## Historia de Usuario “Mostrar relaciones entre palabras (sinónimos, etc).”

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Historia de Usuario** | | |
| **Número:** *8* | **Nombre Historia de Usuario:** Mostrar relaciones entre palabras. | |
| **Modificación de Historia de Usuario Número:** | | |
| **Usuario:**  *Lingüistas* | | **Iteración Asignada:** *4* |
| **Programador responsable:** *Alexander Avello Silverio* | | |
| **Prioridad en Negocio:** *Alto* | | **Puntos Estimados:** *1* |
| **Riesgo en Desarrollo:** *Bajo* | | **Puntos Reales:** *1* |
| **Descripción:** *Mostrar al usuario las relaciones que existen entre palabras para poder ver sus sinónimos, antónimos, etc. Describir todas las relaciones, las 13* | | |
| **Observaciones:**   * *Los sinónimos se muestran siempre.* * *Se muestra en un ListWidget.* * *Dos palabras en un mismo synset no tienen las mismas relaciones. Ejemplo el synset(child,kid) tiene el antónimo “parent”, sin embargo el index.noun especifica que este antónimo es para “child”.* | | |
| **Prototipo de interfaz:** | | |
| **Tareas de Ingeniería:**   1. *Realizar consulta de todas las palabras que se relacionan mediante la tabla index\_sense, eliminando las palabras repetidas.* 2. *Eliminar los espacios delante y detrás de la palabra ponerlas en minúscula y eliminar la palabra buscada.* 3. *Refactorizar el mostrar las relaciones cuando llene el index.pos automáticamente y entonces visualice las relaciones dentro de un synset solo para aquellas palabras que la llevan.* | | |
| **Pruebas:** | | |