


INFORME SEMANAL SOBRE EL ESTADO DEL PROYECTO

NOMBRE DEL PROYECTO	GROWINT_BI	CÓDIGO DEL PROYECTO	GROW03112023
GERENTE DE PROYECTO	Joan Solanes(Cliente)	FECHA DE COMIENZO	03/11/2023
PERIODO CUBIERTO	5 días	FECHA PREVISTA DE FINALIZACIÓN	18/12/2023

ESTADO DEL PROYECTO SEMANAL

ESTADO GENERAL DEL PROYECTO	 EN PROGRESO	RESUMEN	<p>En la reunión de seguimiento realizada el pasado miércoles 05 de Diciembre se han tratado los siguientes puntos y su evolución:</p> <ul style="list-style-type: none">- Se ha reportado al cliente la situación sobre la tarea de establecer conexión directa de Nextcloud con Azure a través de Api Ocs o nube federada, de momento la situación de la tarea es que se establece conexión entre ambas plataformas pero no se puede acceder al contenido de los ficheros xlsx de las diferentes carpetas. Se están realizando pruebas para capturar esos ficheros y establecer el ciclo completo de actualización de datos a través de microsoft Azure.- El Cliente ha mostrado y ha explicado en que consiste el otro modelo de power bi originario(Backyard + Liquidaciones Alipay), dicho modelo fue facilitado por el cliente para analizarlo tanto en el área de modelado como en el área de formulación- El Cliente ha vuelto a exponer o explicar el objetivo final del proyecto, dicho modelo de proyecto consiste en unificar la información de ambos modelos de power bi en uno solo, disponiendo de tal manera de un único tablero donde estará consolidada toda la información financiera y operativa de las tiendas- Dicho proyecto esta basado en la consolidación de tres patas:<ul style="list-style-type: none">- Alipay: Basado en procesos exclusivamente de gestión financiera.- Cainiao: Basado en la gestión de procesos Logísticos- Stock: Todo aquello relacionado con la la gestión del stock de los productos o artículos-
-----------------------------	---	---------	--

COMPONENTES DEL PROYECTO

COMPONENTE	ESTADO	PROPIETARIO / EQUIPO	NOTAS
PRESUPUESTO	 APROBADO	Gustavo Antón Luzmary Di Felice	
PLAZOS	 EN RIESGO	Gustavo Antón Luzmary Di Felice	-Crear proceso de extracción de datos desde Nextcloud hacia Azure Data Factory de forma directa

CALIDAD	 EN RIESGO	Gustavo Antón Luzmary Di Felice	
ALCANCE	 EN RIESGO	Gustavo Antón Luzmary Di Felice	-Realizar la conexión y actualización de datos entre Nextcloud y Azure de forma directa a través de API de nextcloud
RIESGOS	 EN RIESGO	Gustavo Antón Luzmary Di Felice	Realizar la conexión y actualización de datos entre Nextcloud y Azure de forma directa a través de API de nextcloud
OBSTÁCULOS	 EN RIESGO	Gustavo Antón Luzmary Di Felice	N/A

PRÓXIMOS TRABAJOS

FECHA	ESTADO	DETALLES
05/12/2023	Finalizado	Diseño y construcción de modelo previo de BBDD en Microsoft Azure
05/12/2023	En proceso	Análisis de modelo dimensional y formulación de modelo originario de proyecto power bi (Backyard +liquidaciones Alipay)
05/12/2023	En Proceso	Realizar la conexión y actualización de datos entre Nextcloud y Azure de forma directa a través de API de nextcloud
05/12/2023	En Proceso	Parte I: Ampliar y optimizar la formulación, unificar las formulas definidas en ambos proyectos de power bi en uno único
05/12/2023	En Proceso	Parte II: Ampliación de la estructura dimensional del proyecto en función de la información nueva aportada, fusionar ambos modelos en uno único
05/12/2023	En Proceso	Ampliar el modelo de datos en bbdd con las ficheros del proyecto originario de power bi Backyard + liquidaciones Alipay



5 completadas
en los últimos 7 días 📌



12 actualizadas
en los últimos 7 días



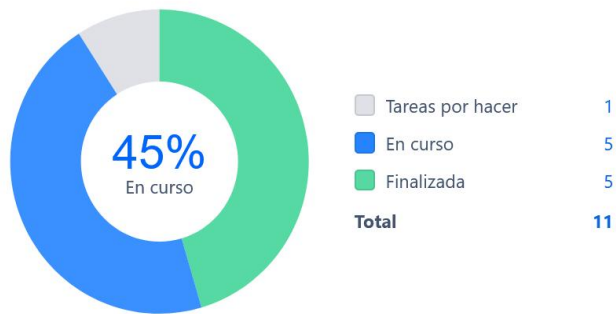
5 creadas
en los últimos 7 días



3 vencidas
en los próximos 7 días

Resumen de estado

Obtén una instantánea del estado de tus elementos. [Ver todos los elementos](#)



Desglose de prioridad

Obtén una visión global de cómo se prioriza el trabajo. [Descubre en qué se ha centrado tu equipo](#)

