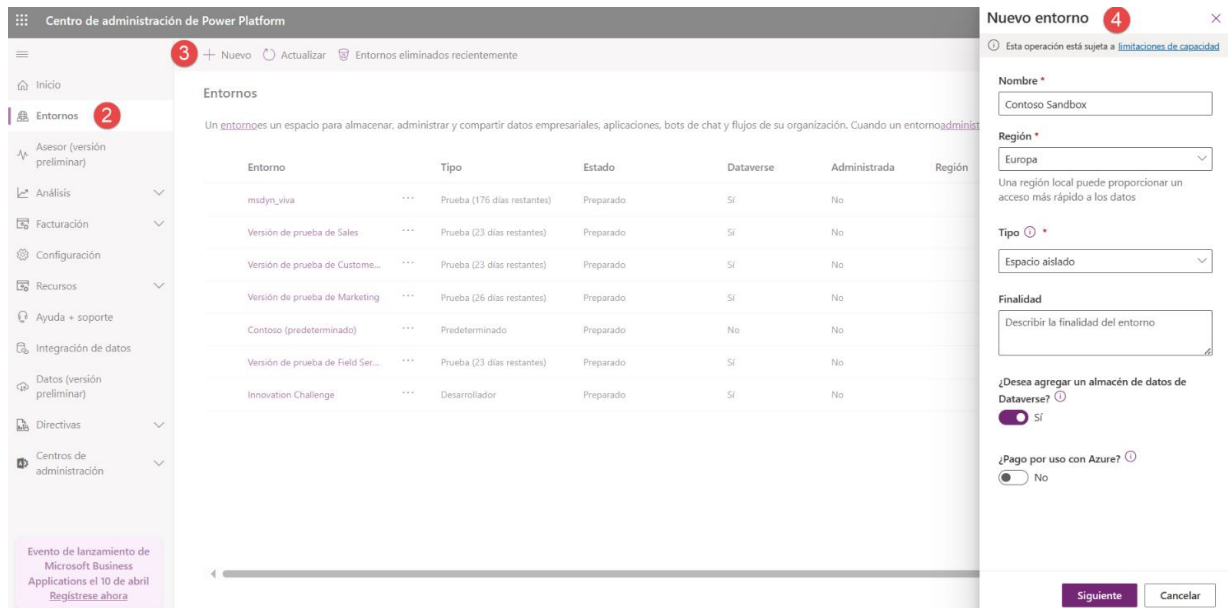


Para crear un nuevo entorno con Dataverse, haga lo siguiente:

1. Inicie sesión en el [Centro de administración de Power Platform](#). Los números en la siguiente imagen corresponden con los pasos de procedimiento subsiguientes.



2. Seleccione **Entornos** en el raíl del lado izquierdo.
3. Seleccione el botón **Nuevo**, en el lado superior izquierdo de la barra de comandos.
4. En el panel **Nuevo entorno**, en el lado derecho de la pantalla, puede nombrar el nuevo entorno, seleccionar la región, elegir el tipo y describir el propósito. Como puede ver, hay una opción **Agregar un almacén de datos de Dataverse**. Esta opción solo está disponible para entornos de espacio aislado o de producción, ya que los entornos de prueba y de desarrollo ya incluyen Dataverse.

Al poner esta opción en **Sí**, se agrega la capacidad de usar tablas Dataverse en este entorno. Como en esta unidad estamos hablando de crear y administrar entornos en Dataverse, queremos asegurarnos de agregar un almacén de datos de Dataverse. Si va a crear un entorno de espacio aislado o de producción, cámbielo a **Sí**.

La opción **Pago por uso con Azure** le da la opción de pagar por servicios Power Platform seleccionados, como Dataverse y Power Apps, si ya tiene una suscripción a Azure. A menos que desee incluir esto en su entorno, déjelo en "No".

Cuando haya introducido las opciones necesarias, puede iniciar la creación de su nuevo entorno seleccionando **Siguiente**.

5. A continuación, aparecerá el panel **Agregar Dataverse** con cualquier entorno a la espera de la creación del almacén de datos Dataverse. Esta pestaña completa el proceso de iniciar un nuevo entorno con Dataverse.

- Las valores predeterminados en **Idioma** y **Divisa** se corresponden con la región seleccionada en la pestaña anterior, pero se pueden escoger otras opciones.
- Debes seleccionar un **Grupo de seguridad**, pero hablaremos más de eso en el siguiente paso.
- También tiene opciones para crear una URL personalizada, habilitar las aplicaciones de Dynamics 365 (según el tipo seleccionado en la pestaña **Nuevo entorno**, como el tipo **Espacio aislado** o **Producción**) e implementar aplicaciones de muestra con datos.


Puede seleccionar la flecha hacia atrás, en la parte superior izquierda del panel, para cambiar la elección en la pestaña **Nuevo entorno**. La siguiente imagen muestra la pestaña **Agregar Dataverse** si se elige cualquier cosa que no sea **Desarrollador**.




Seleccione el botón **+ Seleccionar** para elegir un grupo de seguridad. Sus opciones aparecen en el panel **Editar grupo de seguridad**, que aparece a continuación. Puede buscar o desplazarse para encontrar un grupo en particular.

### Editar grupo de seguridad

Buscar grupos de seguridad por nombres para mostrar o correos electrónicos que comiencen con este

 Buscar

Nombre ↑

- Acceso abierto
  -  Ninguna
- Acceso restringido
  - All Company  
allcompany@CRMbc885794.onmicrosoft.com
  - All Employees  
all@CRMbc885794.onmicrosoft.com
  - BI Strategy  
BIStrategy@CRMbc885794.onmicrosoft.com
  - Contoso  
Contoso@CRMbc885794.onmicrosoft.com
  - Production  
production@CRMbc885794.onmicrosoft.com

Listo

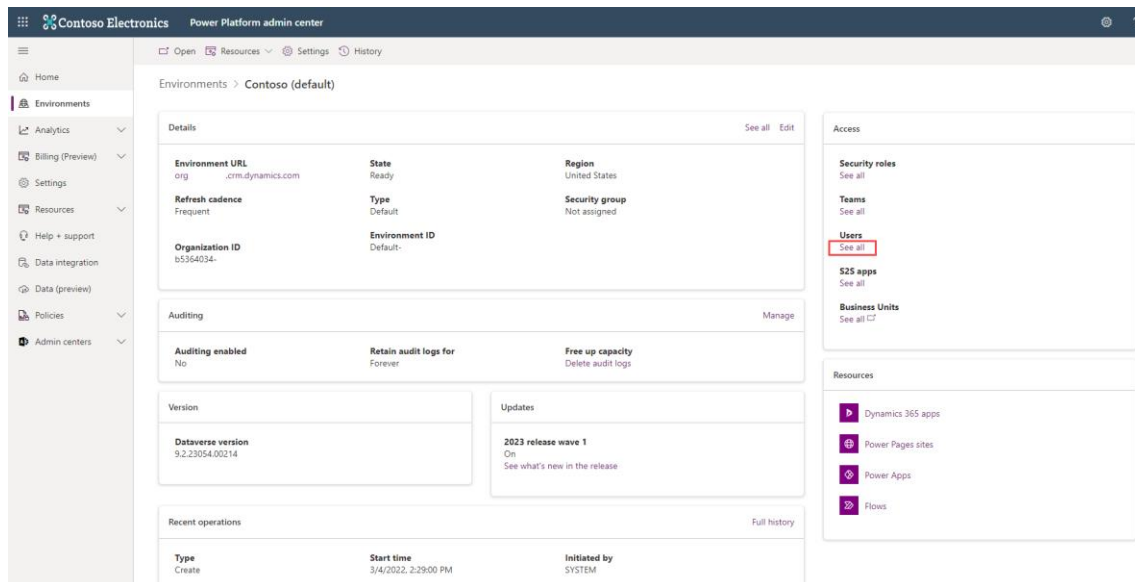
Cancelar

Tenga en cuenta que en "Acceso abierto", en la parte superior, también puede optar por **Ninguno**, lo que proporciona acceso sin restricciones a todo el suscriptor (si desea que todos los usuarios del suscriptor puedan acceder a este entorno). Cuando seleccione un grupo de seguridad, seleccione **Listo** para continuar.

7. Con su grupo de seguridad seleccionado (que no sea el tipo de entorno **Desarrollador**), ya puede **Guardar** para crear el nuevo entorno.

Los usuarios administrativos agregados al rol Administrador del sistema utilizan los siguientes pasos para asignar nuevos grupos o usuarios al entorno y los roles de seguridad en ese entorno:

1. Inicie sesión en el [Centro de administración de Power Platform](#).
2. Seleccione el entorno que desea administrar.
3. En el panel **Acceso**, en la parte superior derecha del panel del entorno elegido, compruebe que ya haya un usuario en el entorno seleccionando **Ver todo**, bajo **Usuarios**.



4. Si es necesario agregar a un usuario existente en el entorno, puede hacerlo aquí, en el Centro de administración de Microsoft Power Platform. Agregue al usuario seleccionando el botón **Agregar usuario**; luego, introduzca la dirección de correo electrónico o el nombre del usuario.

Cuando empiece a escribir, el cuadro de búsqueda irá limitando las opciones y sugiriendo cosas automáticamente hasta que encuentre lo que está buscando. Tenga en cuenta los **Requisitos de acceso del usuario** al empezar la selección. Si ha habilitado al usuario en Microsoft Entra ID, le ha otorgado una licencia activa y ya es miembro del grupo de seguridad del entorno, el nombre aparecerá como opción para agregar en este entorno. (De lo contrario, quizá pueda verlos, pero no agregarlos).

<a href="#">+ Add user</a> <a href="#">Refresh</a> <a href="#">Manage users in Dynamics 365</a>			
Environments > Contoso (default) > Settings > Users			
<b>Manage users so they can access data within their environment. This list includes users with disabled and enabled statuses. <a href="#">Learn more</a></b>			
Looking for application users? Click here to go to the <a href="#">app users list</a>			
To validate user permissions for specific app(s), go to <a href="#">app access checker</a> .			
Name		Username	Main phone
Adele Vance	⋮	AdeleV@M365x77203699.OnMicrosoft.com	+1 425 555 0109
Allan Deyoung	⋮	AllanD@M365x77203699.OnMicrosoft.com	+1 262 555 0106
Diego Siciliani	⋮	DiegoS@M365x77203699.OnMicrosoft.com	+1 205 555 0108
Grady Archie	⋮	GradyA@M365x77203699.OnMicrosoft.com	+1 309 555 0104
Isaiah Langer	⋮	IsaiahL@M365x77203699.OnMicrosoft.com	+1 918 555 0101

## Add user



Only users that meet the below access requirements can be added to this environment.  
Add one user at a time. [Learn more](#)

### User access requirements

- Enabled in Azure Active Directory
- Has an active license
- Member of the environment's security group

**Pradeep Gupta**  
 PradeepG@M365x7720...

**Patti Fernandez**  
 PattiF@M365x77203699....

5. Cuando tenga un usuario en el campo de entrada, seleccione el botón **Agregar** y espere unos momentos para la confirmación; luego, seleccione al menos otro rol de seguridad para el nuevo usuario y seleccione **Guardar**.

# Administrar roles de seguridad



Allie Bellew

Unidad de negocio: \*

orgca6fddfd

▼

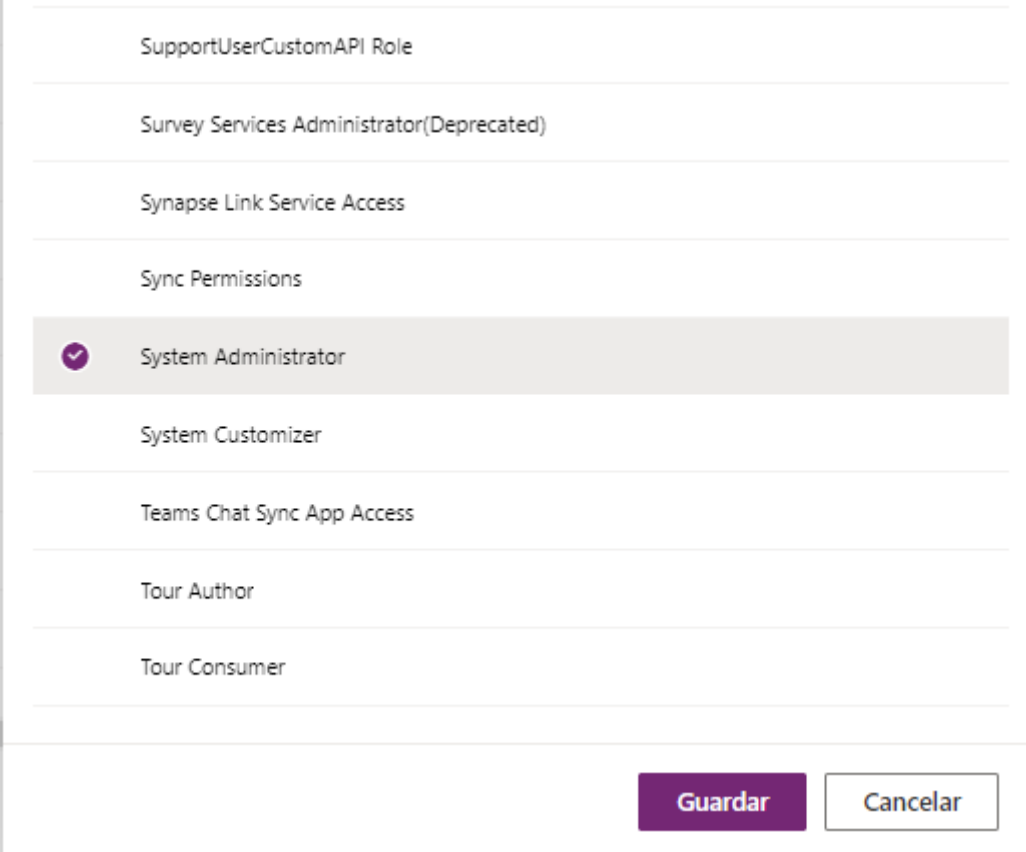
Rol ↑	
	AIB Roles
	AIB SML Roles
	App Deployment Orchestration Role
<input checked="" type="checkbox"/>	App Opener
	Async ingestion
<input checked="" type="checkbox"/>	Basic User
	BizQAApp
	Bot Author
	Bot Contributor
	Bot Transcript Viewer
	Bulk Archival Role
	BusinessApplicationPlatformRole
	Cards Basic Role
	Cards Role
	CCI admin
	Customer Voice - Add on
	DataLakeWorkspaceAppAccess
	DataProcessingConfigTableAppAccess

Guardar

Cancelar

Tras guardar los cambios, recibirá una confirmación en la parte superior de la pantalla **Usuarios**, indicando que se ha agregado al usuario y que se han actualizado los roles de seguridad para el mismo.

6. Actualice la pantalla **Usuarios** seleccionando el botón **Actualizar**, en la barra de comandos del Centro de administración.
7. Seleccione el nombre del usuario en la lista de usuarios del entorno. Se abrirá una pestaña en el lado derecho de la pantalla con los detalles de esa cuenta de usuario. Podrá ver los **Roles** bajo el **Nombre de usuario**.
8. En la parte inferior de **Roles**, encontrará el vínculo **Administrar roles**. Selecciónelo.
9. El mismo panel **Administrar roles de seguridad** aparece en el lado derecho de la pantalla. Vamos a darle al usuario el rol de **Administrador del sistema**. Si nos desplazamos hacia abajo en la lista, veremos **Administrador del sistema**; seleccionar la marca junto al nombre del rol.



SupportUserCustomAPI Role
Survey Services Administrator(Deprecated)
Synapse Link Service Access
Sync Permissions
<input checked="" type="checkbox"/> System Administrator
System Customizer
Teams Chat Sync App Access
Tour Author
Tour Consumer

GuardarCancelar

10. Luego, seleccione **Guardar** para actualizar las asignaciones del usuario en ese entorno. El panel de usuario aparecerá de nuevo con el rol actualizado de **Administrador del sistema**, debajo de **Roles**.





## Alan Steiner

Estado del usuario: Habilitado

Ejecutar diagnósticos Actualizar usuario ...

- ✓ Se ha agregado Allie Bellew a este entorno, pero se necesita un rol de seguridad pa...
- ✓ Se han actualizado los roles de seguridad de "Alan Steiner".
- ✓ Se capturaron correctamente todos los usuarios desde Dataverse

### Nombre de usuario

alans@CRM390031.OnMicrosoft.com

### Roles

Environment Maker

**System Administrator**

Basic User

[Administrar roles](#)

### Equipos

orgca6fddfd

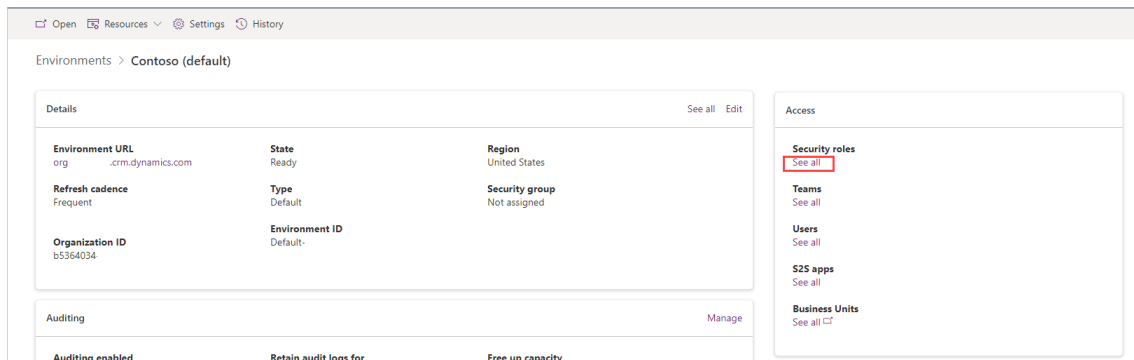
[Administrar equipos](#)

Una de las ventajas de usar Dataverse es la variedad de roles de seguridad predefinidos disponibles. Puede obtener información sobre las diferentes opciones en [Roles de seguridad predefinidos](#). Dataverse también le permite crear un rol de seguridad personalizado. Veamos ahora cómo lo podemos hacer.

### Crear un rol de seguridad personalizado

Si necesita un rol de seguridad personalizado, puede crearlo fácilmente en su entorno con los siguientes pasos.

1. Inicie sesión en el [Centro de administración de Power Platform](#).
2. Seleccione el entorno.
3. En la sección **Acceso**, seleccione **Ver todo** en **Roles de seguridad**.



4. Seleccione **Nuevo rol** en la parte superior izquierda de la cinta de comandos.
5. Aparecerá un panel **Crear nuevo rol** en el lado derecho de la pantalla. Agregue un **Nombre de rol**, seleccione **Unidad de negocio** y seleccione **Guardar**. (Podría cambiar las opciones de **Herencia de privilegios del miembro**, pero no es necesario). Esto creará un rol con un nivel mínimo de permisos en el entorno. El siguiente paso es darle acceso a los datos.

## Crear nuevo rol



Nombre del rol \*

Demo Role

Unidad de negocio \*

orgca6fddfd



### Cuando se asigna el rol a un equipo

El miembro del equipo obtiene todos los privilegios de equipo de forma predeterminada. Los miembros del equipo obtienen todos los privilegios de equipo directamente basándose en el nivel de acceso. [Más información](#)

### Herencia de privilegios del miembro

Nivel de acceso de usuario directo (básico) y p... 

6. El nuevo panel de roles desaparecerá y la pantalla mostrará una pantalla de permisos con una lista de tablas para personalizar el nuevo rol. Puede personalizar el comportamiento de este rol en tablas individuales. Seleccione una tabla y ajuste los permisos que correspondan en las diversas opciones, como **Crear**, **Leer**, **Escribir**, **Eliminar**, **Anexar**, **Anexar a**, **Asignar** y **Compartir**. El campo de búsqueda en la parte superior derecha de la pantalla puede ayudarle a encontrar rápidamente cualquier tabla que esté buscando.

Configuración de permisos Copiar permisos de tabla Copiar rol de seguridad Cambiar el nombre de rol de seguridad Eliminar Guardar Guardar y cerrar Configurar vista de columna

El nuevo rol Demo Role se ha creado correctamente

Tiene cambios sin guardar pendientes (marcados con un \*)

Entornos > Configuración > Roles de seguridad > Demo Role

Buscar por nombre de tabla o nombre d...

Detalles

Unidad de negocio: orgca6fd0fd

**Cuando se asigna el rol a un equipo**

El miembro del equipo obtiene todos los privilegios de equipo de forma predeterminada. Los miembros del equipo obtienen todos los privilegios de equipo directamente basándose en el nivel de acceso. [Más información](#)

**Herencia de privilegios del miembro**

Nivel de acceso de usuario directo (básico) y p...

Tablas Privilegios diversos Privilegios relacionados con la privacidad

Mostrar todas las tablas

Vista de cuadrícula compacta Activado

Tabla 1	Nombre	Propiedad del regis...	Configuración de p...	Crear	Leer	Escribir	Eliminar	Anexar	Anexar a	Asignar
Business Management (23)										
Business Unit	businessunit	Unidad de negocio	Referencia	Unidad de negocio	Organización	Ninguna	Ninguna	Ninguna	Ninguna	Ninguna
Channel Property Group	channelpropertygroup	Organización	Sin acceso	Ninguna	Ninguna	Unidad de negocio primaria/secundaria	Ninguna	Ninguna	Ninguna	Ninguna
Currency	transactioncurrency	Organización	Referencia	Ninguna	Organización	Organización	Ninguna	Ninguna	Ninguna	Ninguna
Document Template	documenttemplate	Organización	Sin acceso	Ninguna	Ninguna	Unidad de negocio	Ninguna	Ninguna	Ninguna	Ninguna
Email Server Profile	emailserverprofile	Usuario o equipo	Sin acceso	Ninguna	Ninguna	Ninguna	Ninguna	Ninguna	Ninguna	Ninguna

## 7. Cuando termine con los cambios, seleccione **Guardar y cerrar** en la parte superior.

Puede editar o modificar cualquiera de sus roles de seguridad existentes utilizando el mismo método. Busque y seleccione el rol desde **Roles de seguridad** para abrir la pantalla de permisos.

Ya ha agregado permisos de usuario y ha creado un rol de seguridad personalizado.