

FORMULARIO DE SOLICITUD DE PEDIDO DE CAMBIOS

NOMBRE DEL PROYECTO	Sistema de inventario “Almacén UACM”		
UBICACIÓN DEL TRABAJO	UACM Cuauhtémoc		
N.º DE CONTRATO	1512	N.º DE ORDEN DE CAMBIO	1
PARTE SOLICITANTE	Jefe de almacén	FECHA DE SOLICITUD	25/02/24
ADMINISTRADOR DEL PROYECTO	Martinez Zarate Yasbeth Mariana	CONTRATISTA	UACM Cuauhtémoc
RESPONSABLE	Garcia de Jesús Hector		

DETALLES DEL PROYECTO

El proyecto busca implementar un sistema de almacenamiento eficiente para la Universidad Autónoma de la Ciudad de México (UACM). Este sistema permitirá gestionar inventarios, solicitudes de artículos y generación de informes de manera integrada y moderna. Utiliza tecnologías como Django, MySQL y escáneres QR para mejorar la gestión y la experiencia del usuario.

DESCRIPCIÓN DE LA SOLICITUD DE CAMBIOS DEL PROYECTO

DESCRIPCIÓN DE LOS CAMBIOS NECESARIOS	Implementación de Stored Procedures, Integración de tecnologías nuevas, Separación de código y Unión de ciertos requerimientos.
MOTIVO DEL CAMBIO	La implementación de stored procedures busca mejorar la eficiencia y velocidad en la gestión de datos, los escáneres QR se integran para agilizar y automatizar procesos, la separación de código pretende mejorar la legibilidad y mantenimiento, mientras que la unión de ciertos requerimientos busca simplificar procesos y mejorar la experiencia del usuario al tener funcionalidades relacionadas agrupadas de manera lógica.
ESPECIFICACIONES	<ul style="list-style-type: none">Implementación de Stored Procedures: Optimización de la gestión de datos con MySQL Workbench.Integración de Tecnologías Nuevas (Escáneres QR): Agilización de procesos de entrada de datos.Separación de Código: Mejora en la legibilidad y mantenimiento del sistema.Unión de Ciertos Requerimientos: Simplificación de procesos y mejora en la experiencia del usuario.
IMPACTO DEL CAMBIO	<ul style="list-style-type: none">Eficiencia Mejorada: Mayor rapidez en procesos y gestión de datos.Experiencia del Usuario Mejorada: Interfaz más intuitiva y funcionalidades integradas.Reducción de Errores: Menos fallos en la gestión de inventarios y solicitudes.
GESTIÓN DE RIESGOS	<ul style="list-style-type: none">Riesgo de incompatibilidad: Posible incompatibilidad con versiones anteriores.Riesgo de Errores en Integración: Desafíos en la integración de nuevas tecnologías.Riesgo de Tiempo de Implementación: Posible extensión de plazos durante la implementación.

DOCUMENTACIÓN SOBRE LA ORDEN DE CAMBIO DEL PROYECTO
EL CAMBIO SE HA DEBATIDO CON:

NOMBRE Y TÍTULO		NOMBRE Y TÍTULO	FECHA
Martinez Zarate Yasbeth Mariana (Jefe de proyecto)	Por	Jefe de almacén	25/02/24
Garcia de Jesus Hector (Scrum Master)	Por	Jefe de almacén	25/02/24
	Por		

RECOMENDADO POR INGENIERO	Martinez Zarate Yasbeth Mariana	APROBADO POR EL PROPIETARIO	Jefe de almacén
FECHA	25/02/24	FECHA	25/02/24
ACEPTADO POR EL CONTRATISTA	UACM Cuautepec	REVISADO POR EL RESPONSABLE DE FINANCIACIÓN	UACM Cuautepec
FECHA	26/02/24	FECHA	26/02/24

