**Universidad Nacional Mayor de San Marcos  
Facultad de Ingeniería de Sistemas e Informática  
E.P. de Ingeniería de Software**

****

**mAI-HU1: Historia de Usuario 1**

**Integrantes**

Alva Sáenz, Rodrigo José 22200232  
Del Carpio Martinez, Damaris Marian 22200082  
Diaz Ingol, Jesus Stevan 22200083  
Maylle Colaca, Luis Fernando 21200221  
Monzon Argüelles, Oscar Sebastian 22200094  
Rojas Castañeda, Ruth Camila 22200239  
Rojas Rojas, Sebastian Alberto 22200261  
Zegarra Medina, Jose Antonio 22200102

**mAI-HU1: Historia de Usuario 6**

**Historia de Usuario 6:** Módulo de quick search (búsqueda y corrección de palabras)

| **Descripción** | |
| --- | --- |
| Yo como empleado de una empresa, quiero que al seleccionar una palabra, tengan la opción de hacer una búsqueda rápida de su significado y contexto para mejorar su comprensión mientras navegan por la web. | |
| **Criterios de Aceptación** | |
| * **Criterio 1:** La extensión debe ser capaz de detectar cuando el usuario selecciona una palabra en la página web. * **Criterio 2:** Al seleccionar una palabra, la extensión mAI debe mostrar un pequeño ícono o mensaje contextual que muestre la opción de 'Buscar con mAI’ * **Criterio 3:**  Al hacer clic en el ícono o mensaje contextual, la extensión debe abrir una nube de diálogo que muestre el significado y contexto de la palabra seleccionada * **Criterio 4:** El cuadro de diálogo o ventana emergente debe contener información puntual y relevante sobre la palabra: definición, sinónimos y antónimos adecuados al contexto y al menos 1 ejemplo de uso. * **Criterio 5:** La búsqueda de la palabra seleccionada debe realizarse de manera rápida y eficiente, sin causar retrasos perceptibles en la experiencia del usuario. | |

**Notas Adicionales:**

* La extensión debe funcionar de manera fluida y sin interrupciones mientras el usuario navega por diferentes sitios web.
* Es importante mantener un equilibrio entre la velocidad de respuesta y la precisión de las definiciones proporcionadas.
* La interfaz de usuario debe ser intuitiva y fácil de usar, con opciones claras para personalizar la experiencia según las preferencias individuales del usuario.