

Instructivo para aplicar de manera remota del examen de admisión **2027-1** de matemáticas que se llevará a cabo el **8 de abril de 2026 11:00 a 14:00 horas**.

**Requisitos:**

1. Tener una cuenta de gmail activa
2. Tener un celular con cámara o escáner para digitalizar el procedimiento y resultados de los problemas planteados en el examen
3. Contar con una conexión a internet en los horarios del examen
4. Realizar la tarea de prueba

**I. Verificación de conectividad y funcionamiento de las herramientas tecnológicas**

**6 y 7 de abril de 2026**, la (el) estudiante deberá:

- a) Hacer una prueba para verificar que todas las herramientas tecnológicas funcionen correctamente.
- b) Firmar un formulario de honestidad y la autorización de la videograbación del examen.

Para este efecto, los tres pasos a seguir son:

1. La (el) estudiante ingresará a una clase de Google Classroom la siguiente manera:  
\* Usando su cuenta de correo electrónico de gmail, seguirá la liga:  
<https://classroom.google.com/c/ODU3NzU3MTEwMjgx?cjc=cickv47u>  
o entrando a  
<https://classroom.google.com/>  
\* Pulsando el signo + colocado en la zona superior derecha escogerá la opción Unirse a la clase con la clave: cickv47u
2. La clase se llama “AdmisionPosgrado\_2027-1”  
Una vez allí, la (el) estudiante accederá a Trabajo en clase (colocado en la parte superior central) donde hay una tarea asignada llamada Prueba. Allí está el documento Prueba\_Examen y un documento en blanco de Google docs. En este documento en blanco se pide tomar una fotografía de sí misma(o) (*selfie*) y una fotografía legible de una hoja de papel donde la (el) estudiante habrá escrito su nombre. También se pide insertarlas cada una en una hoja aparte en el documento.  
Una vez insertadas las imágenes, se deberá pulsar la casilla **Entregar** que se encuentra arriba a la derecha. Finalmente se debe confirmar la entrega pulsando **Entregar** en la ventana que aparecerá en el centro de la pantalla.
3. En Trabajo en clase, también se encuentran una Formas de Google llamadas Autorización y Honestidad. La (el) estudiante debe acceder formulario y seleccionar la opción Confirмо y finalmente pulsar Enviar en la parte inferior izquierda.

Para las personas que no estén familiarizadas con *Classroom* en la siguiente liga hay un tutorial que indica cómo hacer los procedimientos requeridos:

<https://youtu.be/ZzQdUCahaXU>

En caso de tener dudas de cómo proceder o dificultades para seguir los pasos indicados, comunicarse por correo electrónico a [kevin@ier.unam.mx](mailto:kevin@ier.unam.mx)

## II. Información y pasos a seguir el día del examen

1. El examen tendrá lugar **8 de abril de 2026 de 11:00 a 14:00 horas.** (hora de México). El enunciado del examen se encontrará en el *Classroom*. El examen debe ser respondido sólo por los aspirantes, no se permite la consulta con otras personas, libros, notas o internet.

Los pasos para acceder a la plataforma coinciden con los de la Prueba y son:

a) Ingresar a la clase “AdmisionPosgrado\_2027-1”, si no lo ha hecho, debe ingresar a la liga <https://classroom.google.com/> con su cuenta de correo electrónico de gmail e incorporarse a una clase pulsando el signo + colocado en la zona superior derecha. La clave para acceder a la clase del examen es: **cickv47u**

b) En Trabajo en clase habrá una tarea asignada llamada Examen que contiene el documento Examen.pdf con las preguntas del examen y un documento de Google docs en blanco llamado Nombre de la cuenta-Respuestas donde insertarán los procedimientos y las respuestas. La (el) estudiante resolverá las preguntas del examen usando pluma y papel blanco\*. Cada uno de los problemas deberá estar en una hoja por separado, la (el) estudiante tomará una fotografía legible de cada hoja\*\* y la insertará en hojas aparte en el documento Nombre de la cuenta-Respuestas.

La (el) estudiante deberá pulsar la casilla Entregar que se encuentra arriba a la derecha. Finalmente debe confirmar la entrega pulsando Entregar en la ventana que aparecerá en el centro de la pantalla.

\* Se recomienda pluma y papel blanco para que las fotografías sean lo más nítidas posible.

\*\* En caso de ser necesario, está permitido usar más de una hoja por problema, pero no está permitido que una hoja contenga dos problemas o más.

2. La liga de acceso a la sesión de examen por Google Meet será visible 15 minutos antes del examen en la plataforma Classroom. Durante el examen, la (el) estudiante deberá mantener encendida la cámara de video. El examen será grabado.

3. **A las 14:00** (hora de México) termina el examen y cada alumno tendrá un máximo de 15 minutos para subir sus respuestas en la plataforma *Classroom*.
4. **A las 14:15** el sistema cierra la tarea Examen y si no se ha entregado el documento el sistema marca como Hecho tarde. No se calificará un documento que se haya entregado tarde.