Informe de planificación individual entregable 3 Francisco José Vargas Castro

Indice

Datos del grupo	1
Tabla de versiones	
Executive summary	2
Introducción	2
Contenido	3
Conclusión	7
Bibliografía	7

Datos del grupo

Group: C1.03.06

Repository: https://github.com/alejandromd/acme-L3-D01

Student #1 Student #2

ID: 32085666E **ID Number:** 54183271D

UVUS: alegalpel

(alegalpel@alum.us.es) (alegalpel@alum.us.es)

Name: Medina Name: Gallardo Pelayo,

Duran, Alejandro Alejandro

Roles: manager, Roles: tester, desarrollador

desarrollador

Student #3 Student #4

ID Number: 77924720F **ID Number**: 77934292B

UVUS: goncammej UVUS:

(goncammej@alum.us.es) alblopnov (a.lopezbenjumea@gmail.com)

Name: Campos

Mejías, Gonzalo Name: Lopez-Benjumea

Novella, Alberto Miguel

Roles: tester,

desarrollador Roles: operador, desarrollador

Student #5

ID Number: 29533138B

UVUS: fravarcas

(fravarcas@alum.us.es)

Name: Vargas Castro,

Francisco Jose

Roles: analista.

desarrollador

Date: Sevilla, a 15 de Abril de 2023

Tabla de versiones

Versión	<u>Descripción</u>	<u>Fecha</u>
v1.0	Creación y primera versión del documento	15/04/23

Executive summary

El informe de planificación busca resumir de la forma más detallada posible cómo se han planificado los diferentes requerimientos del entregable, indicando su título, una breve descripción de lo realizado para el requerimiento, la persona asignada a dicho requerimiento, los roles que dicha persona ocupa, el tiempo planeado para implementar el requerimiento y el tiempo real empleado en la realización de la tarea. En contraposición con el informe grupal este informe solo detalla las tareas llevadas a cabo por la persona que realiza el informe, en este caso Francisco José Vargas Castro.

Introducción

Este informe se divide por cada requerimiento realizado en la duración del entregable indicando la información más relevante a la hora de su planificación.

Contenido

En este entregable se han realizado las siguientes tareas individuales para cumplir con los requerimientos de la entrega:

Título	Descripción	Persona Asignada	Roles	Tiempo Planeado	Tiempo Real
Informe de planificación individual	Dicha tarea se refiere a la elaboración de este informe individual.	Francisco José Vargas Castro.	Desarrollador, Analista	30 min	27 min
Informe de análisis individual	Se ha de realizar un informe de análisis para los requisitos definidos anteriormente, en caso de que el requisito lo requiera.	Francisco José Vargas Castro.	Desarrollador, Analista	20 min	13 min
Operaciones Sobre anonymous	Se ha de añadir una funcionalidad para que un usuario Anonymous se convierta en auditor.	Francisco José Vargas Castro.	Desarrollador, Analista	40 min	18 min

Operaciones de auditors sobre user- accounts	Se ha de añadir una funcionalidad que permita a un auditor actualizar su perfil.	Francisco José Vargas Castro.	Desarrollador, Analista	50 min	23 min
Operaciones de authenticated sobre audit	Se han de añadir funcionalidades para que un usuario autenticado pueda listar los audits pertenecientes a un curso y visualizar sus detalles	Francisco José Vargas Castro.	Desarrollador, Analista	1 hora y 20 min	1 hora y 37 min
Operaciones de auditors sobre audit	Se han de añadir funcionalidades para que un auditor pueda, listar los audits creados por ellos, ver sus detalles y crear, borrar o actualizar dichos audits.	Francisco José Vargas Castro.	Desarrollador, Analista	2 hora y 30 min	2 horas y 51 min
Operaciones de auditors sobre auditing records	Se han de añadir funcionalidades para que un auditor pueda, listar los auditing records en sus audits, ver sus detalles, crear auditing records para un Audit, actualizar o borrar un auditing record.	Francisco José Vargas Castro.	Desarrollador, Analista	2 horas y 30 min	3 horas y 17 min

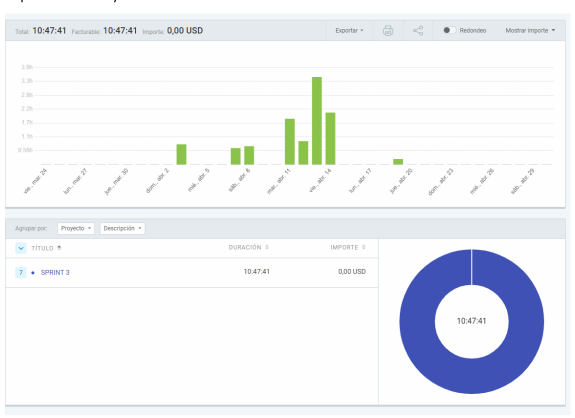
Operaciones de auditor en auditor dashboard	Se ha de añadir la siguiente funcionalidad, mostrar al auditor el auditor dashboard	Francisco José Vargas Castro.	Desarrollador, Analista	40 min	1 hora y 34 min
--	--	--	----------------------------	--------	-----------------------

Presupuesto:

Título	Tiempo planeado	Tiempo total	Diferencia de tiempo	Coste por horas	Coste esperado	Coste real
Informe de planificación individual	30 min	27 min	3 min menos de lo esperado	Rol: Analista 30.00€/hora	15€	15€
Informe de análisis individual	20 min	13 min	7 min menos de lo esperado	Rol: Analista 30.00€/hora	13€ aprox.	10€ aprox.
Operaciones Sobre anonymous	40 min	18 min	minutos menos de lo esperado	Rol: Analista 30.00€/hora	18€ aprox.	12€ aprox.
Operaciones de auditors sobre user- accounts	50 min	23 min	27 minutos menos de lo esperado	Rol: Analista 30.00€/hora	27€ aprox.	13€ aprox.
Operaciones de authenticated sobre audit	1 hora y 20 min	1 hora y 37 min	17 minutos	Rol: Analista 30.00€/hora	43€ aprox.	47€ aprox.

			más de lo esperado			
Operaciones de auditors sobre audit	2 hora y 30 min	2 horas y 51 min	21 minutos más de lo esperado	Rol: Analista 30.00€/hora	45€	55€ aprox.
Operaciones de auditors sobre auditing records	2 horas y 30 min	3 horas y 17 min	47 minutos más de lo esperado	Rol: Analista 30.00€/hora	45€	97€ aprox.
Operaciones de auditor en auditor dashboard	40 min	No implementado	54 minutos más de lo esperado	Rol: Analista 30.00€/hora	18€	No implementado
TOTAL	9 horas y 20 min	9 horas y 13 min	14 minutos menos de lo esperado	-	270€ aprox.	250€ aprox.

Captura de clockify con las tareas individuales:



Al tiempo representado en la captura habría que restarle 1 hora y 34 minutos debido a la implementación de las operaciones sobre auditor dashboard las cuales se han terminado descartando, por lo cual quedaría en 9 horas y 13 minutos.

Conclusión

Como podemos ver en este sprint se ha realizado el trabajo en menos horas de las estimadas inicialmente, esto se debe principalmente a que se ha descartado una funcionalidad reduciendo en gran medida el número de horas. Además de la estimación al alza que se ha realizado en algunas tareas, las cuales se estimaron más difíciles de lo que realmente resultó a la hora de su implementación. Todo esto a resultado en un presupuesto menor del estimado para el cliente.

Bibliografía

"Intentionally blank"