



# Mobile Release Notes

## Android | iOS 2.6.9

*(Available on the Google Play and Apple App store as version 2.6.9)*

Note:

1. After updating to a newer version, mobile users must log out and log in again to the application.
2. For a task that requires media (photo or video) to be uploaded, mobile users must allow the app to access their camera.

## What's New

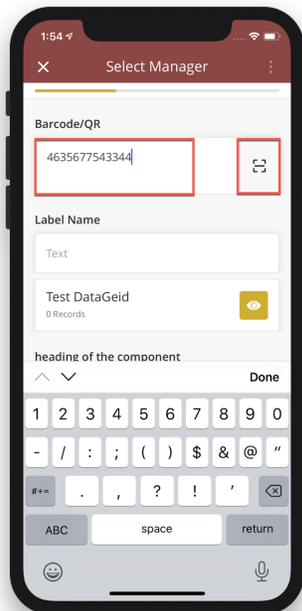
### Barcode Scanner 2.0

Previously, users must switch between the Barcode Scanner screen and the Scanned result screen to rescan a barcode.

After scanning a barcode, users can now choose to do either of the following from the Scanned Result screen:

- Tap the **Barcode/QR** to edit the scanned result
- Tap the **scanner icon** to rescan the barcode or QR

*Example of Scanned Result screen*



## Task Sync Status

*Note: Only available for iOS. This feature will be available in the next Android release.*

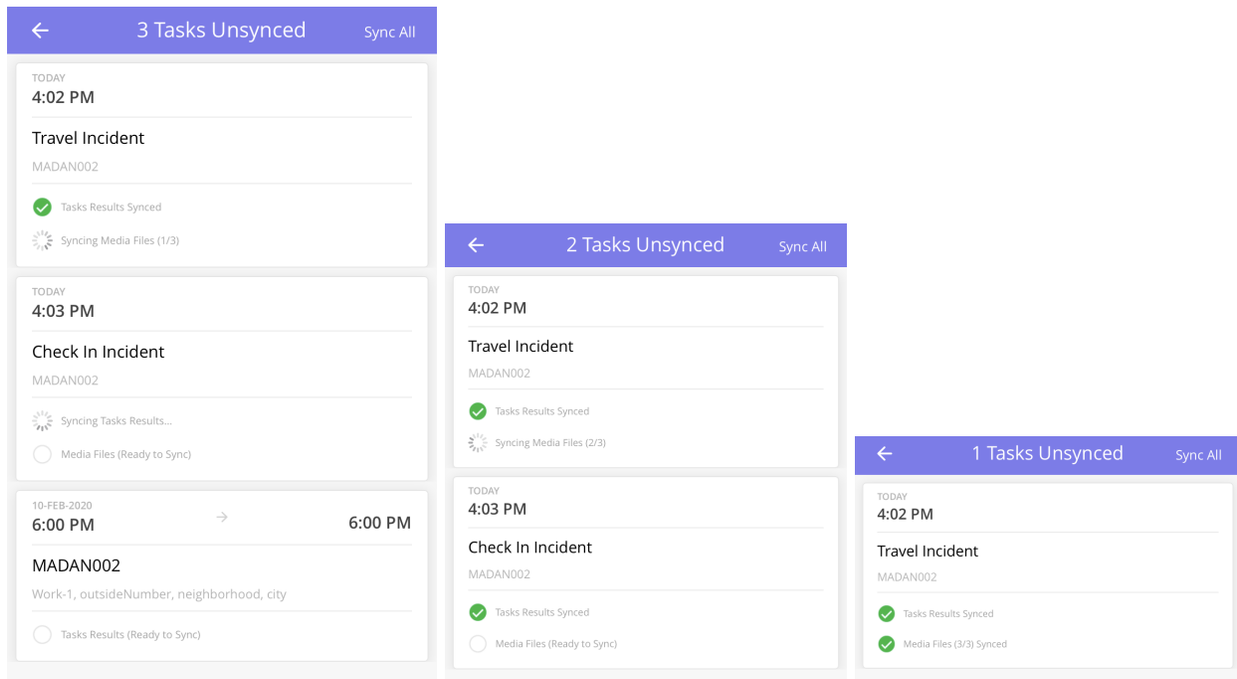
When users submit their tasks with accompanying media files in an area with poor or no network connectivity, the data is not synced. Once the users are in an area with better network connectivity, the tasks are then synced.

Users can now track the sync status of their submitted *task's results* and *media files* in the **Unsynced** screen. On this screen, users can view if the task is ready to be synced, syncing, or has been synced.

*Table of different sync status for Task Results and Media Files*

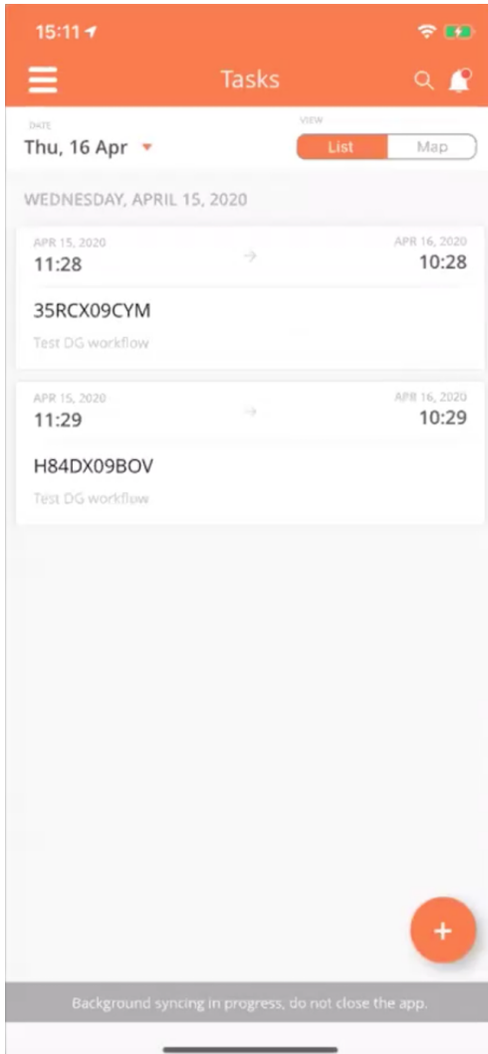
	Task Results	Media Files
	Task Results (Ready to Sync)	Media Files (Ready to Sync)
	Syncing Tasks Results...	Syncing Media Files (no. of synced files/total files)
	Task Results Synced	Media Files Synced

## Example of Sync Status Progress

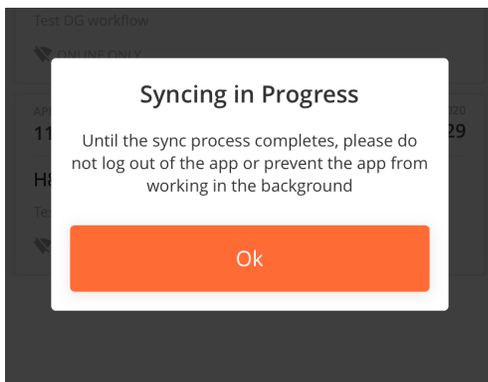


## Notifications: Logout during an App Sync

When the app is syncing data such as task results and media files, users will now see a grey bar at the bottom of the Tasks screen. The grey bar informs users that background syncing is progress and to not close the app.



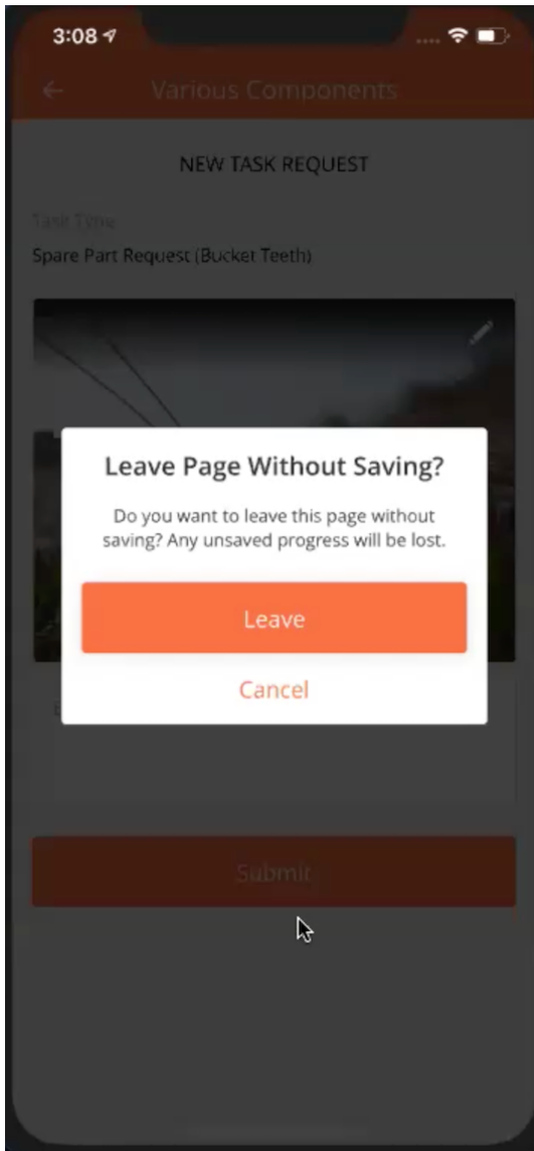
When users tap on the grey bar, users will see an alert notification that informs users to not close or log out of the app until the sync is completed to prevent data loss. Click **Ok** to dismiss the alert and return to the screen.



## Notification: Leave Before Saving Item in Datagrid

When users add an item to a data grid and taps to go to another screen before saving, an alert is now shown to inform that any unsaved progress will be lost.

For example, when a user adds a new photo to a task and then taps the back icon to go to the previous screen before saving, the alert is displayed.



From the alert, users can tap:

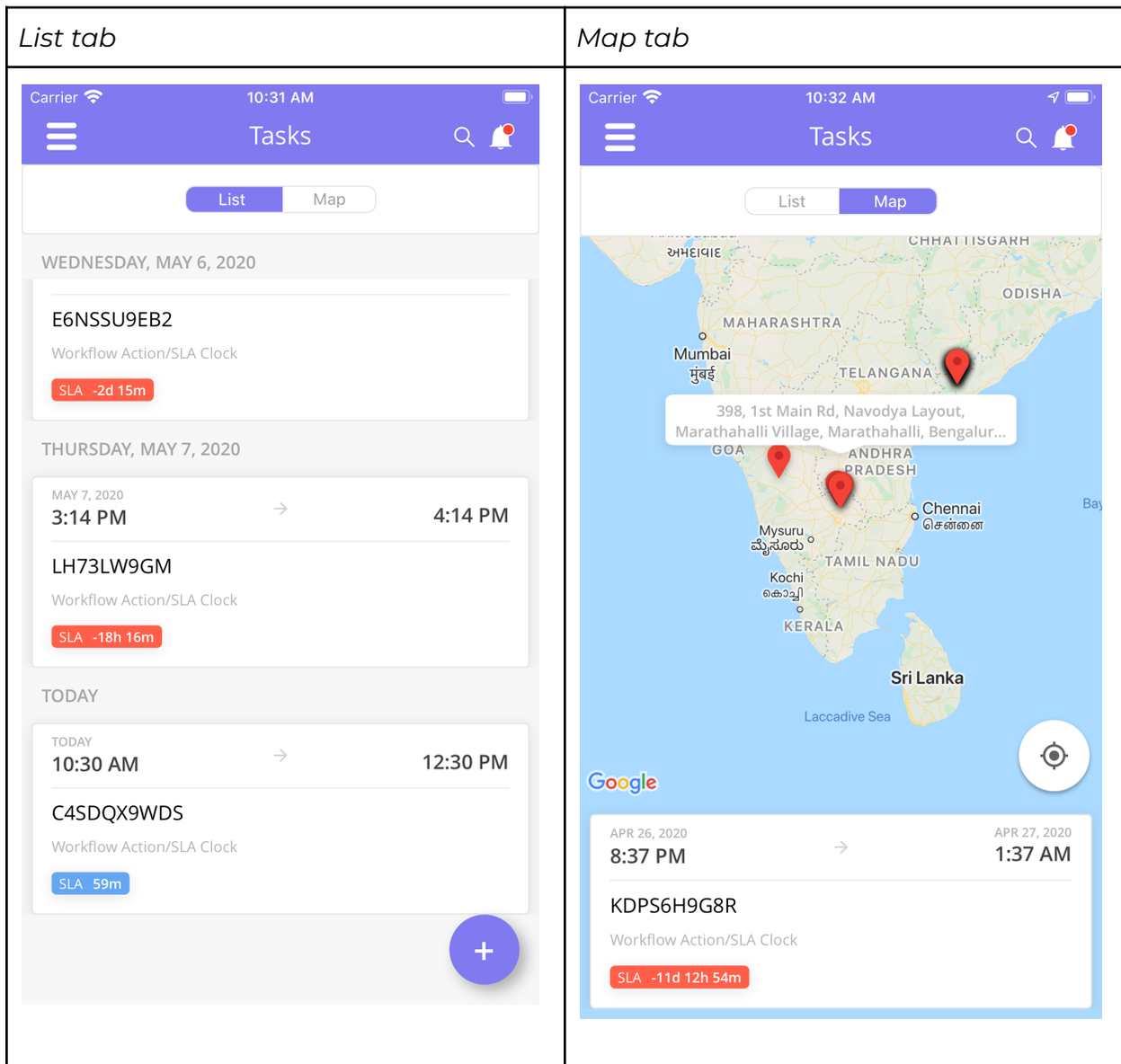
- **Leave:** Leave the page and discard any changes made earlier.
- **Cancel:** Go back to the page to save the details.

# Improvements

## Task View

The date filter has been removed from the Tasks screen. Users can now view all their tasks regardless of the tasks' scheduled start dates.

*Example of Tasks Screen*



## Saved Tasks not Shown in Unsynced List

A task that is saved intermittently is only shown in the **Tasks** screen and not the **Unsynced** screen. A task is displayed in the **Unsynced** screen only when users tap **Submit** to complete a task and to send the task details.

For example, a user may have started a task by checking-in and updating details in a poor network area. As the task is saved intermittently and the user has not submitted the task, it is only shown in the **Tasks** screen.



# Notas de Actualización Móvil

Android | iOS 2.6.9

(Disponible en Google Play y Apple App store como  
versión 2.6.9)

Notas:

1. Después de actualizar a una versión más nueva, los usuarios deben cerrar sesión e iniciar nuevamente la sesión en la aplicación móvil.
2. Para una tarea que requiere la carga de medios (foto o video), los usuarios de dispositivos móviles deben permitir que la aplicación acceda a su cámara.

## Lo Nuevo

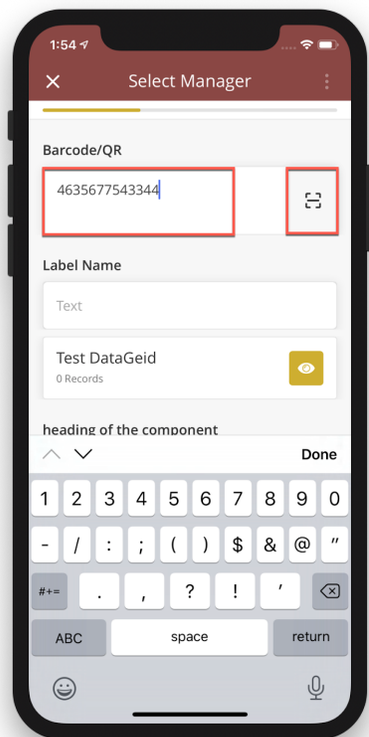
### Escáner de código de barras 2.0

Anteriormente, los usuarios debían cambiar entre la pantalla del escáner de código de barras y la pantalla de resultados escaneados para volver a escanear un código de barras.

Después de escanear un código de barras, los usuarios ahora pueden elegir hacer lo siguiente desde la pantalla de Resultados Escaneados:

- Toque el **código de barras / QR** para editar el resultado escaneado
- Toque el **icono del escáner** para volver a escanear el código de barras o QR.

*Ejemplo de pantalla de resultados escaneados*



## Estado de sincronización de tareas

*Nota: Solo disponible para iOS. Esta característica estará disponible en la próxima versión de Android.*

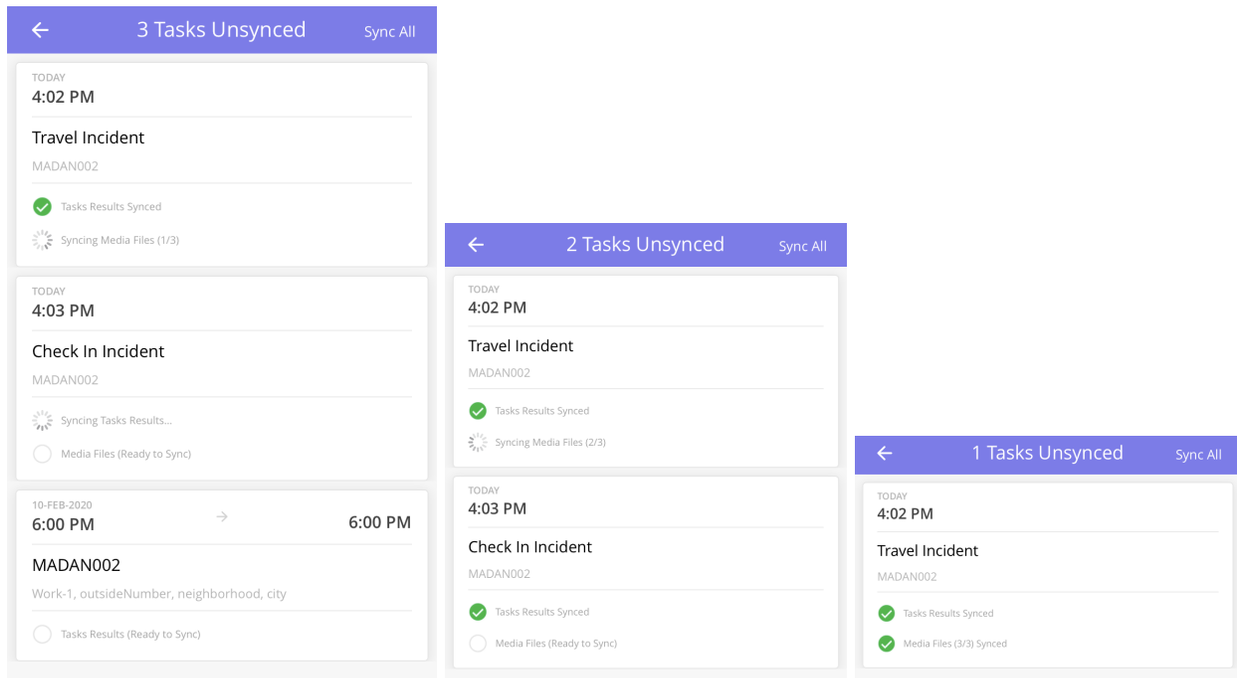
Cuando los usuarios envían sus tareas con archivos multimedia adjuntos en un área con poca o ninguna conectividad de red, los datos no se sincronizan. Una vez que los usuarios están en un área con mejor conectividad de red, las tareas se sincronizan.

Los usuarios ahora pueden rastrear el estado de sincronización de los resultados de sus tareas enviadas y los archivos multimedia en la pantalla **Sin sincronizar**. En esta pantalla, los usuarios pueden ver si la tarea está lista para ser sincronizada, está sincronizando o si se ha sincronizado.

*Tabla de diferentes estados de sincronización para resultados de tareas y archivos multimedia*

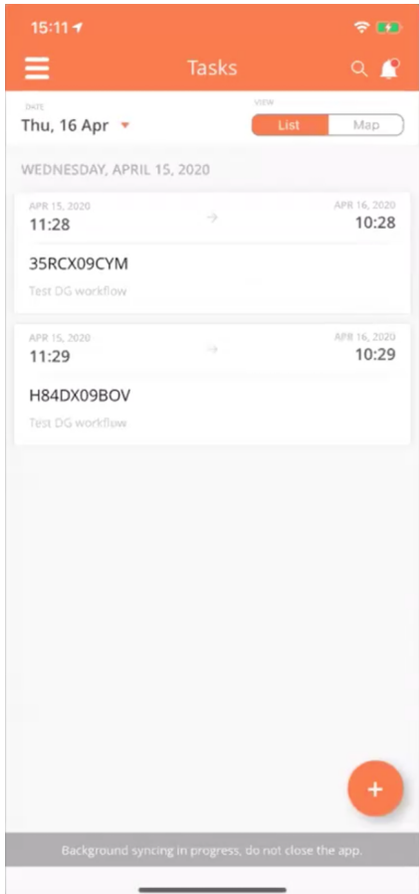
	Resultados de tareas	Archivos multimedia
	Resultados de la tarea (Lista para sincronizar)	Archivos multimedia (listos para sincronizar)
	Sincronizando resultados de tareas ...	Sincronización de archivos multimedia (n.º de archivos sincronizados / archivos totales)
	Resultados de la tarea sincronizados	Archivos multimedia sincronizados

## Ejemplo de progreso del estado de sincronización

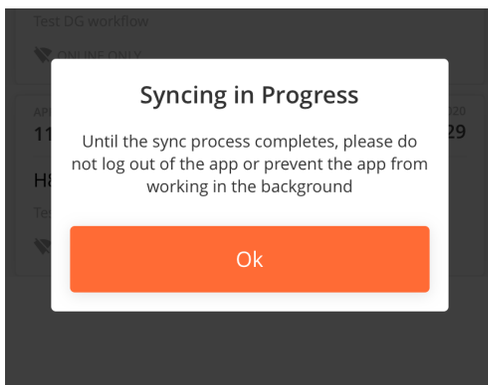


## Notificaciones: Cerrar sesión durante la sincronización de aplicaciones

Cuando la aplicación está sincronizando datos como resultados de tareas y archivos multimedia, los usuarios verán una barra gris en la parte inferior de la pantalla Tareas. La barra gris informa a los usuarios que la sincronización está en progreso y que no cierren la aplicación.



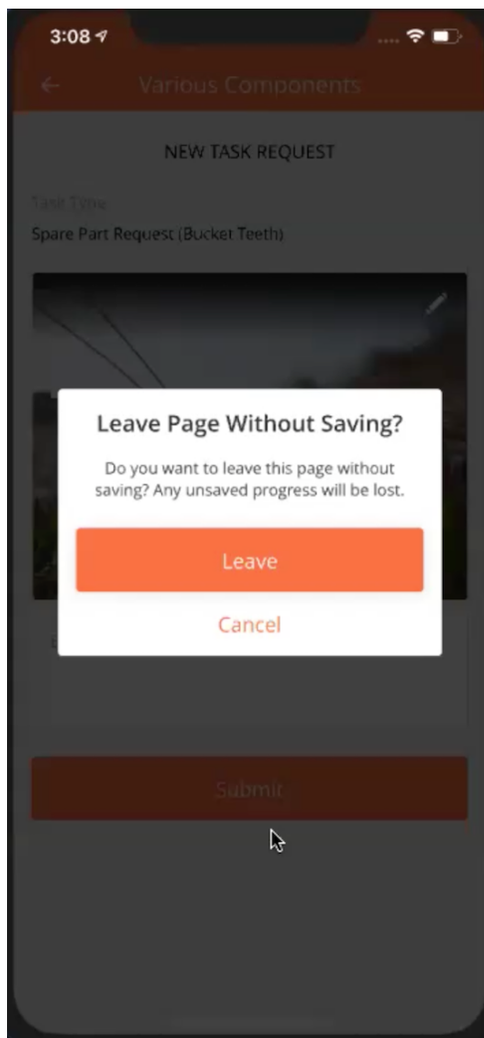
Cuando los usuarios tocan la barra gris, verán una notificación de alerta que informa a los usuarios de no cerrar la sesión de la aplicación hasta que se complete la sincronización para evitar la pérdida de datos. Haga clic en **Ok** para descartar el alerta y volver a la pantalla.



## Notificación: Salir antes de guardar el elemento en la cuadrícula de datos

Cuando los usuarios agregan un elemento a una cuadrícula de datos y tocan para ir a otra pantalla antes de guardar, ahora se muestra un alerta para informar que se perderá cualquier progreso no guardado.

Por ejemplo, cuando un usuario agrega una nueva foto a una tarea y luego toca el icono Atrás para ir a la pantalla anterior antes de guardar, se muestra el alerta.



Desde el alerta, los usuarios pueden tocar:

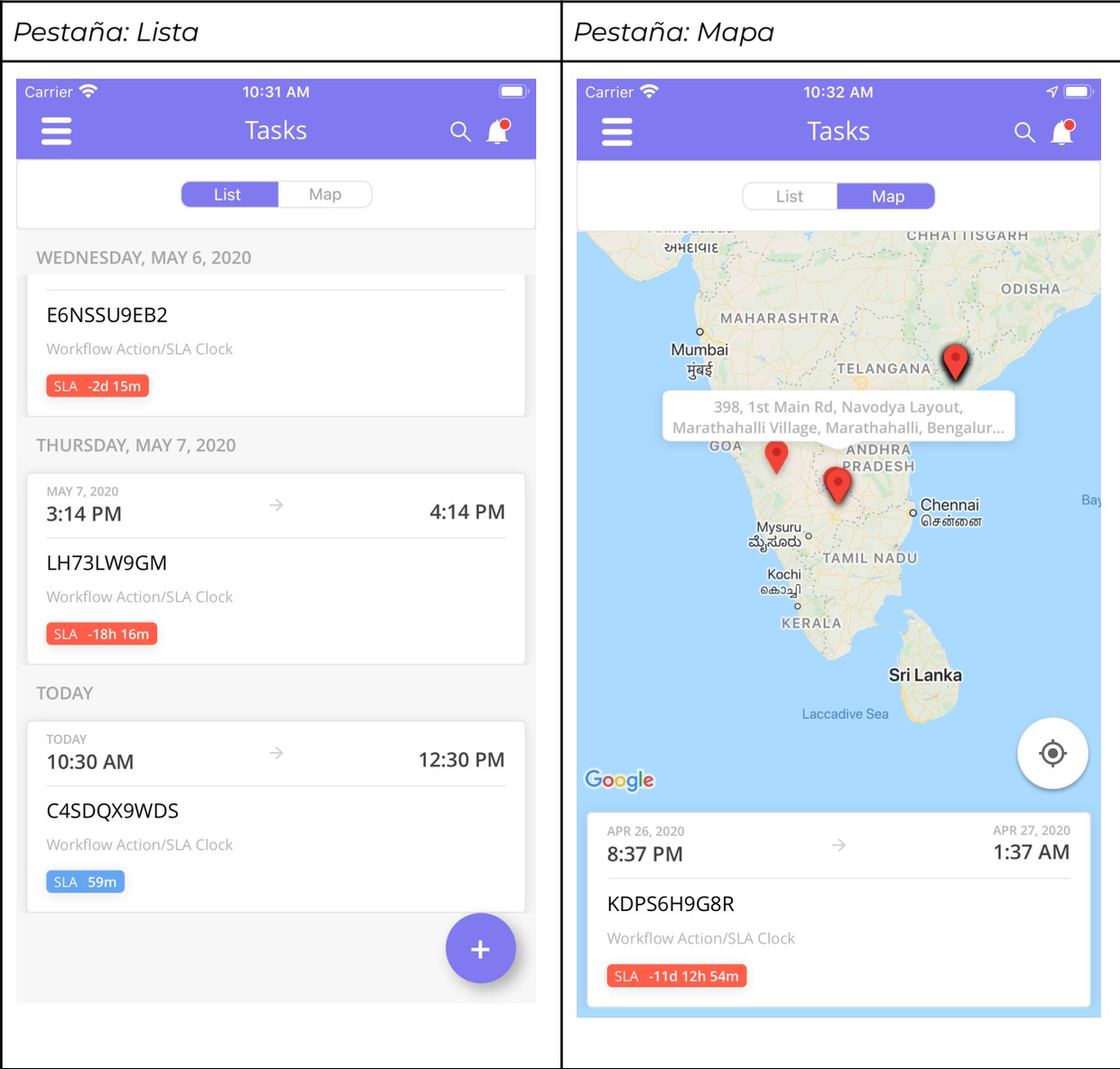
- **Abandonar:** abandone la página y descarte los cambios realizados anteriormente.
- **Cancelar:** regrese a la página para guardar los detalles.

# Mejoras

## Vista de tareas

El filtro de fecha se ha eliminado de la pantalla Tareas. Los usuarios ahora pueden ver todas sus tareas independientemente de la fecha de inicio programada de las tareas.

Ejemplo de pantalla Tareas



## Tareas guardadas que no se muestran en la lista sin sincronizar

Una tarea que se guarda de forma intermitente solo se muestra en la pantalla **Tareas** y no en la pantalla **Sin sincronizar**. Una tarea se muestra en la pantalla **Sin sincronizar** solo cuando los usuarios tocan Enviar para completar una tarea y los detalles de la **Tarea** son enviados.

Por ejemplo, un usuario puede haber comenzado una tarea registrándose y actualizando detalles en un área de red de bajo alcance. Como la tarea se guarda de forma intermitente y el usuario no la ha enviado, solo se muestra en la pantalla **Tareas**.