## **Puntos Fuertes:**

- 1. La prueba incluye partes tanto prácticas como teóricas, lo que permite una evaluación integral de las habilidades del candidato.
- 2. La parte práctica requiere que el candidato cree un proyecto utilizando HTML, CSS y JavaScript, que son tecnologías esenciales para el desarrollo front-end.
- 3. También se le pide al candidato que implemente un sistema de inicio de sesión utilizando una API externa, lo que demuestra su capacidad para integrar servicios de terceros en su código.
- 4. La inclusión de una imagen personalizada y un botón de cierre de sesión muestra atención al detalle y la experiencia del usuario.
- 5. La parte teórica cubre temas importantes como la autenticación y autorización, CSRF y JSON Web Tokens, que son cruciales para crear aplicaciones web seguras.
- 6. También se le pide al candidato que describa el proceso de actualización de tokens y de inicio de sesión único, lo que demuestra su comprensión de los conceptos de autenticación avanzada.

## Puntos débiles

- 1. Sería bueno incluir más preguntas relacionadas con la accesibilidad y el diseño responsivo, ya que estos son aspectos importantes del desarrollo front-end.
- 2. Sería beneficioso incluir ejemplos o escenarios para ilustrar los conceptos que se están probando, de esta manera el candidato puede comprender mejor lo que se espera de él.