REGISTRO DE ACTUALIZACIONES Y CAMBIOS

CAMPO	DESCRIPCIÓN
NOMBRE DEL PROYECTO	Take no Kamu
FECHA DEL REGISTRO	15/04/2025
VERSIÓN DE LA APLICACIÓN	1.0
RESPONSABLE DEL CAMBIO	Carlos Gael Gutiérrez Flores
EQUIPO INVOLUCRADO	Interfaz

DESCRIPCIÓN DEL CAMBIO O ACTUALIZACIÓN

DECOMIN CICIL DEL CANTENCE CACTOALIZACION		
CAMPO	DESCRIPCIÓN	
TIPO DE CAMBIO	Creación de interfaz para administración	
DESCRIPCIÓN DETALLADA	Se desarrolló la interfaz inicial para administradores del restaurante, con registro y login de usuarios, y panel de control donde pueden visualizar estadísticas generales: gráficas de desempeño, métricas individuales por restaurante y resultados de encuestas.	
RAZÓN DEL CAMBIO	Proveer a los administradores herramientas visuales y de registro para monitorizar el rendimiento y la satisfacción del cliente.	
IMPACTO DE CAMBIO	Significativo	
MÓDULOS AFECTADOS	Interfaz	

APROBACIÓN DE SEGUIMIENTO

CAMPO	DESCRIPCIÓN
ESTADO DEL CAMBIO	Terminado
APROBADO POR	Carlos Gael Gutiérrez Flores
OBSERVACIONES	Primera versión de la interfaz de
	administración validada y lista para
	pruebas.

IMPLEMENTACIÓN Y VALIDACIÓN

CAMPO	DESCRIPCIÓN
FECHA IMPLEMENTACIÓN	15/04/2025
DESARROLLADOR RESPONSABLE	Carlos Gael Gutiérrez Flores
MÉTODO DE IMPLEMENTACIÓN	Python
PRUEBAS REALIZADAS	Inicio de sesión, registro de administrador, carga de datos y renderizado de gráficas
RESULTADO DE PRUEBAS	Positivos

REGISTRO DE ACTUALIZACIONES Y CAMBIOS

CAMPO	DESCRIPCIÓN
NOMBRE DEL PROYECTO	Take no Kamu
FECHA DEL REGISTRO	25/04/2025
VERSIÓN DE LA APLICACIÓN	2.0
RESPONSABLE DEL CAMBIO	Carlos Gael Gutiérrez Flores
EQUIPO INVOLUCRADO	Interfaz

DESCRIPCIÓN DEL CAMBIO O ACTUALIZACIÓN

041400	DECODIDATÓN
CAMPO	DESCRIPCIÓN
TIPO DE CAMBIO	Corrección de interfaz de
	administración
DESCRIPCIÓN DETALLADA	Se corrigió la sección de reportes de avances, ahora las gráficas cargan correctamente y muestran los datos correctos, eliminando el error que impedía la visualización de algunas series de datos.
RAZÓN DEL CAMBIO	Asegurar que los administradores reciban información fiable y completa en sus reportes.
IMPACTO DE CAMBIO	Moderado
MÓDULOS AFECTADOS	Interfaz

APROBACIÓN DE SEGUIMIENTO

CAMPO	DESCRIPCIÓN
ESTADO DEL CAMBIO	Terminado
APROBADO POR	Carlos Gael Gutiérrez Flores
OBSERVACIONES	Reportes de avances validados con
	datos reales y sin errores en las gráficas.

IMPLEMENTACIÓN Y VALIDACIÓN

CAMPO	DESCRIPCIÓN
FECHA IMPLEMENTACIÓN	25/04/2025
DESARROLLADOR RESPONSABLE	Carlos Gael Gutiérrez Flores
MÉTODO DE IMPLEMENTACIÓN	Python
PRUEBAS REALIZADAS	Generación de reportes, renderizado de gráficas con diferentes volúmenes de datos.
RESULTADO DE PRUEBAS	Positivos