



## Nuevos Acceso a office 365, Paso a Paso.

1. Desde nuestro sitio web [www.uni.edu.ni](http://www.uni.edu.ni) al final de la pagina encontrará el enlace que lo llevará a la plataforma de correo electrónico institucional en Office 365.



The screenshot shows the website's navigation menu with the following items: Inicio, ¿Quiénes Somos?, Carreras, Investigación, Extensión, Posgrado, Vida Estudiantil, **UNI-UALN**, Idioma. The main content area is divided into four columns:

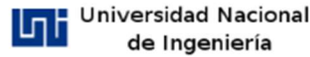
- Universidad Nacional de Ingeniería**: A brief description of the university's focus on engineering and architecture.
- ENLACES DE INTERÉS**: A list of links including 'Notas en Línea', 'SIPPSI', 'UNI On Line', 'UNI en cifras **¡NUEVO!**', 'Plan Estratégico', 'AEI', 'Convenios y Reglamentos', 'Contáctenos', and 'Correo UNI'. The 'Correo UNI' link is highlighted with an orange box and an arrow.
- CONTÁCTENOS**: Contact information for the central office, including address, phone, fax, and email addresses.
- REDES SOCIALES**: Social media icons for Facebook, Twitter, YouTube, Instagram, LinkedIn, and Email. Below this is a 'TE GUSTA O COMPARTE' section with 'Me gusta' and 'Compartir' buttons, and a YouTube embed.

Copyright © 2023 Universidad Nacional de Ingeniería Todos los Derechos Reservados

Así como se indica en la señalización.



2. Ya en la plataforma de Office 365, se requiere la autenticación de usuario y contraseña, y luego presionar botón de siguiente.



## Iniciar sesión

Continuar a Outlook

nombre.apellido@nic.uni.edu.ni

¿No tiene una cuenta? [Cree una.](#)

¿No puede acceder a su cuenta?



Universidad Nacional de Ingeniería - UNI Nic  
correo@nic.uni.edu.ni Teléfono: 22784984



Opciones de inicio de sesión

3. Ingrese su contraseña y prosiga con el botón de iniciar sesión tal como se indica.

Universidad Nacional de Ingeniería

← carlos.rodriguez@nic.uni.edu.ni

## Escribir contraseña

.....

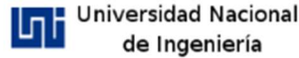
[He olvidado mi contraseña](#)

**Iniciar sesión**

Universidad Nacional de Ingeniería - UNI Nic  
correo@nic.uni.edu.ni Teléfono: 22784984



- Este es el nuevo requisito de ciberseguridad obligatorio de la plataforma office 365 que involucra a nuestros dispositivos móviles o celulares en el proceso de autenticación.



servicios.uni@nic.uni.edu.ni

## Se necesita más información

Su organización necesita más información para garantizar la seguridad de la cuenta.

[Usar otra cuenta](#)

[Más información](#)

Tiene 14 días hasta que esta acción sea necesaria.

Preguntar más tarde

Siguiente



Universidad Nacional de Ingeniería - UNI Nic  
correo@nic.uni.edu.ni Teléfono: 22784984

5. En este paso es necesario instalar en su móvil o celular Smart la aplicación App de Microsoft Authenticator desde playstore en equipos Android y IOS.

**Garantizar la seguridad de la cuenta**

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

Método 1 de 2: Aplicación

1 Aplicación      2 Teléfono

## 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".

[Quiero usar otra aplicación de autenticación](#)

→ [Siguiente](#)

6. Aplicaciones ( App ).



Microsoft Authenticator

Microsoft Corporation  
Everyone

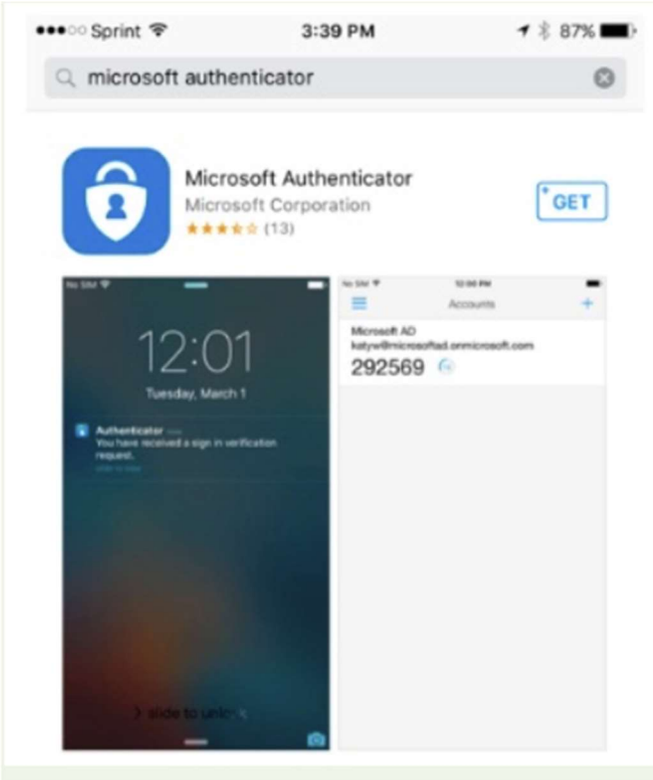
[INSTALL](#)

#7 Top Free Business

1 MILLION Downloads    4.0 ★ (8,018)    Business    Similar

Use Microsoft Authenticator to sign in easily and securely.

[READ MORE](#)



Sprint    3:39 PM    87%

Search: microsoft authenticator

 Microsoft Authenticator  
Microsoft Corporation  
★★★★★ (13)    [GET](#)

Microsoft AD  
kaly@microsof.ad.onmicrosoft.com  
292569

12:01  
Tuesday, March 1

Authenticator  
You have received a sign in verification request.

7. Este procede al primer paso de la autenticación el cual se activa de forma fácil en el móvil

## Garantizar la seguridad de la cuenta

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

Método 1 de 2: Aplicación

Aplicación 2 Teléfono

### Microsoft Authenticator



#### Configuración de la cuenta

Si se le solicita, permita las notificaciones. Luego, agregue una cuenta y seleccione "Cuenta profesional o educativa".

Atrás Siguiete

## 8. Ejecutar lectura de código QR.

### Garantizar la seguridad de la cuenta

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

#### Método 1 de 2: Aplicación



Aplicación

2

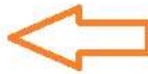
Teléfono

### Microsoft Authenticator

#### Digitalización del código QR

Use la aplicación Microsoft Authenticator para escanear el código QR. Así, la aplicación Microsoft Authenticator y la cuenta quedarán emparejadas.

Después de escanear el código QR, elija "Siguiente".



¿No puede escanear la imagen?



Atrás

Siguiente

9. Se procede con la autenticación desde el móvil.

## Garantizar la seguridad de la cuenta

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

Método 1 de 2: Aplicación

Aplicación 2  
Teléfono

### Microsoft Authenticator



**Vamos a probarlo**

Apruebe la notificación que le vamos a enviar a su aplicación.

[Atrás](#) [Siguiente](#)

## 10. Establecida la seguridad.

### Garantizar la seguridad de la cuenta

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

Método 1 de 2: Aplicación

Aplicación 2 Teléfono

#### Microsoft Authenticator

 ✓ Notificación aprobada

[Atrás](#) [Siguiente](#)

## 11. Incorporar número de celular para autenticar de forma segura.

### Garantizar la seguridad de la cuenta

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

Método 2 de 2: Teléfono

Aplicación Teléfono

#### Teléfono

Para verificar su identidad, puede optar por responder a una llamada o recibir un mensaje de texto con un código en su teléfono.

¿Qué número de teléfono quiere usar?

Nicaragua (+505) v

Enviarme un código por mensaje de texto  
 Llámeme

Se pueden aplicar tarifas de datos y mensajes. Si elige Siguiente, se aceptan los [Términos del servicio](#) y la [Declaración de privacidad y cookies](#).

12. Desde la plataforma de Office 365 se enviará código de autenticación, la cual se incorporará en su correo desde su laptop o máquina de escritorio.

## Garantizar la seguridad de la cuenta

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

Método 2 de 2: Teléfono

Aplicación Teléfono

### Teléfono

Acabamos de enviar un código de 6 dígitos al número +505 86708101. Escriba el código a continuación.

[Reenviar código](#)

[Quiero configurar otro método](#)



13. Mensaje SMS donde se cierra el proceso de autenticación del correo institucional.

## Garantizar la seguridad de la cuenta

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

Método 2 de 2: Teléfono

Aplicación Teléfono

---

### Teléfono

SMS verificado. El teléfono se ha registrado correctamente.

[Siguiente](#)

14. Aquí se cierra el procedimiento de autenticación.

## Garantizar la seguridad de la cuenta

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

Método 2 de 2: Listo

Aplicación ✓ Teléfono ✓

### Correcto

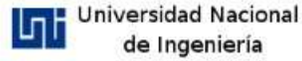
¡Muy bien! Ha configurado correctamente la información de seguridad. Elija "Listo" para continuar con el inicio de sesión.

**Método de inicio de sesión predeterminado:**

- Teléfono  
+505 ~~9588~~
- Microsoft Authenticator



15. Así cerramos proceso de autenticación.



correo@nic.uni.edu.ni

## ¿Quiere mantener la sesión iniciada?

Haga esto para reducir el número de veces que se le solicita que inicie sesión.

No volver a mostrar

No

Sí

Universidad Nacional de Ingeniería - UNI Nic  
correo@nic.uni.edu.ni Teléfono: 22784984



**Universidad Nacional de Ingeniería**





**Universidad Nacional de Ingeniería**





**Universidad Nacional de Ingeniería**





**Universidad Nacional de Ingeniería**





**Universidad Nacional de Ingeniería**





**Universidad Nacional de Ingeniería**





**Universidad Nacional de Ingeniería**

