



CENTRO DE GEOCIENCIAS UNAM

Unidad de Cómputo

[MANUAL DE INSTALACIÓN DE MATLAB PARA ESTUDIANTES Y PROFESORES]

En este documento se describen los pasos a seguir para que la comunidad universitaria pueda instalar en sus computadoras el software MATLAB desde la tienda de software UNAM.

Autor: César Alfredo Contreras Zamora
cesarcontreras@geociencias.unam.mx

Febrero 2023

Ver1.1

Contenido

INTRODUCCIÓN	3
PASOS QUE SEGUIR PARA LA INSTALACIÓN	4

INTRODUCCIÓN

“MATLAB Estudiantes y Profesores” requiere registro con cuenta de correo electrónico institucional UNAM para poder instalarlo en su computadora; en este manual se describen los pasos a seguir para poder instalar de forma satisfactoria el software Matlab. Podrá descargarse e instalarse para sistema operativo Windows, macOS y Linux

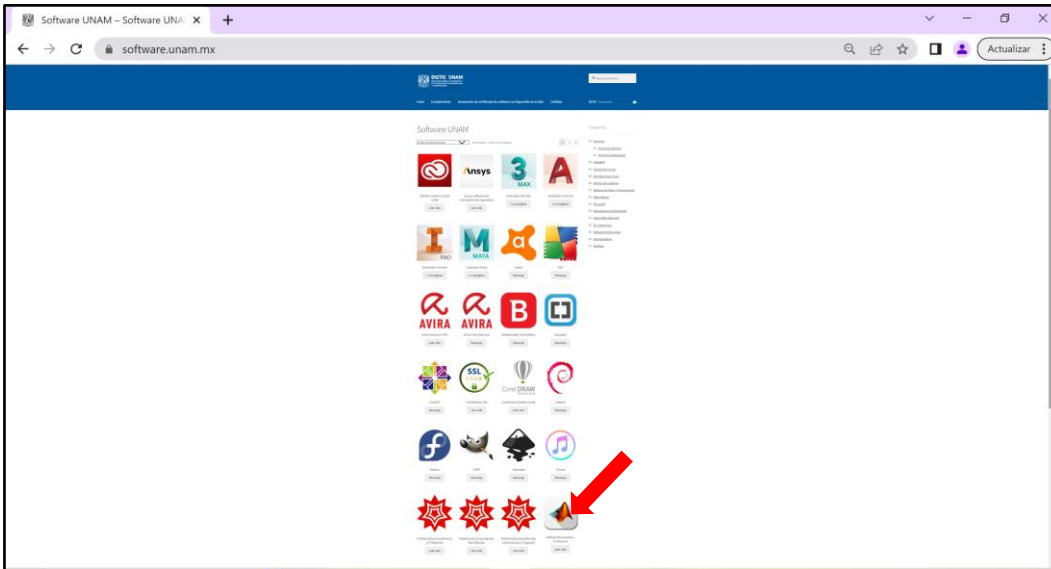
Incluye los siguientes beneficios:

- Suite completa con todos los toolboxes disponibles
- MATLAB Training Suite, que incluye 14 cursos en línea y constancia correspondiente al término de cada curso <https://matlabacademy.mathworks.com/>
- MATLAB Grader: Sistema que permite crear evaluaciones, ejercicio interactivos, compatible con MOODLE y Blackboard <https://la.mathworks.com/products/matlab-grader.html>
- MATLAB Online y Mobile, para usar MATLAB a través de su navegador web y dispositivos móviles.

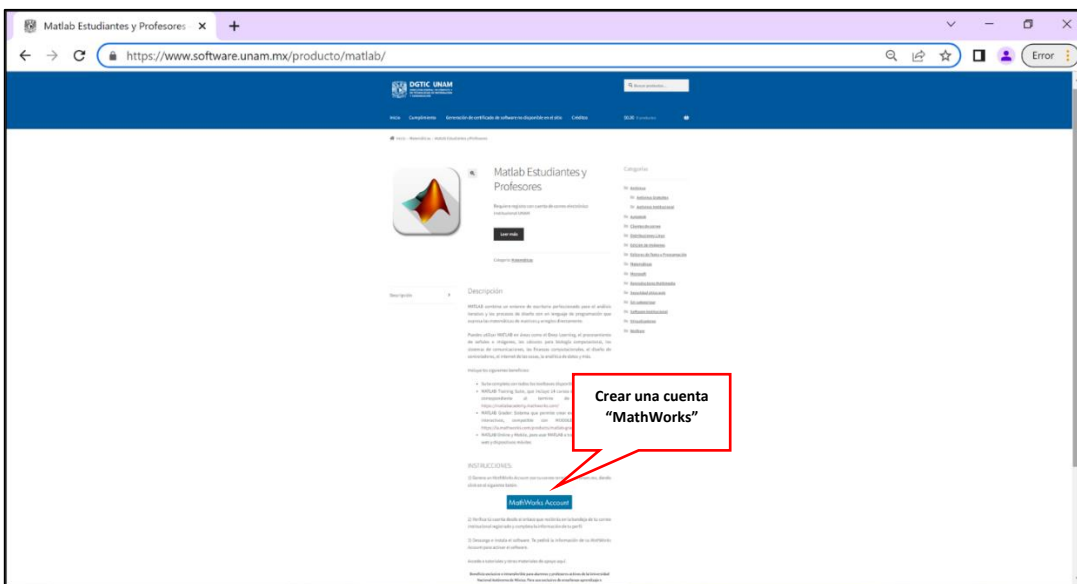
PASOS QUE SEGUIR PARA LA INSTALACIÓN

Ingresar vía web a la siguiente página

<https://www.software.unam.mx/> dar doble clic sobre el icono “Matlab Estudiantes y Profesores”



Generar un *MathWorks Account*



Indispensable ingresar correo institucional con terminación unam.mx

Cuenta de MathWorks

Crear Cuenta de MathWorks

Dirección de correo electrónico cesarcontreras@geociencias.unam.mx ✓

Ubicación México

¿Qué rasgo le describe mejor? Profesor(a)/investigador(a) de la comunidad acad...

¿Tiene al menos 13 años de edad? Sí No

Este sitio está protegido por reCAPTCHA y se aplican la Política de Privacidad y las Condiciones de Servicio de Google.

Ir a “bandeja de entrada” del correo electronico que se proporciono para crea la cuenta

MathWorks®

Cuenta de MathWorks

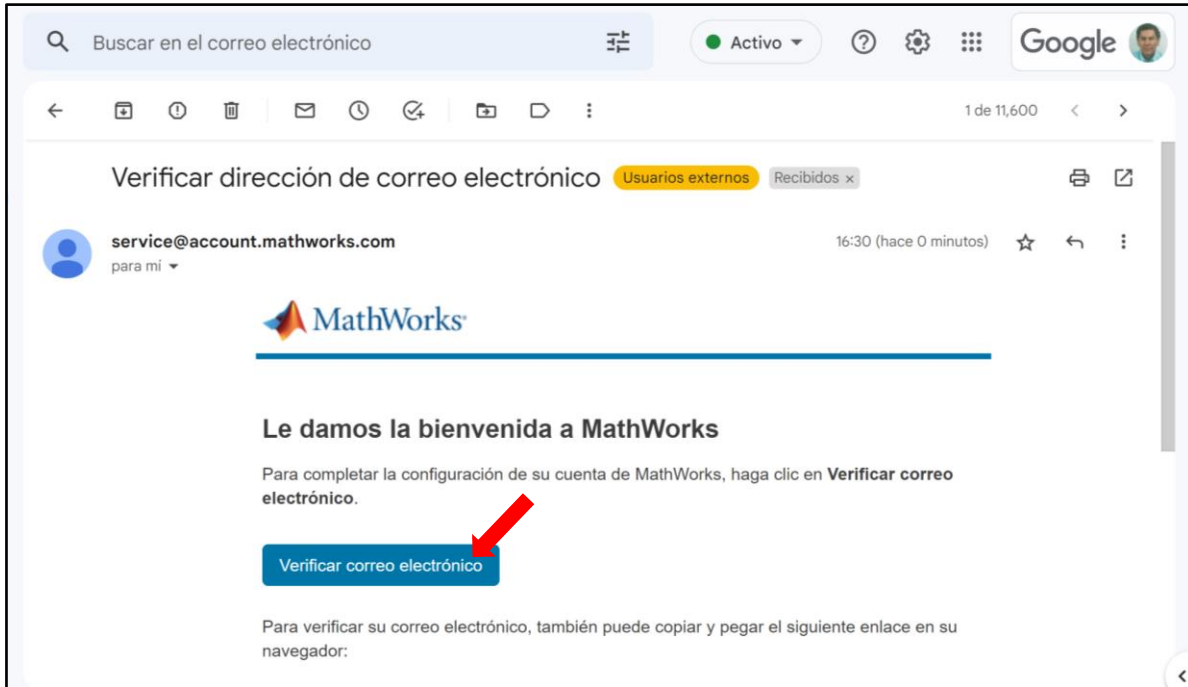
Verificar su dirección de correo electrónico

- Vaya a su bandeja de entrada correspondiente a **cesarcontreras@geociencias.unam.mx**.
- Haga clic en el enlace que aparece en el correo electrónico que le hemos enviado.

¿No ha recibido el correo electrónico?

- Busque en su carpeta de correo no deseado.
- Envíenme de nuevo el correo electrónico
- Si aún no ha recibido el correo electrónico, consulte [Verificación del correo electrónico](#) o contacte con el [Servicio de atención al cliente](#).

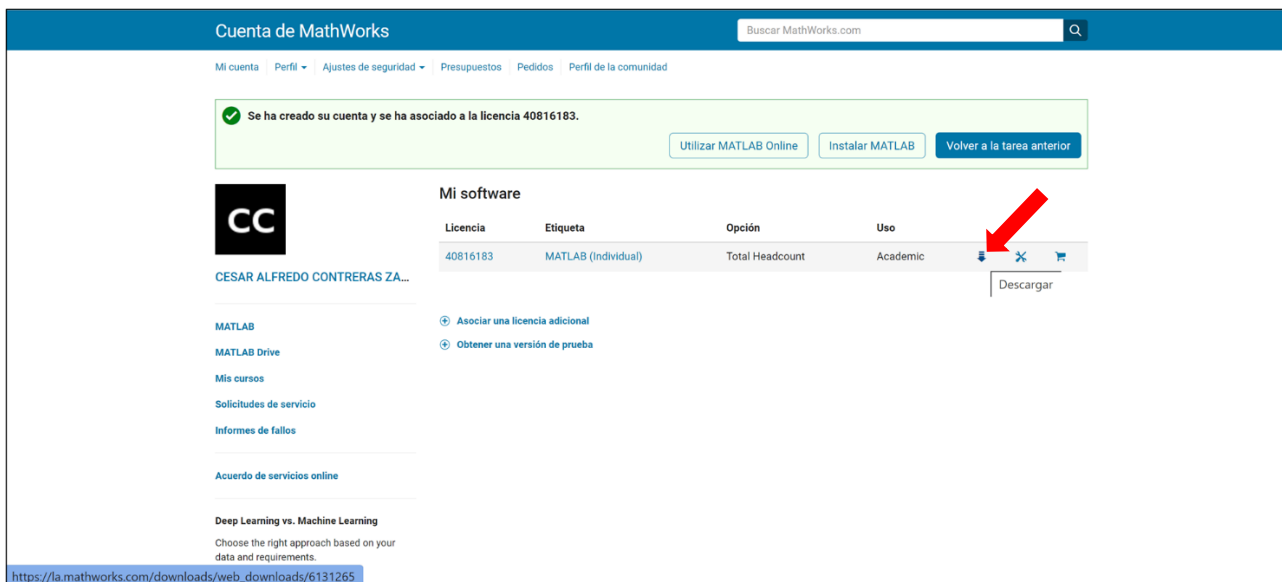
En el correo que envían dar clic en “Verificar correo electrónico”



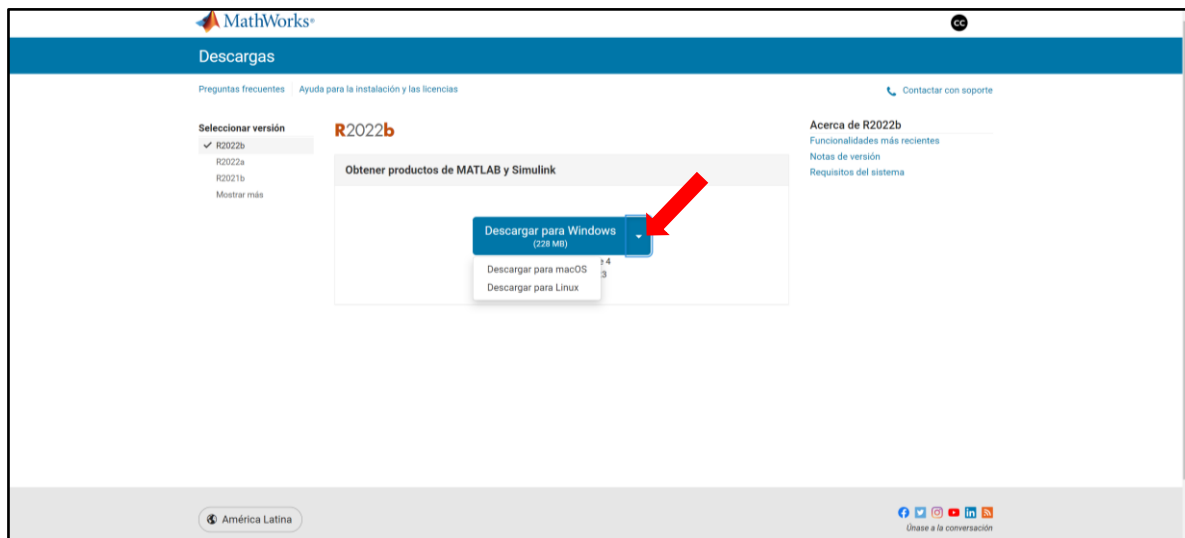
Llenar el formulario, hay que considerar que la contraseña se recuerde bien ya que será solicitada posteriormente.

The image shows a web form titled "Cuenta de MathWorks". The instructions at the top read: "Para terminar de crear su perfil, indique la siguiente información correspondiente a cesarcontreras@geociencias.unam.mx". The form contains several fields: "Nombre" (with a red error message "Falta información necesaria"), "Apellidos" (with a red error message "Falta información necesaria"), "Contraseña" (with an eye icon to toggle visibility), "Confirmación de contraseña" (with an eye icon to toggle visibility), "¿Qué describe mejor su función?" (a dropdown menu with "Seleccionar uno..." selected), and "Departamento" (a dropdown menu with "Seleccionar uno..." selected). At the bottom, there is a blue information box: "De acuerdo con su dirección de correo electrónico, se le agregará a una licencia de MATLAB perteneciente a su universidad." Below this box is a button labeled "Ayuda".

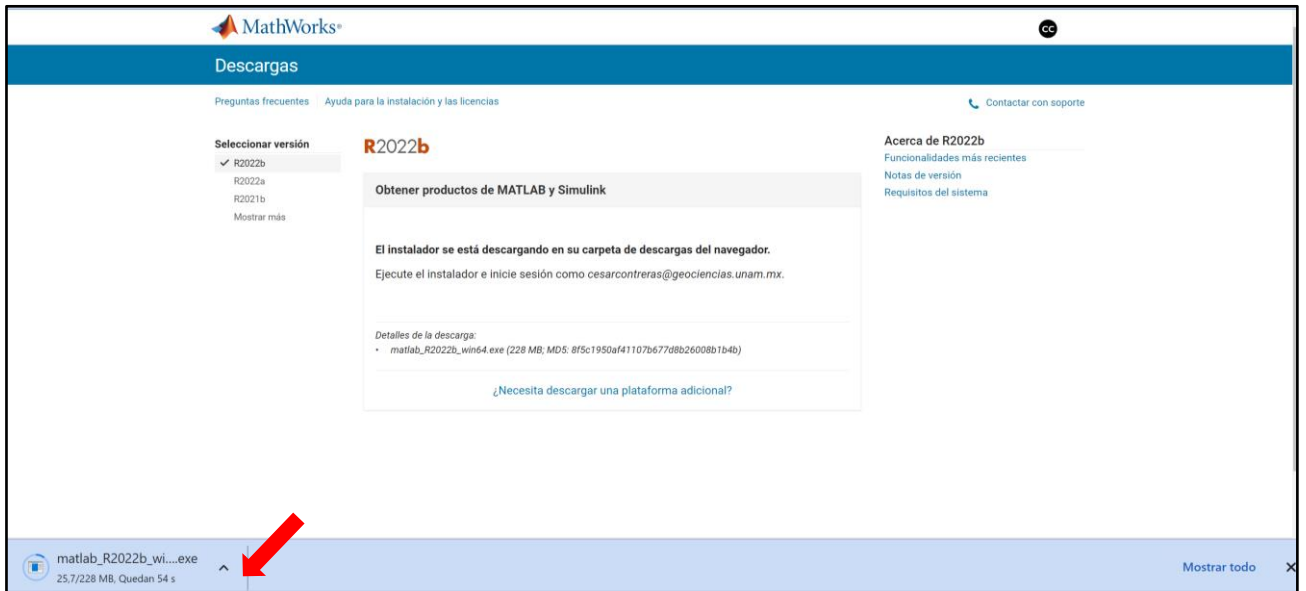
Terminando de llenar el formulario quedara creada la cuenta y se desplegará la siguiente ventana, habrá que dar clic en el icono de la flecha la cual es la opción de descargar.



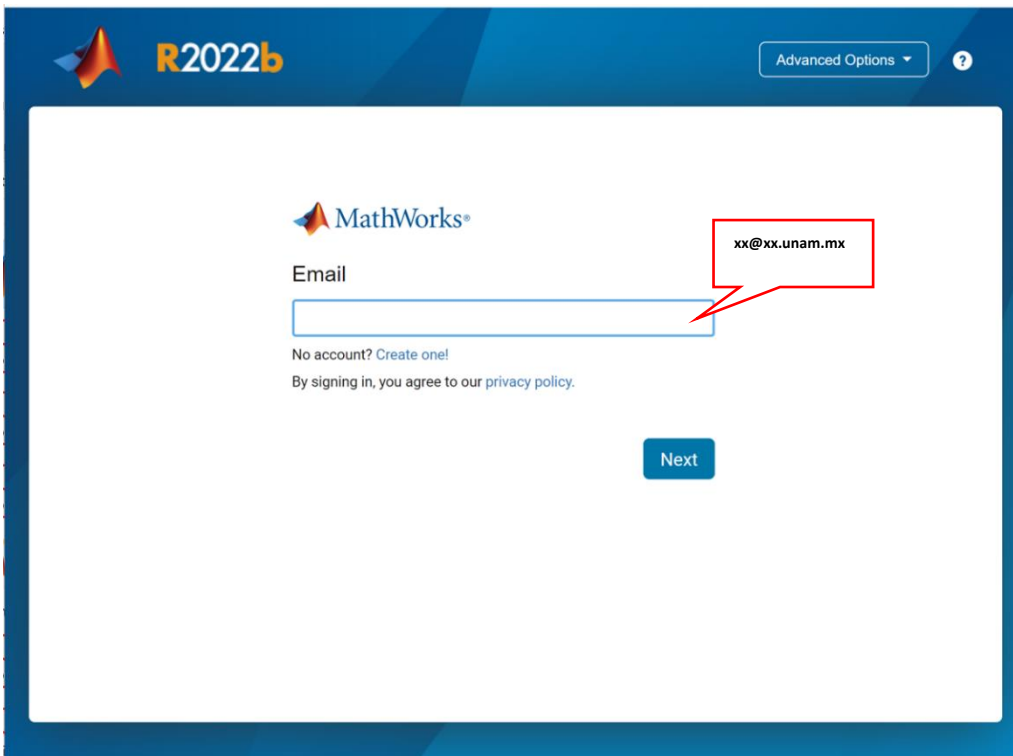
Seleccionar el sistema operativo en que quedara instalado MATLAB (En este caso se descargara para Windows).



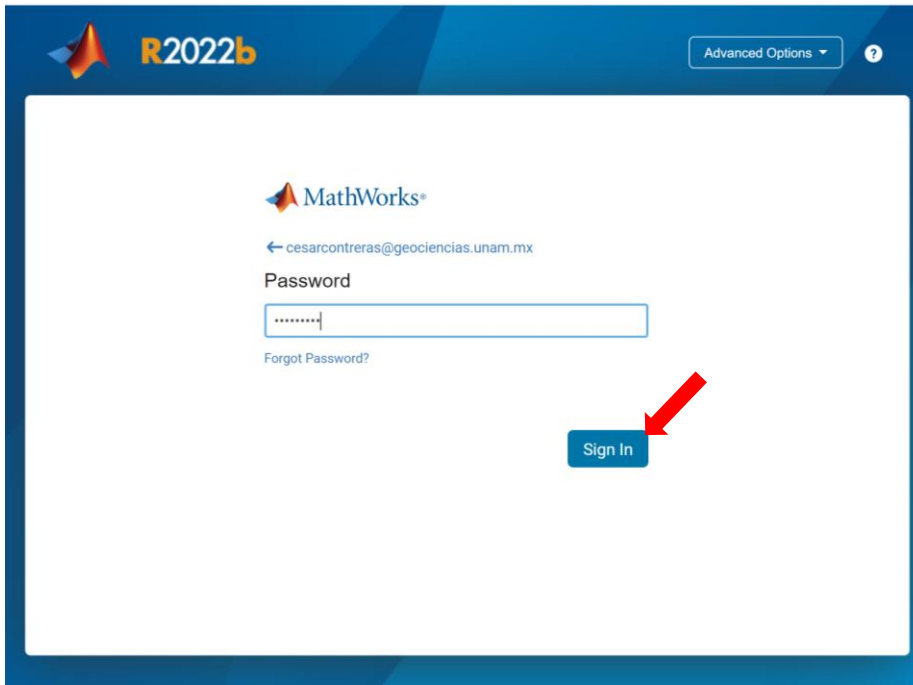
Se descargará el archivo ejecutable, al termino de la descarga ejecutar el archivo de instalación



Escribir el correo electrónico institucional que se proporciono cuando se creó la cuenta "MathWorks"



Escribir el password proporcionado al llenar el formulario



MathWorks®

← cesarcontreras@geociencias.unam.mx

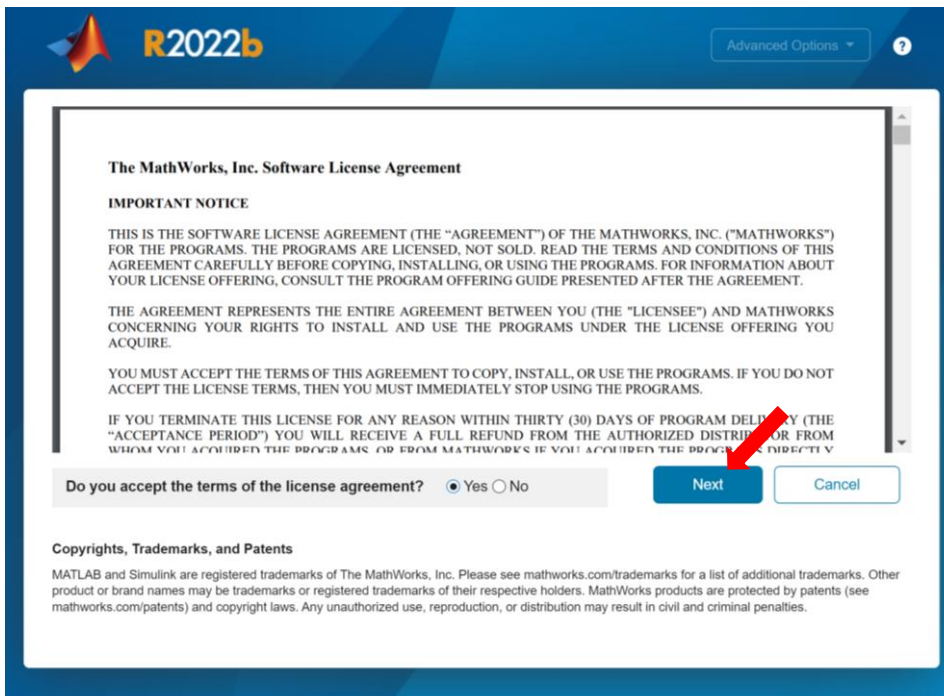
Password

.....|

[Forgot Password?](#)

[Sign In](#)

Aceptar los términos de la licencia



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.

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.

YOU MUST ACCEPT THE TERMS OF THIS AGREEMENT TO COPY, INSTALL, OR USE THE PROGRAMS. IF YOU DO NOT ACCEPT THE LICENSE TERMS, THEN YOU MUST IMMEDIATELY STOP USING THE PROGRAMS.

IF YOU TERMINATE THIS LICENSE FOR ANY REASON WITHIN THIRTY (30) DAYS OF PROGRAM DELIVERY (THE "ACCEPTANCE PERIOD") YOU WILL RECEIVE A FULL REFUND FROM THE AUTHORIZED DISTRIBUTOR FROM WHOM YOU ACQUIRED THE PROGRAMS OR FROM MATHWORKS IF YOU ACQUIRED THE PROGRAMS DIRECTLY FROM MATHWORKS.

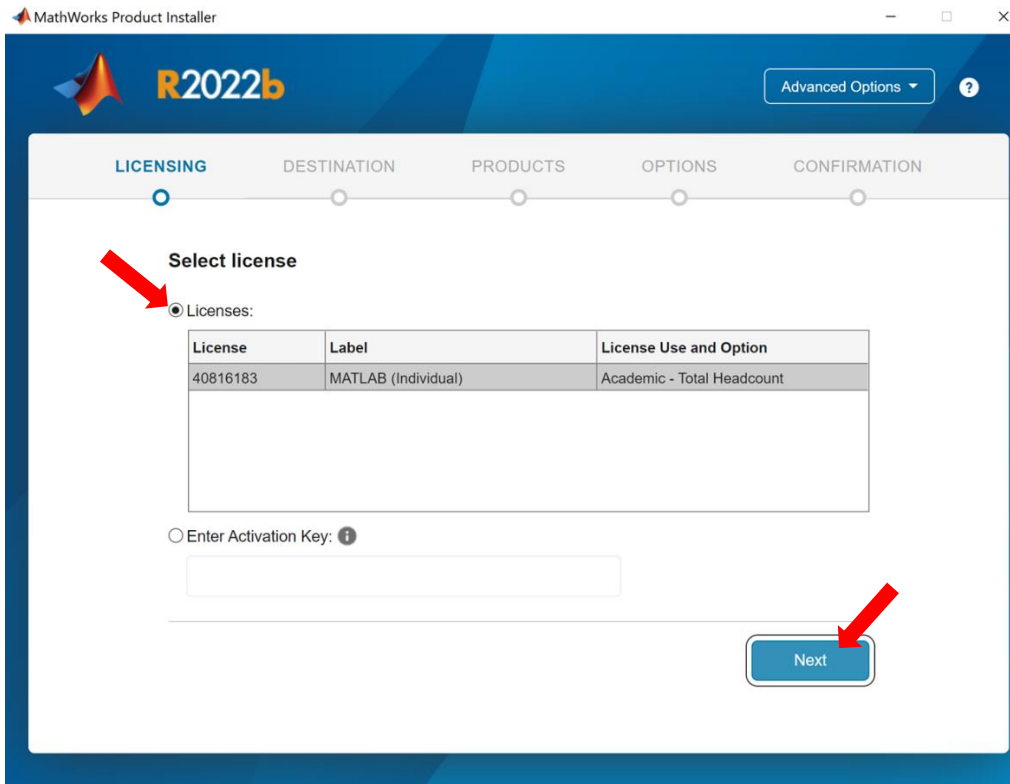
Do you accept the terms of the license agreement? Yes No

[Next](#) [Cancel](#)

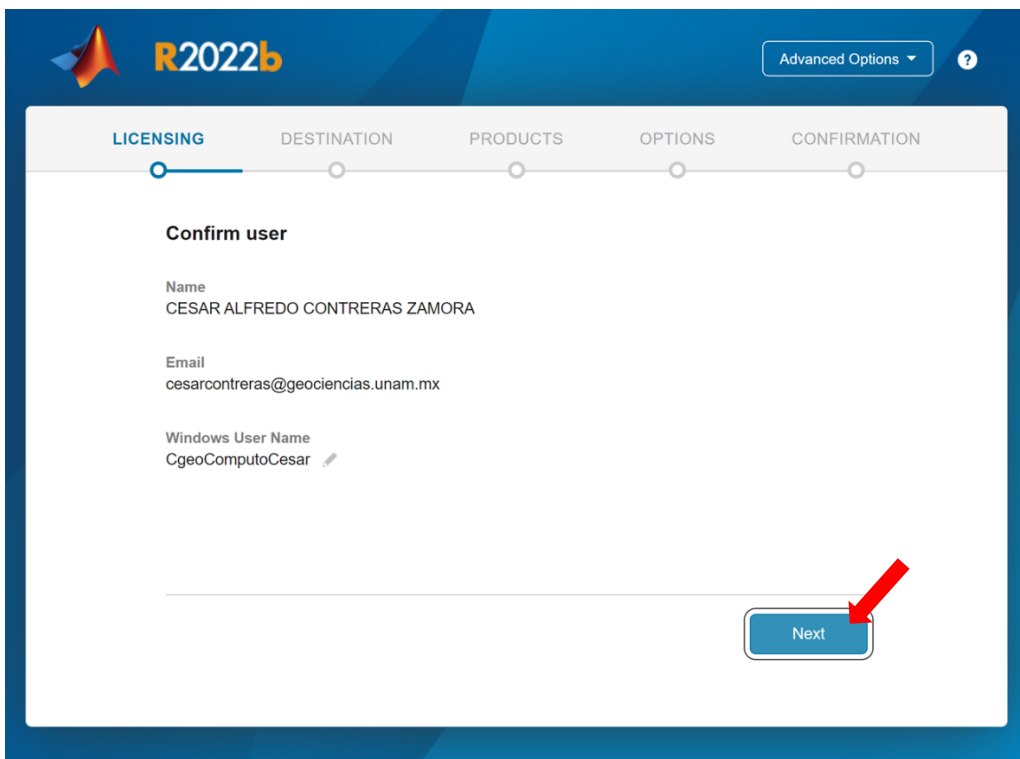
Copyrights, Trademarks, and Patents

MATLAB and Simulink are registered trademarks of The MathWorks, Inc. Please see mathworks.com/trademarks for a list of additional trademarks. Other product or brand names may be trademarks or registered trademarks of their respective holders. MathWorks products are protected by patents (see mathworks.com/patents) and copyright laws. Any unauthorized use, reproduction, or distribution may result in civil and criminal penalties.

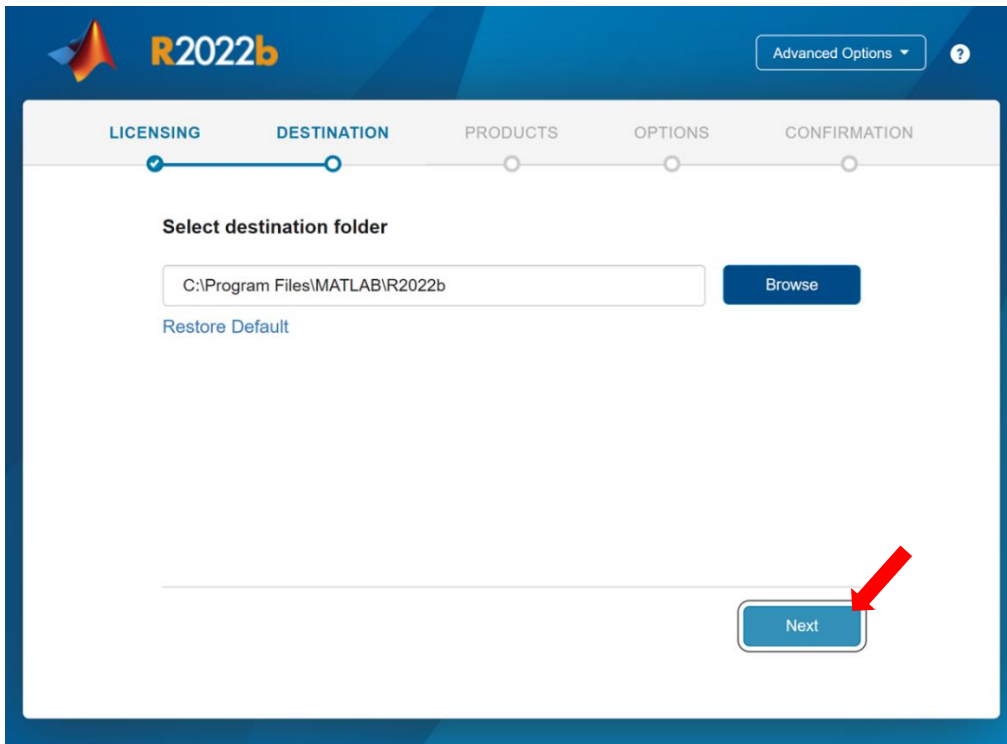
Seleccionar la opción por default “Licenses” y dar clic en “Next”



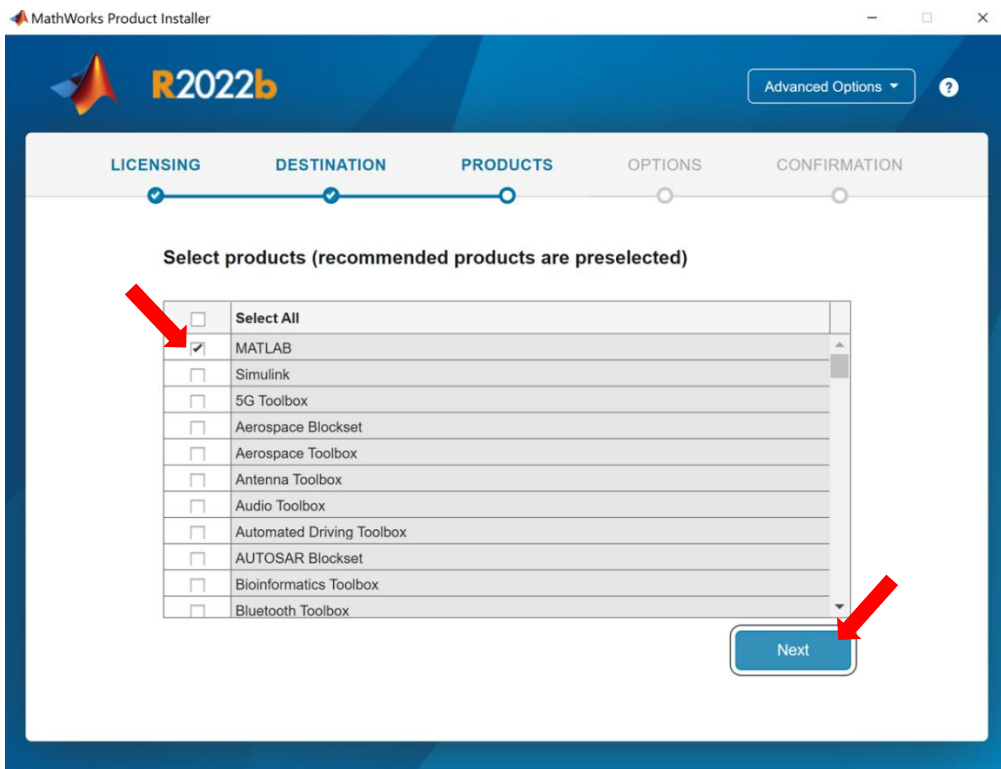
Corroborar que los datos sean correctos



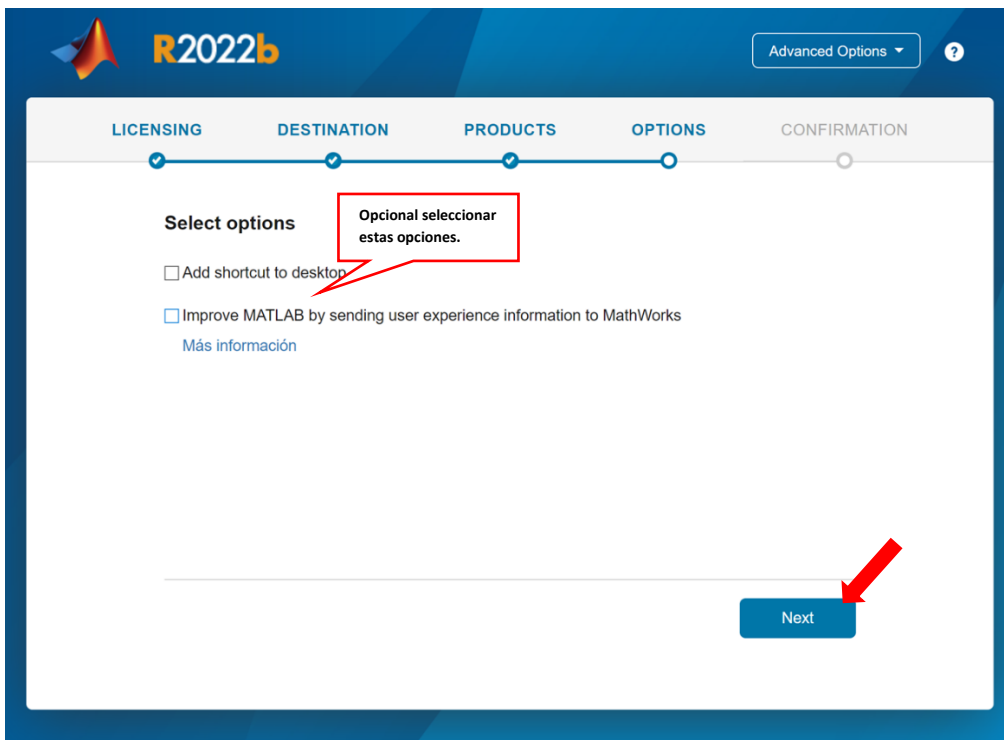
Seleccionar la ruta de instalación, recomendable dejar la que está por default



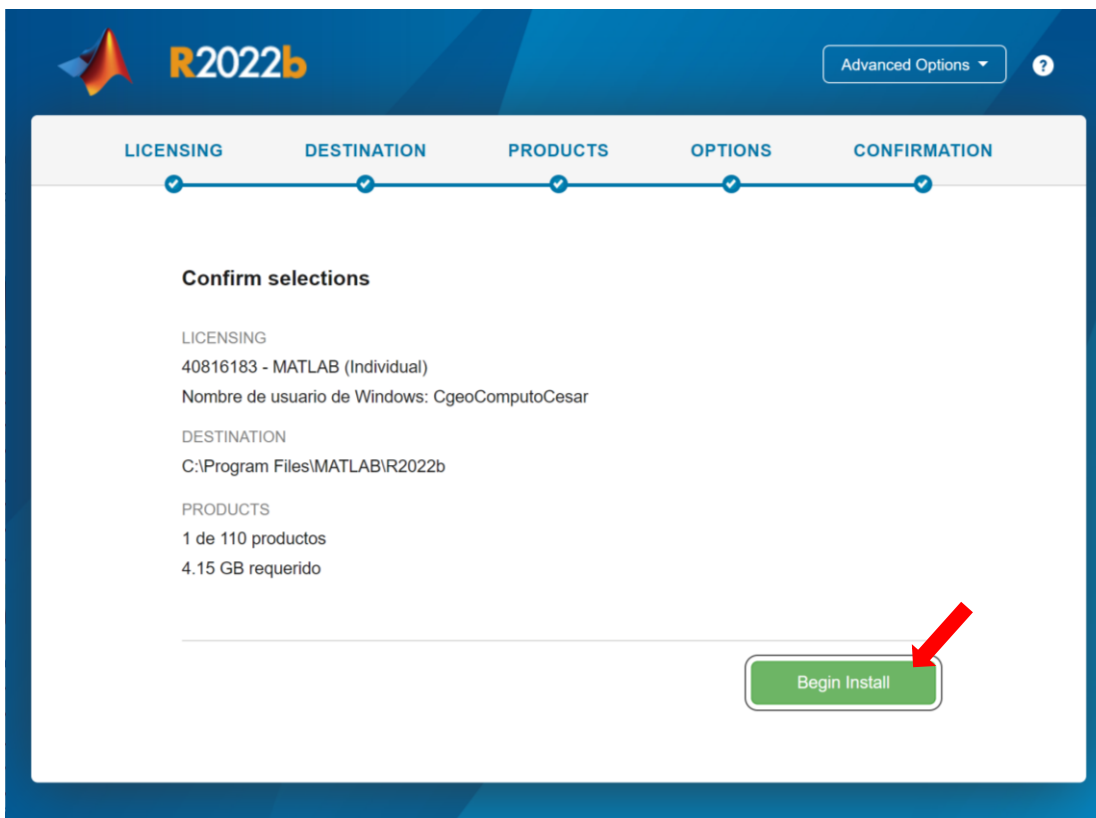
Corroborar que este seleccionado MATLAB



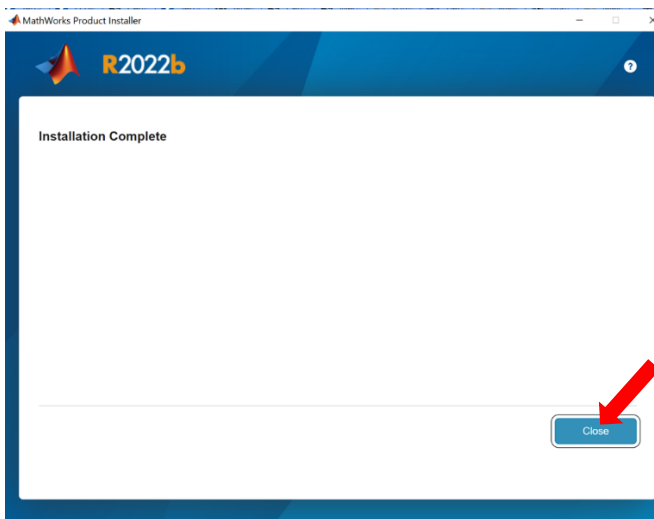
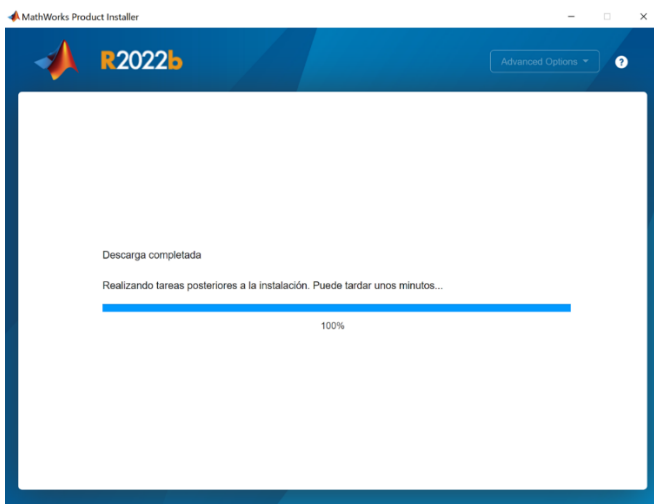
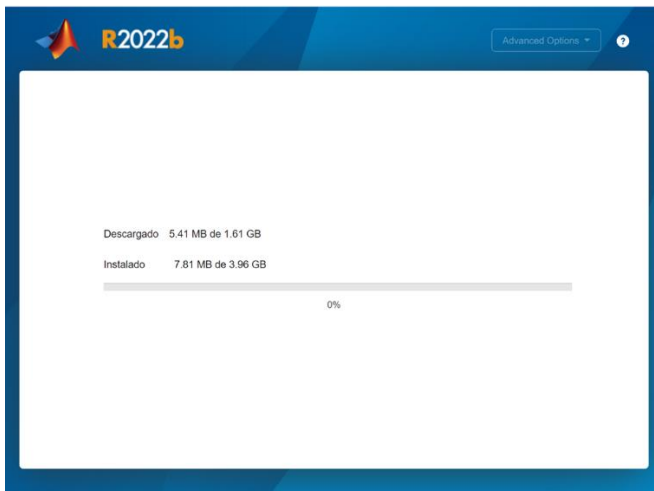
Seleccionar opciones (opcional)



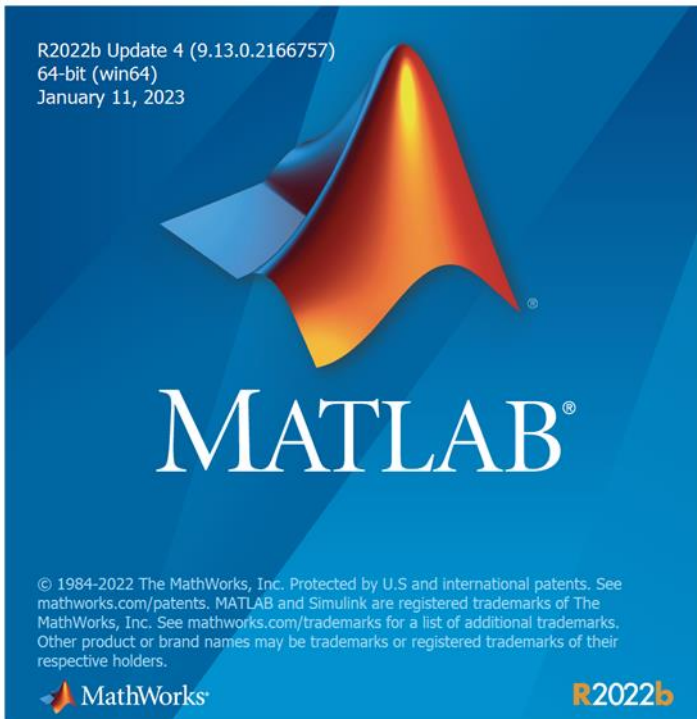
Iniciar Instalación



Iniciará el proceso de descarga e instalación, esperar a que la instalación quede completada, dar clic en el botón “Close”



MATLAB quedara instalado en la computadora e iniciara por primera vez.



Finalizada la instalación se desplegará la Ventana de “MATLAB R2022b” quedando listo para su uso.

