	
Multimedia		
Módulo : Módulo 3	Actividad: Actividad 11	
Tema 11 - Layouts	Dando estilo a una página	
Fecha: 17 de Abril del 2017		
Bibliografía:		
Blackboard		

Objetivo:

Aplicar estilos a un código base de HTML.

Procedimiento:

Leer el tema, y aplicar lo aprendido en la actividad siguiente.

Resultados:

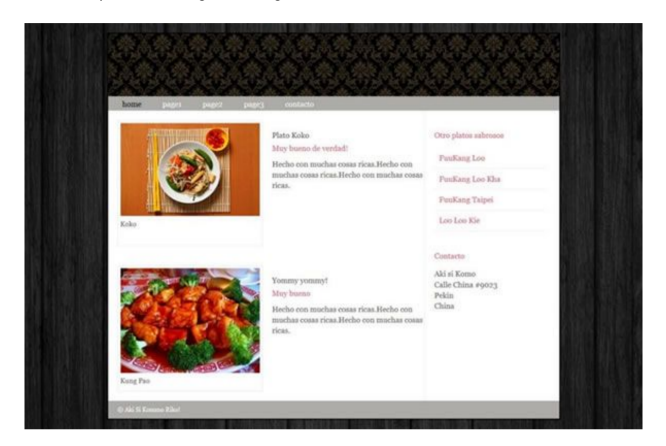


1. Observa el siguiente código base:

```
<body>
<div class="wrapper">
 <header>
 <h1>Rico Como Aki</h1>
 <nav>
   <l
     <a href="" class="current">home</a>
     <a href="">page1</a>
     <a href="">page2</a>
     <a href="">page3</a>
     <a href="">contacto</a>
   </nav>
 </header>
 <section class="courses">
 <article>
   <figure>
     <img src="https://timeopinions.files.wordpress.com/2013/02/chinesefood.jpg" alt="Bok Choi" />
     <figcaption>Koko@/figcaption>
   </figure>
 <hgroup>
      <h2>Plato Koko</h2>
     <h3>Muy bueno de verdad!</h3>
   Hecho con muchas cosas ricas.Hecho con muchas cosas ricas.Hecho con muchas cosas ricas.
 </article>
 <article>
   <figure>
     <img src="http://i.ytimg.com/vi/nMuJgtRdPpk/hqdefault.jpg" alt="Teriyaki sauce" />
     <figcaption>Kung Pao</figcaption>
   <hgroup>
     <h2>Yommy yommy!</h2>
     <h3>Muy bueno</h3>
   </hgroup>
   Hecho con muchas cosas ricas.Hecho con muchas cosas ricas.Hecho con muchas cosas ricas.
 </article>
 </section>
 <aside>
 <section class="popular-recipes">
   <h2>0tro platos sabrosos</h2>
<a href="">FuuKang Loo</a></a>
   <a href="">FuuKang Loo Kha</a>
<a href="">FuuKang Loo Kha</a>
<a href="">FuuKang Taipei</a>
   <a href="">Loo Loo Kie</a>
  </section>
  <section class="contact-details">
   <h2>Contacto</h2>
   Aki si Komo
     <br /> Calle China #9023
<br /> Pekin
     <br /> China
   </section>
 </aside>
 <footer>
 < Aki Si Kommo Riko!
 </footer>
</div>
<!-- .wrapper -->
</body>
```



- 2. Analiza lo que acabas de ver, observa cómo está compuesto y si lo crees conveniente, haz anotaciones.
- 3. A través de CSS genera estilos con la intención de que el HTML brindado se vea parecido a la siguiente imagen



Actividad11.html

Conclusión:

El código de esta actividad fue complicado de entender ya que existen varias etiquetas que no entendía y no había visto anteriormente, por lo que no pude completar el código a su totalidad, sin embargo en pruebas hechas para realizar la pagina, se realizó cambiando el código original, cosa que podría no ser aceptado.