



PROGRAMA ÚNICO DE ESPECIALIZACIONES DE INGENIERÍA
SUBCOMITÉ ACADÉMICO
CAMPO DE CONOCIMIENTO DE INGENIERÍA CIVIL



Guía para trámite de revisión de estudios y autorización para presentar examen de grado, modalidad de graduación Examen General de Conocimientos

Contenido

1. Entrega de tema y asignación de jurado de examen.....	2
2. Asesoría para trámite de revisión de estudios y autorización para presentar examen de grado	2
3. El alumno deberá proporcionar el CVU de CONACYT actualizado.	5
4. Programación del examen de grado	5
5. Reanudadas las actividades en la UNAM.....	5
6. En caso de aprobar examen de grado.....	6
7. Responsables.....	7

Fecha de actualización: lunes 25 de enero de 2021



PROGRAMA ÚNICO DE ESPECIALIZACIONES DE INGENIERÍA
SUBCOMITÉ ACADÉMICO
CAMPO DE CONOCIMIENTO DE INGENIERÍA CIVIL



1. Entrega de tema y asignación de jurado de examen

Los alumnos interesados en presentar el examen de grado por la modalidad de Examen General de Conocimientos deberán ponerse en contacto con la Subcoordinación correspondiente para la asignación de un tema. La fecha de entrega es 20 días hábiles posteriores a la asignación del tema o bien la que indique la Subcoordinación correspondiente.

Una vez que el alumno realiza la entrega del tema de Examen General de Conocimientos en la Subcoordinación correspondiente:

- a) La Subcoordinación correspondiente informará al alumno de la conformación de su jurado, y el alumno deberá entregar una copia del tema a los sinodales asignados.
- b) La Subcoordinación correspondiente entregará la solicitud de integración jurado para examen de grado a la Ing. Flor Gutiérrez.

2. Asesoría para trámite de revisión de estudios y autorización para presentar examen de grado

Los alumnos podrán ponerse en contacto con la Ing. Flor Gutiérrez, para recibir asesoría sobre trámite de revisión de estudios y de autorización para presentar examen de grado bajo condiciones de contingencia. Favor de enviar un correo electrónico: flor.gutierrez@ingenieria.unam.edu y proporcionar nombre completo del alumno y especialización en el cual se encuentra inscrito.

DOCUMENTOS PARA TRÁMITE DE REVISIÓN DE ESTUDIOS		
ALUMNOS A GRADUARSE DE ESPECIALISTA (ESTUDIOS DE LICENCIATURA EN LA UNAM)	ALUMNOS A GRADUARSE DE ESPECIALISTA (ESTUDIOS DE LICENCIATURA EN MÉXICO, NO UNAM)	ALUMNOS A GRADUARSE DE ESPECIALISTA (ESTUDIOS DE LICENCIATURA EN EL EXTRAJERO)
2 COPIAS DE TÍTULO PROFESIONAL (AMBOS LADOS DEL TÍTULO EN LA MISMA HOJA)	TÍTULO PROFESIONAL ORIGINAL Y 2 COPIAS (AMBOS LADOS DEL TÍTULO EN LA MISMA HOJA)	TÍTULO PROFESIONAL ORIGINAL Y 2 COPIAS (AMBOS LADOS DEL TÍTULO EN LA MISMA HOJA)
2 COPIAS DE CÉDULA PROFESIONAL (AMBAS CARAS DE LA CÉDULA EN LA MISMA PÁGINA)	2 COPIAS DE CÉDULA PROFESIONAL (AMBAS CARAS DE LA CÉDULA EN LA MISMA PÁGINA)	OFICIO DE EQUIVALENCIA DE PROMEDIO EMITIDO POR LA DGIRE EN ORIGINAL Y 1 COPIA <i>EN CASO DE HABERSE TRAMITADO PARA EL INGRESO A OTRO PROGRAMA DE POSGRADO, ENTREGAR UN DUPLICADO DEL OFICIO DE EQUIVALENCIA EMITIDO POR LA DGIRE EN ORIGINAL Y 1 COPIA</i>



PROGRAMA ÚNICO DE ESPECIALIZACIONES DE INGENIERÍA
SUBCOMITÉ ACADÉMICO
CAMPO DE CONOCIMIENTO DE INGENIERÍA CIVIL



2 COPIAS DE CERTIFICADO DE LICENCIATURA	CERTIFICADO ORIGINAL DE LICENCIATURA Y 1 COPIA (SI EL CERTIFICADO NO INDICA EL PROMEDIO FINAL OBTENIDO, SE REQUIERE ANEXAR OFICIO O CARTA EMITIDA POR LA UNIVERSIDAD DE PROCEDENCIA, DONDE LO ESPECIFIQUE, EN ORIGINAL Y 1 COPIA)	CERTIFICADO ORIGINAL Y 1 COPIA
2 COPIAS DE ACTA DE NACIMIENTO (QUE SE VEA COMPLETO LOS BORDES DEL ACTA)	ACTA DE NACIMIENTO ORIGINAL Y 1 COPIA (QUE SE VEA COMPLETO LOS BORDES DEL ACTA)	ACTA DE NACIMIENTO ORIGINAL Y 1 COPIA (QUE SE VEA COMPLETO LOS BORDES DEL ACTA)
HISTORIA ACADÉMICA DE SAEP (ANTES UAP)	HISTORIA ACADÉMICA DE SAEP (ANTES UAP)	HISTORIA ACADÉMICA DE SAEP (ANTES UAP)
NOTA: TODAS LAS COPIAS REQUERIDAS SON EN TAMAÑO CARTA Y LEGIBLES	NOTA: TODAS LAS COPIAS REQUERIDAS SON EN TAMAÑO CARTA Y LEGIBLES	NOTAS: 1) TODOS LOS DOCUMENTOS EMITIDOS POR INSTITUCIONES EXTRANJERAS DEBERÁN ESTAR APOSTILLADOS O LEGALIZADOS 2) TODAS LAS COPIAS REQUERIDAS SON EN TAMAÑO CARTA Y LEGIBLES

DOCUMENTOS PARA TRÁMITE DE AUTORIZACIÓN PARA PRESENTAR EXAMEN DE GRADO

DOCUMENTOS	OBSERVACIONES
CURP (TAMAÑO CARTA-HORIZONTAL)	DESCARGAR CURP DE LA PÁGINA DE WEB (https://www.gob.mx/curp/), RECORTAR CURP E IMPRIMIR. SE PODRÁ VER EJEMPLO EN EL PDF ADJUNTO EN EL CORREO ELECTRÓNICO ENVIADO POR ING. FLOR GUTIÉRREZ.
HOJA DE ACTUALIZACIÓN DE DATOS (GRADUADO) Ó COMPROBANTE DE ACTUALIZACIÓN DE DATOS	INGRESAR A LA PÁGINA DE SAEP (https://www.saep.unam.mx/), AL INGRESAR NÚMERO DE CUENTA Y NIP, APARECERÁ EN LA PÁGINA "SERVICIOS PARA ALUMNOS". SE DEBE ELEGIR EN SECCIÓN: EGRESO LA OPCIÓN "ACTUALIZACIÓN DE DATOS PERSONALES PARA MI GRADUACIÓN" SE DESPLEGARÁ UNA PANTALLA DONDE SE SOLICITARÁN: DATOS GENERALES DEL ALUMNO, ANTECEDENTES DE LICENCIATURA, ANTECEDENTES DE POSGRADO Y DATOS DE GRADUACIÓN. ESTOS DATOS PERMITEN GENERAR UN REPORTE (HOJA DE GRADUADOS). EL ALUMNO(A) DEBERÁ DESCARGAR EL COMPROBANTE, IMPRIMIR Y FIRMAR.
CONSTANCIA DE NO ADEUDO DE BIBLIOTECAS FORMA - DGAEP – 007 MODALIDAD EXAMEN GENERAL DE CONOCIMIENTOS	EN EL CASO DE LA BIBLIOTECA CENTRAL. EL ALUMNO TIENE QUE INGRESAR EN LA PÁGINA DE INTERNET (http://bc.unam.mx/remota.html). INGRESAR EN "TITULACIÓN SIN TESIS-GENERACIÓN DE CARTA DE NO ADEUDO". EL SISTEMA SOLICITARÁ INFORMACIÓN DE LA ESPECIALIZACIÓN EN EL QUE SE ENCUENTRA INSCRITO EL ALUMNO. LA RECOMENDACIÓN ES TENER A LA MANO HISTORIAL ACADÉMICO. EL SISTEMA SOLICITARÁ LA ACTUALIZACIÓN DE LOS DATOS PERSONALES DEL ALUMNO Y UN CORREO ELECTRÓNICO EN DONDE ENVIARÁN LA CARTA DE NO ADEUDO EN EL CASO DE LA BIBLIOTECA DEL PLANTEL DR. ENZO LEVI: DURANTE CONTINGENCIA EL ALUMNO TENDRÁ QUE SEGUIR LAS INDICACIONES DEL INSTRUCTIVO PARA OBTENER



PROGRAMA ÚNICO DE ESPECIALIZACIONES DE INGENIERÍA
SUBCOMITÉ ACADÉMICO
CAMPO DE CONOCIMIENTO DE INGENIERÍA CIVIL



	SELLO NO ADEUDO BIBLIOTECA DE POSGRADO DR. ENZO LEVY, SE PODRÁ REVISAR EL INSTRUCTIVO ADJUNTO EN EL CORREO ELECTRÓNICO ENVIADO POR ING. FLOR GUTIÉRREZ.		
FORMATO DE TRÁMITE DE GRADUACIÓN Ó FORMATO DE TITULACIÓN	VER ARCHIVO PDF ADJUNTO EN EL CORREO ELECTRÓNICO ENVIADO POR ING. FLOR GUTIÉRREZ. EL ALUMNO DEBERÁ LLENAR DATOS CORRESPONDIENTES E IMPRIMIR.		
SOLICITUD DE EXPEDICIÓN DE PERGAMINO Ó FORMATO DE EXPEDICIÓN DE GRADO	VER ARCHIVO PDF ADJUNTO EN EL CORREO ELECTRÓNICO ENVIADO POR ING FLOR GUTIÉRREZ. EL ALUMNO DEBERÁ LLENAR DATOS CORRESPONDIENTES EN COMPUTADORA, IMPRIMIR Y FIRMAR.		
AUTORIZACIÓN DE TRANSFERENCIA DE INFORMACIÓN PARA REGISTRO DE GRADO Y OBTENCIÓN DE CÉDULA	EL ALUMNO DEBERÁ INGRESAR EN LA SIGUIENTE PÁGINA WEB (https://www.dgae.unam.mx/titulosgrados/registro_titulo_grado_cedula.html), Y DEBERÁ DAR CLICK EN EL LINK “AUTORIZACIÓN DE TRANSFERENCIA DE INFORMACIÓN”. EL ALUMNO DEBERÁ INDICAR EN EL SISTEMA EL NOMBRE DEL PROGRAMA DE POSGRADO COMO “PROGRAMA ÚNICO DE ESPECIALIZACIONES DE INGENIERÍA”, ACTUALIZAR INFORMACIÓN, IMPRIMIR, ESCRIBIR NOMBRE COMPLETO Y FIRMAR.		
ENTREGA DE FOTOGRAFÍAS RECIENTES SEGÚN CORRESPONDA EL TIPO DE MATERIAL PARA ELABORAR EL GRADO	TIPO DE MATERIAL PARA ELABORAR “TÍTULO O GRADO”		
	<table border="0"> <tr> <td>PAPEL SEGURIDAD DE 21.5 X 28 CENTÍMETROS</td> <td> <ul style="list-style-type: none"> • 2 FOTOGRAFÍAS RECIENTES TAMAÑO TÍTULO • 4 FOTOGRAFÍAS RECIENTES TAMAÑO DIPLOMA </td> </tr> </table>	PAPEL SEGURIDAD DE 21.5 X 28 CENTÍMETROS	<ul style="list-style-type: none"> • 2 FOTOGRAFÍAS RECIENTES TAMAÑO TÍTULO • 4 FOTOGRAFÍAS RECIENTES TAMAÑO DIPLOMA
	PAPEL SEGURIDAD DE 21.5 X 28 CENTÍMETROS	<ul style="list-style-type: none"> • 2 FOTOGRAFÍAS RECIENTES TAMAÑO TÍTULO • 4 FOTOGRAFÍAS RECIENTES TAMAÑO DIPLOMA 	
	CARTULINA IMITACIÓN PERGAMINO CON MEDIDAS DE SEGURIDAD, TAMAÑO 28.5 X 41 CENTÍMETROS	• 6 FOTOGRAFÍAS RECIENTES TAMAÑO TÍTULO	
	PERGAMINO PIEL DE CABRA, TAMAÑO 28.5 X 41 CENTÍMETROS	• 6 FOTOGRAFÍAS RECIENTES TAMAÑO TÍTULO	
CARACTERÍSTICAS DE FOTOGRAFÍAS			
CARATERÍSTICAS DE FOTOGRAFÍAS TAMAÑO TÍTULO:			
<ul style="list-style-type: none"> • OVALADAS DE 6 X 9 CM. • IMPRESAS EN PAPEL MATE, DELGADO, NO BRILLANTE, CON RETOQUE, FONDO GRIS CLARO, EN BLANCO Y NEGRO, DE FRENTE. • EL TAMAÑO DE LA CARA DEBERÁ ESTAR PROPORCIONADO CON LAS DIMENSIONES DE LA FOTOGRAFÍA, ROSTRO SERIO, FRENTE Y OREJAS DESCUBIERTAS. • LAS MUJERES DEBERÁN USAR VESTIMENTA FORMAL, SIN ESCOTES, PEINADO NO LLAMATIVO, EN CASO DE CABELLO LARGO, PRENDIDO CON DISCRECIÓN HACIA ATRÁS, ARETES PEQUEÑOS Y SIN LENTES OSCUROS O PUPILENTES DE COLOR. • LOS HOMBRES DEBERÁN VESTIR CON SACO Y CORBATA, BARBA Y/O BIGOTE RECORTADOS (DEBEN VERSE LOS LABIOS, SIN LENTES OSCUROS O PUPILENTES DE COLOR. 			
CARATERÍSTICAS DE FOTOGRAFÍAS TAMAÑO DIPLOMA:			
<ul style="list-style-type: none"> • OVALADAS 5 X 7CM • EN BLANCO Y NEGRO, CON FONDO GRIS CLARO Y RETOQUE, IMPRESAS EN PAPEL MATE (NO DIGITALES, NO INSTANTÁNEAS), DEBIDAMENTE RECORTADAS. • DE FRENTE, ROSTRO SERIO, EL TAMAÑO DE LA CARA DEBERÁ SER EN PROPORCIÓN CON LA MEDIDA DE LA FOTOGRAFÍA • NO DEBEN SER TOMADAS DE OTRAS FOTOGRAFÍAS 			



PROGRAMA ÚNICO DE ESPECIALIZACIONES DE INGENIERÍA
SUBCOMITÉ ACADÉMICO
CAMPO DE CONOCIMIENTO DE INGENIERÍA CIVIL



3. El alumno deberá proporcionar el CVU de CONACYT actualizado.

El alumno deberá enviar en archivo pdf el CVU de CONACYT actualizado (deberá registrar los datos de la especialización que cursó en la **Sección Grados Académicos** e indicar en **Estatus: Título o grado en proceso**) al correo electrónico de Ing. Flor Gutiérrez: flor.gutierrez@ingenieria.unam.edu

4. Programación del examen de grado

Si el alumno cumple con los requisitos establecidos y la documentación completa, se le otorgará una cita para la entrega de los documentos en la Oficina de Gestión de Grado, y posteriormente se le brindará la información para la programación del examen de grado en línea.

La Oficina de Gestión de Grado se encuentra ubicada en planta baja del Edificio U “Salones de posgrado”, ubicado en el Conjunto Sur de la Facultad de Ingeniería.

5. Reanudadas las actividades en la UNAM

Los alumnos deberán realizar el pago correspondiente en el Departamento de Control Documental de Posgrado-DGAE, ubicado en Av. del Aspirante.

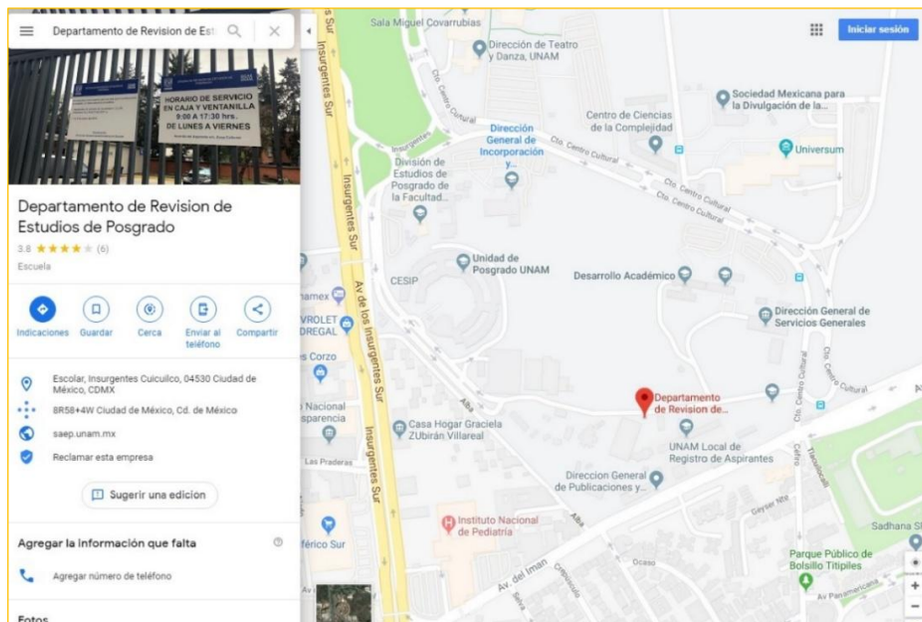


Ilustración 1. Departamento de Control Documental de Posgrado-DGAE, ubicado en Av. del Aspirante.



PROGRAMA ÚNICO DE ESPECIALIZACIONES DE INGENIERÍA
SUBCOMITÉ ACADÉMICO
CAMPO DE CONOCIMIENTO DE INGENIERÍA CIVIL



MONTO CORRESPONDIENTE		
MONTO CORRESPONDIENTE EN EFECTIVO Y EXACTO SEGÚN CORRESPONDA EL TIPO DE MATERIAL PARA ELABORAR EL GRADO	TIPO DE MATERIAL PARA ELABORAR "TÍTULO O GRADO"	
	PAPEL SEGURIDAD DE 21.5 X 28 CENTÍMETROS	<ul style="list-style-type: none"> • \$ 1.00 DERECHOS POR ELABORACIÓN • \$ 100.00 POR UNA SOLA REVISIÓN DE ESTUDIOS
	CARTULINA IMITACIÓN PERGAMINO CON MEDIDAS DE SEGURIDAD, TAMAÑO 28.5 X 41 CENTÍMETROS	<ul style="list-style-type: none"> • \$ 525.00 DERECHOS POR ELABORACIÓN DE PERGAMINO • \$ 100.00 POR UNA SOLA REVISIÓN DE ESTUDIOS
	PERGAMINO PIEL DE CABRA, TAMAÑO 28.5 X 41 CENTÍMETROS	<ul style="list-style-type: none"> • \$ 1,050.00 DERECHOS POR ELABORACIÓN DE PERGAMINO • \$ 100.00 POR UNA SOLA REVISIÓN DE ESTUDIOS

Los alumnos deberán escanear el recibo de pago y enviar el archivo electrónico al correo electrónico de Ing. Flor Gutiérrez: flor.gutierrez@ingenieria.unam.edu

6. En caso de aprobar examen de grado

El graduado podrá recoger el título o grado en la DGAE ubicada en Circuito de la investigación científica s/n (entre Metro Universidad y CENDI). Para mayor información consultar la siguiente página web <https://www.dgae.unam.mx/titulosgrados/tramitel.html>.

a) Trámite de cédula profesional para especialización.

En los niveles de licenciatura, especialidad, maestría y doctorado, los titulados o graduados tienen que contar con el título o grado otorgado por la institución educativa y realizar el trámite de la cédula profesional, para mayor información consultar las siguientes direcciones electrónicas:

b) Información general sobre trámite de cédula profesional en línea:

<https://www.gob.mx/cedulaprofesional>

c) Trámite de cédula para especialización:

<https://www.gob.mx/tramites/ficha/registro-de-diploma-de-especialidad-y-expedicion-de-cedula-electronica-para-mexicanos-y-extranjeros-con-estudios-en-mexico/SEP1215>



PROGRAMA ÚNICO DE ESPECIALIZACIONES DE INGENIERÍA
SUBCOMITÉ ACADÉMICO
CAMPO DE CONOCIMIENTO DE INGENIERÍA CIVIL



Aviso Importante

El graduado tendrá que actualizar el CVU de Conacyt en el rubro “grados académicos” e indicar el número de cédula profesional de la especialización en la que obtuvo el grado.

7. Responsables

Atención y ubicación

Subcoordinador de la Especialización en Construcción

Ing. Víctor Manuel Martínez Hernández
Cubículo R1-33, primer piso de la División de Ingenierías Civil y Geomática, Edificio "R".
Tels: 5622-8001 al 5622-8012 Extensión 1110
e-mail: victorm045@gmail.com

Apoyo a la Subcoordinación de la Especialización en Construcción

M.I. Luis Candelas Ramírez
Cubículo R1-27, primer piso de la División de Ingenierías Civil y Geomática, Edificio "R".
Tels: 5622-8001 al 5622-8012 Extensión 1103
e-mail: lcandelasr@yahoo.com

Subcoordinador de la Especialización en Geotecnia

M.I. Juan Luis Umaña Romero
Cubículo R1-19, primer piso de la División de Ingenierías Civil y Geomática, Edificio "R".
Tels: 5622-8001 al 5622-8012 extensión 1119
e-mail: especialidadgeotecniafi@gmail.com

Apoyo a la Subcoordinación de la Especialización en Geotecnia

Ing. Araceli Angélica Sánchez Enríquez
Cubículo R1-17, primer piso de la División de Ingenierías Civil y Geomática, Edificio "R".
Tels: 5622-8001 al 5622-8012 extensión 1123
e-mail: especialidadgeotecniafi@gmail.com

Subcoordinador de la Especialización en Estructuras

M.I. Octavio García Domínguez
Cubículo R2-27, segundo piso de la División de Ingenierías Civil y Geomática, Edificio "R".
Tels: 5622-8001 al 5622-8012 extensión 1201
e_mail: posgradoingcivil@ingenieria.unam.mx

Subcoordinador de la Especialización en Hidráulica

Ing. Jesús Gallegos Silva
Cubículo R2-11, segundo piso de la División de Ingenierías Civil y Geomática, Edificio "R".
Tels: 5622-8001 al 5622-8012 extensión 1228
e_mail: jgallegos2005@yahoo.com.mx

Apoyo a la Subcoordinación de la Especialización en Hidráulica

M.I. Liliana Aguilar Yáñez
Cubículo R2-10, segundo piso de la División de Ingenierías Civil y Geomática, Edificio "R".
Tels: 5622-8001 al 5622-8012 extensión 1226
e-mail: hidraulicaespecializacion@gmail.com



PROGRAMA ÚNICO DE ESPECIALIZACIONES DE INGENIERÍA
SUBCOMITÉ ACADÉMICO
CAMPO DE CONOCIMIENTO DE INGENIERÍA CIVIL



**Subcoordinador de la Especialización en Ingeniería
Sanitaria**

Dr. Enrique César Valdez
Cubículo R2-08, segundo piso de la División de
Ingenierías Civil y Geomática, Edificio "R".
Tels: 5622-8001 al 5622-8012 extensión 1222
e_mail: enrique.cesar@ingenieria.unam.edu ,
disaespecializacion@gmail.com

Subcoordinador de la Especialización en Vías Terrestres

Ing. Heriberto Esquivel Castellanos
Cubículo R2-34, segundo piso de la División de
Ingenierías Civil y Geomática, Edificio "R".
Tels: 5622-8001 al 56228-012 Extensión 1214
e_mail: e.vias.terrestres@ingenieria.unam.edu