La estructura semántica de una página HTML que contiene un currículum vitae (CV) es la forma en que se organiza el contenido del CV para que tenga un significado claro para los humanos y las máquinas. Esto se hace utilizando elementos HTML específicos que tienen un significado definido, en lugar de elementos genéricos como <div> o .

A continuación se muestra un ejemplo de estructura semántica para un CV en HTML:

HTML

```
<!DOCTYPE html>
<html>
<head>
<title>Curriculum Vitae</title>
</head>
<body>
<header>
<h1>Curriculum Vitae</h1>
</header>
<main>
<section>
<h2>Personal Information</h2>
Name: John Doe
Email: johndoe@email.com
p>Phone: 123-456-7890p>
</section>
<section>
<h2>Education</h2>
University of California, Berkeley
Bachelor of Science in Computer Science
>2012-2016
</section>
<section>
<h2>Work Experience</h2>
Software Engineer at Google
>2016-Present
Developed and maintained software for Google's search engine
</section>
<section>
<h2>Skills</h2>
Programming Languages: Java, Python, C++
Operating Systems: Linux, Windows, macOS
Databases: MySQL, PostgreSQL
</section>
```

```
</main>
<footer>
Copyright &copy; 2023
</footer>
</body>
</html>
```

Este código HTML crea una página con una estructura clara y bien definida. El encabezado (header) contiene el título del CV, la sección de información personal (personal information) contiene información de contacto, la sección de educación (education) contiene información sobre la formación académica, la sección de experiencia laboral (work experience) contiene información sobre las experiencias laborales, y la sección de habilidades (skills) contiene información sobre las habilidades y competencias.

Utilizar elementos HTML semánticos es una buena práctica de desarrollo web que puede mejorar la accesibilidad, la usabilidad y la SEO de sus páginas.