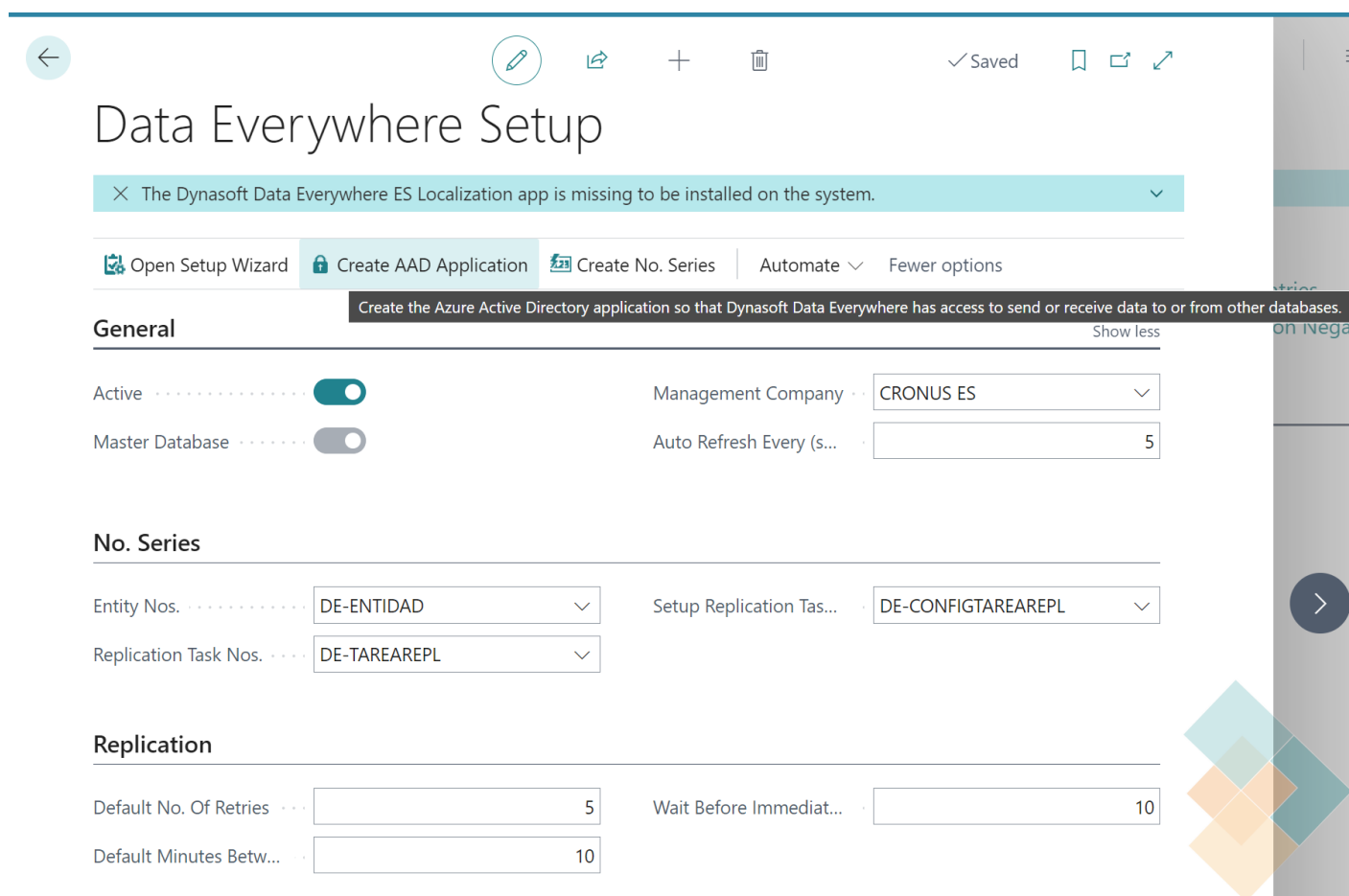


Derechos de aplicación

1. SaaS

Antes de comenzar a usar el producto, un administrador global del tenant de Microsoft debe conceder consentimiento y darle permisos a la aplicación de Data Everywhere en las Aplicaciones de Microsoft Entra (anteriormente conocido como Azure Active Directory).

Desde la "Ficha de configuración de Data Everywhere" está la opción de "Crear aplicación AAD":



The screenshot displays the 'Data Everywhere Setup' interface. At the top, there's a navigation bar with icons for back, edit, share, add, and delete, along with a 'Saved' status and a 'Show less' link. Below the title, a message states: 'The Dynasoft Data Everywhere ES Localization app is missing to be installed on the system.' The main navigation bar includes 'Open Setup Wizard', 'Create AAD Application' (selected), 'Create No. Series', 'Automate', and 'Fewer options'. A tooltip for 'Create AAD Application' reads: 'Create the Azure Active Directory application so that Dynasoft Data Everywhere has access to send or receive data to or from other databases.' The 'General' section contains 'Active' (toggle on), 'Master Database' (toggle off), 'Management Company' (dropdown: CRONUS ES), and 'Auto Refresh Every (s...)' (input: 5). The 'No. Series' section has 'Entity Nos.' (dropdown: DE-ENTIDAD), 'Replication Task Nos.' (dropdown: DE-TAREAREPL), and 'Setup Replication Tas...' (dropdown: DE-CONFIGTAREAREPL). The 'Replication' section includes 'Default No. Of Retries' (input: 5), 'Default Minutes Betw...' (input: 10), and 'Wait Before Immediat...' (input: 10). A decorative graphic of overlapping squares is in the bottom right corner.

Data Everywhere Setup

× The Dynasoft Data Everywhere ES Localization app is missing to be installed on the system.

Open Setup Wizard | **Create AAD Application** | Create No. Series | Automate | Fewer options

Create the Azure Active Directory application so that Dynasoft Data Everywhere has access to send or receive data to or from other databases.

General Show less

Active ☒ Management Company

Master Database ☐ Auto Refresh Every (s...)

No. Series

Entity Nos. Setup Replication Tas...

Replication Task Nos.

Replication

Default No. Of Retries Wait Before Immediat...

Default Minutes Betw...

Una vez creada la aplicación, en la ficha de la aplicación de Microsoft Entra:

←

Microsoft Entra Application Card

✓ Saved

Dynasoft Data Everywhere

Grant Consent

Automate

Fewer options

Grant consent for this application to access data from Business Central.

General

Client ID

{b4587d1c-ce79-4b28-8cd8-184d16863840}

Description

Dynasoft Data Everywhere

State

Enabled

Contact Information

Extension

App ID

{00000000-0000-0000-0000-000000000000}

App Name

User information

User ID

{1ae11c91-62f2-4b4e-b707-972c74508b35}

User Name

DATABASESYNCHRONIZATION

You must set the State field to Disabled before you can make changes to this app.

User Groups

User Permission Sets

Manage

| Permission Set ↑ | Description | Company ↑ | Extension Name | Permission Scope |
|-------------------|--------------------------------|-----------|----------------------------|------------------|
| D365 BASIC | Dynamics 365 Basic access | | Base Application | System |
| GDS LICENSE BASIC | Dynasoft License, Basic | | Dynasoft Extension Manager | System |
| GDSDE-ADMIN | Dynasoft Data Everywhere Ad... | | Dynasoft Data Everywhere | System |
| → SUPER (DATA) | Superuser of data | | System Application | System |

1. Conceder consentimientos.
2. Crear y/o añadir un conjunto de permisos para poder realizar los procesos necesarios. Si el objetivo es replicar todos los datos de una o varias empresas, se recomienda utilizar el conjunto de permisos "SUPER (DATA)". Hay que tener en cuenta que una aplicación de Azure Directory funciona como un usuario a la hora de asignar permisos, con la excepción que no puede utilizarse el conjunto de permisos SUPER ya que no está autorizado para ello.

2. On-Premise

En On-Premise, los permisos se adquieren del usuario al que se ha asociado las credenciales de acceso. El proceso tendrá los mismos permisos que dicho usuario, por lo que es importante que el usuario tenga acceso a realizar los procesos requeridos por Data Everywhere (lectura, inserción, modificación y/o borrado de los registros de las tablas).

Revision #9

Created 7 October 2022 08:10:10

Updated 22 January 2024 14:46:35 by Ponç Llaneras