

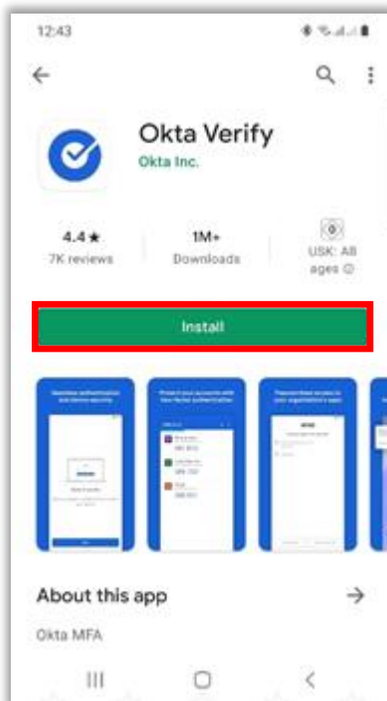
# Onboarding Okta Verify – Android



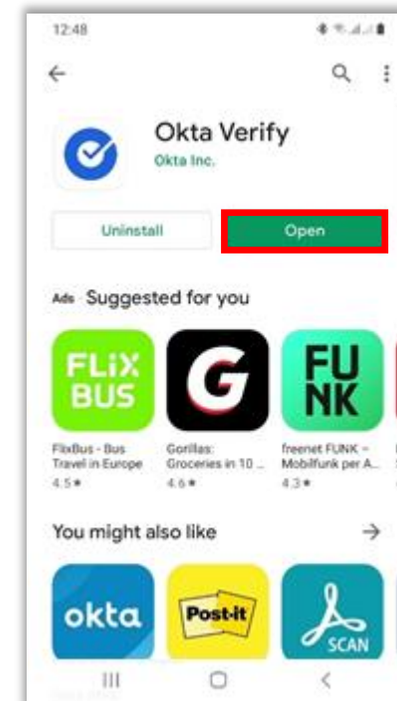
Cuando se trabaja fuera de la red de Rhenus, se requiere un "inicio de sesión de dos factores" por razones de seguridad para acceder a las aplicaciones de Rhenus. Para ello, debe instalar la aplicación **Okta Verify** en su smartphone (\*).

## // Paso 1: Descargar la aplicación Okta Verify

- 1 Busca "Okta Verify" en el Playstore de tu smartphone y toca "Instalar".



- 2 A continuación, pulse sobre "Abrir".



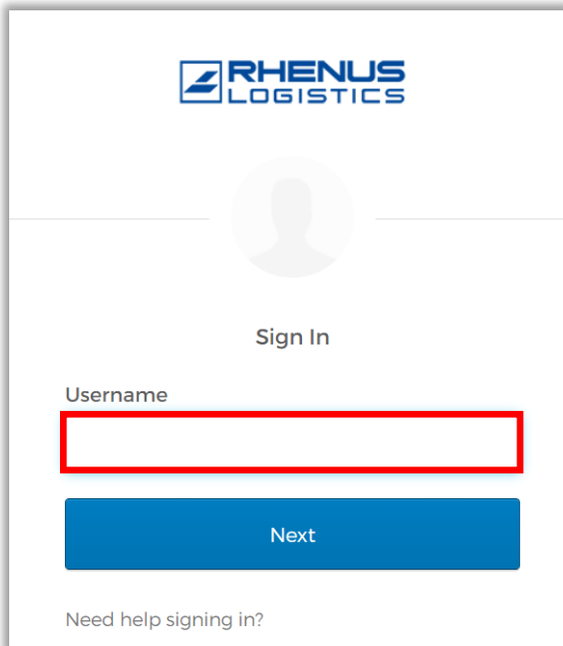
(\* Android versión 10 o superior ¡es necesario!



## // Paso 2: Inicio de sesión en el portal Rhenus Anywhere

- 1 Introduzca el siguiente enlace en su navegador: <https://anywhere.rhenus.com>
- 2 Introduzca su **dirección de correo electrónico** de Rhenus.

- 3 Introduce tu **contraseña** (que también utilizas para conectarte a tu PC).





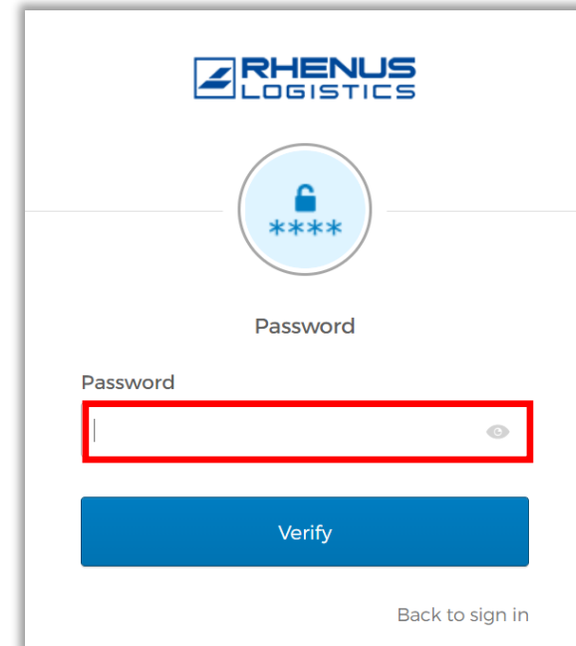


Sign In

Username



Need help signing in?







Password

Password



[Back to sign in](#)



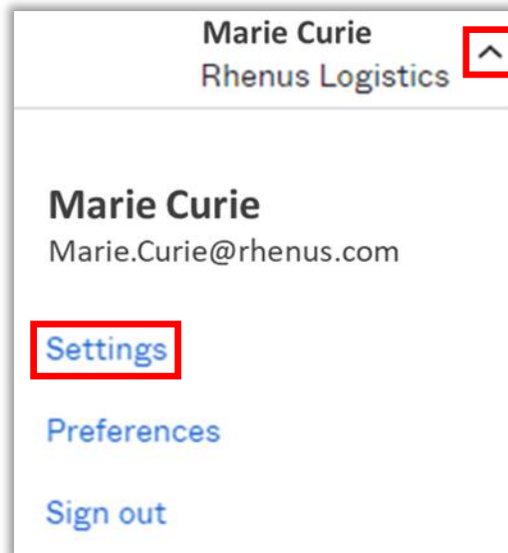
## // Paso 3: Configuración de Okta Verify en el portal de Rhenus Anywhere



**Nota:** Estos dos pasos sólo son necesarios si está conectado actualmente a la red Rhenus, ya que entonces se registrará automáticamente en el portal Rhenus Anywhere.

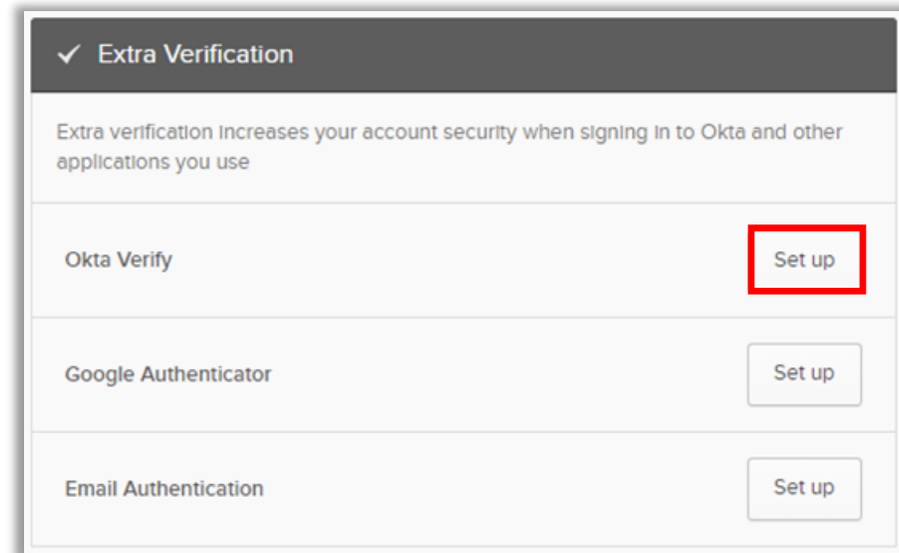
1

Haz clic en la flecha junto a tu perfil y selecciona "**Configuración**".



2

En la sección "Verificación extra", seleccione la opción "**Configurar**" detrás de "**Okta Verify**".



# Onboarding Okta Verify – Android



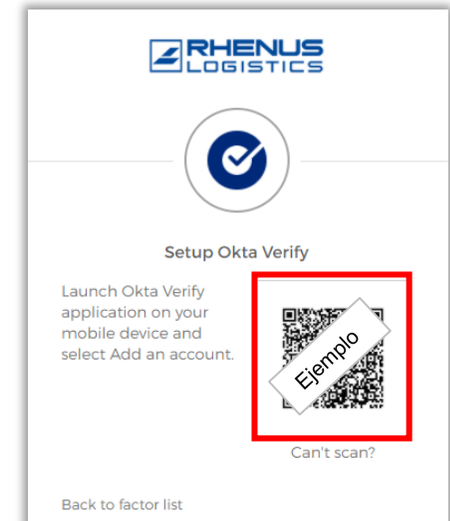
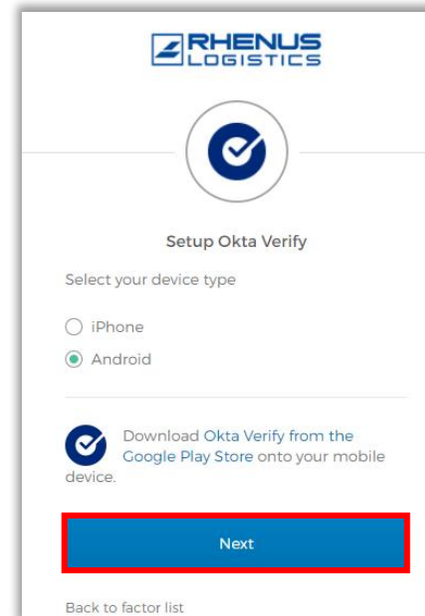
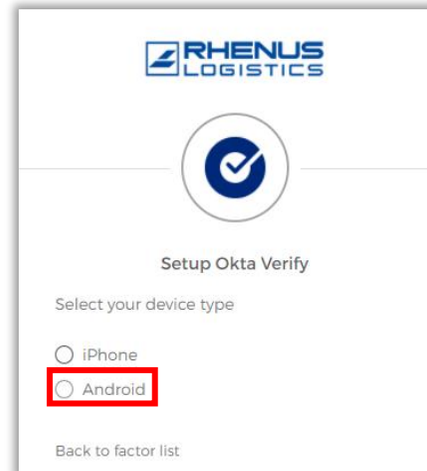
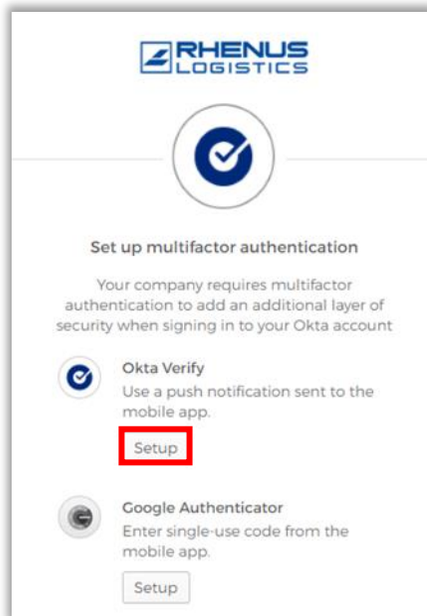
## // Paso 4: Configuración de la aplicación Okta Verify

1 En la sección "Okta Verify", haga clic en "Setup".

2 Seleccione "Android".

3 Ahora haga clic en "Siguiente".

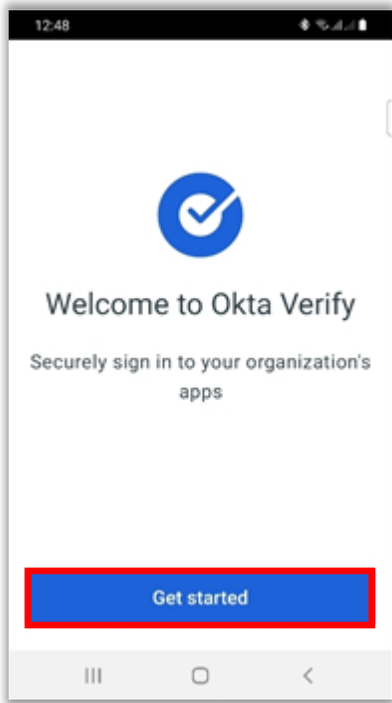
4 Después de configurar la aplicación Okta, escanee el código QR mostrado con su smartphone.



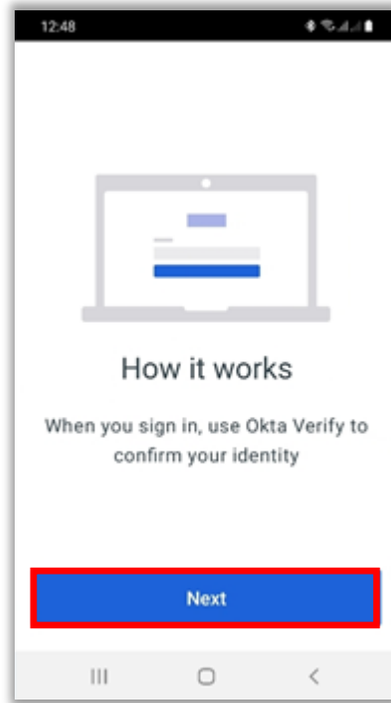


## // Paso 5: Configuración de la aplicación Okta Verify

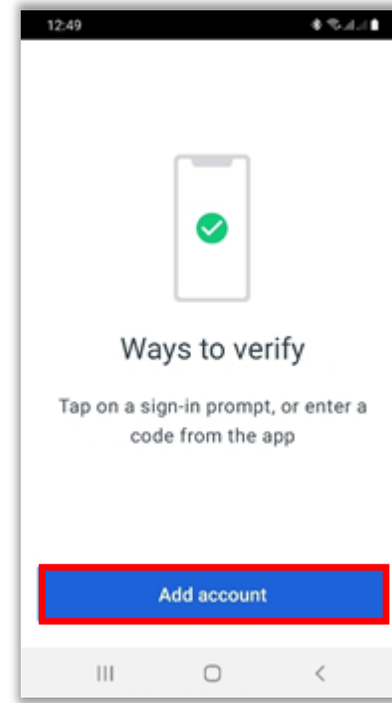
**1** En la aplicación *Okta Verify*, pulse "**Empezar**".



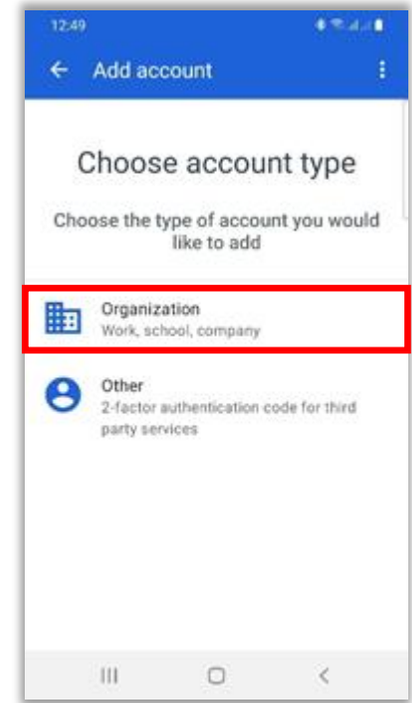
**2** Seleccione "**Siguiente**".



**3** Pulse sobre "**Añadir cuenta**".



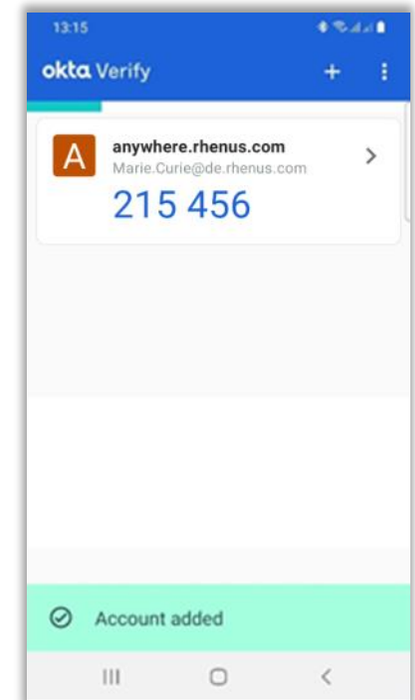
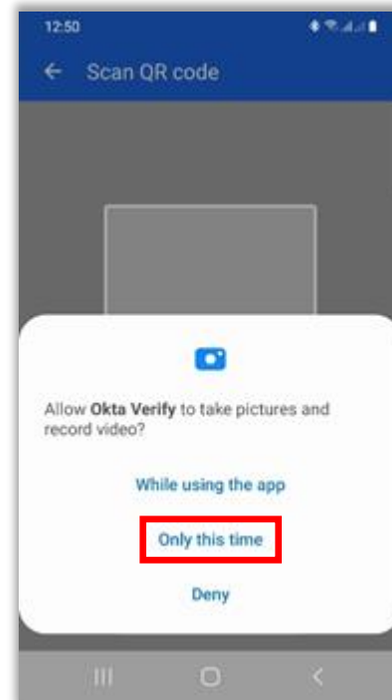
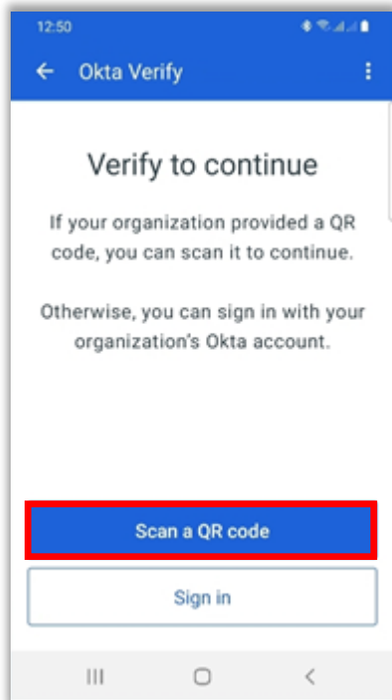
**4** Seleccione el tipo de cuenta "**Organización**".





## // Paso 5: Configuración de la aplicación Okta Verify

- 5 Seleccione la opción "**Escanear un código QR**", alternativamente en "Iniciar sesión" para no utilizar la cámara. (véase también [la información sobre privacidad](#)).
- 6 Permita el acceso cuando se le pregunte si *Okta Verify* puede capturar imágenes y vídeos.
- 7 Escanee el **código QR** que aparece en el navegador y pulse "**Hecho**" si es necesario.
- 8 La configuración se ha completado, y verás "*anywhere.rhenus.com*" así como un "código".

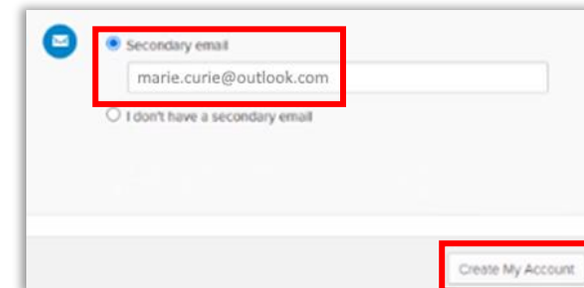




## // Paso 6: Configurar los ajustes de seguridad adicionales

- 1 Opcionalmente, introduzca una **segunda dirección de correo electrónico** (aquí también es posible una dirección de correo electrónico privada).

- 2 Haga clic en "**Crear mi cuenta**".



The screenshot shows a mobile application interface for account setup. It features a 'Secondary email' section with a text input field containing 'marie.curie@outlook.com'. Below the input field is a radio button option labeled 'I don't have a secondary email'. At the bottom right of the screen, there is a button labeled 'Create My Account'. Red rectangular boxes highlight the 'Secondary email' section and the 'Create My Account' button.



## // Paso 7: Iniciar sesión en el portal Rhenus Anywhere

En el futuro, podrá iniciar sesión fácilmente en el portal Rhenus Anywhere introduciendo sus credenciales y confirmando en la app *Okta Verify*. La confirmación en la app *Okta Verify* no es necesaria si está conectado a la red Rhenus.

**1** Abra el siguiente enlace: <https://anywhere.rhenus.com> e introduzca su **dirección de correo electrónico** de Rhenus.

Sign In

Username

Next

Need help signing in?

**2** Introduce tu **contraseña** (que también utilizas para conectarte a tu PC).

Password

Verify

Back to sign in

**3** Active el botón "**Enviar push automáticamente**" y haga clic en "**Enviar push**".

Okta Verify

Send Push

Send push automatically

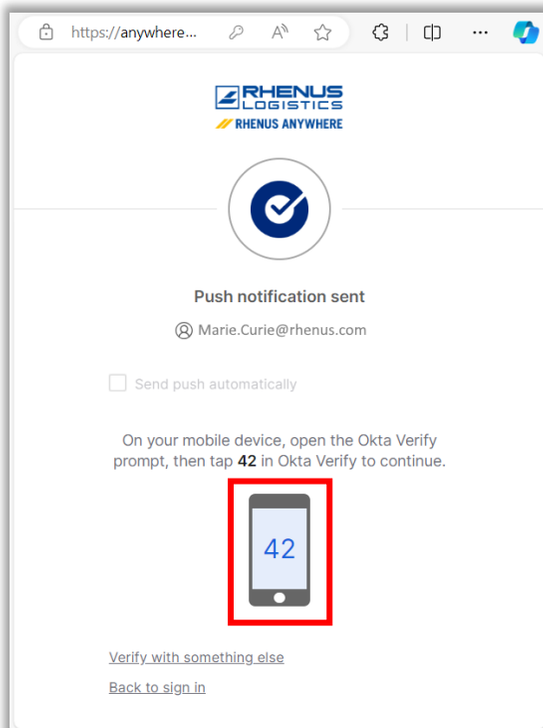
Sign Out

También puedes renunciar a la notificación automática e introducir el código.

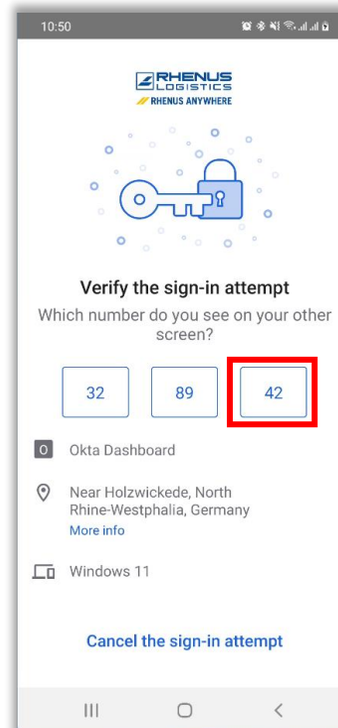


## // Paso 7: Iniciar sesión en el portal Rhenus Anywhere

**4** Aparecerá la siguiente pantalla en su navegador. Contiene el llamado “**desafío numérico**”:

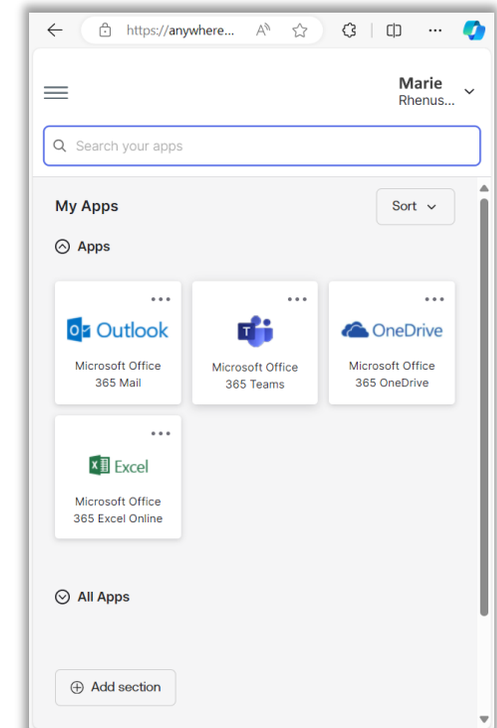


**5** En tu smartphone **pulse el número** que aparece en el navegador:



(\* La información de localización no proviene de Rhenus. La empresa Okta la determina aproximadamente a partir de la dirección IP.

**6** Esto confirma su registro en *Rhenus Anywhere*. El proceso de inicio de sesión ha finalizado.





## // Notas importantes sobre el uso de la aplicación Okta Verify

### // Por favor, tenga en cuenta:

- La aplicación "Okta Verify" debe permanecer *permanentemente* en el teléfono inteligente, ya que se requiere como "*segundo factor*" para cada proceso de inicio de sesión posterior en el "*Portal Rhenus Anywhere*".
- La aplicación sólo requiere *un acceso único* a la cámara del smartphone para el primer proceso de instalación. No se requieren más autorizaciones para el uso de la aplicación. En particular, la aplicación *no* accede a los datos (personales) del smartphone.
- La aplicación "Okta Verify" no recoge ningún dato propio en la aplicación, especialmente la frecuencia de uso y el momento en que se confirmó un inicio de sesión. Tenga en cuenta también nuestra [información](#) detallada [sobre la privacidad de Okta](#).
- Ha recibido un nuevo smartphone o ha borrado accidentalmente la aplicación "Okta Verify" y necesita *configurar la aplicación de nuevo*: Póngase en contacto con nuestro ServiceDesk por correo electrónico o por teléfono: [servicedesk-de@rhenus.com](mailto:servicedesk-de@rhenus.com) o +49 2301 29 1111 o intente seguir primero los pasos de esta [breve guía](#).

### // Rhenus Anywhere InfoWorld

La introducción del puesto de trabajo digital revoluciona la forma de trabajar. Un portal central, nuevas aplicaciones para la colaboración y opciones de acceso flexibles para una jornada laboral moderna.

El InfoWorld ofrece una amplia gama de conocimientos sobre **Rhenus Anywhere** y **Microsoft 365** - fácil de usar y actualizado: nuestra plataforma central de conocimientos.



<https://infoworld.rhenus.com>

¿Tiene alguna pregunta o comentario? Estaremos encantados de ayudarle en todo lo que necesite saber sobre Rhenus Anywhere y Microsoft 365.

[it.academy@rhenus.com](mailto:it.academy@rhenus.com)