Informe de análisis individual entregable 3 Francisco José Vargas Castro

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: alepridur (alepridur@alum.us.es)

Name: Medina Duran, Alejandro alegalpel (alegalpel@alum.us.

Roles: manager, desarrollador

<u>es</u>)

Name: Gallardo Pelayo,

Alejandro

Roles:

tester, desarrollador

Student #3 Student #4

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

UVUS: goncammej (goncammej@alum.us.es) UVUS:

Name: Campos Mejías, Gonzalo

Roles: tester, desarrollador

alblopnov (a.lopezbenjumea@g

mail.com)

Name:

Lopez-Benjumea Novella, Alberto Miguel

Roles:

operador, desarrollador

Student #5

ID Number: 29533138B

UVUS: fravarcas (<u>fravarcas@alum.us.es</u>)

Name: Vargas Castro, Francisco Jose

Roles: analista, desarrollador

Contenido

Tabla de versiones2
Executive summary
Introducción3
Contenido
1 - Requisito
Decisión3
Pros:
Contras:
Link a la validación3
Conclusión3
Bibliografía

Date: Sevilla, a 19 de Abril de 2023

Tabla de versiones

Versión	<u>Descripción</u>	<u>Fecha</u>
v1.0	Creación y primera versión del documento	19/04/23

Executive summary

El informe de análisis busca, como su propio nombre indica, plasmar las diferentes entradas de análisis que se hayan hecho sobre los requerimientos durante el entregable. Solo se incluyen los requerimientos que hayan necesitado análisis, en el documento se incluye una lista de los requerimientos analizados, con sus respectivas conclusiones y decisiones tomadas durante la realización del requerimiento, así como un enlace a la validación realizada por un profesor.

Introducción

En este documento se va a analizar individualmente como se ha procedido a implementar los requerimientos del entregable y en caso de que haya hecho falta, determinar qué decisiones se han llevado a cabo para el correcto cumplimiento de dichos requerimientos.

Contenido

1- Requisito.

-En este entregable se ha analizado el siguiente requisito: Create a new audit record for their audits as long as they have not been published. In rare cases, an auditor may add correction auditing records to an audit that has already been published; this requires confirmation; the correction auditing records must be somewhat highlighted when displayed.

Decisión.

- A la hora de crear un registro de auditoría especial se va a permitir crear tantas auditorias especiales como se quiera, siempre que el usuario confirme que quiere crearla y queden marcadas como registros especiales, no se le va a pedir al auditor ningun motivo por el que este creando ese registro especial.

Pros:

-La implementación es más sencilla al no añadir restricciones extra en los servicios.

Contras:

-Se pueden dar casos extraños en los que un audit tenga un número elevado de auditing records.

Link a la validación.

https://ev.us.es/webapps/discussionboard/do/message?action=list_messages&course_id = 63009_1&nav=discussion_board&conf_id=_303964_1&forum_id=_206215_1&message_id=_364602_1

Conclusión

- En este informe se han aclarado algunas ambigüedades con el cliente con objetivo de satisfacer los requisitos lo mejor posible. En este entregable ha habido poco analisis de los requisitos debido a que el documento de requisitos en este entregable es bastante directo y facilmente interpretable.

Bibliografía

"Intentionally blank"