



UNIVERSIDAD LATINA
DE COSTA RICA

POWERED BY Arizona State University

UNIVERSIDAD LATINA DE COSTA RICA
BACHILLERATO EN INGENIERIA DEL SOFTWARE
PRÁCTICA EMPRESARIAL SUPERVISADA
BITÁCORA DE ACTIVIDADES

Nombre del estudiante:	Isabela Méndez Zamora
Nombre del Profesor Tutor:	Sussana Vanessa Gómez Hernández
Nombre del Coordinador Externo:	Gerardo Felipe Abarca Guzmán

No. DE BITÁCORA:	FECHA DE INICIO:	FECHA DE FINALIZACIÓN:	HORAS REALIZADAS:	HORAS ACUMULADAS:
02	20/05/2024	24/05/2024	40 horas	72 horas

Objetivos

Resolución de Dudas y Ajustes Técnicos: Organizar y llevar a cabo una reunión para resolver dudas relacionadas con el cronograma del proyecto y cuestiones técnicas, garantizando la claridad y la correcta planificación de las actividades.

Revisión y Ajuste del Diseño del Sistema: Realizar una revisión y ajustes necesarios al diseño del sistema, incluyendo una reunión con el encargado del proyecto para presentar y validar los cambios realizados, asegurando que el diseño cumpla con los requerimientos del cliente.

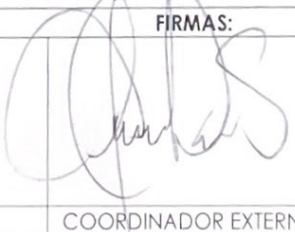
Desarrollo de Diagramas: Iniciar y completar el desarrollo de los diagramas necesarios para el proyecto, incluyendo diagramas de flujo, casos de uso, clases, secuencia y actividades, proporcionando una representación clara y detallada del sistema.

Refinamiento y Revisión de la Documentación: Refinar el diseño del sistema y revisar la documentación de requerimientos, realizando ajustes acorde a las discusiones y reuniones previas, garantizando que toda la documentación esté actualizada y alineada con las necesidades del proyecto y del cliente.

Actividades realizadas:

- Se realizó una reunión con la finalidad de resolver dudas en cuanto al cronograma y algunas dudas técnicas.
- Se realizaron cambios necesarios al diseño del sistema.
- Se realizó una reunión con el encargado del proyecto con la finalidad de mostrarle los cambios en el diseño del sistema.
- Se realizaron los cambios necesarios al diseño de la plataforma según la necesidad del cliente.
- Se realizó una visita al área de recursos humanos para resolver dudas técnicas.
- Se inició el desarrollo de los diagramas necesarios, en esta etapa se realizaron los diagramas de flujo, casos de uso y clases.
- Se realizó una revisión a la documentación de requerimientos para posibles cambios.
- Se continuó con la realización de los diagramas, en esta etapa se realizaron los diagramas de secuencia y de actividades.
- Se realizó el refinamiento del diseño de sistema acorde a lo hablado en la reunión del día martes 21 de mayo.

FIRMAS:

Isabela MZ		
ESTUDIANTE:	COORDINADOR EXTERNO:	PROFESOR TUTOR:



UNIVERSIDAD LATINA
DE COSTA RICA
POWERED BY Arizona State University

UNIVERSIDAD LATINA DE COSTA RICA
BACHILLERATO EN INGENIERIA DEL SOFTWARE
PRÁCTICA EMPRESARIAL SUPERVISADA
BITÁCORA DE ACTIVIDADES

Nombre del estudiante:	Isabela Méndez Zamora
Nombre del Profesor Tutor:	Sussana Vanessa Gómez Hernández
Nombre del Coordinador Externo:	Gerardo Felipe Abarca Guzmán

No. DE BITÁCORA:	FECHA DE INICIO:	FECHA DE FINALIZACIÓN:	HORAS REALIZADAS:	HORAS ACUMULADAS:
02	20/05/2024	24/05/2024	40 horas	72 horas

Objetivos

Resolución de Dudas y Ajustes Técnicos: Organizar y llevar a cabo una reunión para resolver dudas relacionadas con el cronograma del proyecto y cuestiones técnicas, garantizando la claridad y la correcta planificación de las actividades.

Revisión y Ajuste del Diseño del Sistema: Realizar una revisión y ajustes necesarios al diseño del sistema, incluyendo una reunión con el encargado del proyecto para presentar y validar los cambios realizados, asegurando que el diseño cumpla con los requerimientos del cliente.

Desarrollo de Diagramas: Iniciar y completar el desarrollo de los diagramas necesarios para el proyecto, incluyendo diagramas de flujo, casos de uso, clases, secuencia y actividades, proporcionando una representación clara y detallada del sistema.

Refinamiento y Revisión de la Documentación: Refinar el diseño del sistema y revisar la documentación de requerimientos, realizando ajustes acorde a las discusiones y reuniones previas, garantizando que toda la documentación esté actualizada y alineada con las necesidades del proyecto y del cliente.

Actividades realizadas:

- Se realizó una reunión con la finalidad de resolver dudas en cuanto al cronograma y algunas dudas técnicas.
- Se realizaron cambios necesarios al diseño del sistema.
- Se realizó una reunión con el encargado del proyecto con la finalidad de mostrarle los cambios en el diseño del sistema.
- Se realizaron los cambios necesarios al diseño de la plataforma según la necesidad del cliente.
- Se realizó una visita al área de recursos humanos para resolver dudas técnicas.
- Se inició el desarrollo de los diagramas necesarios, en esta etapa se realizaron los diagramas de flujo, casos de uso y clases.
- Se realizó una revisión a la documentación de requerimientos para posibles cambios.
- Se continuó con la realización de los diagramas, en esta etapa se realizaron los diagramas de secuencia y de actividades.
- Se realizó el refinamiento del diseño de sistema acorde a lo hablado en la reunión del día martes 21 de mayo.

FIRMAS:

Isabela MZ		
ESTUDIANTE:	COORDINADOR EXTERNO:	PROFESOR TUTOR:



UNIVERSIDAD LATINA
DE COSTA RICA
POWERED BY Arizona State University

UNIVERSIDAD LATINA DE COSTA RICA
BACHILLERATO EN INGENIERIA DEL SOFTWARE
PRÁCTICA EMPRESARIAL SUPERVISADA
BITÁCORA DE ACTIVIDADES

Nombre del estudiante:	Isabela Méndez Zamora
Nombre del Profesor Tutor:	Sussana Vanessa Gómez Hernández
Nombre del Coordinador Externo:	Gerardo Felipe Abarca Guzmán

No. DE BITÁCORA:	FECHA DE INICIO:	FECHA DE FINALIZACIÓN:	HORAS REALIZADAS:	HORAS ACUMULADAS:
02	20/05/2024	24/05/2024	40 horas	72 horas

Objetivos

Resolución de Dudas y Ajustes Técnicos: Organizar y llevar a cabo una reunión para resolver dudas relacionadas con el cronograma del proyecto y cuestiones técnicas, garantizando la claridad y la correcta planificación de las actividades.

Revisión y Ajuste del Diseño del Sistema: Realizar una revisión y ajustes necesarios al diseño del sistema, incluyendo una reunión con el encargado del proyecto para presentar y validar los cambios realizados, asegurando que el diseño cumpla con los requerimientos del cliente.

Desarrollo de Diagramas: Iniciar y completar el desarrollo de los diagramas necesarios para el proyecto, incluyendo diagramas de flujo, casos de uso, clases, secuencia y actividades, proporcionando una representación clara y detallada del sistema.

Refinamiento y Revisión de la Documentación: Refinar el diseño del sistema y revisar la documentación de requerimientos, realizando ajustes acorde a las discusiones y reuniones previas, garantizando que toda la documentación esté actualizada y alineada con las necesidades del proyecto y del cliente.

Actividades realizadas:

- Se realizó una reunión con la finalidad de resolver dudas en cuanto al cronograma y algunas dudas técnicas.
- Se realizaron cambios necesarios al diseño del sistema.
- Se realizó una reunión con el encargado del proyecto con la finalidad de mostrarle los cambios en el diseño del sistema.
- Se realizaron los cambios necesarios al diseño de la plataforma según la necesidad del cliente.
- Se realizó una visita al área de recursos humanos para resolver dudas técnicas.
- Se inició el desarrollo de los diagramas necesarios, en esta etapa se realizaron los diagramas de flujo, casos de uso y clases.
- Se realizó una revisión a la documentación de requerimientos para posibles cambios.
- Se continuó con la realización de los diagramas, en esta etapa se realizaron los diagramas de secuencia y de actividades.
- Se realizó el refinamiento del diseño de sistema acorde a lo hablado en la reunión del día martes 21 de mayo.

FIRMAS:

Isabela MZ		
ESTUDIANTE:	COORDINADOR EXTERNO:	PROFESOR TUTOR: