



UNIVERSIDAD NACIONAL EXPERIMENTAL DE GUAYANA
COORDINACIÓN GENERAL DE INVESTIGACIÓN Y POSTGRADOS
COORDINACIÓN DE LOS ESTUDIOS PARA POSTGRADOS EN CIENCIAS DE LA INFORMÁTICA
PROGRAMA MAESTRÍA EN TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN

INFORMACIÓN DE INTERÉS PARA LOS ASPIRANTES AL PROGRAMA

INSTRUCCIONES PARA REALIZAR EL PROCESO DE PREINSCRIPCIÓN VIA WEB DESDE EL PORTAL UNEG (<https://uneg.edu.ve/>)

1. Realizar el pago del arancel correspondiente. El arancel será calculado de la siguiente manera: 01 UNIDAD CRÉDITO = USD 10\$, tasa de cambio del BCV. A nombre de la UNEG. R.I.F: G- 20003343-6, Banco de Venezuela, Cuenta Corriente N° 0102-0505-19-0000006237. El cálculo para el pago se realizará según (Artículo 128 Ley BCV Los pagos estipulados en monedas extranjeras se cancelan, salvo convención especial, con la entrega de lo equivalente en moneda de curso legal, al tipo de cambio corriente en el lugar de la fecha de pago).
2. Para los aspirantes que ya realizaron su preinscripción, en fecha anterior al 25/11/2024, su comprobante de pago será validado y tomado en cuenta para este proceso de admisión.
3. Ingrese al portal web uneg (<https://uneg.edu.ve/>), luego ubique en la parte superior de la pantalla, el flyer que se muestra a continuación:



4. En la parte inferior del flyer, encontrará los hipervínculos que contienen información de su interés, que deberá revisar antes de ingresar a la opción de preinscripción.
5. Una vez leída la información referida en el punto 4, ubique la opción de preinscripción e ingrese todos los datos solicitados por el formulario electrónico del sistema. Luego, guarde el archivo en formato PDF, para su respaldo como comprobante del proceso completado.
6. Finalizada la preinscripción, envíe al correo: uneg.maestria.ti@gmail.com con copia al correo: secretariacepci@gmail.com ,los siguientes archivos en formato PDF (preferiblemente generar un solo archivo con toda la documentación):
 - ✓ Currículo vitae con todos sus soportes, incluyendo copia del título de pregrado. (fondo negro) y las respectivas notas certificadas.
 - ✓ Foto de la cédula de identidad.
 - ✓ Foto de frente, tamaño carnet.
 - ✓ Capture de pago por concepto de preinscripción.
 - ✓ Planilla de preinscripción generada por el sistema.
 - ✓ Planilla de encuesta.

Nota 1: Este ítem aplica para los aspirantes que ya están preinscritos y para los nuevos aspirantes que se preinscriban, durante el lapso indicado en el cronograma vigente (mostrado en página siguiente).



UNIVERSIDAD NACIONAL EXPERIMENTAL DE GUAYANA
COORDINACIÓN GENERAL DE INVESTIGACIÓN Y POSTGRADOS
COORDINACIÓN DE LOS ESTUDIOS PARA POSTGRADOS EN CIENCIAS DE LA INFORMÁTICA
PROGRAMA MAESTRÍA EN TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN

Nota 2: Todo lo indicado, deberá ser entregado en físico en la sede principal de Postgrado de la UNEG, sede Chilemex (oficina de la Coordinación para los estudios de postgrados en ciencias de la informática), al iniciar el primer trimestre de la escolaridad; sin excepciones. Esto permitirá verificar los originales y recibir las copias que serán archivadas como expediente, para cada participante en la coordinación de admisión y control de estudios. Los documentos deben ser presentados en carpetas marrón tipo carta.

7. Es importante que cada documento PDF sea legible, sin ningún tipo de tachaduras o enmendaduras. No serán aceptados archivos en formato comprimido (.rar o .zip), ni alojados en ningún tipo de servicio de almacenamiento en la nube (Drive, OneDrive, otras).
8. **El inicio del programa, estará sujeto a la demanda de aspirantes. Según la resolución N° CU-O-18-1589, el programa inicia con un mínimo de 20 (veinte) participantes.**

CRONOGRAMA DE PREINSCRIPCIÓN

ACTIVIDAD	DESDE	HASTA
Preinscripción Vía Web UNEG	11/12/2024	02/02/2025
Recepción de recaudos vía email	11/12/2024	10/03/2025

SOBRE LOS ARANCELES DURANTE LA ESCOLARIDAD

En este apartado se informa sobre los aranceles que deben cancelar los participantes por trimestre, según la resolución **N° CU-O-18-1589**, ACTA N° O-18, de fecha: 25-11-2024 vigente.

Una vez que el participante inicie la maestría, los aranceles a cancelar serán calculados de acuerdo a las siguientes tablas y según sea su proceso a realizar:

TABLA 01

Maestría:

Unidad Curricular	Nivelación		Trimestre Regular	
	UC	COSTO EN USD.	UC	COSTO EN USD.
16 horas	Cero (0)	10,00	Uno (1)	10,00
32 horas	Cero (0)	20,00	Dos (2)	20,00
48 horas	Cero (0)	30,00	Tres (3)	30,00



UNIVERSIDAD NACIONAL EXPERIMENTAL DE GUAYANA
 COORDINACIÓN GENERAL DE INVESTIGACIÓN Y POSTGRADOS
 COORDINACIÓN DE LOS ESTUDIOS PARA POSTGRADOS EN CIENCIAS DE LA INFORMÁTICA
 PROGRAMA MAESTRÍA EN TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN

TABLA 02

DESCRIPCIÓN	ARANCEL EN USD	
Cambio de programa.	2 UC	
Reincorporación y Reingreso.	2 UC	
Arancel de Permanencia trimestral, hasta la aprobación TEG/TG (Especialización y Maestría) Mantenimiento.	Deuda hasta el último trimestre del lapso lectivo 2023	10 trimestral
	A partir del primer trimestre del lapso lectivo 2024	20 trimestral
Programas de asignaturas (firma y sello por C/U).	50	
Plan de estudios.	5	
Resumen de unidad curricular cursada sin notas.	5	
Convalidación (por asignatura y/o seminario) Maestría y/o Especialización.	50% de la UC normal de la asignatura y/o seminario	
Cursar modalidad tutoría (por cada UC) Maestría y/o Especialización (al menos 3 estudiantes).	50	
Prueba general de suficiencia de idiomas (convocada: 20 solicitudes).	Especialización	7 UC
	Maestría	7 UC
	Doctorado	10 UC
Prueba individual de suficiencia de idiomas (solicitud individual) Especialización, Maestría y Doctorado.	60	

NOTA:

La inscripción del trimestre para maestría, comprende la cantidad de Unidades Crédito (UC) a cursar más 1,5 UC por concepto de derecho de inscripción.

Maestría en Tecnologías de la Información UNEG

Objetivos

Formar investigadores altamente calificados en el área de Tecnología de la Información, alineados con los nuevos paradigmas de desarrollos tecnológicos emergentes en este sector y promover la generación de nuevo conocimiento e iniciativas tendientes a contribuir con el proceso científico y tecnológico de las organizaciones, donde estos investigadores se desempeñen.

Perfil del Egresado

Se pretende lograr la formación de:

✓ Investigadores dedicados a la generación y transferencia de conocimientos en cada una de sus respectivas especialidades.

✓ Académicos de una elevada formación conceptual y actualización tecnológica, capaces de contribuir a la formación de individuos con competencias investigativas.

✓ Profesionales con capacidad gerencial para conducir a sus organizaciones al desarrollo y mejoramiento cualitativo de sus procesos, utilización óptima de sus recursos tecnológicos y asesoría a nivel de estrategias emergentes en el área de Tecnología de la Información.

✓ Profesionales con espíritu crítico y reflexivo, con capacidad para proponer, desarrollar, implementar y evaluar proyectos afines a la Tecnología de la Información y proponer las mejores soluciones, considerando el entorno social, ambiental, económico, político, financiero y técnico de la región y del país.

¿A quién está dirigido?

Profesionales con título universitario de Ingeniero, Licenciado o su equivalente en las siguientes áreas: Informática, Computación, Sistemas, Tecnología de la Información, Matemáticas, Electrónica o cualquier otra área afín.

Plan de Estudios

La modalidad del Plan de Estudios ofertada es a Distancia (síncrona y/o asíncrona), de régimen trimestral, con una duración de seis (6) trimestres (2 años) y una máxima de doce (12) trimestres (4 años).

La Maestría está estructurada en tres fases principales: Componente de Formación Básica, Componente Dinámico y el Componente de Investigación. Las Electivas determinan la articulación con las tendencias tecnológicas emergentes.



Código	Curso	U.C	Componente	Pre Requisito
25121401	Análisis y Diseño de Algoritmos	0	Nivelación	
25121402	Inglés Técnico	0	Nivelación	
25122501	Tecnología Orientada a Objetos	3	Formación Básica	25121401 25121402
25122502	Ingeniería de Software y Control de Proyectos	3	Formación Básica	25121401 25121402
25123503	Redes de Datos	3	Formación Básica	25122501 25122502
25123504	Arquitectura y Sistemas de Bases de Datos	3	Formación Básica	25122501 25122502
25123601	Metodología de la Investigación I	2	Investigación	25122501 25122502
25124602	Electiva I	3	Dinámico	25123603 25123604 25123601
25124603	Metodología de la Investigación II	2	Investigación	25123601 25123603 25123604
25124604	Seminario I	2	Dinámico	25123603 25123604 25123601
25125605	Electiva II	3	Dinámico	25124602 25124603 25124604
25125606	Seminario II	2	Dinámico	25124602 25124603 25124604
25126607	Electiva III	3	Dinámico	25125605 25125606
25126608	Seminario III	2	Investigación	25125605 25125606
25126506	Participación en Conferencias	1	Investigación	Asignaturas 4º Trimestre
25127700	Trabajo de Grado (I)	6	Investigación	Asignaturas 5º Trimestre