

MFA – MICROSOFT 365

Como conectarte de forma segura.

TECHNOLOGICAL
SUPPLIES



¿Por qué necesitamos proteger nuestras cuentas?



Amenazas comunes

Phishing, robos de contraseñas, acceso no autorizado.

Impacto

Pérdida de datos académicos, suplantación de identidad.



Entendiendo MFA



MFA son las siglas de "autenticación multifactor" (multi-factor authentication), un método de seguridad que requiere más de una verificación para iniciar sesión en una cuenta o aplicación

Un segundo paso de verificación además de tu contraseña.

Es decir...

Como un segundo candado en tu casillero personal.



Entendiendo MFA



Qué hace	Cómo funciona	Por qué es útil	Factores de autenticación	Aplicaciones
Agrega una capa de protección al proceso de inicio de sesión	Requiere que el usuario proporcione dos o más factores de autenticación	Evita el acceso no autorizado a una cuenta si la contraseña se ve comprometida	Puede incluir contraseñas, datos biométricos, códigos de un solo uso, preguntas secretas, o escaneo de huella dactilar	Se puede usar en aplicaciones, cuentas en línea, o redes privadas virtuales (VPN)

Opciones MFA en Microsoft 365



	Método	Cómo Funciona	Recomendación
	Microsoft Authenticator	Notificaciones push o códigos en la app	Alta seguridad, rápido
	SMS o Llamada	Código enviado al teléfono	Fácil pero menos seguro
	Correo Alternativo	Código enviado por email	Útil como respaldo



Garantizar la seguridad de la cuenta

Su organización requiere que configure lo siguientes métodos para verificar su identidad.

Microsoft Authenticator



Para empezar, obtenga la aplicación.

En el teléfono, instale la aplicación Microsoft Authenticator. [Descargar ahora](#)

Después de instalar la aplicación Microsoft Authenticator en su dispositivo, elija "Siguiente".

**PRIMERA
OPCIÓN**

**SEGUNDA
OPCIÓN**

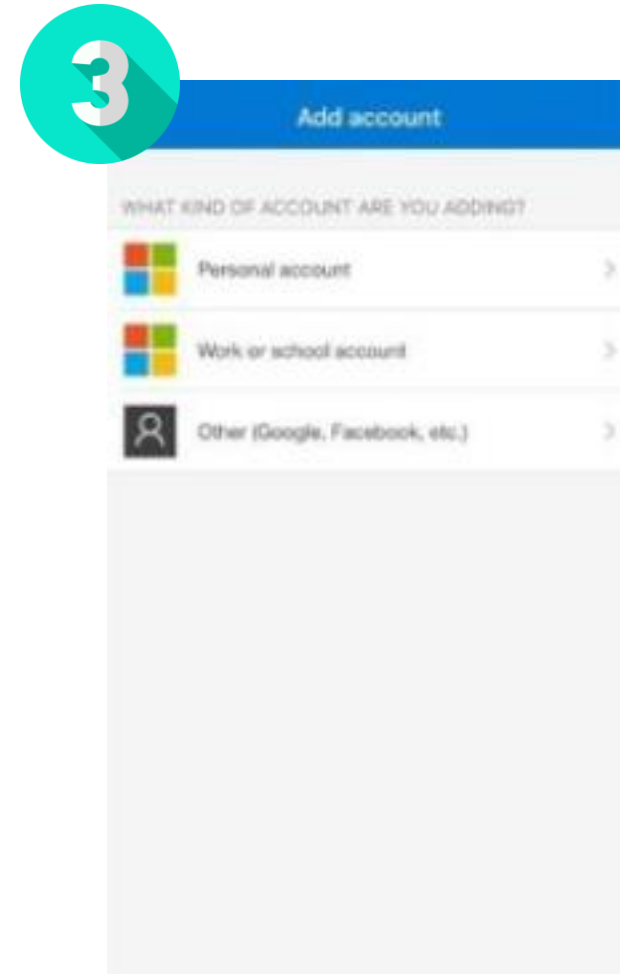
[Quiero usar otra aplicación de autenticación](#)

Siguiente

[Quiero configurar otro método](#)

TERCERA OPCIÓN

Paso a Paso: App Microsoft Authenticator





¡Gracias por su atención!