NOMBRE DEL PROYECTO	Shareflow	FECHA DE CREACIÓN	20/01/2025
PROYECTO MGR.	Jose Merchan	FECHA DE LA VERSIÓN	20/01/2025
ORGANIZACIÓN	FusionCode	VERSIÓN NO.	1.0

CAMBIO PROFUESTO Implementación de funcionalidades de ordenamiento en la interfaz de usuario, con las siguientes opciones: A-Ž, Z-A, ganancia accendente, descendente, des novembres des considerente des novembres des considerentes des considerentes des consideres des considerentes des considerentes des considerentes des consideres des considerentes des consideres des consideres des consideres de con	ORGANIZACION	10310110000			VERSION NO.	1.0			
Actualmente, los usuarios no fienen la capacidad de reorganizar los datos, lo que dificulta la búsqueda de información relevante. Este cambio busca mejarar la experiencia del usuario y la eficiencia aperativa. Los usuarios podrán personalizar la forma en que visualizan los datos, lo que incrementará la usabilidad del sistema y reducirá el tempo necesario para acceder a la información deseada. PLAZOS ESTIMADOS PLAZOS ESTIMADOS PLAZOS ESTIMADOS Considerar la optimización de las consultas a la base de datos para garantizar el rendimiento del sistema. PACTORES ADICIONALES Considerar la optimización de las consultas a la base de datos para garantizar el rendimiento del sistema. MPACTO DE LAS PARTES INTERESADAS BENEFICIOS POTENCIALES POSIBLES EFECTOS ADVERSOS Usuarios Finales Los usuarios podrán organizar la información de manera infultiva, mejorando la experiencia de navegación. Equipo de Soporte dificultad para encontrar datos relevantes. IMPACTO EN EL FERSONAL Y LAS OFERACIONES PROCESO Mejora en la eficiencia del fluja al permitir a los usuarios occeder riapidamente a los datos en el orden del equipo de soporte sobre dellas. POSIBLES EFECTOS ADVERSOS REQUIERO E posibilidad de reultizar la lógica implementada para otras funcionalidad de errores iniciales a utilizar la nuevas apcianes de cordenamiento. TECNOLOGÍA Mejora en la eficiencia del fluja al permitir a los usuarios occeder riapidamente a los datos en el orden deseado. Posibilidad de errores iniciales au flutura la requipo para solucionar posibles inconvenientes en la fose iniciales au flutura. DIRO Incremento en la safatocación del cliente a ofrecer una interfaz más adaptable y eficiente. ANALISIS DE IMPACTO SOUCITADO POR: Geovanny Pereira FIRMA REVISADO POR: Geovanny Pereira FIRMA APROBACIÓN FIRMA APROBACIÓN FIRMA	CASO DE CAMBIO								
relevante. Este cambio busca mejorar la experiencia del usuario y la eficiencia operativo. Los usuarios podrán personalizar lo forma en que visualizan los datos, lo que incrementará la usobilidad del sistema y reducirá el fiempo necesario para acceder a la información deseada. PLAZOS ESTIMADOS Diseño: 1 dios. Desarrollo: 2 dios. Pruebas y Despilegue: 3 dios. Totot: 6 dios hóbies. Pruebas y Despilegue: 3 dios. Totot: 6 dios hóbies. Pruebas y Despilegue: 3 dios. Totot: 6 dios hóbies. IMPACTO DE LAS PARTES Identificar a las partes interesadas y los beneficios potenciades y los efectos adversos para cada uno BENEFICIOS POTENCIALES POSIBLES EFECTOS ADVERSOS Usuarios Finales Los usuarios podrán arganitara la información de manera Los usuarios podrán arganitara la información de manera intitutivo, mejorando la experiencia de navegación. Equipo de Soporte El equipo de soporte tendrá menos consultas relacionadas con dificultad para encontrar datos relevantes. IMPACTO EN EL PERSONAL LOS GERACIONES PROCESO Mejora en la efficiencia del flujo al permitir a los usuarios acceder répidamente a los datos en el orden deseado. TECNOLOGÍA Pobibilidad de reutilizar la lógica implementada para otras funcionalidades enturos. No se requieren cambios significativos en la estructura organizacional, manteniendo la estabilidad del equipo. OTRO Incremento en la satisfacción del cliente al officer una interfaz más adaptibale y eficiente. APROBACIÓN SOLICITADO POR: REVISADO POR: Geovanny Pereira PERMA	CAMBIO PROPUESTO								
PLAZOS ESTIMADOS Diseño: 1 dios. Diseño: 1 dios. Diseño: 1 dios. Puebas y Despliegue: 3 dias. Total: 6 dias hábiles.									
Descroto: 2 dios. Pruebas y Despilegue: 3 dios. Total: 6 dias habites. FACTORES ADICIONALES Considerar la optimización de las consultas a la base de datos para garantizar el rendimiento del sistema. IMPACTO DE LAS PARTES INTERESADAS BENETICIOS POTENCIALES BUSUARIOS POTENCIALES BENETICIOS POTENCIALES POSIBLES EFECTOS ADVERSOS Usuarios Finales Los usuarios podrán organizar la información de manera intuitiva, mejorando la experiencia de navegación. E quipo de Soporte El equipo de soporte tendrá menos consultas relaccionadas con dificultad para encontrar datos relevantes. IMPACTO EN EL PERSONAL Y LAS OPERACIONES PROCESO Mejora en la eficiencia del fluja al permitir a los usuarios caceder rápidamente a los datos en el orden deseado. TECNOLOGÍA Posibilidad de reutilizar la lógica implementada para otras funcionalidades actuales. No se requieren cambios significativos en la estructura organizaciona, manteniendo la estabilidad del equipo. Incremento en la satisfacción del ciente a officiente a officiente. ANALISIS DE IMPACTO SOLICITADO POR: Geovanny Pereira PERMA APROBADO POR: Geovanny Pereira Prosiba da discontación del sistema. Los organizacional moderna del su susuarios carbos de inconvenientes en la facilimente. Ahorra tiempo en la organización de portafolios de inversión. PROBACIÓN SOLICITADO POR: Geovanny Pereira FIRMA APROBADO POR: Geovanny Pereira FIRMA FIRMA	RESULTADO PREVISTO								
Identificar a las partes interesadas y los beneficios potenciales y los efectos adversos para cada uno	PLAZOS ESTIMADOS	Desarrollo: 2 días. Pruebas y Despliegue: 3 días.							
INTERESADAS BENEFICIOS POTENCIALES POSIBLES EFECTOS ADVERSOS Usuarios Finales Los usuarios podrán organizar la información de manera intuitiva, mejorando la experiencia de navegación. Equipo de Soporte El equipo de soporte tendrá menos consultas relacionadas con dificultad para encontrar datos relevantes. IMPACTO EN EL PERSONAL Y LAS OPERACIONES BENEFICIOS POTENCIALES PROCESO Mejora en la eficiencia del flujo al permitir a los usuarios acceder rápidamente a los datos en el orden deseado. TECNOLOGÍA Posibilidad de reutilizar la Ógica implementada para otras funcionalidades futuros. BIRCHICATION DE RESTRUCTURA No se requieren cambios significativos en la estructura organizacional, manteniendo la estabilidad del equipo. Incremento en la satisfacción del cliente al ofrecer una interfaz más adaptable y eficiente. ANALISIS DE IMPACTO OPI imiza la visualización de información, permitiendo que los usuarios en la organización de portafolios de inversión. APROBACIÓN SOLICITADO POR: Geovanny Pereira BENEFICIOS POTENCIALES POSIBLES EFECTOS ADVERSOS Posibilidad de errores iniciales al utilizar las nuevas opciones de ordenamiento. Riesgo de problemas de compatibilidad con módulos o funcionalidades actuales. Dependencia de un equipo para solucionar posibles inconvenientes en la fase inicial. Riesgo de insatisfacción si la funcionalidad no cumple con las expectativas de los usuarios. APROBACIÓN SOLICITADO POR: REVISADO POR: Geovanny Pereira FIRMA APROBADO POR: Geovanny Pereira FIRMA APROBADO POR: Geovanny Pereira FIRMA	FACTORES ADICIONALES	Considerar la optimización de las consultas a la base de datos para garantizar el rendimiento del sistema.							
Usuarios Finales Los usuarios podrán organizar la información de manera intuitiva, mejorando la experiencia de navegación. Equipo de Soporte Equipo de Soporte El equipo de soporte tendrá menos consultas relacionadas con dificultad para encontrar datos relevantes. IMPACTO EN EL PERSONAL Y LAS OPERACIONES BENEFICIOS POTENCIALES PROCESO Mejora en la eficiencia del flujo al permitir a los usuarios acceder rápidamente a los datos en el orden deseado. TECNOLOGÍA Posibilidad de reutilizar la lógica implementada para otras funcionalidades futuros. PROCESO No se requieren cambios significativos en la estructura organizacional, manteniendo la estabilidad del equipo. Incremento en la satisfacción del cliente al ofrecer una interfaz más adaptable y eficiente. ANALISIS DE IMPACTO SOUCITADO POR: Geovanny Pereira Los usuarios podrán organizará la información, permitiendo que los usuarios encuentren y comparen datos fácilmente. Ahorra tiempo en la organización de portafolios de inversión. FIRMA APROBADO POR: Geovanny Pereira FIRMA FIRMA APROBADO POR: Geovanny Pereira FIRMA FIRMA FIRMA		Identificar a las partes interesadas y los beneficios potenciales y los efectos adversos para cada uno							
Intuitiva, mejorando la experiencia de navegación. Opciones de ordenamiento.		BENEFICIOS POTENCIALES		POSIBLES EFECTOS ADVERSOS					
dificultad para encontrar datos relevantes. Identificar las áreas que probablemente se verán afectadas por el cambio, y los beneficios potenciales y los efectos adversos para cada una de ellas. PROCESO Mejora en la eficiencia del flujo al permitir a los usuarios acceder rápidamente a los datos en el orden deseado. Posibilidad de reutilizar la lógica implementada para otras funcionalidades futuras. Posibilidad de reutilizar la lógica implementada para otras funcionalidades futuras. No se requieren cambios significativos en la estructura organizacional, manteniendo la estabilidad del equipo. Incremento en la satisfacción del cliente al ofrecer una interfaz más adaptable y eficiente. OTRO ANALISIS DE IMPACTO OTRO APROBACIÓN SOLICITADO POR: Geovanny Pereira Geovanny Pereira Geovanny Pereira FIRMA FIRMA FIRMA APROBADO POR: Geovanny Pereira FIRMA FIRMA FIRMA	Usuarios Finales			· ·					
PROCESO Mejora en la eficiencia del flujo al permitir a los usuarios acceder rápidamente a los datos en el orden deseado. TECNOLOGÍA Posibilidad de reutilizar la lógica implementada para otras funcionalidades futuras. Posibilidad de reutilizar la lógica implementada para otras funcionalidades futuras. Riesgo de problemas de compatibilidad con módulos o funcionalidades futuras. Dependencia de un equipo para solucionar posibles inconvenientes en la fase inicial. Riesgo de insatisfacción si la funcionalidad no cumple con las expectativas de los usuarios. ANALISIS DE IMPACTO Optimiza la visualización de información, permitiendo que los usuarios encuentren y comparen datos fácilmente. Ahorra fiempo en la organización de portafolios de inversión. APROBACIÓN SOLICITADO POR: Geovanny Pereira FIRMA APROBADO POR: Geovanny Pereira FIRMA FIRMA	Equipo de Soporte								
PROCESO Mejora en la eficiencia del flujo al permitir a los usuarios acceder rápidamente a los datos en el orden deseado. Posibilidad de errores iniciales al utilizar las nuevas opciones de ordenamiento. Posibilidad de reutilizar la lógica implementada para otras funcionalidades futuras. Posibilidad de reutilizar la lógica implementada para otras funcionalidades futuras. No se requieren cambios significativos en la estructura organizacional, manteniendo la estabilidad del equipo. Incremento en la satisfacción del cliente al ofrecer una interfaz más adaptable y eficiente. ANALISIS DE IMPACTO ORRO ORRO OPTIMIZAR LA VISUADO POR: BENEFICIOS POTENCIALES POSIBLES EFECTOS ADVERSOS Posibilidad de errores iniciales al utilizar las nuevas opciones de ordenamiento. Riesgo de problemas de compatibilidad con módulos o funcionalidades actuales. Dependencia de un equipo para solucionar posibles inconvenientes en la fase inicial. Riesgo de insatisfacción si la funcionalidad no cumple con las expectativas de los usuarios. Optimiza la visualización de información, permitiendo que los usuarios encuentren y comparen datos fácilmente. Ahorra tiempo en la organización de portafolios de inversión. APROBACIÓN SOLICITADO POR: FIRMA REVISADO POR: Geovanny Pereira FIRMA FIRMA APROBADO POR: FIRMA FIRMA									
TECNOLOGÍA Posibilidad de reutilizar la lógica implementada para otras funcionalidades futuras. Riesgo de problemas de compatibilidad con módulos o funcionalidades futuras. No se requieren cambios significativos en la estructura organizacional, manteniendo la estabilidad del equipo. Incremento en la satisfacción del cliente al ofrecer una interfaz más adaptable y eficiente. OTRO ANALISIS DE IMPACTO OTRO Dependencia de un equipo para solucionar posibles inconvenientes en la fase inicial. Riesgo de insatisfacción si la funcionalidad no cumple con las expectativas de los usuarios. Optimiza la visualización de información, permitiendo que los usuarios encuentren y comparen datos fácilmente. Ahorra tiempo en la organización de portafolios de inversión. APROBACIÓN SOLICITADO POR: Geovanny Pereira FIRMA APROBADO POR: Geovanny Pereira FIRMA FIRMA				POSIBLES EFECTOS ADVERSOS					
funcionalidades futuras. funcionalidades actuales. No se requieren cambios significativos en la estructura organizacional, manteniendo la estabilidad del equipo. Dependencia de un equipo para solucionar posibles inconvenientes en la fase inicial. Norro Incremento en la satisfacción del cliente al ofrecer una interfaz más adaptable y eficiente. Riesgo de insatisfacción si la funcionalidad no cumple con las expectativas de los usuarios. Optimiza la visualización de información, permitiendo que los usuarios encuentren y comparen datos fácilmente. Ahorra tiempo en la organización de portafolios de inversión. APROBACIÓN SOLICITADO POR: Geovanny Pereira FIRMA APROBADO POR: Geovanny Pereira FIRMA FIRMA APROBADO POR: Geovanny Pereira FIRMA	PROCESO								
organizacional, manteniendo la estabilidad del equipo. Incremento en la satisfacción del cliente al ofrecer una interfaz más adaptable y eficiente. OTRO OTRO Incremento en la satisfacción del cliente al ofrecer una interfaz más adaptable y eficiente. Optimiza la visualización de información, permitiendo que los usuarios encuentren y comparen datos fácilmente. Ahorra tiempo en la organización de portafolios de inversión. APROBACIÓN SOLICITADO POR: REVISADO POR: Geovanny Pereira FIRMA APROBADO POR: Geovanny Pereira FIRMA	TECNOLOGÍA								
interfaz más adaptable y eficiente. ANALISIS DE IMPACTO Optimiza la visualización de información, permitiendo que los usuarios encuentren y comparen datos fácilmente. Ahorra tiempo en la organización de portafolios de inversión. APROBACIÓN SOLICITADO POR: REVISADO POR: Geovanny Pereira FIRMA APROBADO POR: Geovanny Pereira FIRMA	ESTRUCTURA								
en la organización de portafolios de inversión. APROBACIÓN SOLICITADO POR: FIRMA REVISADO POR: Geovanny Pereira FIRMA APROBADO POR: Geovanny Pereira FIRMA	OTRO								
SOLICITADO POR: FIRMA REVISADO POR: Geovanny Pereira FIRMA APROBADO POR: Geovanny Pereira FIRMA	ANALISIS DE IMPACTO								
REVISADO POR: Geovanny Pereira FIRMA APROBADO POR: Geovanny Pereira FIRMA	APROBACIÓN								
APROBADO POR: Geovanny Pereira FIRMA	SOLICITADO POR:			FIRMA					
	REVISADO POR:		Geovanny Pereira	FIRMA					
FECHA DE APROBACIÓN: 22/01/2025	APROBADO POR:		Geovanny Pereira	FIRMA					
22,61,222	FECHA DE APROBACIÓN:		22/01/2025						