

## El Centro de Investigación en Ciencias de Información Geoespacial, A.C. —CentroGeo—

A través de la Coordinación de Posgrado y con fundamento en los artículos 12, 28, 29, 30, 31, 32 y 33 de su Reglamento de Posgrado

### CONVOCA

a los interesados de México y el extranjero a ingresar a los posgrados en **Movilidad y Logística**, en sus niveles de **Especialidad y Maestría**, ciclo 2020, que imparte la institución.

El programa integrado de Especialidad y Maestría es profesionalizante y ofrece oportunidades únicas para desarrollar conocimientos y habilidades en Movilidad y Logística. El programa cuenta con las siguientes características.

- El Plan de Estudio tiene una perspectiva interdisciplinaria con orientación tanto a la aplicación como a la investigación.
- Por su carácter profesionalizante y horarios te permite seguir trabajando. Las clases se imparten, lunes y miércoles de 16:00 a 20:00 hrs.
- Los Tutores y Directores de Tesis son investigadores de tiempo completo del Centro. La institución trabaja bajo la política de puertas abiertas, lo que facilita las relaciones entre estudiantes, investigadores e industria.

Centro de Investigación en Ciencias de Información Geoespacial, A.C.

Circuito Tecnopolo Norte 117, Col. Fraccionamiento Tecnopolo Pocitos, CP. 20313, Aguascalientes, Ags. México. Tel. ( 52 )  
(449) 994 5150 ext 5110 [www.centrogeo.org.mx](http://www.centrogeo.org.mx)

## PERFIL DE INGRESO

El programa busca incrementar el nivel de competitividad de los aspirantes a través de una formación multidisciplinaria que incluye conocimientos y habilidades en las áreas de matemáticas, computación, movilidad y logística. El aspirante debe cumplir entre otros los siguientes requisitos:

- Tener una formación profesional en los campos de matemáticas, actuaria, economía, tecnologías de información, sistemas computacionales, ingeniería industrial o áreas afines.
- Es deseable estar laborando y tener al menos 1 año de experiencia en la industria desempeñando actividades relacionadas con el área de logística.
- Disposición para trabajo en equipos interdisciplinarios.
- Claridad en sus conocimientos, ideas, objetivos y en interés de resolver problemas de su campo a través de metodologías científicas o la implementación de soluciones tecnológicas.

## PROCESO DE SELECCIÓN

El proceso de selección está organizado por la Coordinación de Posgrado bajo los lineamientos establecidos por el Comité de Posgrado (CP) y se basa en dos mecanismos: a) presentación de un examen de auscultación–diagnóstico y b) entrevista con el Subcomité de Admisión, mismo que es nombrado por el CP y está integrado por miembros del cuerpo de investigadores del Centro en los que siempre hay al menos un miembro del CP. Los Subcomités son responsable de revisar los documentos que integran el expediente del aspirante, el resultado del examen de auscultación–diagnóstico, realizar la entrevista y hacer una evaluación global del aspirante. Con base en lo anterior, el dictamen de aceptación es determinado por el Comité de Posgrado y el resultado se le comunica al interesado por medio de correo electrónico.

### 1. *Registro y documentación*

- a) El aspirante deberá registrarse como postulante mediante la entrega de la solicitud de admisión, que puede ser descargada desde la página de internet del posgrado:

<https://www.centrogeo.org.mx/index.php/posgrados>

- b) Presentar junto con la solicitud de admisión, ya sea personalmente o por correo electrónico, la siguiente documentación<sup>1</sup>:

1. Solicitud de ingreso, apartado a).

---

<sup>1</sup> Sólo se aceptan expedientes completos y en los tiempos establecidos en la presente convocatoria.

2. Título de licenciatura o, en su caso, la documentación que acredite haberla concluido, por ejemplo, el acta de examen de grado.
3. Certificado de estudios de haber concluido la totalidad de los créditos de la carrera y que incluya el promedio.
4. Dos referencias de personal académico, profesional o laboral en las que se manifieste la capacidad del solicitante para desarrollar estudios de posgrado. Las cartas de referencia se envían directamente a la Coordinación de Posgrado y los formatos con instrucciones se deben descargar de la página (misma dirección URL que la mencionada en el numeral 1), a saber: <https://www.centrogeo.org.mx/index.php/posgrados>
5. Una carta donde exponga los motivos por los que desea ingresar al posgrado, las expectativas que en este sentido tiene y la forma en que intenta incorporar esta experiencia en su proyecto de vida profesional.
6. Presentación de una propuesta de trabajo práctico con una extensión máxima 10 cuartillas en formato libre.
7. Para la Maestría: Constancia de haber acreditado el ITP-TOEFL con puntuación mínima de 425/677 o equivalente. La fecha de emisión del comprobante del ITP-TOEFL no deberá ser mayor a dos años al momento de presentar su solicitud.
8. Currículum vitae en extenso. De preferencia la impresión del CVU registrado en el Conacyt.

Es importante resaltar que para tener derecho a la entrevista con el Subcomité de Admisión el aspirante debe haber cumplido con todos los requisitos.

Nota para aspirantes con estudios en el extranjero o de nacionalidad extranjera, favor de comunicarse por correo electrónico para resolver las situaciones particulares con [iruvalcaba@centrogeo.edu.mx](mailto:iruvalcaba@centrogeo.edu.mx).

### ***Estudiantes extranjeros***

Además de lo anterior:

- a) Los documentos emitidos en los países que forman parte de la Convención de La Haya deberán contener una apostilla firmada por la autoridad competente del país en que se realizó la expedición de los documentos.

**Centro de Investigación en Ciencias de Información Geoespacial, A.C.**

Circuito Tecnopolo Norte 117, Col. Fraccionamiento Tecnopolo Pocitos, CP. 20313, Aguascalientes, Ags. México. Tel. ( 52 ) (449) 994 5150 ext 5110 [www.centrogeo.org.mx](http://www.centrogeo.org.mx)

- b) En caso de que los candidatos extranjeros sean aceptados deberán cumplir con las disposiciones migratorias establecida en la legislación mexicana para su internación al país (<http://www.gob.mx/tramites>).
- c) Tramitar la CURP en la Secretaría de Gobernación, una vez que estén en México. (<http://www.gob.mx/tramites/ficha/obtencion-de-la-curp/SEGOB173>).

## **2. Guías de estudio, examen de auscultación-diagnóstico y entrevista**

1. Las Guías de estudios para el examen de auscultación-diagnóstico se pueden descargar desde la página de la Especialidad o de la Maestría en Movilidad y Logística, <https://www.centrogeo.org.mx/posgrados/especialidad-en-movilidad-y-logistica>  
<https://www.centrogeo.org.mx/posgrados/maestria-en-movilidad-y-logistica>  
El procedimiento para la presentación del examen de auscultación–diagnóstico, la confirmación de la fecha y la hora del mismo se les notificará vía correo electrónico a los aspirantes que hayan presentado su solicitud de admisión. El examen se presenta en línea.
2. Los aspirantes que hayan presentado el Examen de Auscultación–Diagnóstico deberán presentarse a la entrevista, ante el Subcomité de Admisión del Centro, en las fechas y lugares definidos para ello.
3. El Subcomité de Admisión considerando el expediente académico del alumno, los resultados en los exámenes y de la entrevista, realizará una evaluación global del aspirante, mismo que entregará al Subcomité de Posgrado.
4. El Subcomité de Posgrado dictaminará la aceptación de los alumnos que hayan cumplido satisfactoriamente con el proceso de selección.
5. La Secretaría de Posgrado emitirá las Cartas de Aceptación y/o rechazo y notificará, vía correo electrónico, el resultado.
6. Los aspirantes aceptados deberán presentarse en la Sede de CentroGeo en Ciudad de México a realizar su inscripción en los periodos de tiempo que se les ratifique para tal fin.

### **Calendario del proceso de admisión**

Registro de solicitudes de admisión y entrega de copia de documentación académica	A partir del viernes 7 de febrero del 2020 y hasta el viernes 4 de julio del 2020
Guía para la preparación del examen	Disponible a partir del lunes 14 de febrero de 2020
Examen de Auscultación – diagnóstico	10 y 11 de julio del 2020
Entrevista con el Comité de Posgrado	Del 13 al 17 de julio del 2020
Resultados	Del 10 al 14 de agosto del 2020
Inscripción	Del 17 al 28 de agosto del 2020
Inicio de clases	Miércoles 2 de septiembre de 2020

### **Inscripción**

Los aspirantes aceptados deberán realizar su inscripción en la Secretaría de Posgrado y presentar la siguiente documentación:

1. Formato de inscripción, debidamente requisitado y firmado.
2. Título de licenciatura o, en su caso, la documentación que acredite haberla concluido, por ejemplo, el acta de examen de grado. Original para cotejo.
3. Certificado de estudios con la tira de materias cursadas y aprobadas al 100% y en la que conste que cumple con un promedio general mínimo en la licenciatura de 8.0/10.0 o equivalente. En caso de que el Certificado no presente el promedio, constancia de promedio, emitida por la institución de procedencia. Original para cotejo.
4. Constancia de manejo del idioma inglés (la que corresponda de acuerdo con el nivel al que haya sido aceptado). Original.
5. Acta de nacimiento o naturalización. Copia y original para cotejo.
6. Constancia de la Clave Única de Registro de Población (CURP). Copia ampliada a tamaño carta.
7. Identificación oficial con fotografía (de preferencia Credencial de elector).
8. Comprobante de domicilio.
9. Para estudiantes extranjeros, comprobante de situación migratoria.

**Centro de Investigación en Ciencias de Información Geoespacial, A.C.**

Circuito Tecnopolo Norte 117, Col. Fraccionamiento Tecnopolo Pocitos, CP. 20313, Aguascalientes, Ags. México. Tel. ( 52 ) (449) 994 5150 ext 5110 [www.centrogeo.org.mx](http://www.centrogeo.org.mx)

**Costos:**

Especialidad: \$40,000

Maestría: \$ 80,000

Contamos con planes de pago personalizados

**Notas:**

- Los documentos originales se presentarán al momento de la inscripción para su cotejo y serán devueltos de inmediato al estudiante.
- Es responsabilidad de los aspirantes estar al pendiente de las fechas de registro, entrega de documentación, exámenes, entrevista, inscripción e inicio de las actividades académicas.
- Las fechas asentadas en la presente Convocatoria están sujetas a ajustes ocasionados por eventos ajenos a la Coordinación del Posgrado.
- La Coordinación del Posgrado no está en posibilidad de brindar retroalimentación alguna sobre el desempeño del aspirante en el proceso de selección.
- ***El proceso de selección y los resultados dictaminados por el Comité de Posgrado son inapelables.***

Las situaciones no previstas en la presente convocatoria serán resueltas por la Coordinación del Posgrado.

**COORDINACIÓN DE POSGRADO DE CENTROGEO**

**Informes:** Contoy 137, Col. Lomas de Padierna, Alcaldía Tlalpan, CP 14240, Ciudad de México, CdMx.

Correo electrónico: [lruvalcaba@centrogeo.edu.mx](mailto:lruvalcaba@centrogeo.edu.mx)

Página de internet: <https://www.centrogeo.org.mx/index.php/posgrados>

Teléfono: 55 2615 2508 ext 1135

Ciudad de México a 7 de febrero de 2020

**Centro de Investigación en Ciencias de Información Geoespacial, A.C.**

Circuito Tecnopolo Norte 117, Col. Fraccionamiento Tecnopolo Pocitos, CP. 20313, Aguascalientes, Ags. México. Tel. ( 52 )  
(449) 994 5150 ext 5110 [www.centrogeo.org.mx](http://www.centrogeo.org.mx)