



## **CENTRO UNIVERSITARIO DE CIENCIAS EXACTAS E INGENIERÍAS**

A todos los **alumnos de primer ingreso admitidos en el calendario 2020-B en el Centro Universitario de Ciencias Exactas e Ingenierías**, se les convoca con **CARÁCTER OBLIGATORIO** al **Curso de inducción**.

Este se realizará en **modalidad virtual y presencial**.

Para la modalidad presencial el ingreso será por Av. Revolución #1500.

Para la modalidad virtual búscanos en Facebook como Centro Universitario de Ciencias Exactas e Ingenierías o @udgcucei

Mayores informes al teléfono:  
1378 5900, ext. 27456  
cpdoc@cucei.udg.mx

LICENCIATURA	FECHA	SEDE	CONTACTO
Ingeniería Industrial, bloque 1	Lunes 7 de septiembre, 9:00 h.	Edificio de los Laboratorios de Ingenierías. Av. Revolución #1500	cdind@cucei.udg.mx
Ingeniería Industrial, bloque 2	Lunes 7 de septiembre, 11:00 h.	Edificio de los Laboratorios de Ingenierías. Av. Revolución #1500	cdind@cucei.udg.mx
Ingeniería Industrial, bloque 3	Lunes 7 de septiembre, 13:00 h.	Edificio de los Laboratorios de Ingenierías. Av. Revolución #1500	cdind@cucei.udg.mx
Ingeniería Industrial, bloque 4	Lunes 7 de septiembre, 16:00 h.	Edificio de los Laboratorios de Ingenierías. Av. Revolución #1500	cdind@cucei.udg.mx
Ingeniería Industrial, bloque 5	Martes 8 de septiembre, 9:00 h.	Edificio de los Laboratorios de Ingenierías. Av. Revolución #1500	cdind@cucei.udg.mx
Ingeniería en Computación, bloque 1	Martes 8 de septiembre, 11:00 h.	Edificio de los Laboratorios de Ingenierías. Av. Revolución #1500	cdcomp@cucei.udg.mx

LICENCIATURA	FECHA	SEDE	CONTACTO
Ingeniería en Computación, bloque 2	Martes 8 de septiembre, 13:00 h.	Edificio de los Laboratorios de Ingenierías. Av. Revolución #1500	cdcomp@cucei.udg.mx
Ingeniería en Computación, bloque 3	Martes 8 de septiembre, 16:00 h.	Edificio de los Laboratorios de Ingenierías. Av. Revolución #1500	cdcomp@cucei.udg.mx
Ingeniería en Computación, bloque 4	Miércoles 9 de septiembre, 9:00 h.	Edificio de los Laboratorios de Ingenierías. Av. Revolución #1500	cdcomp@cucei.udg.mx
Ingeniería en Computación, bloque 5	Miércoles 9 de septiembre, 11:00 h.	Edificio de los Laboratorios de Ingenierías. Av. Revolución #1500	cdcomp@cucei.udg.mx
Ingeniería Mecánica Eléctrica, bloque 1	Miércoles 9 de septiembre, 13:00 h.	Edificio de los Laboratorios de Ingenierías. Av. Revolución #1500	cdime@cucei.udg.mx
Ingeniería Mecánica Eléctrica, bloque 2	Miércoles 9 de septiembre, 16:00 h.	Edificio de los Laboratorios de Ingenierías. Av. Revolución #1500	cdime@cucei.udg.mx

LICENCIATURA	FECHA	SEDE	CONTACTO
Ingeniería Mecánica Eléctrica, bloque 3	Jueves 10 de septiembre, 9:00 h.	Edificio de los Laboratorios de Ingenierías. Av. Revolución # 1500	cdime@cucei.udg.mx
Ingeniería Mecánica Eléctrica, bloque 4	Jueves 10 de septiembre, 11:00 h.	Edificio de los Laboratorios de Ingenierías. Av. Revolución # 1500	cdime@cucei.udg.mx
Ingeniería Mecánica Eléctrica, bloque 5	Jueves 10 de septiembre, 13:00 h.	Edificio de los Laboratorios de Ingenierías. Av. Revolución # 1500	cdime@cucei.udg.mx
Ingeniería Informática, bloque 1	Jueves 10 de septiembre, 16:00 h.	Edificio de los Laboratorios de Ingenierías. Av. Revolución #1500	cdinf@cucei.udg.mx
Ingeniería Informática, bloque 2	Viernes 11 de septiembre, 9:00 h.	Edificio de los Laboratorios de Ingenierías. Av. Revolución # 1500	cdinf@cucei.udg.mx
Ingeniería Informática, bloque 3	Viernes 11 de septiembre, 11:00 h.	Edificio de los Laboratorios de Ingenierías. Av. Revolución# 1500	cdinf@cucei.udg.mx

LICENCIATURA	FECHA	SEDE	CONTACTO
Ingeniería Informática, bloque 4	Viernes 11 de septiembre, 13:00 h.	Edificio de los Laboratorios de Ingenierías. Av. Revolución #1500	cdinf@cucei.udg.mx
Ingeniería Informática, bloque 5	Viernes 11 de septiembre, 16:00 h.	Edificio de los Laboratorios de Ingenierías. Av. Revolución #1500	cdinf@cucei.udg.mx
Ingeniería en Electrónica y Comunicaciones, bloque 1	Lunes 7 de septiembre, 9:00 h.	Explanada del Auditorio Jorge Matute Remus. Av. Revolución #1500	cdcelc@cucei.udg.mx
Ingeniería en Electrónica y Comunicaciones, bloque 2	Lunes 7 de septiembre, 11:00 h.	Explanada del Auditorio Jorge Matute Remus. Av. Revolución #1500	cdcelc@cucei.udg.mx
Ingeniería en Electrónica y Comunicaciones, bloque 3	Lunes 7 de septiembre, 13:00 h.	Explanada del Auditorio Jorge Matute Remus. Av. Revolución #1500	cdcelc@cucei.udg.mx
Ingeniería en Electrónica y Comunicaciones, bloque 4	Lunes 7 de septiembre, 16:00 h.	Explanada del Auditorio Jorge Matute Remus. Av. Revolución #1500	cdcelc@cucei.udg.mx
Ingeniería Civil, bloque 1	Martes 8 de septiembre, 9:00 h.	Explanada del Auditorio Jorge Matute Remus. Av. Revolución #1500	cdciv@cucei.udg.mx

LICENCIATURA	FECHA	SEDE	CONTACTO
Ingeniería Civil, bloque 2	Martes 8 de septiembre, 11:00 h.	Explanada del Auditorio Jorge Matute Remus. Av. Revolución #1500	cdciv@cucei.udg.mx
Ingeniería Civil, bloque 3	Martes 8 de septiembre, 13:00 h.	Explanada del Auditorio Jorge Matute Remus. Av. Revolución #1500	cdciv@cucei.udg.mx
Ingeniería Civil, bloque 4	Martes 8 de septiembre, 16:00 h.	Explanada del Auditorio Jorge Matute Remus. Av. Revolución #1500	cdciv@cucei.udg.mx
Ingeniería Química, bloque 1	Miércoles 9 de septiembre, 9:00 h.	Explanada del Auditorio Jorge Matute Remus. Av. Revolución #1500	cdiq@cucei.udg.mx
Ingeniería Química, bloque 2	Miércoles 9 de septiembre, 11:00 h.	Explanada del Auditorio Jorge Matute Remus. Av. Revolución #1500	cdiq@cucei.udg.mx
Ingeniería Química, bloque 3	Miércoles 9 de septiembre, 13:00 h.	Explanada del Auditorio Jorge Matute Remus. Av. Revolución #1500	cdiq@cucei.udg.mx

LICENCIATURA	FECHA	SEDE	CONTACTO
Ingeniería Química, bloque 4	Miércoles 9 de septiembre, 16:00 h.	Explanada del Auditorio Jorge Matute Remus. Av. Revolución #1500	cdiq@cucei.udg. mx
Químico Farmacéutico Biólogo, bloque 1	Jueves 10 de septiembre, 9:00 h.	Explanada del Auditorio Jorge Matute Remus. Av. Revolución #1500	cdfarm@cucei.ud g.mx
Químico Farmacéutico Biólogo, bloque 2	Jueves 10 de septiembre, 11:00 h.	Explanada del Auditorio Jorge Matute Remus. Av. Revolución #1500	cdfarm@cucei.ud g.mx
Químico Farmacéutico Biólogo, bloque 3	Jueves 10 de septiembre, 13:00 h.	Explanada del Auditorio Jorge Matute Remus. Av. Revolución #1500	cdfarm@cucei.ud g.mx
Químico Farmacéutico Biólogo, bloque 4	Jueves 10 de septiembre, 16:00 h.	Explanada del Auditorio Jorge Matute Remus. Av. Revolución #1500	cdfarm@cucei.ud g.mx

LICENCIATURA	FECHA	SEDE	CONTACTO
Ingeniería Biomédica, bloque 1	Viernes 11 de septiembre, 9:00 h.	Explanada del Auditorio Jorge Matute Remus. Av. Revolución #1500	cdibio@cucei.udg.mx
Ingeniería Biomédica, bloque 2	Viernes 11 de septiembre, 11:00 h.	Explanada del Auditorio Jorge Matute Remus. Av. Revolución # 1500	cdibio@cucei.udg.mx
Licenciatura en Química, bloque 1	Viernes 11 de septiembre, 13:00 h.	Explanada del Auditorio Jorge Matute Remus. Av. Revolución # 1500	cdquim@cucei.udg.mx
Licenciatura en Química, bloque 2	Viernes 11 de septiembre, 16:00 h.	Explanada del Auditorio Jorge Matute Remus. Av. Revolución # 1500	cdquim@cucei.udg.mx
Licenciatura en Física, bloque 1	Lunes 7 de septiembre, 10:00 h.	Explanada del Módulo Y. Av. Revolución # 1500	cdfis@cucei.udg.mx
Licenciatura en Física, bloque 2	Lunes 7 de septiembre, 12:00 h.	Explanada del Módulo Y. Av. Revolución # 1500	cdfis@cucei.udg.mx

LICENCIATURA	FECHA	SEDE	CONTACTO
Licenciatura en Matemáticas, bloque 1	Lunes 7 de septiembre, 14:00 h.	Explanada del Módulo Y. Av. Revolución # 1500	cdmat@cucei.udg.mx
Licenciatura en Matemáticas, bloque 2	Lunes 7 de septiembre, 17:00 h.	Explanada del Módulo Y. Av. Revolución # 1500	cdmat@cucei.udg.mx
Licenciatura en Ciencia de Materiales, bloque 1	Martes 8 de septiembre, 10:00 h.	Explanada del Módulo Y. Av. Revolución # 1500	cdcmt@cucei.udg.mx
Licenciatura en Ciencia de Materiales, bloque 2	Martes 8 de septiembre, 12:00 h.	Explanada del Módulo Y. Av. Revolución # 1500	cdcmt@cucei.udg.mx
Ingeniería en Topografía Geomática, bloque 1	Martes 8 de septiembre, 14:00 h.	Explanada del Módulo Y. Av. Revolución #1500	cdtop@cucei.udg.mx
Ingeniería en Topografía Geomática, bloque 2	Martes 8 de septiembre, 17:00 h.	Explanada del Módulo Y. Av. Revolución #1500	cdtop@cucei.udg.mx
Ingeniería en Alimentos y Biotecnología, bloque 1	Miércoles 9 de septiembre, 10:00 h.	Explanada del Módulo Y. Av. Revolución #1500	cdiab@cucei.udg.mx

LICENCIATURA	FECHA	SEDE	CONTACTO
Ingeniería en Alimentos y Biotecnología, bloque 2	Miércoles 9 de septiembre, 12:00 h.	Explanada del Módulo Y. Av. Revolución #1500	cdiab@cucei.udg.mx
Ingeniería en Logística y Transportes, bloque 1	Jueves 10 de septiembre, 10:00 h.	Explanada del Módulo Y. Av. Revolución #1500	cdilot@cucei.udg.mx
Ingeniería en Logística y Transportes, bloque 2	Jueves 10 de septiembre, 12:00 h.	Explanada del Módulo Y. Av. Revolución #1500	cdilot@cucei.udg.mx
Ingeniería Robótica, bloque 3	Jueves 10 de septiembre, 14:00 h.	Explanada del Módulo Y. Av. Revolución #1500	cdrob@cucei.udg.mx
Ingeniería Robótica, bloque 2	Viernes 11 de septiembre, 10:00 h.	Explanada del Módulo Y. Av. Revolución #1500	cdrob@cucei.udg.mx
Ingeniería Fotónica, bloque 1	Viernes 11 de septiembre, 12:00 h.	Explanada del Módulo Y. Av. Revolución #1500	cdfoton@cucei.udg.mx
Ingeniería Fotónica, bloque 2	Viernes 11 de septiembre, 14:00 h.	Explanada del Módulo Y. Av. Revolución #1500	cdfoton@cucei.udg.mx

**Modalidad virtual, disponible del 7 al 11 de  
septiembre, a través de la plataforma Facebook  
CUCEI**

<b>Fecha de transmisión</b>	<b>Carrera</b>	<b>Horario</b>
<b>Lunes 7 de septiembre</b>	<b>Ingeniería Industrial</b>	<b>09:00 a. m.</b>
	<b>Licenciatura en Física</b>	<b>10:00 a. m.</b>
	<b>Ingeniería en Comunicaciones y Electrónica</b>	<b>11:00 a. m.</b>
	<b>Licenciatura en Matemáticas</b>	<b>02:00 p. m.</b>
<b>Martes 8 de septiembre</b>	<b>Ingeniería Civil</b>	<b>09:00 a. m.</b>
	<b>Lic. en Ciencias de Materiales</b>	<b>10:00 a. m.</b>
	<b>Ing. Topografía Geomática</b>	<b>02:00 p. m.</b>
<b>Miércoles 9 de septiembre</b>	<b>Ingeniería en Computación</b>	<b>09:00 a. m.</b>
	<b>Ingeniería en Alimentos y Biotecnología</b>	<b>10:00 a. m.</b>
	<b>Ingeniería Química</b>	<b>11:00 a. m.</b>
<b>Jueves 10 de septiembre</b>	<b>Ingeniería Mecánica Eléctrica</b>	<b>09:00 a. m.</b>
	<b>Ingeniería en Logística y Transporte</b>	<b>10:00 a. m.</b>
	<b>Químico Farmacéutico Biólogo</b>	<b>11:00 a. m.</b>
	<b>Ingeniería Informática</b>	<b>4:00 p. m.</b>
<b>Viernes 11 de septiembre</b>	<b>Ingeniería Biomédica</b>	<b>09:00 a. m.</b>

	<b>Ingeniería Robótica</b>	<b>10:00 a. m.</b>
	<b>Ingeniería Fotónica</b>	<b>12:00 p. m.</b>
	<b>Licenciatura en Química</b>	<b>01:00 p. m.</b>