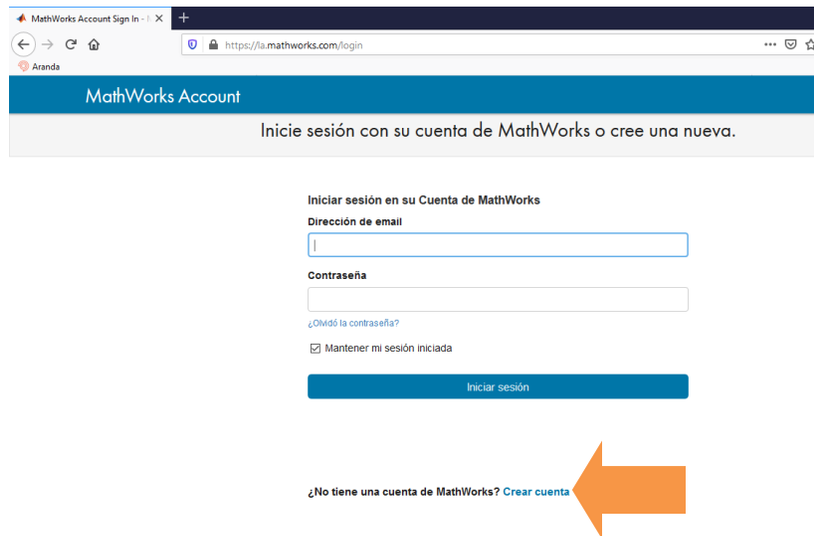


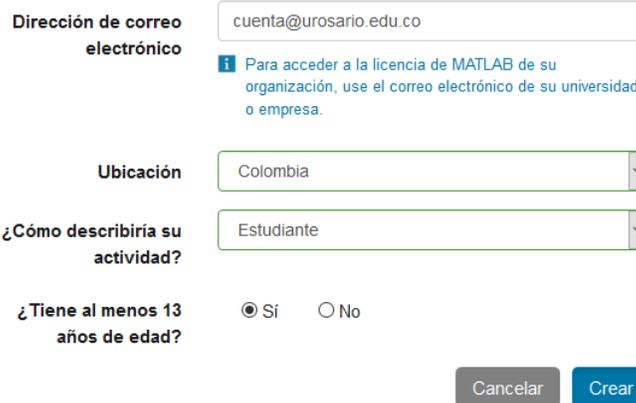
# Descarga de licencia Matlab para equipo personal estudiantes y profesores

1. Ingresar al enlace <https://la.mathworks.com/login> y elija la opción de crear una cuenta



2. Ingrese los datos solicitados como se ve en la imagen y darle clic en crear

## Crear Cuenta de MathWorks



3. Aparecerá el siguiente mensaje y valide su cuenta de correo

## Verificar su dirección de correo electrónico

1. Vaya a su bandeja de entrada correspondiente a **andres.gonzalezc@urosario.edu.co**.
2. Haga clic en el enlace que aparece en el correo electrónico que le hemos enviado.

#### 4. Dar clic en verificar cuenta

MathWorks

**¡Gracias por registrarse en MathWorks!**

A continuación, verifique esta dirección de correo electrónico para su Cuenta de MathWorks.

**Verificar su correo electrónico** 

También puede copiar y pegar el siguiente enlace en su navegador:

<https://la.mathworks.com/mwaccount/register/verify?id=c7760d8b-971a-425a-96bd-2a6f0b0180de>

Servicio de atención al cliente de MathWorks

#### 5. Ingrese los datos que pide en las pantallas siguientes y seleccione crear

Nombre

Apellidos

Contraseña  

Confirmación de contraseña  

¿Qué describe mejor su función?

Departamento

**Ubicación de su universidad, facultad o escuela**  
Por favor, indique la siguiente información en inglés.

Ubicación de la universidad/facultad /escuela

Universidad/Facultad /Escuela  

**i** De acuerdo con su dirección de correo electrónico, se le agregará a una licencia de MATLAB perteneciente a su universidad.

**Ayuda**

¿Tiene problemas técnicos o preguntas sobre su cuenta?

Sí. Deseo acceder a la página de contacto del servicio de soporte.

Acepto el [Acuerdo de servicios online](#)

**Crear**

6. En la siguiente pantalla seleccione la opción de descargar y siga los pasos para instalar



7. Clic el botón azul

Descargar R2020a

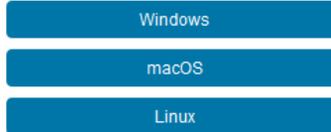


8. Seleccione el sistema operativo de su preferencia

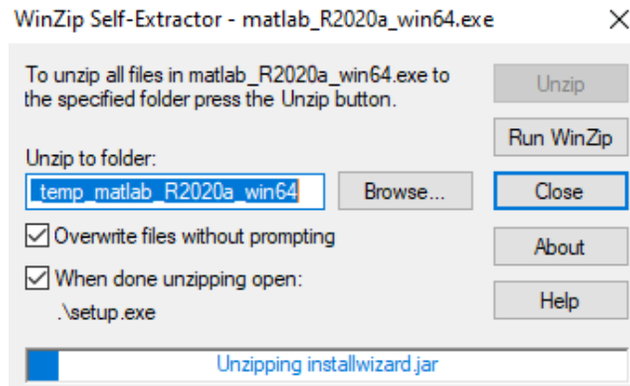
Descargar R2020a

Descargar y ejecutar el instalador

- Cuando se le solicite, inicie sesión como andres.gonzalez@urosario.edu.co
- Seleccione la licencia
- Seleccione los productos, los conjuntos de herramientas y los conjuntos de bloques que desea instalar



9. Busque en descargas y presione clic 2 veces para ejecutar

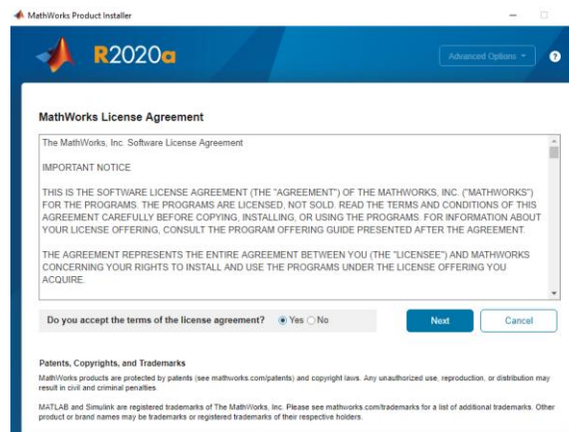


10. Luego ingresa la cuenta de correo y contraseña



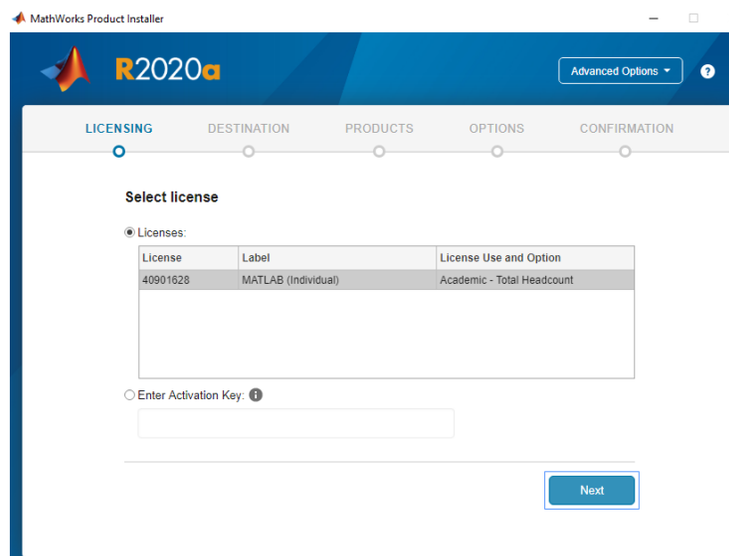
The screenshot shows the 'MathWorks Product Installer' window. At the top, it says 'R2020a' and 'Advanced Options'. The main heading is 'Sign in to your MathWorks Account'. Below this, there are two input fields: 'Email Address:' with the value 'andres.gonzalez@urosario.edu.co' and 'Password:' with a masked password '\*\*\*\*\*'. There is a 'Forgot Password?' link below the password field. At the bottom, there is a blue 'Sign In' button.

11. Acepte los términos y presione siguiente



The screenshot shows the 'MathWorks License Agreement' screen. It contains a scrollable text area with the following text: 'The MathWorks, Inc. Software License Agreement', 'IMPORTANT NOTICE', 'THIS IS THE SOFTWARE LICENSE AGREEMENT (THE "AGREEMENT") OF THE MATHWORKS, INC. ("MATHWORKS") FOR THE PROGRAMS. THE PROGRAMS ARE LICENSED, NOT SOLD. READ THE TERMS AND CONDITIONS OF THIS AGREEMENT CAREFULLY BEFORE COPYING, INSTALLING, OR USING THE PROGRAMS. FOR INFORMATION ABOUT YOUR LICENSE OFFERING, CONSULT THE PROGRAM OFFERING GUIDE PRESENTED AFTER THE AGREEMENT.', and 'THE AGREEMENT REPRESENTS THE ENTIRE AGREEMENT BETWEEN YOU (THE "LICENSEE") AND MATHWORKS CONCERNING YOUR RIGHTS TO INSTALL AND USE THE PROGRAMS UNDER THE LICENSE OFFERING YOU ACQUIRE.'. Below the text area, there is a question 'Do you accept the terms of the license agreement?' with radio buttons for 'Yes' (selected) and 'No'. There are 'Next' and 'Cancel' buttons. At the bottom, there is a section for 'Patents, Copyrights, and Trademarks' with small text.

12. Dar clic en siguiente



The screenshot shows the 'MathWorks Product Installer' window at the 'Select license' step. The progress bar at the top shows 'LICENSING' as the active step. The main heading is 'Select license'. There are two radio buttons: 'Licenses:' (selected) and 'Enter Activation Key:'. Below the 'Licenses:' radio button, there is a table with the following data:

License	Label	License Use and Option
40901628	MATLAB (Individual)	Academic - Total Headcount

Below the table, there is an empty text input field for the 'Enter Activation Key:' radio button. At the bottom right, there is a blue 'Next' button.

### 13. Presionar siguiente 2 veces

LICENSING DESTINATION PRODUCTS OPTIONS CONFIRMATION

**Confirm User**

Name  
Andres Gonzalez

Email  
andres.gonzalezcc@urosario.edu.co

Windows User Name  
juan.bustacara

Next

### 14. Selecciona los toolbox requeridos y presiona siguiente

LICENSING DESTINATION PRODUCTS OPTIONS CONFIRMATION

**Select products (recommended products are preselected)**

<input type="checkbox"/>	Select All
<input checked="" type="checkbox"/>	MATLAB
<input checked="" type="checkbox"/>	Simulink
<input type="checkbox"/>	5G Toolbox
<input type="checkbox"/>	Aerospace Blockset
<input type="checkbox"/>	Aerospace Toolbox
<input type="checkbox"/>	Antenna Toolbox
<input type="checkbox"/>	Audio Toolbox
<input type="checkbox"/>	Automated Driving Toolbox
<input type="checkbox"/>	AUTOSAR Blockset
<input type="checkbox"/>	Bioinformatics Toolbox
<input type="checkbox"/>	Communications Toolbox

Next

### 15. Clic en crear acceso directo y presiona siguiente

LICENSING DESTINATION PRODUCTS OPTIONS CONFIRMATION

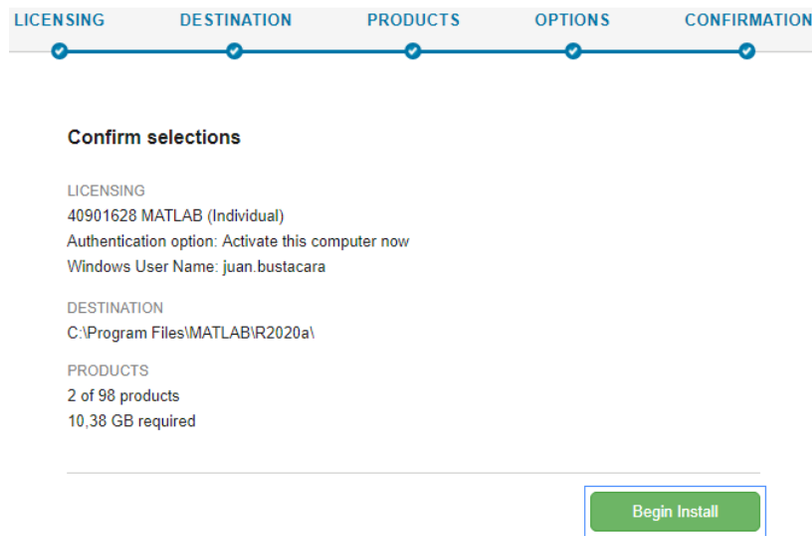
**Select options**

Add shortcut to desktop

Improve MATLAB by sending user experience information to MathWorks  
[Learn More](#)

Next

## 16. Confirma la instalación y finaliza la instalación



## 17. Después muestra el estado de instalación y presiona finalizar, abre la aplicación y puede ser usada.