



LA UNIVERSIDAD DE QUINTANA ROO

## CONVOCA

A la Promoción 2021-2024

# DOCTORADO EN GEOGRAFÍA

### DIRIGIDO A:

Profesionistas interesados en el desarrollo de investigación sobre hechos y fenómenos geográficos, que cuenten con el grado de Maestro en Geografía o áreas afines a las líneas de generación y aplicación del conocimiento (LGAC) del doctorado.

Los perfiles de egreso de la Maestría en Planeación, Maestría en Ciencias Sociales aplicadas a los Estudios Regionales, Maestría en Antropología Aplicada, Maestría en Economía del Sector Público y Maestría en Gestión Sustentable del Turismo que se ofrecen en la Universidad de Quintana Roo, brindan excelentes oportunidades a sus graduados para poder continuar sus estudios en el presente programa de Doctorado en Geografía.

### OBJETIVO:

Contribuir al avance de la frontera del conocimiento geográfico y al planteamiento de alternativas de transformación de la realidad territorial y socioeconómica de la región y del país, mediante la formación de Doctores(as) en Geografía creativos(as), innovadores(as) y críticos (as), capaces de diseñar, desarrollar y conducir de manera independiente e interdisciplinaria investigación original con rigurosidad científica.

### MODALIDAD:

Presencial escolarizada

### IDIOMA OFICIAL:

Español

### DURACIÓN:

8 ciclos (4 años)

### SEDE:

Unidad Académica Chetumal

### HORARIOS:

El programa requiere dedicación de tiempo completo.

## LÍNEAS DE GENERACIÓN Y APLICACIÓN DEL CONOCIMIENTO (LGAC)

### 1.- Formación y organización de espacios socioeconómicos

Plantea el estudio de la génesis, organización y reorganización de los espacios socioeconómicos y espacios de la acción político-institucional para entender en torno a qué elementos se ha generado un proceso de organización y qué factores propician que esos procesos de organización se disuelvan en otros procesos de organización más amplios. En esta línea se abordan temas como:

- Desequilibrio y desarrollo de espacios geográficos en zonas urbanas, costeras y turísticas
- Procesos de urbanización y problemáticas sociales asociadas como segregación, pobreza, violencia y problemas ambientales
- Turismo e implicaciones territoriales
- Territorio y patrimonio
- Procesos de globalización y transformaciones espaciales

### 2.- Análisis geográfico de procesos socioambientales

Esta línea se avoca a desarrollar investigación transdisciplinaria en materia de procesos socioambientales evaluando su desempeño en el territorio y el espacio bajo principios de sustentabilidad. A realizar análisis estructurales y funcionales de los cambios acaecidos en el espacio geográfico lo que sugiere la necesidad de un mayor diálogo transdisciplinaria entre ciencias naturales y sociales que permita fundar en una reflexión histórica común el desarrollo de nuevos criterios y métodos con los que abordar un análisis geográfico de procesos socio ambientales en el espacio y el territorio. Estudia los procesos socioambientales a partir de una realidad del territorio y de la relación del ser humano con el entorno natural y la viabilidad de la sociedad. Los temas que se pueden abordar en esta línea son, entre otros:

- Efectos de la contaminación en el medio natural y la población
- Impactos ambientales de la organización y gestión territorial.
- Desarrollo y gestión ambiental del territorio
- Implicaciones territoriales del uso y aprovechamiento de los recursos naturales: problemas y soluciones
- Riesgos naturales y tecnológicos y Cambio Climático

### BECAS

El Doctorado en Geografía está reconocido en el Programa Nacional de Posgrados de Calidad (PNPC), del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT), por lo que los aspirantes admitidos al programa de posgrado pueden solicitar una beca y concursar ante el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT) <http://www.conacyt.mx/index.php/el-conacyt/convocatorias-y-resultados-conacyt/convocatorias-becas-nacionales>.

El número de becas que se asignará, estará sujeto a la disponibilidad presupuestal del CONACYT, en el rubro destinado al programa de becas nacionales.

### EQUIDAD E INCLUSIÓN

La selección de aspirantes a ingresar al programa de posgrado será efectuada mediante procedimientos competitivos, eficientes, equitativos, transparentes y públicos; sustentada en criterios como el mérito y la calidad. Asimismo, la postulación para recibir la Beca Nacional de CONACYT estará sujeta a procesos de evaluación, selección, formalización y seguimiento, en términos del marco normativo de dicha institución y sin ningún tipo de discriminación. De esta forma, el Comité Académico del Doctorado en Geografía, garantiza su compromiso con la equidad, inclusión y no discriminación en la asignación de recursos a los beneficiarios, en concordancia con los Principios Básicos de Buenas Prácticas del CONACYT (<http://www.uqroo.mx/investigacion-y-posgrado/principios/>).

## ETAPA I. OBTENCIÓN CLAVE DE ASPIRANTE Y PASE DE INGRESO AL EXAMEN

### 1.- Pre-registro para obtener clave de aspirante

El período del pre-registro es del **01 al 17 de julio** y del **10 de agosto al 24 de septiembre de 2020**; y para la obtención de la clave de aspirante acceda a la siguiente liga: <http://192.100.164.45:9088/seguridad/admisiones/SolicitaAdmisionMTR.jsp>

#### Nota:

Para crear el registro, completar todos los datos e imprimir el comprobante de registro que genera el mismo sistema.

En caso de duda sobre el llenado de algunos apartados, solicitar asistencia a través del correo electrónico: [admisionesposgrado@uqroo.edu.mx](mailto:admisionesposgrado@uqroo.edu.mx)

### 2.- Entrega de documentación en la Secretaría Técnica de Posgrado e Investigación (STPI) de la División de Ciencias e Ingeniería

La entrega de documentos se realizará del 01 al 17 de julio y del 10 de agosto al 24 de septiembre de 2020, en horario de 09:00 a 15:00 horas, de lunes a viernes.

Acudir a la oficina de la Secretaría Técnica de Posgrado e Investigación (STPI) de la División de Ciencias e Ingeniería, edificio "L" y entregar los siguientes documentos impresos y en digital (formato PDF, integrados en un solo archivo).

Los aspirantes residentes fuera de la ciudad de Chetumal, Quintana Roo, México, pueden enviar sus documentos en digital (en formato PDF, integrados en un solo archivo) al correo electrónico [stpi-dci@uqroo.edu.mx](mailto:stpi-dci@uqroo.edu.mx)

1. Comprobante con la clave de registro de aspirante.
2. Curriculum Vitae en formato CVU de CONACYT. Ingrese a la siguiente liga para acceder al portal <https://www.conacyt.gob.mx/index.php/el-conacyt/servicios-en-linea>
3. Copia del título y cédula profesional correspondiente o copia del certificado de terminación de estudios de maestría, que incluya calificaciones obtenidas, con promedio general mínimo de 8.
4. En caso de no contar con título y/o cédula, entregar una carta compromiso de haberse titulado o presentar el grado académico en el término máximo de 14 meses.
5. Anteproyecto de investigación.
6. Carta-compromiso de tiempo completo de dedicación al Doctorado en Geografía,
7. Carta de exposición de motivos del aspirante para ingresar al Doctorado en Geografía,
8. Constancia oficial vigente de manejo del idioma inglés con un mínimo de 450 puntos TOEFL o equivalente; en caso de no contar con la constancia se podrá solicitar el examen de equivalencia para el idioma inglés en la Universidad. Éste deberá ser solicitado al momento del registro (costo adicional).
9. Constancia oficial de dominio de idioma español a un nivel B2 del Marco Común Europeo de Referencia expedido por un organismo internacional o por una institución de educación superior, para el caso de aspirantes no hispano hablantes.
10. Copia del recibo de pago por derechos de admisión.
11. Entregar el formulario en formato oficial debidamente llenado.

#### IMPORTANTE:

Solicitar en la STPI de la División de Ciencias e Ingeniería, el comprobante de recepción de la documentación entregada, ya que le será requerido en el área de admisiones para continuar con su proceso.

### 3.- Obtención de ficha de admisión para ingreso al Examen Nacional de Ingreso al Posgrado (EXANI-III)

#### a) Para obtener el pase al EXANI III del CENEVAL:

Deberán acudir a la oficina del Departamento de Control Escolar y entregar los siguientes documentos, del 01 al 17 de julio y del 10 de agosto al 24 de septiembre de 2020, en horario de 09:00 a 13:00 horas, de lunes a viernes.

Los aspirantes residentes fuera de la ciudad, pueden enviar sus documentos en digital (en formato PDF, integrados en un solo archivo) al correo [admisionesposgrado@uqroo.edu.mx](mailto:admisionesposgrado@uqroo.edu.mx)

1. Dos fotografías recientes, tamaño infantil en blanco y negro o color.
2. Recibo de pago por derechos de proceso de admisión. (Consultar apartado de cuotas).
3. Comprobante de recepción de la documentación entregada a la Secretaría Técnica de Posgrado e Investigación (STPI) de la División de Ciencias e Ingeniería

**NOTA:** La guía de estudios del Examen Nacional de Ingreso al Posgrado (EXANI-III) en sus versiones digital e interactiva, disponibles en: <http://www.uqroo.mx/investigacion-y-posgrado/guia-para-el-examen/>

#### b) Los aspirantes que opten por presentar el Examen Nacional de Ingreso al Posgrado (EXANI-III) en otra sede:

Deberán consultar fechas y horarios en la página del CENEVAL, <http://www.ceneval.edu.mx> y enviar comprobante de resultados al correo [admisionesposgrado@uqroo.edu.mx](mailto:admisionesposgrado@uqroo.edu.mx) con copia al correo [stpi-dci@uqroo.edu.mx](mailto:stpi-dci@uqroo.edu.mx) a más tardar a las 15:00 horas del día 16 de octubre de 2020 en formato PDF. La Universidad no se hará responsable de tramitar la aplicación del EXANI en otro lugar distinto al de la sede institucional.

#### c) Los aspirantes extranjeros o que radican fuera del país:

Podrán acreditar este requisito presentando alguna de las siguientes opciones:

1. Reporte de resultados de los exámenes en el extranjero a través del:
  - Examen EXADEP <https://www.ets.org/es/exadep/>
  - El Examen GRE <https://www.ets.org/gre/>

Enviar comprobante de resultados al correo [stpi-dci@uqroo.edu.mx](mailto:stpi-dci@uqroo.edu.mx) a más tardar a las 15:00 horas del día 16 de octubre de 2020 en formato PDF. Otros exámenes con validez internacional podrán ser avalados previo acuerdo del Comité Académico.

## ETAPA II. Evaluaciones:

### 1. Examen Nacional de Ingreso al Posgrado (EXANI-III) en la Universidad de Quintana Roo

Para participar en el Examen Nacional de Ingreso al Posgrado (EXANI-III) y en el curso propedéutico, todos los aspirantes deberán identificarse con: la ficha de admisión, pase de ingreso al examen EXANI-III e identificación oficial con fotografía (credencial del INE vigente, pasaporte vigente o cartilla de identidad del servicio militar nacional).

- Fecha: 17 de octubre de 2020
- Horario de registro en el aula asignada: 08:30 horas
- Hora de inicio del examen: 09:00 horas

### 2. Examen de conocimientos básicos de Geografía

Presentarse el día viernes 23 de noviembre de 2020 a las 11:00 horas en la Sala del CIG, planta alta de la División de Ciencias e Ingeniería, Edificio L, Campus Chetumal de la Universidad de Quintana Roo. (Guía de examen <http://geografia.uqroo.mx/convocatoria/guia-de-estudio/>)

Los aspirantes que radiquen en otros estados de la república o en el extranjero y que deseen se les aplique el examen de forma oral y a distancia vía Skype, deberán indicarlo en el formato de solicitud de admisión.

Los aspirantes con licenciatura o maestría en geografía, quedarán exentos de este requisito siempre y cuando hayan entregado constancia de lo anterior en la STPI.

### 3. Entrevista con el Comité de Selección

Todos los aspirantes participarán en una entrevista para evaluar su perfil y capacidades de desempeño en el programa académico, el 27 de noviembre a las 9:00 horas. La entrevista será presencial y en casos especiales y debidamente justificados, por videoconferencia. La entrevista tendrá un tiempo promedio de 30 minutos, en la cual participarán múltiples evaluadores, con un proceso estandarizado y tiempos regulados.

La entrevista por videoconferencia para aspirantes residentes fuera de la ciudad, se deberá indicar en el formato de solicitud de admisión, y deberá justificarse ante la STPI, quedando a criterio de la Institución la aceptación de la solicitud. La entrevista tendrá un tiempo promedio de 30 minutos, en la cual participarán múltiples evaluadores, con un proceso estandarizado y tiempos regulados. La Universidad de Quintana Roo no asumirá ninguna responsabilidad por fallas técnicas o de cualquier tipo que impidan o limiten la celebración de la videoconferencia.

#### Cuota del proceso de admisión

La cuota del proceso de admisión es de \$ 2,000.00 MN

Realizar el pago para el derecho de la ficha del proceso de admisión, mediante depósito bancario o transferencia bancaria a la siguiente cuenta:

Banco: BBVA

Titular: Universidad de Quintana Roo

Número de cuenta: 0114261186

Clabe: 012690001142611864

#### IMPORTANTE

En el comprobante del pago, deberá anotar el nombre completo, la clave de registro de aspirante y el nombre del posgrado.

#### CALENDARIO DEL PROCESO DE ADMISIÓN:

#	Actividad	Fecha y hora	Lugar
<b>ETAPA I.- OBTENCIÓN CLAVE DE ASPIRANTE Y PASE DE INGRESO AL EXAMEN</b>			
1	Pre-registro	Del 01 al 17 de julio y del 10 de agosto al 24 de septiembre de 2020	<a href="http://192.100.164.45:9088/seguridad/admisiones/SolicitaAdmisionMTR.jsp">http://192.100.164.45:9088/seguridad/admisiones/SolicitaAdmisionMTR.jsp</a>
2	Entrega de requisitos a la STIP-DCI	Del 01 al 17 de julio y del 10 de agosto al 24 de septiembre de 2020, en horario de 09:00 a 15:00 horas, de lunes a viernes.	STPI de la División de Ciencias e Ingeniería, Ubicada en edificio "L" planta alta. Mayor información al teléfono: (983) 8350300 ext. 160

3	Obtención de ficha de admisión para ingreso al Examen Nacional de Ingreso al Posgrado (EXANI-III)	Del 01 al 17 de julio y del 10 de agosto al 25 de septiembre de 2020, en horario de 09:00 a 13:00 horas de lunes a viernes.	Departamento de Control Escolar, en el Área de Admisiones. Mayor información al teléfono: (983) 8350300 ext. 617
<b>ETAPA II.- EVALUACIONES</b>			
1	Aplicación EXANI III	17 de octubre a las 08:30 horas.	El Área de Admisiones del Departamento de Control Escolar confirmará el espacio.  Mayor información al teléfono: (983) 8350300 ext. 617
2	Examen de conocimientos básicos de Geografía	23 de noviembre 2020, 11:00 horas	Sala del CIG, planta alta de la División de Ciencias e Ingeniería, Edificio L, Campus Chetumal de la Universidad de Quintana Roo  Mayor información al Teléfono: (983) 83503 00 ext. 160
3	Entrevista con el Comité Académico del Posgrado	27 de noviembre 2020, 9:00 horas	Sala del CIG, planta alta de la División de Ciencias e Ingeniería, Edificio L, Campus Chetumal de la Universidad de Quintana Roo  Mayor información al teléfono: (983) 8350300 ext. 160
<b>PUBLICACIÓN DE RESULTADOS</b>			
1	Publicación de la lista de aspirantes admitidos	11 de diciembre	página de Web de la Dirección de Investigación y Posgrado: <a href="http://www.uqroo.mx/investigacion-y-posgrado/publicacion-de-resultados/">http://www.uqroo.mx/investigacion-y-posgrado/publicacion-de-resultados/</a>  Mayor información al teléfono: (983) 8350300 ext. 617
2	Inscripciones al ciclo primavera 2021	La fecha y horario será publicada en la página: <a href="http://www.uqroo.mx/investigacion-y-posgrado/publicacion-de-resultados/">http://www.uqroo.mx/investigacion-y-posgrado/publicacion-de-resultados/</a>	Área de Admisiones del Departamento de Control Escolar.  Mayor información al teléfono: (983) 8350300 ext. 617
3	Inicio de cursos	Según calendario Institucional 2021, aprobado por el HCU	Una vez inscrito, acudir en días y horarios de clase en aula y presentarse con tutor asignado.
<b>IMPORTANTE</b>			
<ul style="list-style-type: none"> <li>· Los resultados finales del Comité Evaluador son inapelables.</li> <li>· El costo del proceso de admisión no cubre la evaluación del segundo idioma, que implica pago adicional según costos institucionales vigentes. En caso de aprobar el examen, se deberá realizar otro pago por la constancia institucional de dominio de segundo idioma.</li> </ul>			

## PARA LOS ASPIRANTES ADMITIDOS, CONTINUAR CON LA SIGUIENTE ETAPA:

### ETAPA III.- PROCESO DE INSCRIPCIÓN:

La inscripción se realizará de acuerdo con la lista de aspirantes admitidos y deberá acudir a la oficina del Departamento de Control Escolar, en el Área de Admisiones y entregar los siguientes documentos en **original y copia**:

#### Alumnos nacionales

1. Acta de nacimiento
2. Título y cédula profesional o Certificado total de estudios de maestría.
3. En caso de no contar con título y/o cédula, entregar una carta compromiso de haberse titulado o presentar el grado académico en el término máximo de 14 meses, contando a partir de su inscripción.
4. CURP

#### Alumnos extranjeros

1. Acta de nacimiento
2. Título del estudio del grado previo al que se inscribe.
3. En caso de no contar con el título, entregar una carta compromiso de haberse titulado o presentar el grado académico en el término máximo de un año, contando a partir de su inscripción.
4. Pasaporte vigente.

#### IMPORTANTE:

1. Para el caso de aspirantes residentes en el extranjero o con estudios en el extranjero de maestría, los documentos deberán estar apostillados y en su caso estar traducidos al español y apostillados.
2. Es responsabilidad de los aspirantes residentes en el extranjero, una vez aceptados:
  - Asegurarse de realizar los trámites necesarios para acreditar su estancia legal en el país.
  - Tramitar la revalidación de los estudios de maestría realizado en el extranjero ante la Secretaría de Educación Pública.
  - Los dos documentos especificados anteriormente, deberán ser entregados en el plazo establecido en el recibo de documentos que se entrega al alumno cuando realiza su inscripción.

#### Cuotas

Inscripción anual doctorado \$ 1,500.00 MN

Cuota por ciclo doctorado A \$ 7,500.00 MN

Realizar el pago mediante depósito bancario o transferencia bancaria a la siguiente cuenta:

Banco: BBVA

Titular: Universidad de Quintana Roo

Número de cuenta: 0114261186

Clabe: 012690001142611864

#### IMPORTANTE:

En el comprobante del pago, deberá anotar el nombre completo, la clave de registro del alumno y el nombre del posgrado.

**Dr. David Velázquez Torres**

**COORDINADOR ACADÉMICA DEL DOCTORADO EN GEOGRAFÍA**

davelaz@uqroo.edu.mx

dgeografia@uqroo.edu.mx

Tel: (983) 8350300 ext. 397

**Dr. Freddy Chan Puc**

**SECRETARIO TÉCNICO DE POSGRADO E INVESTIGACIÓN DE LA**

División de Ciencias e Ingeniería

stpi-dci@uqroo.edu.mx

Tel: (983) 8350300 ext. 160

**DEPARTAMENTO DE CONTROL ESCOLAR**

**ÁREA DE ADMISIONES**

admisionesposgrado@uqroo.edu.mx

Tel: 983 83 50 300 ext. 617

