# INFORME DE ANÁLISIS

EQUIPO: L3-C1.04.11

REPOSITORY URL: <a href="https://github.com/victoriaCRD/Acme-L3-D01">https://github.com/victoriaCRD/Acme-L3-D01</a>

#### **AUTORES:**

Apellidos y nombre	Correo corporativo	
Bermúdez Imaz, Pablo José	pabberima@alum.us.es	
Paradas Borrego, Álvaro	alvparbor1@alum.us.es	
Pedraz Rodríguez, María Isabel	guez, María Isabel <u>marpedrod3@alum.us.es</u>	
Ruíz Delgado, Victoria del Carmen	vicruidel1@alum.us.es	
Zoido Rastrojo, María de los Remedios	Marzoiras@alum.us.es	

Nota: El criterio de orden aplicado para el orden de los autores ha sido el orden alfabético por primer apellido.

## Tabla de contenido

1.	Resumen ejecutivo	3 -
2.	Tabla de versionado	<i>3</i> -
3.	Introducción	<i>3</i> -
4.	Contenido	<b>3</b> -
7	Tarea D02 – T15	3 -
5.	Conclusiones	4 -
6.	Biblioarafía	4 -

### 1. Resumen ejecutivo

Este documento contiene la información que se ha valorado a la hora de realizar el entregable D01. 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 primera 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 - T15**

Descripción de la tarea:	El sistema debe manejar cuadros de mando de administradores con los siguientes indicadores: número total de administradores con cada rol; ratio de peeps con dirección de correo electrónico y enlace; ratios de boletines críticos y no críticos; media, mínimo, máximo y desviación estándar del presupuesto en las ofertas agrupadas por divisa; media, mínimo, máximo y desviación estándar del número de
	desviación estándar del número de
	notas publicadas en las últimas 10
	semanas.

	El sistema debe generar un dashboard.
	Se tuvo dudas con los datos sobre los
	que se utilizaría "notas", pero tras
	comentarlo con la profesora, ésta
Análisis de la tarea	manifestó que se tenía que operar con
	la cantidad de notas que hay cada
	semana y luego hacer todos los cálculos
	con las notas de las diez semanas de
	manera que tendríamos 10 valores
	numéricos para hacer los cálculos
Constant of	Los cálculos sobre notes hay que
	hacerlos sobre las notas de las diez
Conclusión	semanas, realizando los cálculos obre
	los 10 valores.

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, debido a su descripción en el documento "Anexos" ni para las otras tareas que no son de documentación, ya que se considera que queda claro el requisito.

#### 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, no sólo únicamente de cara a su corrección, sino a la de tener una idea grupal homogénea sobre el objetivo de cada uno de los ítems a cumplimentar.

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 contenido viene determinado en la documentación de la asignatura.

## 6. Bibliografía

Intencionalmente en blanco