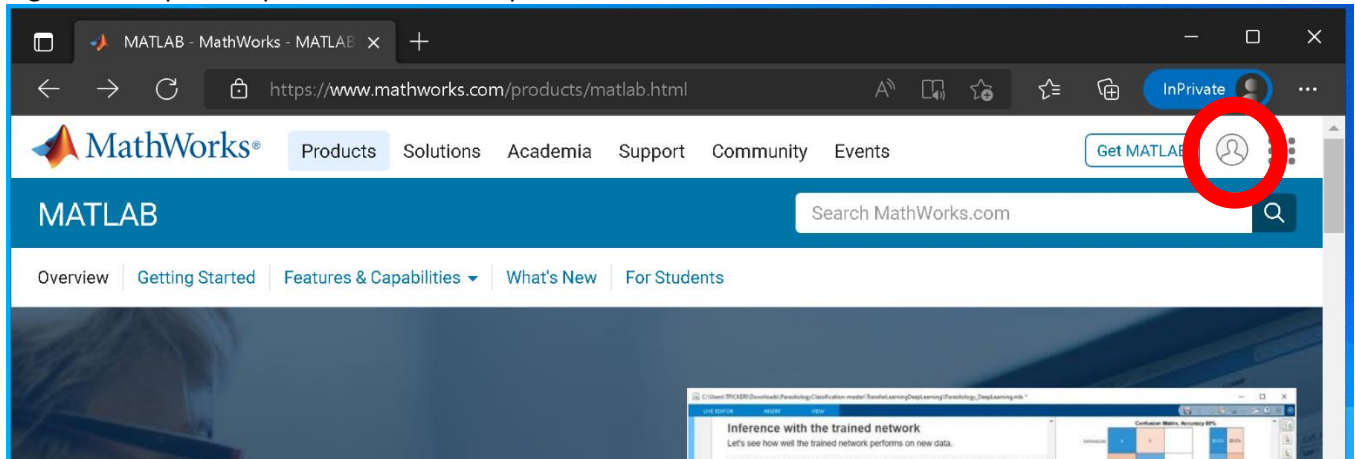
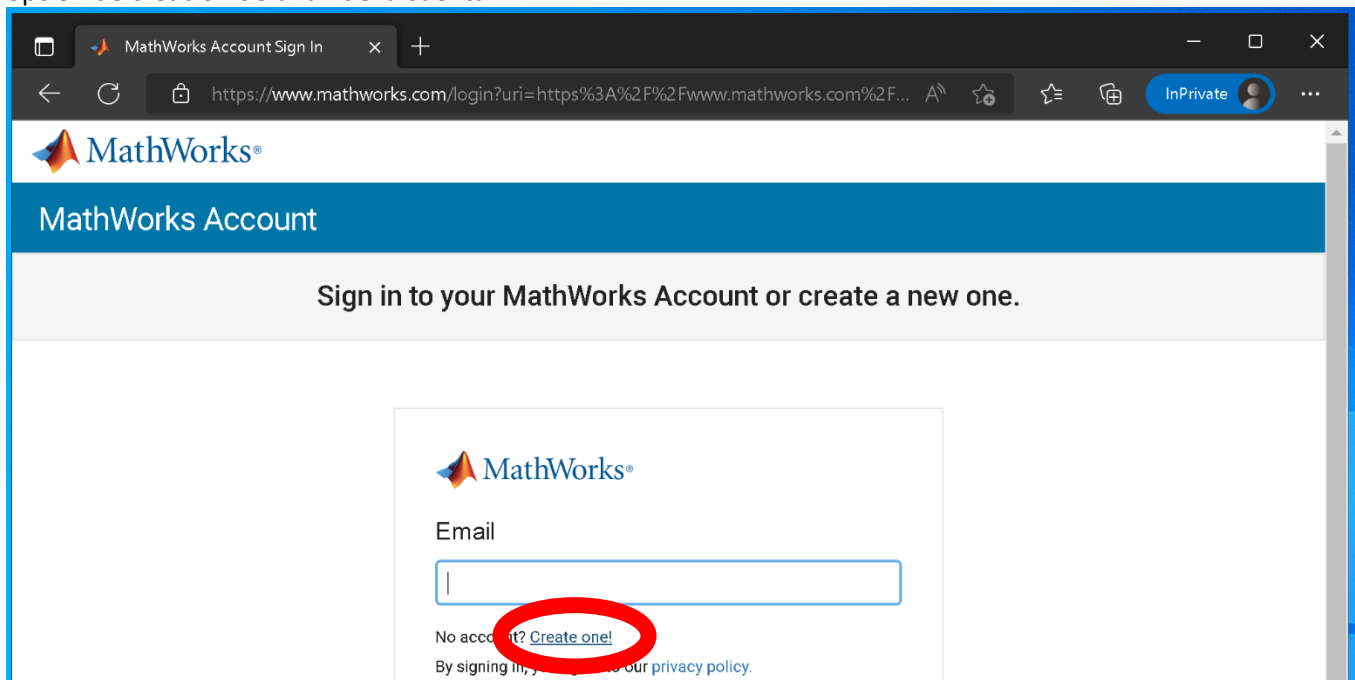


MANUAL DE DESCARGA, INSTALACIÓN Y ACTIVACIÓN DE MATLAB Y SIMULINK

1. Necesariamente para el aprovechamiento del Licenciamiento de Campus MATLAB y Simulink **es requerido usar el correo institucional** de dominio @udenar.edu.co. En caso de no tener aún el correo institucional, por favor dirigirse a [Correo Electrónico Institucional – Universidad de Nariño \(udenar.edu.co\)](mailto:Correo Electrónico Institucional – Universidad de Nariño (udenar.edu.co)) o enviar solicitud a infraestructura.tic@udenar.edu.co
2. Al tener un correo institucional, favor ingresar a [MATLAB - MathWorks - MATLAB & Simulink](https://www.mathworks.com/products/matlab.html) y buscar el ícono de ingreso en la parte superior derecha de la pantalla:



3. Si ya se dispone de una cuenta en MATWORKS ingresar las credenciales, de lo contrario se debe ingresar por la opción de creación de una nueva cuenta:






4. En el formulario de creación de cuenta, ingresar la información correspondiente. Nótese que siempre se debe usar el correo institucional, seleccionar el país Colombia, y declarar su rol en la Universidad de Nariño, el cual puede ser: Estudiante, Profesor(a)/Investigador(a) en Academia, Aficionado(a), Ingeniero(a)/Científico(a) en el Gobierno o Ingeniero(a)/Científico(a) en la Industria, declarar además que se tiene una edad superior a los 13 años, al finalizar presionar el botón CREAR:

5. Al crear la cuenta en MATWORKS recibirá un correo de dicha empresa en su buzón institucional casi de forma inmediata. En este punto hay que ingresar al correo institucional y revisar la bandeja de entrada o también la bandeja de correo no deseado dependiendo de la configuración que se tenga en la cuenta de correo:


6. En el correo institucional, se debe hacer click en el botón de verificación de Email:

Verify Email Address

 service@account.mathworks.com <service@account.mathworks.com> 
4:20 AM


To: 

No suele recibir correos electrónicos de service@account.mathworks.com. [Por qué esto es importante](#)



Welcome to MathWorks!

To complete your MathWorks Account setup, click **Verify email**.



Alternatively, to verify your email, copy and paste the following link into your browser:



<https://www.mathworks.com/mwaccount/register/verify?id=3c752a34-121b-43b6-b9bf-6d5ce59815ee>

If you did not create this account, [contact Support](#).


MathWorks Customer Service Team


© 2021 The MathWorks, Inc. | 3 Apple Hill Dr., Natick, MA 01760, USA | +1 508-647-7000


7. Al confirmar la verificación de Email se procede a llenar los campos del formulario de registro en la cuenta oficial de MATWORKS. Los campos requeridos son: Nombres, Apellidos, la contraseña con su confirmación, y una descripción más detallada del rol y una asociación a un departamento académico, que por lo general hace referencia a especificar el área de conocimiento al que se pertenece. Al finalizar se debe activar la casilla de verificación acerca de aceptar los términos del licenciamiento y finalmente se presiona el botón CREAR:


 


MathWorks Account


To finish creating your profile, provide the following information for @udenar.edu.co


First Name 

Last Name 

Password 

Password Confirmation 

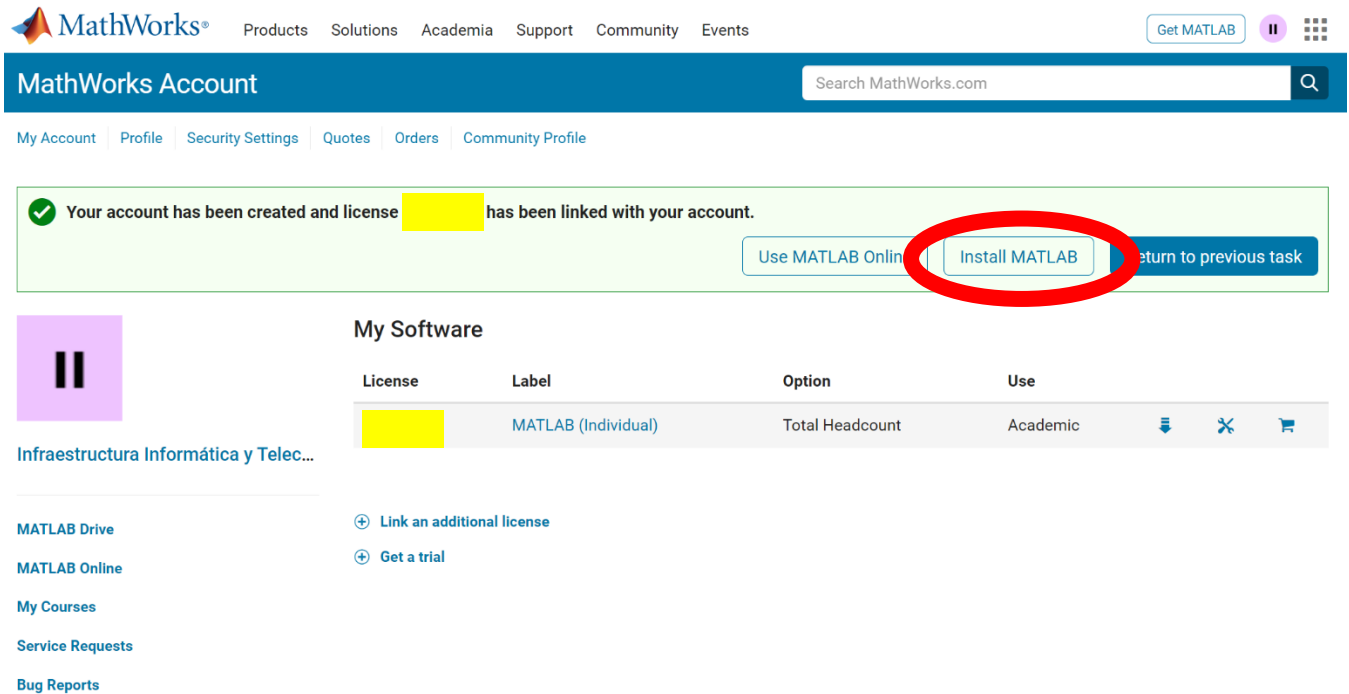
What describes your role? 

Department 

I accept the [Online Services Agreement](#)

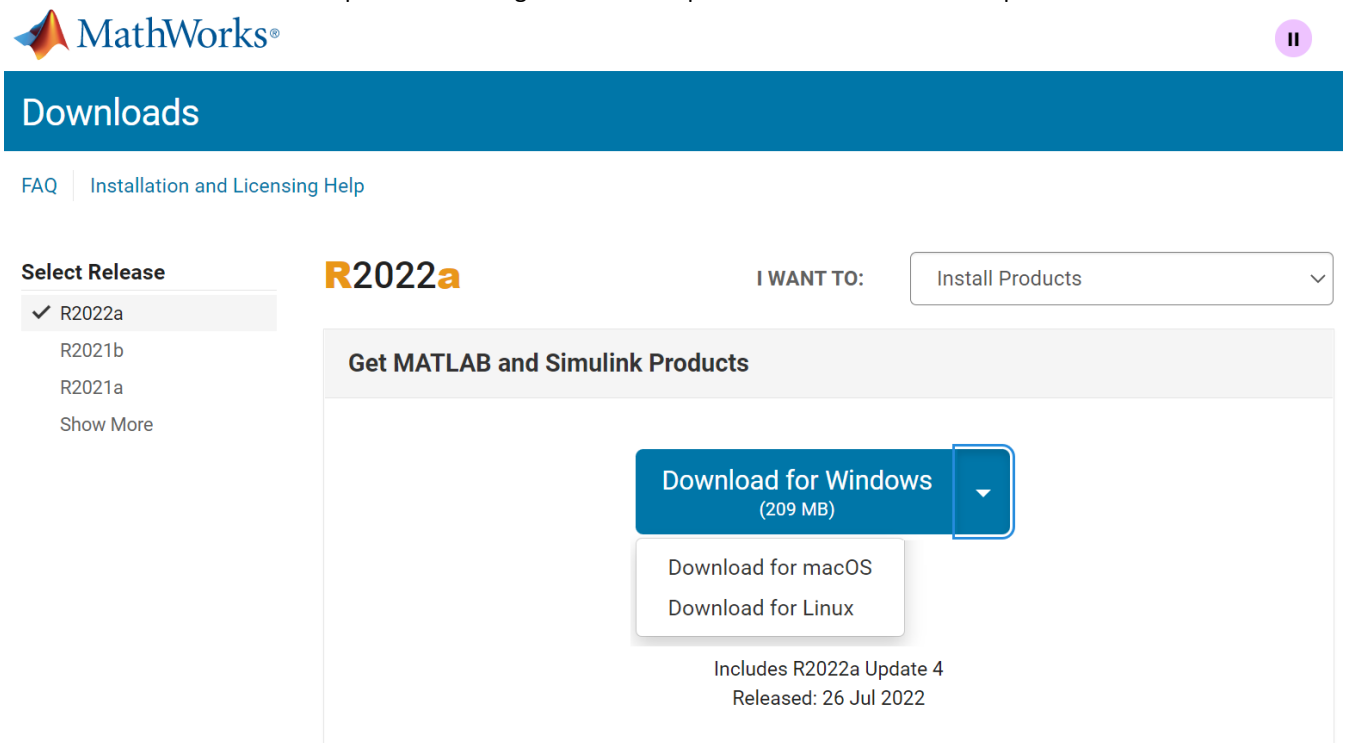
Create

8. Una vez autenticado en MATWORKS se procede a instalar MATLAB haciendo click al botón en la parte superior derecha:



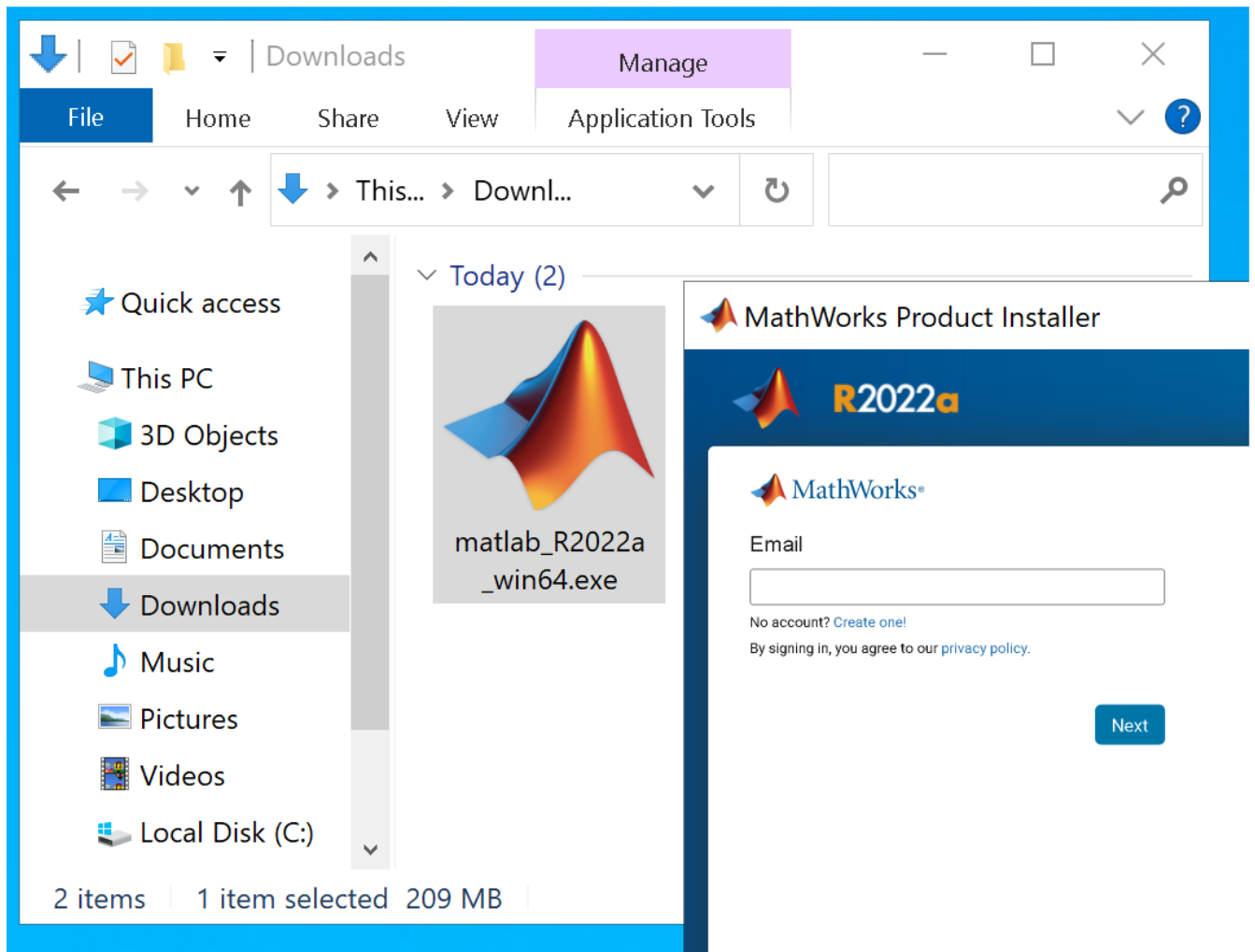
The screenshot shows the MathWorks account page. At the top, there is a navigation bar with 'MathWorks' logo and links for Products, Solutions, Academia, Support, Community, and Events. A 'Get MATLAB' button is visible in the top right. Below the navigation bar is a search bar and a 'MathWorks Account' header. A green notification banner states: 'Your account has been created and license [redacted] has been linked with your account.' Below this banner are three buttons: 'Use MATLAB Online', 'Install MATLAB' (circled in red), and 'Return to previous task'. The 'My Software' section shows a table with one entry: License [redacted], Label 'MATLAB (Individual)', Option 'Total Headcount', and Use 'Academic'. On the left sidebar, there are links for 'MATLAB Drive', 'MATLAB Online', 'My Courses', 'Service Requests', and 'Bug Reports'.

9. Posteriormente se muestra la opción de descarga del software para los diferentes sistemas operativos:

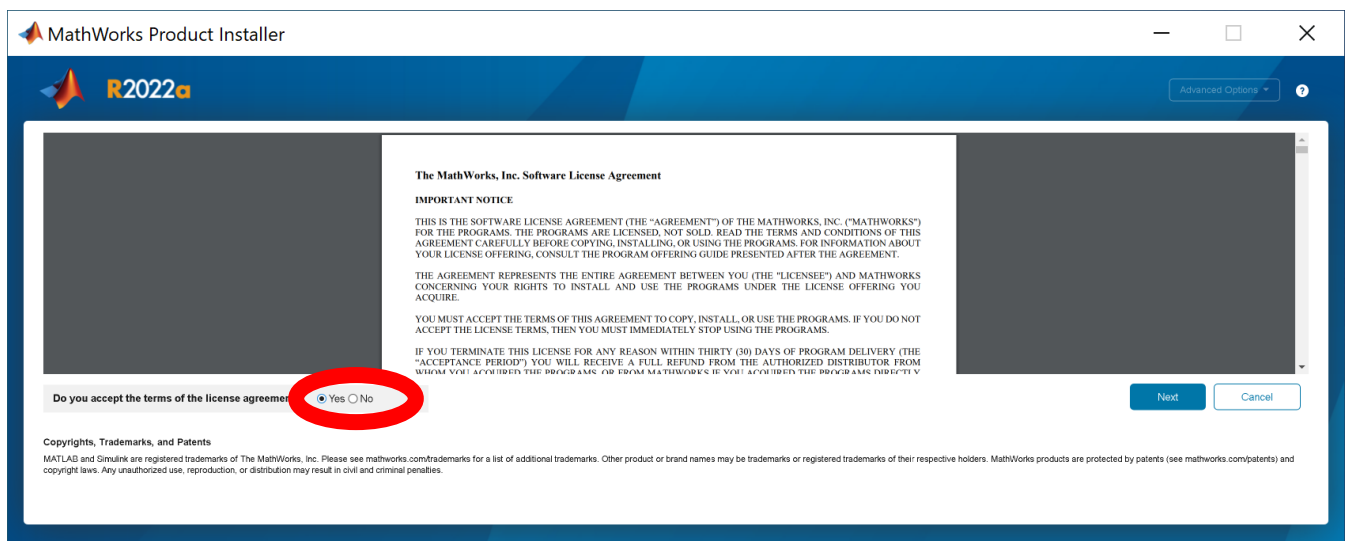


The screenshot shows the MathWorks Downloads page for R2022a. The page title is 'Downloads' and it includes links for 'FAQ' and 'Installation and Licensing Help'. Under 'Select Release', 'R2022a' is selected. The 'I WANT TO:' dropdown menu is set to 'Install Products'. The main content area is titled 'Get MATLAB and Simulink Products' and features a large blue button for 'Download for Windows (209 MB)'. Below this button are two smaller buttons for 'Download for macOS' and 'Download for Linux'. At the bottom of the content area, it states 'Includes R2022a Update 4' and 'Released: 26 Jul 2022'.

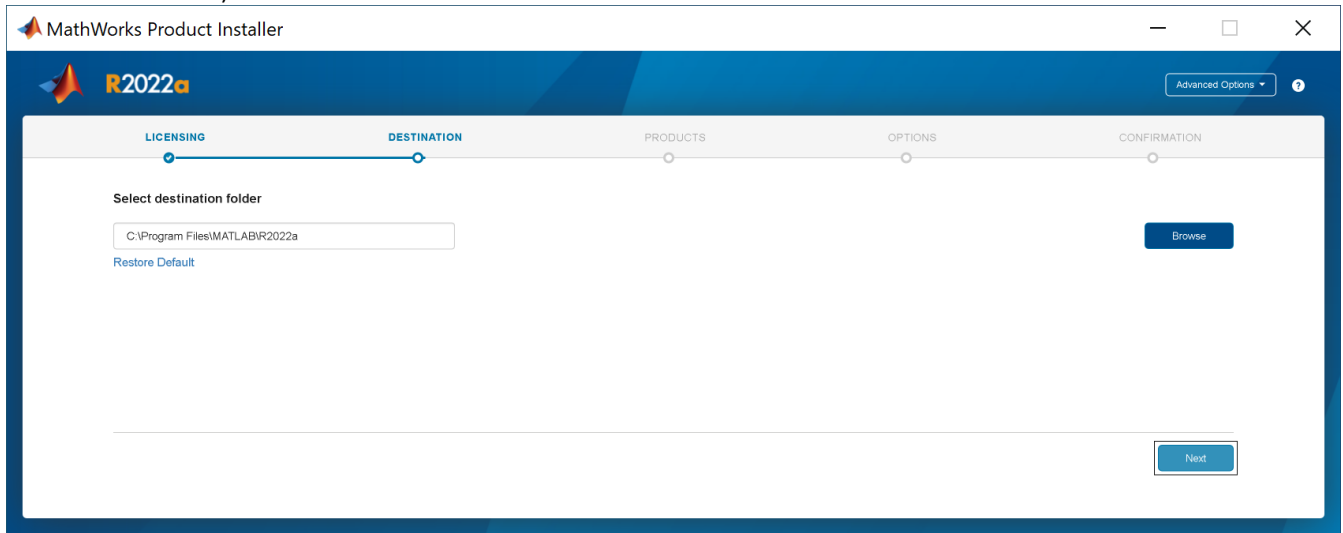
10. Cuando termine la descarga se procede a la instalación del producto. En la carpeta de descargas encontrará un archivo que corresponde al software de instalación, al ejecutar dicho archivo se descomprime el software e inicia el proceso de instalación, para lo cual deberá autenticarse nuevamente con el mismo correo institucional usado en la creación de la cuenta en MATWORKS:



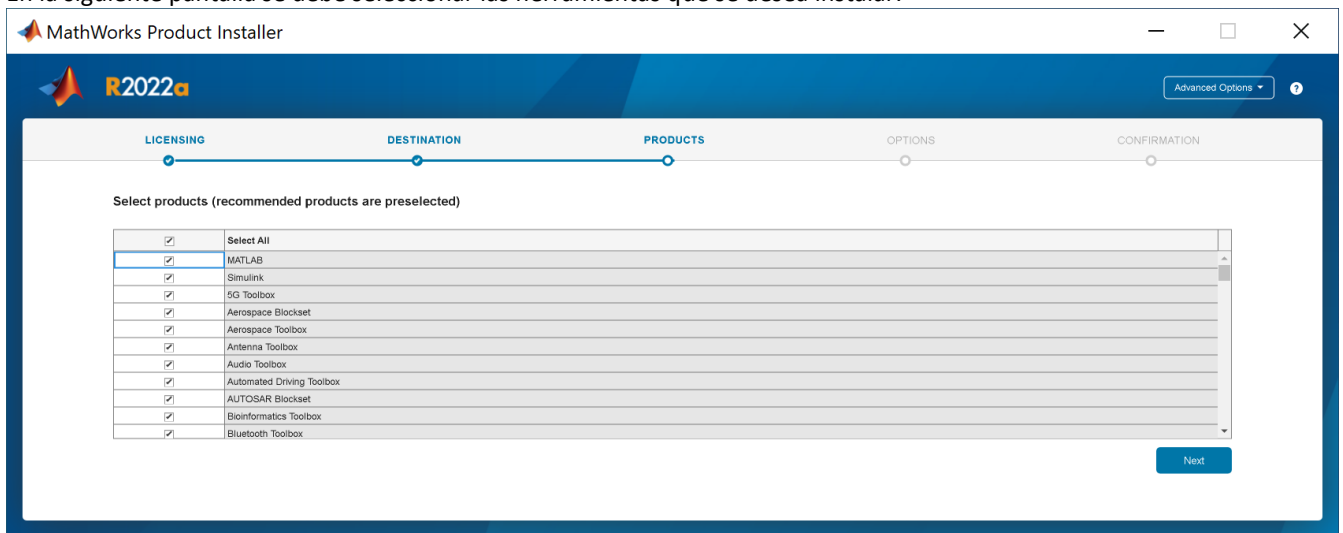
11. Se procede a aceptar el acuerdo de licencia y se presiona el botón SIGUIENTE:



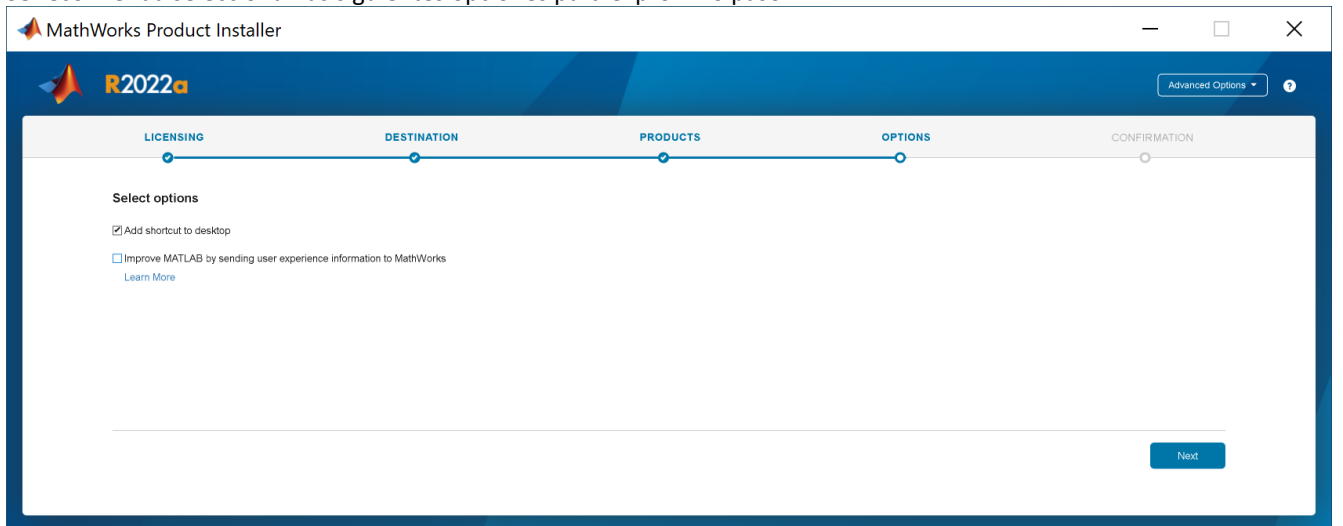
12. Después de aceptar los valores por defecto que otorga la licencia, se procede a especificar el directorio de instalación (notar que si se instala la totalidad del software incluyendo compiladores y los *toolboxes* puede necesitarse hasta 32 Gb de espacio de almacenamiento).



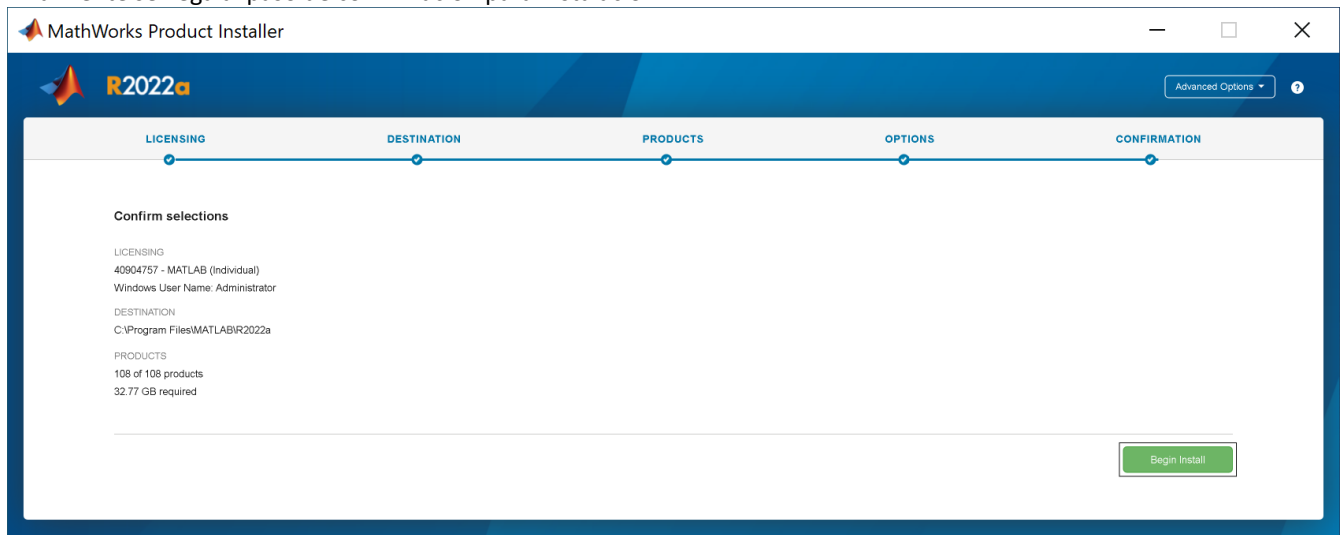
13. En la siguiente pantalla se debe seleccionar las herramientas que se desea instalar:



14. Se recomienda seleccionar las siguientes opciones para el próximo paso:



15. Finalmente se llega al paso de confirmación para instalación:



16. Al terminar el proceso de instalación, el primer uso de MATLAB y Simulink pedirá autenticarse nuevamente con el correo institucional.

*SECCIÓN DE INFRAESTRUCTURA DE INFORMATICA Y TELECOMUNICACIONES
Universidad de Nariño
Pasto, Colombia
2022*