**2. Descripción del tipo de tecnología**

Este trabajo trata sobre la investigación de una de las tecnologías emergentes, ***Modelado UML textual.***UML se trata de un Lenguaje de Modelado Unificado, es decir, una especificación de notación orientada a objetos, que se compone de distintos diagramas, representando las diferentes etapas del desarrollo del proyecto. Nos centraremos más concretamente en dos tecnologías específicas ***PLANTUML***y ***yUML****,* que se trata de herramientas que permite la creación de diagramas UML online y más tipos de diagramas.

**3. Fuentes de información (documentos)**

## **3.1 Fuentes sobre el tipo de tecnología en general**

### **3.1.1 Herramientas online para el modelado textual UML**

<https://ingenieriadesoftware.es/la-manera-mas-rapida-de-crear-diagramas-uml-10-herramientas-online-para-el-modelado-textual/>

### **3.1.2 Herramientas UML textuales**

<https://modeling-languages.com/herramientas-para-uml/#textual>

### **3.1.3 Herramientas para modelar diagramas UML**

<http://tareasuniveristariasingsoftware.blogspot.com.es/2015/11/herramientas-para-modelar-diagramas-uml.html>

**3.2 Fuentes sobre la tecnología específica PlantUML**

### **3.2.1 Página oficial de PlantUML**

<http://plantuml.com/>

### **3.2.2 Guía de PlantUML**

<http://plantuml.com/PlantUML_Language_Reference_Guide.pdf>

### **3.2.3 Tutorial de PlantUML**

<https://www.adictosaltrabajo.com/tutoriales/tutorial-plantuml-dibuja-diagramas-de-forma-sencilla/>

## **3.3 Fuentes sobre la tecnología específica yUML**

### **3.3.1 Página oficial de yUML**

<https://yuml.me/>

### **3.3.2 Explicación de la herramienta yUML**

<https://www.genbetadev.com/herramientas/yuml-herramienta-online-para-crear-diagramas-uml-a-partir-de-texto-plano>

### **3.3.3 Tutorial de yUML**

<http://gizmos.republica.com/programas-y-aplicaciones/yuml-crea-diagramas-uml-desde-el-codigo-html-de-tu-blog.html>