INFORME DE ANÁLISIS

EQUIPO: L3-C1.04.11

REPOSITORY URL: https://github.com/VictoriaCRD/Acme-L3-D01

AUTORA:

Apellidos y nombre	Correo corporativo
Pedraz Rodríguez, María Isabel	marpedrod3@alum.us.es

Tabla de contenido

1.	Resumen ejecutivo	3 -
2.	Tabla de versionado	3 -
3.	Introducción	3 -
4.	Contenido	3 -
	Tarea D02 – TI08	3 -
	Tarea D02 – TI05	4 -
5.	Conclusiones	5 -
6.	Bibliografía	5 -

1. Resumen ejecutivo

Este documento contiene la información que se ha valorado a la hora de realizar el entregable D02 individual. Para ello, se han analizado los requisitos de este entregable por la analista y se ha realizado una descripción de los detalles y las decisiones a acometer para este entregable.

2. Tabla de versionado

Versión	Fecha	Descripción
1.0	20.02.2023	Primera versión del documento

3. Introducción

En primer lugar, se han analizado los requisitos para este entregable, proporcionando así una primera visual de las necesidades que planteaba esta segunda versión del sistema.

Para ello se han listado únicamente los requisitos que se consideraban que requerían dicho análisis.

4. Contenido

En este apartado se mostrarán en tablas la descripción de la tarea y su interpretación

Tarea D02 - T108

Descripción de la tarea:	Produzca datos de muestra variados para probar su aplicación de manera informal. Los datos deben incluir dos cuentas de asistente con credenciales "assistant1/assistant1" y "assistant2/assistant2".
Análisis de la tarea	Se debe tener en cuenta las buenas prácticas para la prueba indicado en las diapositivas, es por ello que se han estructurado las pruebas según la tabla indicada abajo
Conclusión	Se ha elaborado una tabla donde se indican los caracteres por campo,

facilitando así la interpretación por parte
de la persona que evalúe el entregable.

	Número de caracteres según el campo₁		
	supervisor	fields	resume
	max = 75	max = 100	max = 100
Assistant 1	30	18	100
Assistant 2	24	45	99
Assistant 3	19	15	100
Assistant 4	38	38	33
Assistant 5	61	47	98
Assistant 6	42	15	93
Assistant 7	75	79	100
Assistant 8	75	100	100

Tabla 1: Número de caracteres por campo sample-data.csv

Como se puede observar en la tabla, se ha jugado con los límites de los caracteres con los que se ha cumplimentado el sample-data.csv, de manera que se pudiera comprobar que efectivamente los datos se procesaban correctamente.

<u>Tarea D02 – TI05</u>

	Un tutorial proporciona apoyo adicional
	a un curso mediante una o varias
	sesiones. El sistema debe almacenar los
	siguientes datos sobre ellas: un código
	(patrón "[A-Z]{1,3}[0-9][0-9]{3}", no en
Descripción de la tarea:	blanco, único), un título (no en blanco,
	inferior a 76 caracteres), un resumen
	(no en blanco, inferior a 101
	caracteres), unos objetivos (no en
	blanco, inferior a 101 caracteres) y un
	tiempo total estimado.
Análisis de la tarea	Tras comentarlo con la profesora, se
	debe eliminar la duplicidad de [0-9]
Conclusión	El patrón será en realidad "[A-Z]{1,3}[0-
	9]{3}"
	I

Para el resto de las tareas no se ha considerado necesario un análisis, ya que es únicamente documentación y no requiere una interpretación de la tarea, como por ejemplo lo indicado en el documento "Anexos"

5. Conclusiones

Una vez realizado este documento se concluye su utilidad, ya que facilita una primera toma de contacto con la tarea y una definición de su interpretación a la hora de desarrollarla.

Cabe mencionar, que para este entregable únicamente se ha considerado necesario describir una de las tareas, ya que las restantes eran relativas a la documentación y/ o su procedimiento viene determinado en la documentación de la asignatura.

6. Bibliografía

1. https://www.contadordepalabras.com/.