



Informe CSS

Nombre y Apellido:

Rigel Ladrón de Guevara H.
(18.249.748)

Carrera:

Ingeniería en Tecnología de la
Información.

Asignatura:

Desarrollo de Páginas Web - Junio
2025

Caracas - Venezuela
19 de junio, 2025

Evaluación del CSS proporcionado

ENLACE A GITHUB

1. ¿Qué estilos aplicaste?

Apliqué estilos profesionales basados en una paleta de azul marino (#001f3f), dorado (#FFD700) y gris claro (#e6e6e6) para mantener coherencia visual. Los estilos incluyen:

- Tipografía: Fuente Arial para legibilidad.
- Secciones: Fondo azul oscuro con bordes dorados y sombras para profundidad.
- Encabezado/Pie de página: Degradados y bordes superiores/inferiores dorados.
- Enlaces: Color dorado con efecto hover blanco.
- Lista de habilidades: Viñetas personalizadas con bordes izquierdos dorados.
- Responsive: Ajustes para móviles con @media.

2. ¿Qué selectores usaste (clases, ID, etiquetas) y por qué?

- Selectores de etiqueta (header, h1, p, etc.):

Para estilos globales (ej: todos los párrafos con margen inferior).

- Clases (.destacado, .seccion-destacada):

Para reutilizar estilos en múltiples elementos (ej: resaltar títulos o secciones).

- ID (#contacto):

Para estilos únicos en una sección específica (ej: borde superior punteado en "Contacto").

Razón:

- Las etiquetas aseguran consistencia en elementos comunes.
- Las clases evitan repetir código (principio DRY).
- Los ID son útiles para componentes únicos que no se repiten.

3. ¿Qué parte del diseño fue más fácil o más difícil?

Más fácil:

- Estilizar títulos y enlaces (efectos hover y colores).

Más difícil:

- Ajustar el espaciado responsive (ej: márgenes en móviles) y lograr que la lista de habilidades se viera equilibrada visualmente.

4. ¿Qué aprendiste aplicando CSS?

- Organización: Separar estilos en un archivo externo mejora el mantenimiento.
- Jerarquía visual: Usar colores y tamaños para guiar la atención del usuario.
- Selectores estratégicos: Cuándo usar clases (reutilización) vs. ID (especificidad).
- Debugging: Herramientas como Inspeccionar Elemento para probar cambios rápidamente.

- Responsive Design: Media queries son esenciales para adaptabilidad.

Conclusión:

CSS transformó mi portafolio de una estructura básica a un diseño profesional. Aprendí que pequeños detalles (como bordes o sombras) marcan la diferencia en la percepción del usuario.