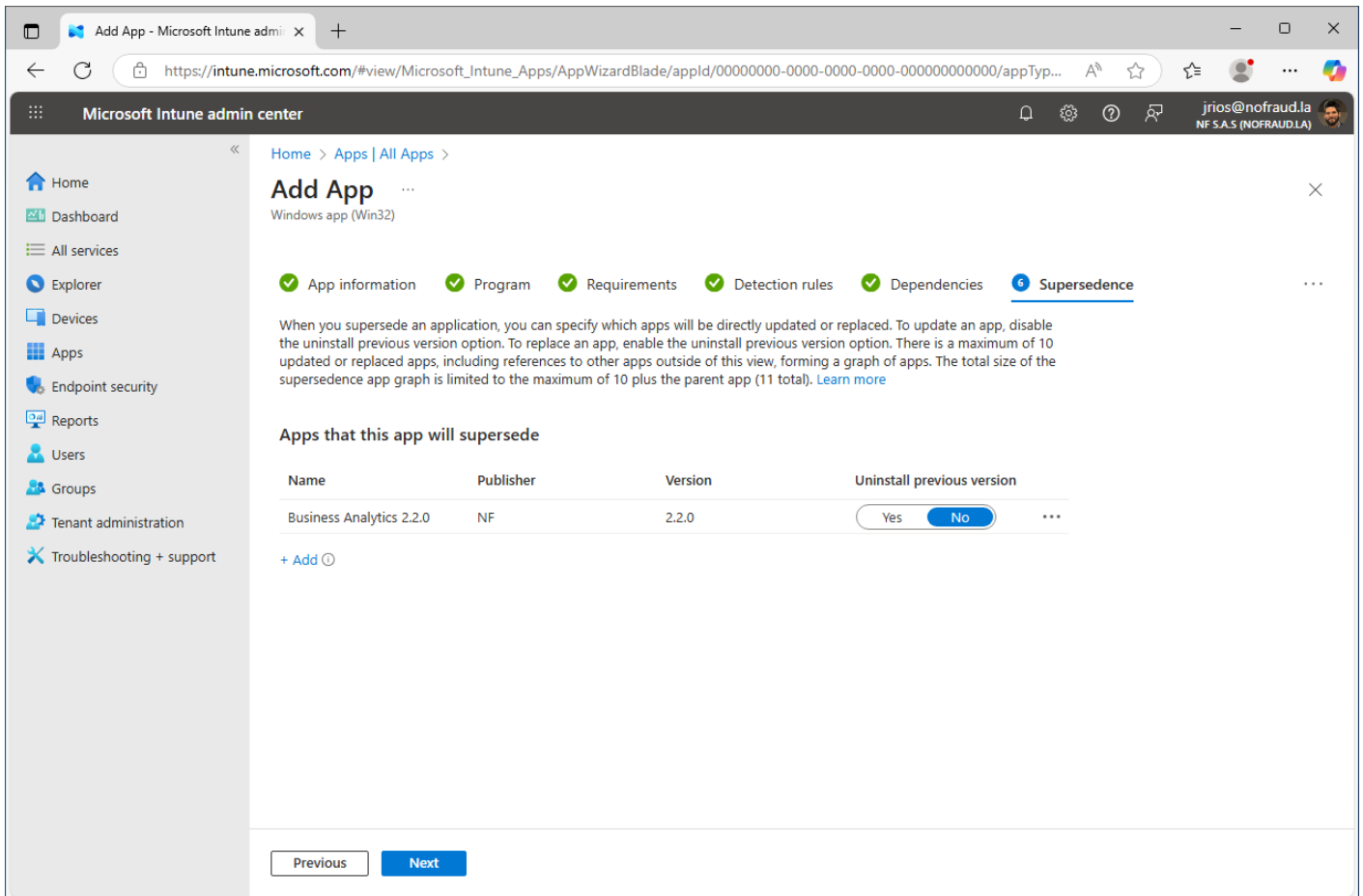


Supersedencia

Esta es la parte donde se le especifica a **Microsoft Intune** que la aplicación que se está creando es la versión más actual de otra que ya existe. Se debe dar clic en **añadir** y seleccionar **Business Analytics 2.2.0** (la versión anterior).



The screenshot shows the 'Add App' wizard in the Microsoft Intune Admin Center, specifically the 'Supersede' step. The breadcrumb navigation is 'Home > Apps | All Apps >'. The page title is 'Add App' and the subtitle is 'Windows app (Win32)'. There are six progress indicators: 'App information', 'Program', 'Requirements', 'Detection rules', 'Dependencies', and 'Supersede' (which is highlighted with a blue circle and a '6'). Below the progress indicators, there is a text block explaining superseding an application: 'When you supersede an application, you can specify which apps will be directly updated or replaced. To update an app, disable the uninstall previous version option. To replace an app, enable the uninstall previous version option. There is a maximum of 10 updated or replaced apps, including references to other apps outside of this view, forming a graph of apps. The total size of the supersedence app graph is limited to the maximum of 10 plus the parent app (11 total). [Learn more](#)'. Below this is a table titled 'Apps that this app will supersede' with columns for 'Name', 'Publisher', 'Version', and 'Uninstall previous version'. The table contains one row for 'Business Analytics 2.2.0' with publisher 'NF' and version '2.2.0'. The 'Uninstall previous version' column has a 'Yes' button (disabled) and a 'No' button (active). At the bottom of the wizard, there are 'Previous' and 'Next' buttons.

Name	Publisher	Version	Uninstall previous version
Business Analytics 2.2.0	NF	2.2.0	Yes No

Debe asegurarse de que no se desinstale la versión anterior. Esto no significa que quedarán dos versiones instaladas, esto lo que significa es que el proceso de actualización se llevará a cabo por el MSI y no por **Microsoft intune**.

The Fraud Explorer es un software que junto con **FraudGPT** detecta el fraude y la corrupción en las organizaciones. Este software está siendo desarrollado por [NOFRAUD.la](#). Este contenido es privado y únicamente está disponible para clientes de NOFRAUD. Está prohibida su publicación en fuentes abiertas o disponibles al público.

Revision #1

Created 31 July 2025 17:54:21 by Julian Rios

Updated 31 July 2025 23:30:34 by Julian Rios