## Historia de Usuario “Mostrar atributos de las palabras (definición, glosa, etc).”

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Historia de Usuario** | | |
| **Número:** *8* | **Nombre Historia de Usuario:** Mostrar atributos de las palabras. | |
| **Modificación de Historia de Usuario Número:** | | |
| **Usuario:**  *Lingüistas* | | **Iteración Asignada:** *5* |
| **Programador responsable:** *Alexander* | | |
| **Prioridad en Negocio:** *Alto* | | **Puntos Estimados:** *1* |
| **Riesgo en Desarrollo:** *Bajo* | | **Puntos Reales:** *1* |
| **Descripción:** *Mostrar al usuario los atributos de la palabra (definición, glosa, etc.).Poner todos los atributos, su nombre y descripción.* | | |
| **Observaciones:**   * *Los atributos se muestran en una tabla.* * *Se decidió entre el tutor y el lingüista adicionar los atributos: (sense\_es, sense\_long, sense\_long\_es, gloss\_es). El objetivo es utilizar esto en asignaturas de traducción para generar Wordnets multilingües. Ej: kid niño ...(utilizar uno de las entradas del Wordnet y ponerla completa en multilingüe)* | | |
| **Prototipo de interfaz:** | | |
| **Tareas de Ingeniería:**   1. *Se estudió los métodos del TableWidget para mostrar los atributos de la palabra (sense, gloss, etc.).* 2. *Mostrar (word, translated, ss\_type, sense, sense\_es, sense\_long, sense\_long\_es, gloss, gloss\_es) de una palabra especifica.* | | |
| **Pruebas:** | | |