

# **Descripción de Requisitos de Software**

**Proyecto Audata** 

# ULASALLE Descripción de Requisito

#### **Control del Documento**

Título: Requisitos del producto

Versión: 1.0

	Nombre	Cargo
Elaborado por:	Rosa Maria Curi Mataqque	Desarrollador
	Paulo Edu Huallanca Ponce	Desarrollador

Aprobado por:	Paul Mendoza	Firma:
Cargo:	Director del Departamento de Inegniería y Matemáticas	Fecha: 02/04/2019

Reglas de Confidencialidad Clasificación: Universidad La Salle Forma de distribución: Digital

#### **Control de Cambios**

Versión	Sección, Figura, Tabla	Tipo A, B, M	Fecha	Autor del cambio	Descripción del Cambio
<<1.0>>		Α	02704/19	Rosa Maria Curi	Se especifica el requisito Nombre del requisito

Indicar el tipo de cambio: A Alta; B Baja; M Modificación

#### •

# Índice de contenidos

Introduce	ción 3
1.	Objetivo
2.	Alcance
3.	Definiciones y acrónimos
4	Referencias
5.	Requisito funcional Nombre del requisito

#### Introducción

### 1. Objetivo

El objetivo de este documento es especificar formalmente mediante las técnicas de escenario y prototipo el requisito leer sin tags

#### 2. Alcance

El alcance de este documento es el requisito funcional *Leer sin etiqueta* del módulo Audata-Text-HTML del proyecto *Audata*.

## 3. Definiciones y acrónimos

- 1. **CMMI** Capability Maturity Model Integration
- 2. REQM Requirements Management

#### 4. Referencias

Código Título

# 5. Requisito funcional Leer sin etiqueta

# 5.1 Descripción textual y prototipo del requisito

Nº	Nombre	Descripción	Complejidad
5	Leer sin Etiqueta	<ul> <li>El requisito permite Recibir como entrada un archivo de formato HTML a partir de dos palabras de entrada en las que la primera palabra indicará el inicio desde donde debe hacerse la conversión y la segunda palabra indicará el fin.</li> <li>Si el usuario pone como entrada palabras que no se encuentran en el archivo HTML, se mostrará una ventana indicando que las palabras no fueron encontradas.</li> <li>La acción se terminará cuando el sistema devuelva el texto html indicado por el usuario convertido en texto plano.</li> </ul>	Media

#### Observaciones

- 1. Se mostrarán mensajes de error si los parámetros de entrada no existen dentro del archivo html o son caracteres especiales indicando que no ha sido encontrado.
- 2. Se mostrará mensaje de éxito si los parámetros se encontraron en el archivo html y fue convertido el texto correctamente.