

REUNIÓN DE INICIO DE ACTIVIDADES DE TUTORÍA CON LA GENERACIÓN 2020 DEL PROGRAMA INSTITUCIONAL DE TUTORÍA DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA DE LA UNAM



- 1 DE AGOSTO DE 2019 -



Facultad de Ingeniería
Secretaría de Apoyo a la Docencia

Coordinación de Programas de Atención Diferenciada para Alumnos
(COPADI)



OBJETIVO

Dar inicio formal a las actividades del Programa Institucional de Tutoría de la Facultad de Ingeniería y a las actividades a realizar durante el semestre 2020-1.

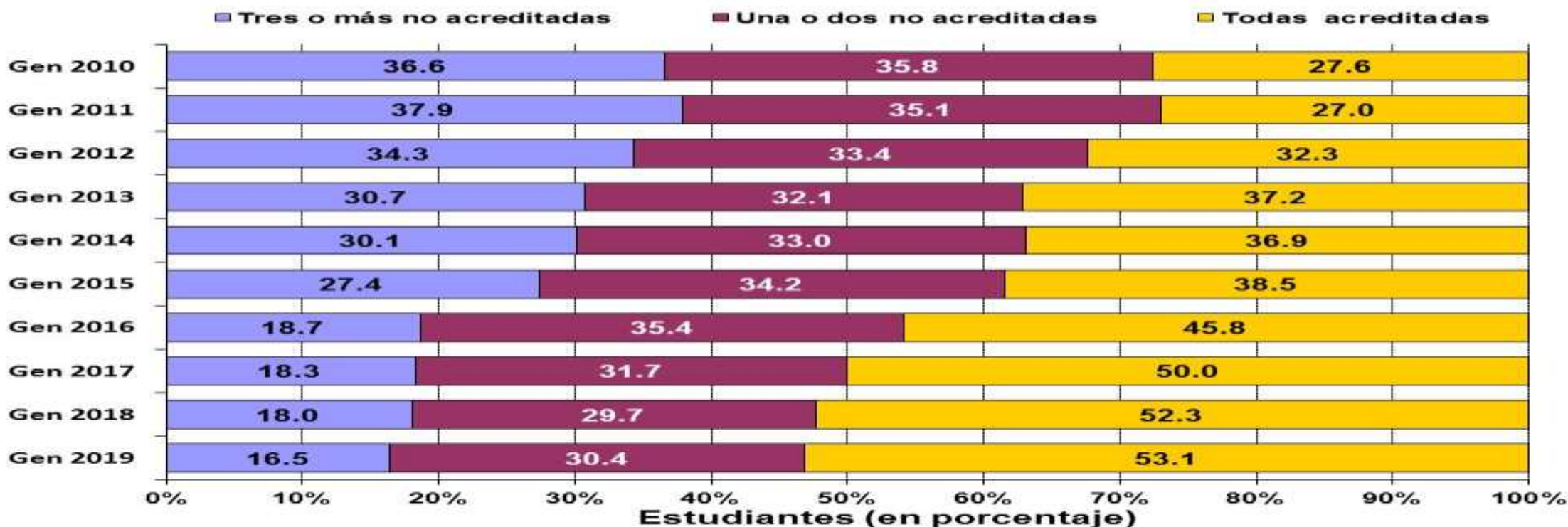




Facultad de Ingeniería
Secretaría de Apoyo a la Docencia
Coordinación de Programas de Atención Diferenciada para Alumnos (COPADI)



**ESTUDIANTES DE PRIMER INGRESO A LA FACULTAD (GENERACIONES 2010 A 2019):
ASIGNATURAS ACREDITADAS EN SU PRIMER SEMESTRE***



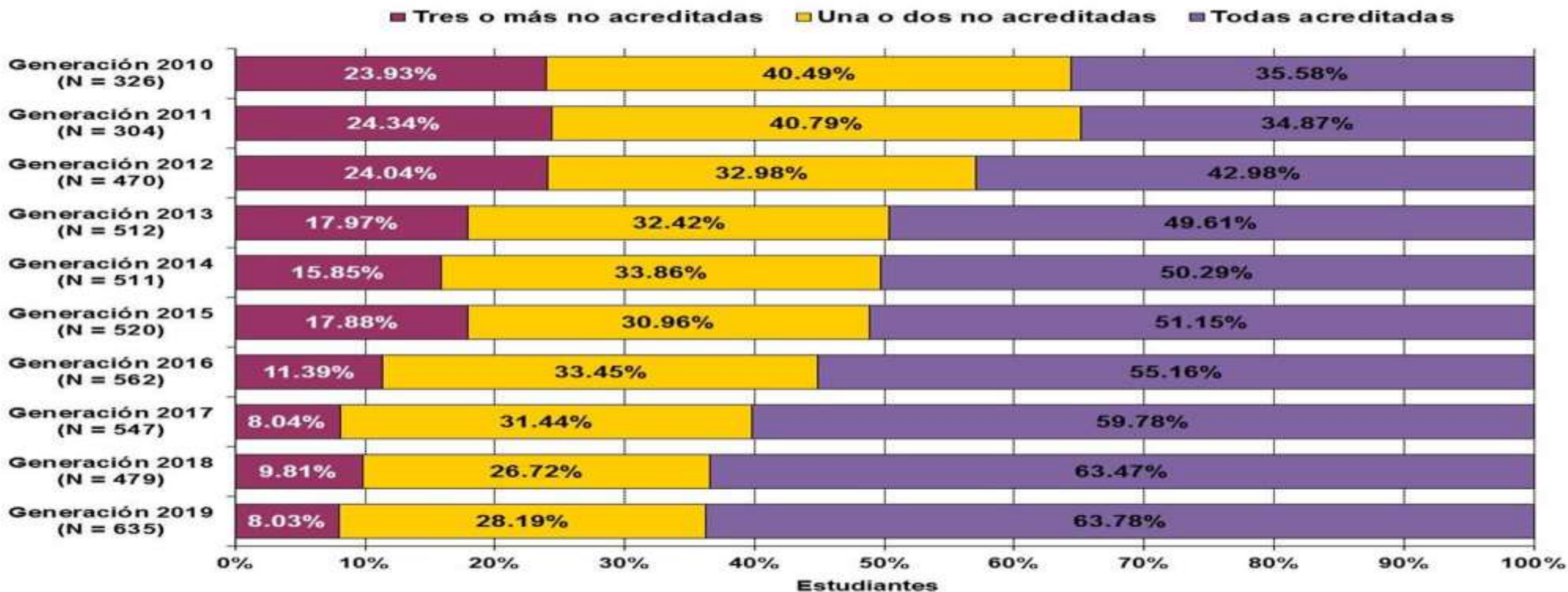
* Fuente: Información proporcionada por la Secretaría de Servicios Académicos al término de la inscripción de los semestres consecutivos posteriores correspondientes.



Facultad de Ingeniería
Secretaría de Apoyo a la Docencia
Coordinación de Programas de Atención Diferenciada para Alumnos (COPADI)



ESTUDIANTES DE PRIMER INGRESO (GENERACIONES 2010 A 2019) QUE CONSIDERARON QUE LA TUTORÍA LES SIRVIÓ “MUCHO” PARA SU INTEGRACIÓN A LA FI: ASIGNATURAS APROBADAS EN SU PRIMER SEMESTRE.



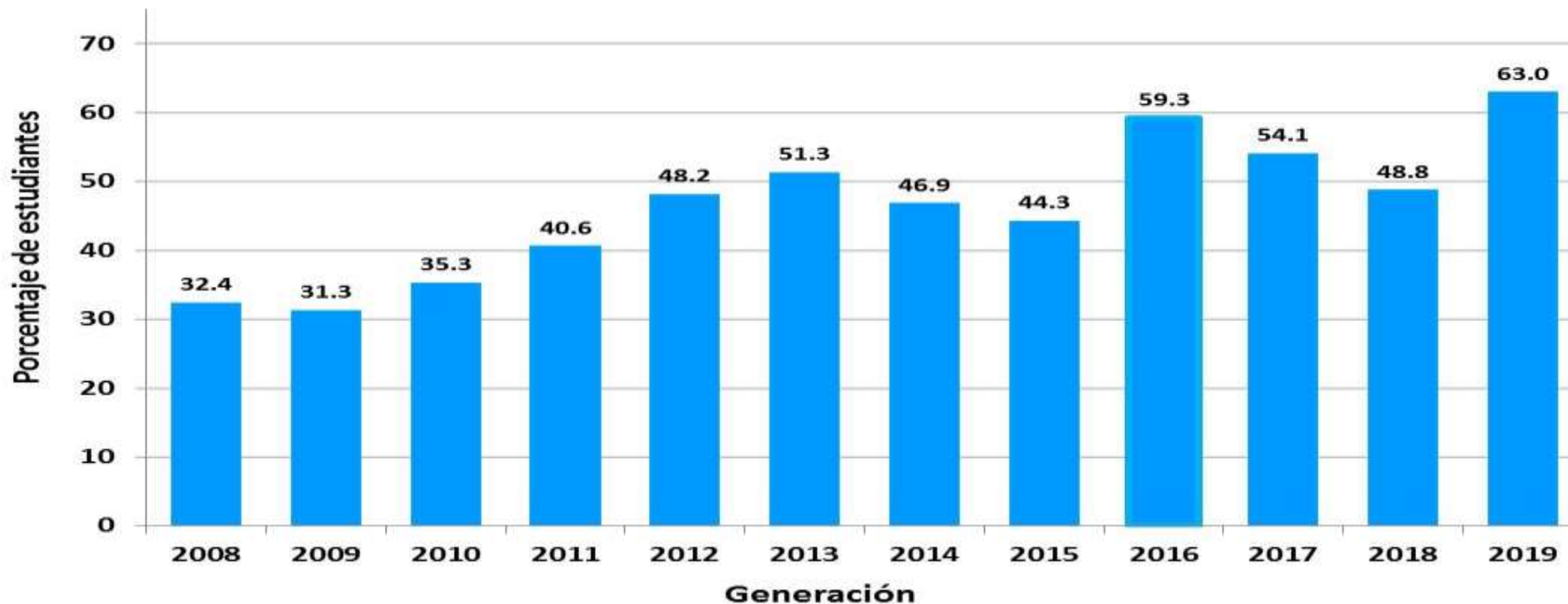
* Fuentes: Información proporcionada por la Secretaría de Servicios Académicos al término de la inscripción de los semestres consecutivos posteriores correspondientes e información del Cuestionario de evaluación de la tutoría proporcionado por la Coordinación de Evaluación Educativa de la SAD.



Facultad de Ingeniería
Secretaría de Apoyo a la Docencia
Coordinación de Programas de Atención Diferenciada para Alumnos (COPADI)



PORCENTAJE DE ESTUDIANTES DE PRIMER INGRESO QUE HAN ASISTIDO A OCHO O MÁS SESIONES GRUPALES DE TUTORÍA EN SU PRIMER SEMESTRE (GENERACIONES 2008 A 2019)*

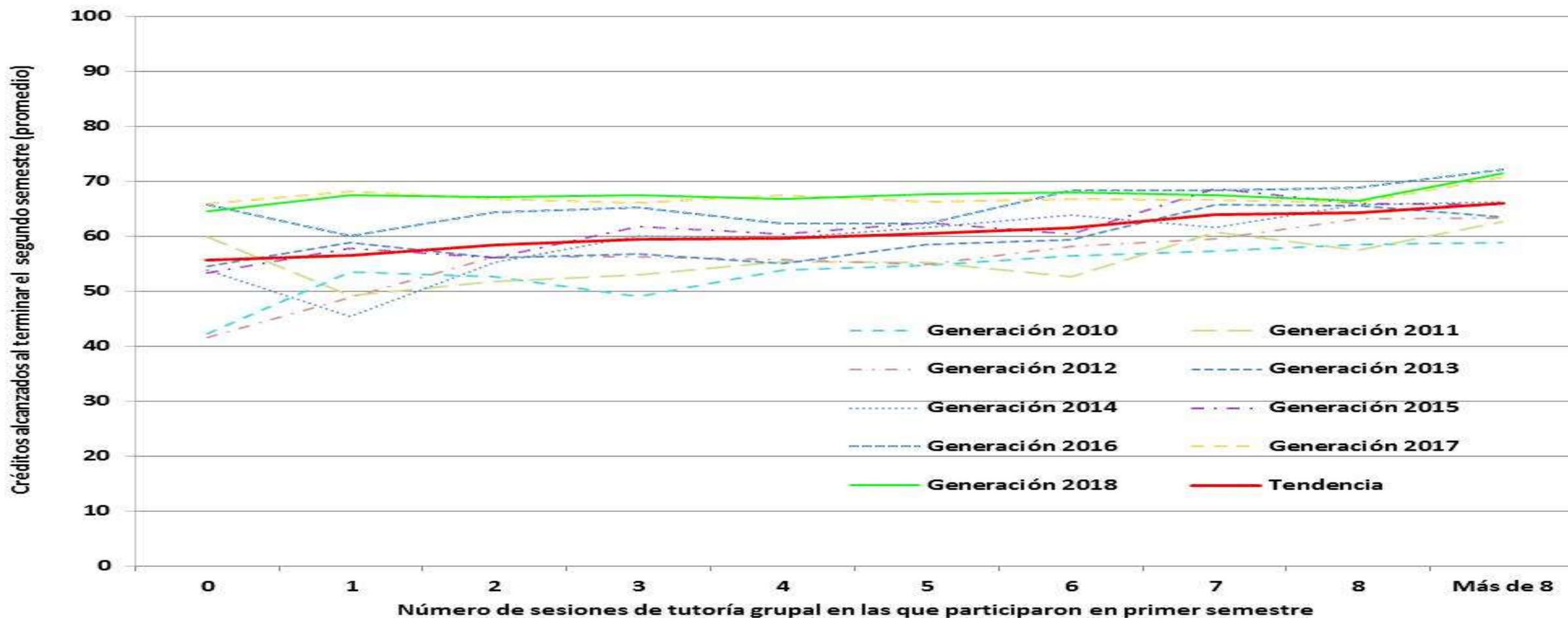




Facultad de Ingeniería
Secretaría de Apoyo a la Docencia
Coordinación de Programas de Atención Diferenciada para Alumnos (COPADI)



**Relación entre asistencia a las sesiones de tutoría grupal
y acreditación (número de créditos al terminar su 2do. semestre)**

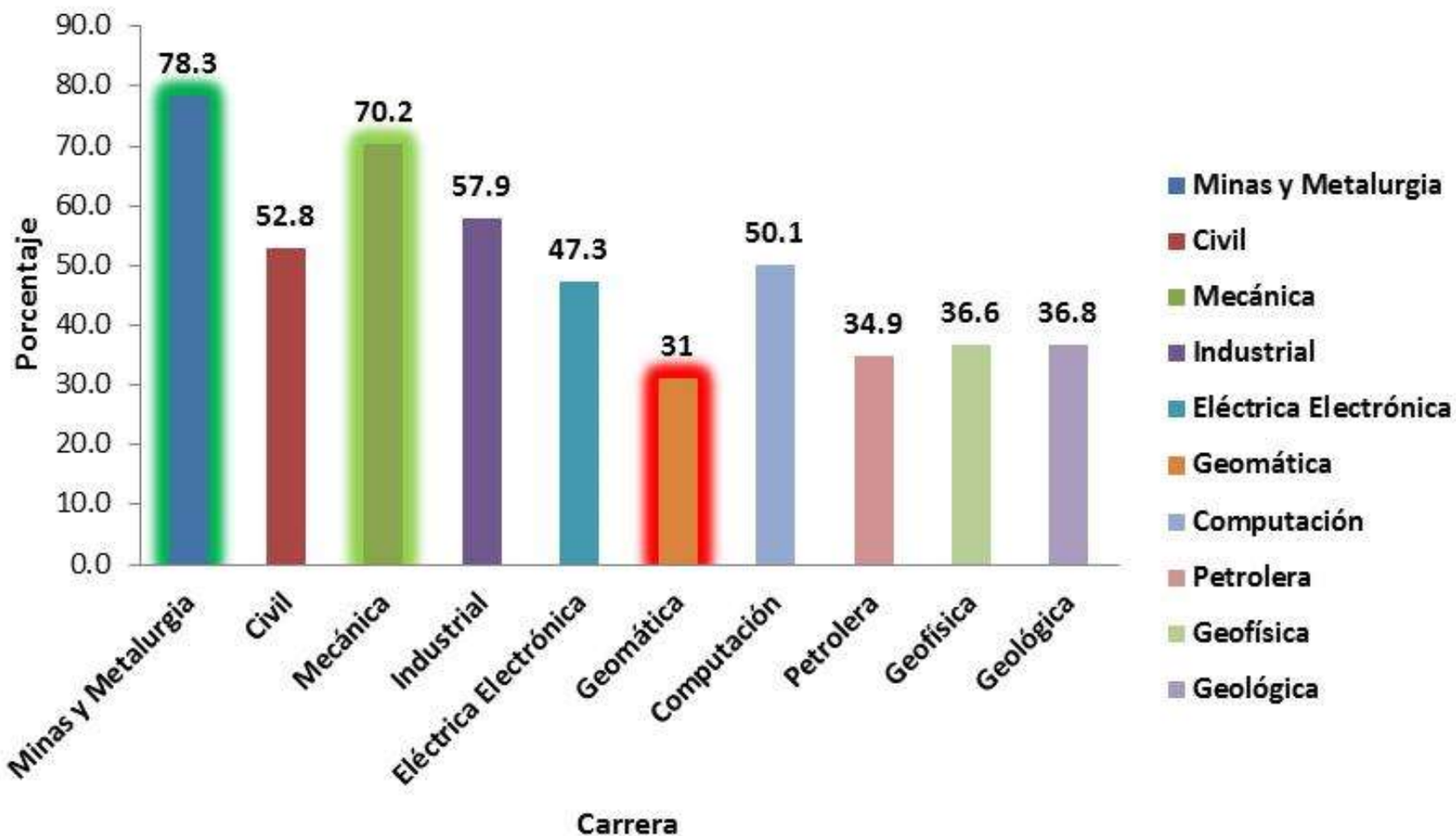




Facultad de Ingeniería
Secretaría de Apoyo a la Docencia
Coordinación de Programas de Atención Diferenciada para Alumnos (COPADI)



Porcentaje de estudiantes con todas las asignaturas acreditadas por carrera- generación 2017

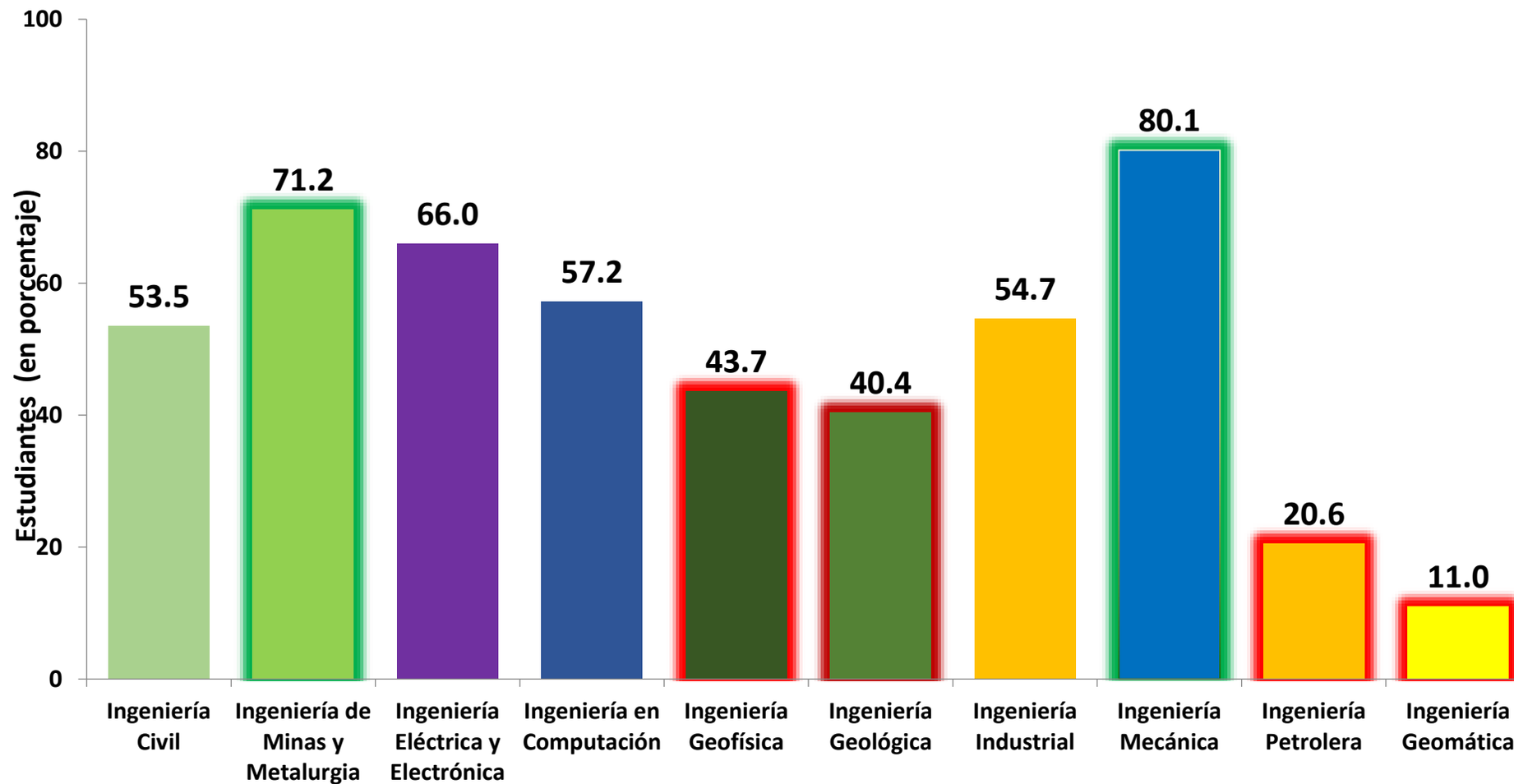




Facultad de Ingeniería
Secretaría de Apoyo a la Docencia
Coordinación de Programas de Atención Diferenciada para Alumnos (COPADI)



Estudiantes de la Generación 2019 de la Facultad de Ingeniería que acreditaron todas sus asignaturas en su primer semestre por carrera





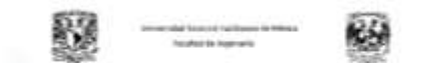
Facultad de Ingeniería
Secretaría de Apoyo a la Docencia
Coordinación de Programas de Atención Diferenciada para Alumnos
(COPADI)



Plan de Desarrollo Institucional
2015-2019

Dr. Enrique Luis Cisneros Wachter
Rector

México 13, 2014



PLAN DE
DESARROLLO
de la Secretaría de
Apoyo a la Docencia



COPADI

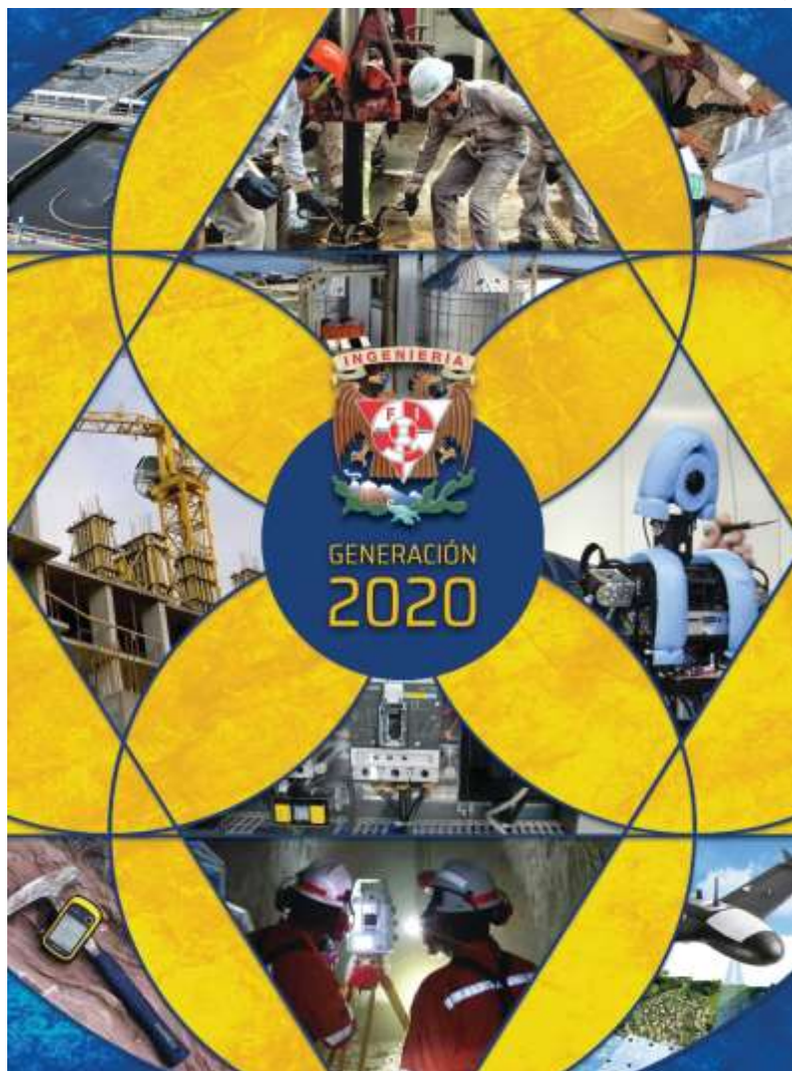
La Coordinación de Programas de Atención Diferenciada tiene varios programas para apoyar y ayudar a mejorar el desempeño académico.

Contenido —

Programa de Inducción e Integración para los
Alumnos de Nuevo Ingreso (PIIANI).
Generación 2020 Facultad de Ingeniería



Facultad de Ingeniería
Secretaría de Apoyo a la Docencia
Coordinación de Programas de Atención Diferenciada para Alumnos
(COPADI)



UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO
FACULTAD DE INGENIERÍA
SECRETARÍA DE SERVICIOS ACADÉMICOS



INSCRIPCIÓN PRIMER INGRESO 2020

Deberás realizar personalmente los trámites considerados en este documento. Sólo con el cumplimiento de los puntos aquí especificados, tu inscripción quedará formalmente realizada. Si falta alguno de ellos, se considerará que renuncias a tu inscripción en la UNAM.

Las actividades aquí indicadas están dirigidas exclusivamente al aspirante asignado a la Facultad de Ingeniería. A las presentaciones, pláticas y actividades en auditorios y salones, podrá ingresar sólo el interesado (sin acompañantes).

No es necesario presentarse en las instalaciones de la Facultad en días previos a la primera actividad aquí indicada.

***Bienvenida
Generación 2020***

INICIO DE CLASES: LUNES 5 DE AGOSTO DE 2019

SECRETARÍA DE SERVICIOS ACADÉMICOS
COORDINACIÓN DE ADMINISTRACIÓN ESCOLAR • UNIDAD DE SERVICIOS DE CÓMPUTO
ADMINISTRATIVOS DEPARTAMENTO DE APOYO A LA COMUNIDAD

Consulta información escolar en:
escolarfi@unam.mx
<http://escolar.ingenieria.unam.mx>



Facultad de Ingeniería

Secretaría de Apoyo a la Docencia

Coordinación de Programas de Atención Diferenciada para Alumnos (COPADI)



Concurso Literario

Cuenta Cuentos 2019

La Secretaría de Apoyo a la Docencia a través de la Coordinación de Programas de Atención Diferenciada para Alumnos, COPADI, invita a los estudiantes inscritos en la Facultad de Ingeniería de la UNAM, campus Ciudad Universitaria, al concurso literario CuentaCuentos 2019.

Requisitos:

- 1- Podrás participar con un cuento original de tema libre, extensión de una a cuatro cuartillas con letra Arial a 12 puntos, interlineado de 1.5 y firmado con un seudónimo que no tenga ninguna letra de su nombre ni de sus apellidos. (Los textos que no cumplan con estas características serán rechazados).
- 2- Los cuentos se deberán registrar y enviar a partir del 5 de agosto y hasta el 5 de septiembre en la dirección electrónica: <http://www.copadi.fi-c.unam.mx/coentacuentos>
- 3- Posteriormente, concluirás tu registro acudiendo a la COPADI ubicada en el Edificio M, planta alta del Auditorio Sotero Prieto, División de Ciencias Básicas, Conjunto Sur de la FI, cubriendo los siguientes puntos:
 - Presentar credencial de la UNAM y comprobantes de registro en línea y de envío del cuento.
 - Entregar en un sobre tamaño carta el cuento original y dos copias.
 - Incluir otro sobre pequeño con tus datos escritos en computadora: título del cuento, seudónimo, nombre completo, número de cuenta, correo electrónico, teléfonos de casa y celular y carrera de ingeniería que cursas.

Fecha límite de registro y entrega de documentos: 5 de septiembre de 2019 a las 18:00 horas.

La ceremonia de premiación será el día jueves 14 de noviembre de 2019, a las 13:00 horas, en el Auditorio Javier Barros Sierra (llegar 30 minutos antes).

Premios:

- Primer lugar: una tableta
- Segundo lugar: un disco duro externo
- Tercer lugar: una calculadora programable

Te recomendamos entregar tu cuento antes de la fecha límite, ya que se puede saturar el sistema, tienes todo el mes de agosto.

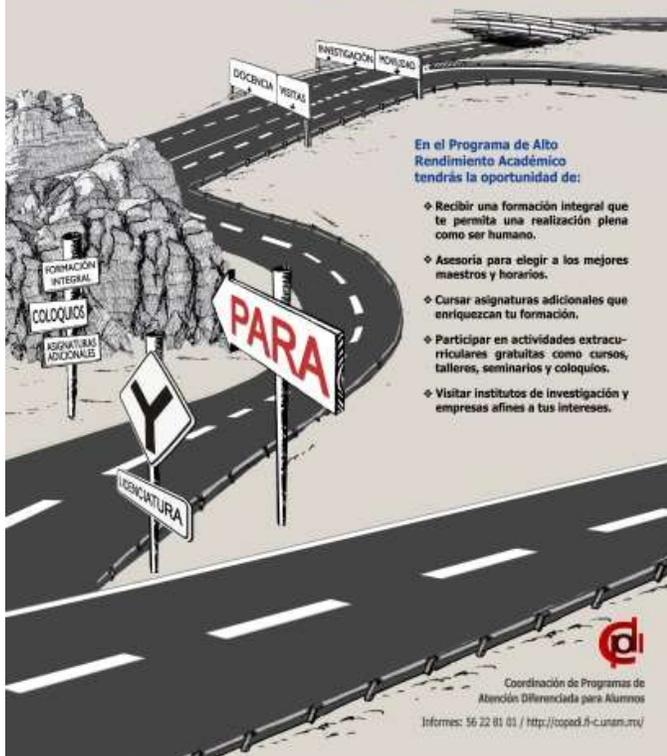


Universidad Nacional Autónoma de México
Facultad de Ingeniería
Secretaría de Apoyo a la Docencia



¡Ven al PARA!

Una oportunidad para quienes quieren y pueden dar más



En el Programa de Alto Rendimiento Académico tendrás la oportunidad de:

- Recibir una formación integral que te permita una realización plena como ser humano.
- Asesoría para elegir a los mejores maestros y horarios.
- Cursar asignaturas adicionales que enriquezcan tu formación.
- Participar en actividades extracurriculares gratuitas como cursos, talleres, seminarios y coloquios.
- Visitar institutos de investigación y empresas afines a tus intereses.



Coordinación de Programas de Atención Diferenciada para Alumnos

Informes: 56 22 01 01 / <http://copadi.fi-c.unam.mx/>



Programa de Apoyo Académico de Estudiante a Estudiante

Semestre 2019-2



La Facultad de Ingeniería, a través de la Secretaría de Apoyo a la Docencia y la Coordinación de Programas de Atención Diferenciada para Alumnos (COPADI), convoca a los estudiantes a participar en el Programa de Apoyo Académico de Estudiante a Estudiante (PACE).

Los interesados deberán acudir a los cubículos VII y VIII de la Biblioteca Enrique Rivera Borrell, en los horarios:

- Lunes: 8:00 a 11:00, 12:00 a 14:00, 15:00 a 16:00 y 18:00 a 19:00 h
- Martes: 9:00 a 13:00 h
- Miércoles: 8:00 a 8:30 y 10:00 a 17:00 h
- Jueves: 9:00 a 10:00 y 11:00 a 19:00 h
- Viernes: 8:00 a 19:00 h

Estudiantes destacados de la FI fungirán como asesores académicos, apoyando a compañeros que tengan dudas académicas y requieran prepararse para sus exámenes.

Las asignaturas que se consideran son:

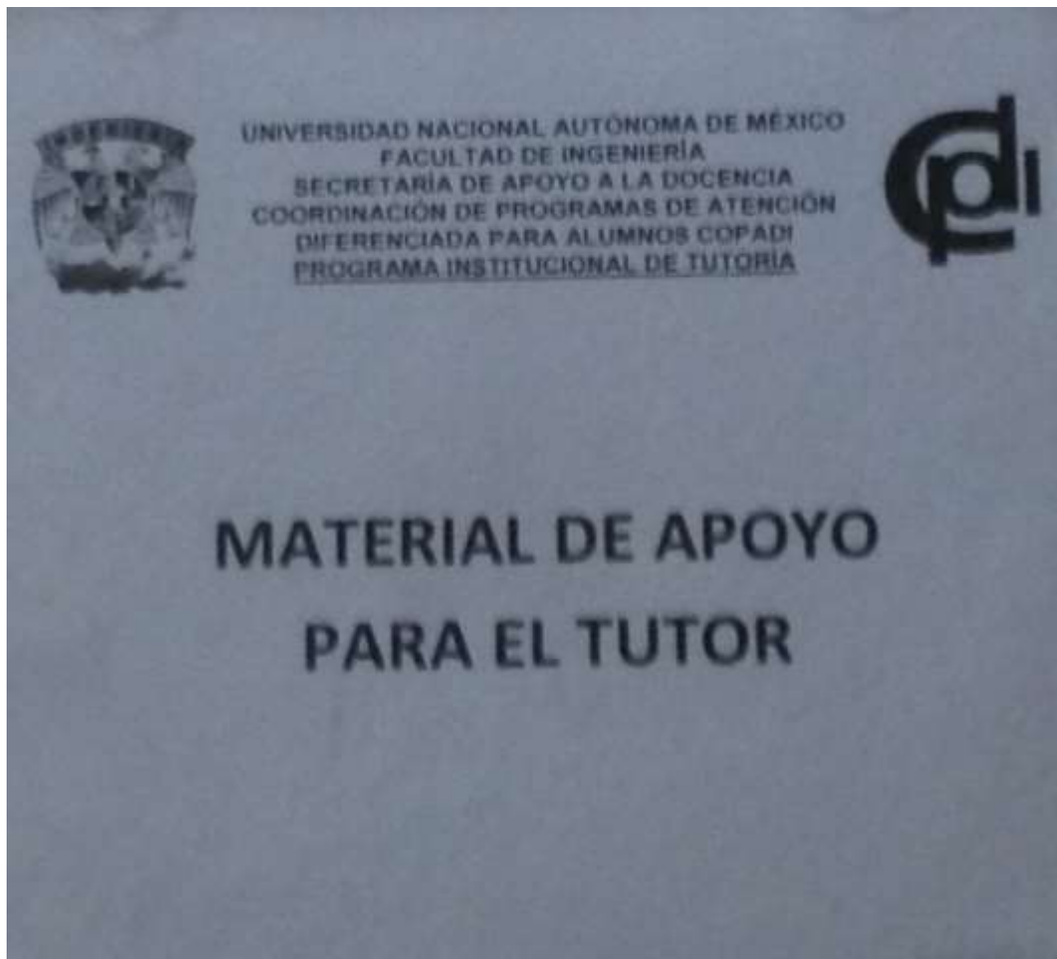
- Álgebra
- Álgebra lineal
- Cálculo diferencial
- Cálculo integral
- Cálculo vectorial
- Geometría analítica
- Cálculo y geometría analítica
- Ecuaciones diferenciales
- Electrónica básica
- Termodinámica aplicada
- Procesos de bombeo y compresión de hidrocarburos

La participación de los estudiantes en el programa es de carácter voluntario, tanto de los que brindarán el apoyo como de aquellos que requieran asesoría.





Facultad de Ingeniería
Secretaría de Apoyo a la Docencia
Coordinación de Programas de Atención Diferenciada para Alumnos
(COPADI)



Archivos actualmente en el disco (22)

Guía del Tutor- Presentaciones	01/08/2018 07:47 ...	Carpeta de archivos	
Plática Bibliotecas	01/08/2018 07:47 ...	Carpeta de archivos	
Sesión Inicial de Tutoría	01/08/2018 07:47 ...	Carpeta de archivos	
Vídeos	01/08/2018 07:47 ...	Carpeta de archivos	
APOYO-NUTRICIONAL_CONVOCATORI...	25/07/2018 03:22 ...	Adobe Acrobat D...	971 KB
Beca Ing. ManuelFrancoLopez	09/08/2017 03:07 ...	Documento de Mi...	2,239 KB
Beca Ing. ManuelFrancoLopez	09/08/2017 03:06 ...	Adobe Acrobat D...	541 KB
cartel_cuentacuentos	31/07/2018 04:14 ...	Adobe Acrobat D...	148 KB
Cursos Intersemestrales-2018-2	22/05/2018 06:48 ...	Adobe Acrobat D...	650 KB
Díptico BitácoraFI 050517	28/07/2017 08:28 ...	Adobe Acrobat D...	831 KB
Díptico de Tutoría Gen- 2018	28/07/2017 08:31 ...	Adobe Acrobat D...	453 KB
Dirección general de bibliotecas1	22/06/2018 04:12 ...	Adobe Acrobat D...	112 KB
Dirección general de bibliotecas2	22/06/2018 04:12 ...	Adobe Acrobat D...	99 KB
multi17	28/07/2017 07:14 ...	Adobe Acrobat D...	1,624 KB
pace_cartel	28/07/2017 07:19 ...	Imagen JPEG	93 KB
PAT_2018_Facultad_de_Ingeniería-030817	31/07/2017 02:56 ...	Adobe Acrobat D...	6,137 KB
pdd2015-2019	19/11/2015 08:30 ...	Adobe Acrobat D...	5,076 KB
pddSAD2017	28/07/2017 07:11 ...	Adobe Acrobat D...	700 KB
PDI-2015-2019	31/07/2017 03:25 ...	Adobe Acrobat D...	226 KB
PIT_2015_2_Facultad_de_Ingeniería	28/07/2017 07:13 ...	Adobe Acrobat D...	316 KB
SIT_2012_Facultad_de_Ingeniería	28/07/2017 07:12 ...	Adobe Acrobat D...	2,040 KB
Triptico COPADIVuelta	28/07/2017 08:41 ...	Imagen JPEG	514 KB



Facultad de Ingeniería Secretaría de Apoyo a la Docencia

Coordinación de Programas de Atención Diferenciada para Alumnos (COPADI)



Facultad de Ingeniería
COPADI

Coordinación de Programas de
Atención Diferenciada para Alumnos



Miércoles, 31 de Julio de 2019

Información de becas.

28301 Visitas

Menú:

- Seguimiento a Estudiantes
- Tutor
- Descarga Constancia
- Constancias DGOAE
- Disponibilidad de Horario
- RegularizateFI
- Encuesta
- Registro de Sesiones Individuales
- Registro de Sesiones Grupales
- Aportaciones
- Aseorías
- Becas
- Material
- Comunicados
- Cerrar Sesión

Bienvenido tutor.

M.C. JOSE DE JESUS HUEZO CASILLAS

Documentos para la tutoría de la generación 2020:

- Carta de asignación de bloque
- Carta de asignación de salón para la sesión inicial de tutoría
- Lista de asistencia
- Actividades de tutores del Programa Institucional de Tutoría
- Programa Reunión de Inicio de Actividades de Tutoría Generación 2020
- Guía para la Sesión Inicial de Tutoría
- Infografía para la Sesión Inicial de Tutoría
- Orden del día para la Reunión de Trabajo Docente en Equipo
- Plan de Acción Tutorial 2020 Facultad de Ingeniería.pdf
- Formato para solicitud de pláticas de la COPADI
- Infografía del proceso de solicitud de pláticas COPADI
- Infografía para acceso a la BitácoraFI
- Presentación de servicios de Bibliotecas
- Guía para primer ingreso
- Reunión de Inicio de Actividades de Tutoría-Generación 2020
- Reunión de TDE-Generación 2020

- Beca EDOMEX
- Beca deportistas de equipos representativos - convocatoria
- Beca deportistas de equipos representativos - infografía
- ApoyoNutricional_CONVOCATORIA_2020-1
- ApoyoNutricional_INFOGRAFIA_2020-1
- INFOGRAFIA_APOYO-NUTRICIONAL-2019-2
- INFOGRAFIA_APOYO-VULNERABLES_2019-1
- INFOGRAFIA_APOYO-VULNERABLES_2019-1-1
- INFOGRAFIA_BAJORENDIMIENTO_2019-1
- INFOGRAFIA_BECALOS_LICENCIATURA_2018-2019
- INFOGRAFIA_MANUTENCION
- INFOGRAFIA_PERMANENCIA
- INFOGRAFIA_PFEL_PAEA_2018-2019-1
- INFOGRAFIA_PFMU_2018-2019
- Infografía-Idioma
- Infografía-Manutencion-2017-18
- Infografía-Regularizacion
- PREPA-SI_INFOGRAFIA_-UNIVERSIDAD
- Preguntas Frecuentes

Información adicional.

- Guía Primeros Auxilios Psicológicos OMS
- Clínica de Atención de Adicciones
- Línea reacción PUMA

idos 2009. Esta página puede ser reproducida con fines no lucrativos, siempre y cuando no se mutila, se cite la fuente completa y su dirección electrónica. De otra forma requiere permiso por escrito de la institución. Facultad de Ingeniería. Secretaría de Apoyo a la Docencia. Coordinación de Programas de Atención Diferenciada para Alumnos.

tutor@ingenieria.unam.mx



Facultad de Ingeniería
Secretaría de Apoyo a la Docencia
Coordinación de Programas de Atención Diferenciada para Alumnos
(COPADI)





Facultad de Ingeniería
Secretaría de Apoyo a la Docencia
Coordinación de Programas de Atención Diferenciada para Alumnos
(COPADI)





Facultad de Ingeniería Secretaría de Apoyo a la Docencia

Coordinación de Programas de Atención Diferenciada para Alumnos (COPADI)



Oficinas de la COPADI

Planta alta del auditorio "Sotero Prieto", Edificio M de la División de Ciencias Básicas, Conjunto Sur de la Facultad de Ingeniería.



Para mayores informes, comentarios, sugerencias o dudas, nuestros datos de contacto son:

Teléfonos: 5622 – 8101 y 5622-8201
Correo electrónico: copadi@ingenieria.unam.mx
Página web: <http://copadi.fi-c.unam.mx/>

Síguenos en Facebook



UNAM Copadi FI



Directorio

Director
Dr. Carlos Agustín Escalante Sandoval
Secretaría de Apoyo a la Docencia
M.J. Marco Tulio Mendoza Rosas
sad@ingenieria.unam.mx
Coordinación de Programas de Atención Diferenciada para Alumnos (COPADI)
M. en C. José de Jesús Huezco Casillas
jhuezco@unam.mx



Universidad Nacional
Autónoma de México
Facultad de Ingeniería
Secretaría de Apoyo a la Docencia



Programa Institucional de Tutoría



Coordinación de Programas
de Atención Diferenciada para Alumnos



La Secretaría de Apoyo a la Docencia a través de la Coordinación de Programas de Atención Diferenciada para Alumnos, COPADI les da la más cordial bienvenida a los alumnos de Primer Ingreso y los invita a participar en el:

Programa Institucional de Tutoría

¿Qué es la Tutoría?

Es un servicio de orientación, apoyo y acompañamiento con el que podrás contar durante tu proceso de formación profesional e integral en la Facultad de Ingeniería, que favorecerá tu desempeño académico, la ubicación de tus derechos y responsabilidades como estudiante, y la estructuración de un plan de trabajo para el estudio y el aprendizaje.

¿Cuánto tiempo verás a tu Tutor el primer semestre?

En el primer semestre contarás con éste apoyo a lo largo de las 16 semanas que dura el semestre, en tu tira de materias encontrarás el nombre de tu Tutor asignado así como el horario, día y salón en que se llevarán a cabo las sesiones de Tutoría.

¿Qué realizarás en las sesiones de Tutoría?

En las sesiones de Tutoría conocerás todos los Programas que ofrece la COPADI, diseñarás un sistema de estudio para tener un aprendizaje autónomo, aprenderás a organizar tu tiempo, realizarás un proyecto de vida escolar y profesional, conocerás la importancia de tener un equilibrio biopsicosocial en tu vida como estudiante. Todo esto te ayudará a que tomes decisiones para la resolución de problemas de cualquier índole y podrás definir con tu tutor sesiones individuales adicionales en función de tus necesidades.

¿Por qué es importante que asistas a la Tutoría?

El Programa Institucional de Tutoría está diseñado para tu beneficio como estudiante de la FI y es importante que te comprometas a asistir con regularidad para que tengas mayor probabilidad de acreditar todas tus asignaturas.

¿Qué es la Bitácora FI?



Es un "diario personal" que te permite llevar un registro de los avances, dificultades y estrategias que sigues en tus actividades escolares. Ingresas semanalmente al sistema BitácoraFI con tu nombre de usuario y contraseña, y contesta las preguntas que ahí se te planteen.

La reflexión sobre tu propio desempeño es de gran importancia en primer lugar para ti mismo, y a la facultad le brinda elementos para apoyarte de manera efectiva en tu formación como profesional de la ingeniería. ¡Esta es una actividad importante que te tomará muy poco tiempo!

Al finalizar el Primer Semestre....

¿Seguirás viendo a tu Tutor?

Tu Tutor será tu guía y apoyo durante toda la carrera, y podrán definir por mutuo acuerdo (Tutor-Tutorado) el día y la hora para que tengan sesiones individuales.

En las sesiones futuras te podrás desarrollar y fortalecer en las áreas personal, social, académica y profesional, y tendrás el apoyo de tu Tutor para tu vinculación y proyección hacia el campo de intervención profesional.

¿Podrías cambiar de Tutor?

Sí, puedes realizar cambio de Tutor si se presentan los siguientes casos:

- Realizaste un cambio de Carrera y deseas que tu Tutor sea afín a tu nueva Carrera.
- En caso de que no exista empatía con tu actual Tutor.

Para realizar el trámite de cambio de Tutor tendrás que acudir a las oficinas de la COPADI y ahí te daremos la asesoría para que realices el proceso de cambio de Tutor.



Facultad de Ingeniería Secretaría de Apoyo a la Docencia

Coordinación de Programas de Atención Diferenciada para Alumnos (COPADI)



Directorio

Director

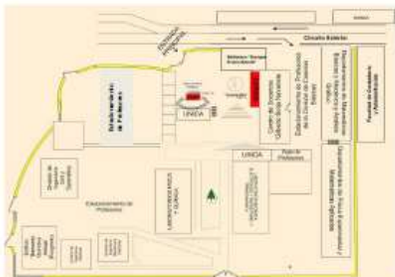
Dr. Carlos Agustín Escalante Sandoval
Secretaría de Apoyo a la Docencia
M.I Marco Tulio Mendoza Rosas

Coordinación de Programas de Atención Diferenciada para Alumnos (COPADI)

M. en C. José de Jesús Huezco Casillas

Oficinas de la COPADI

Planta alta del auditorio "Sotero Prieto", Edificio M de la División de Ciencias Básicas, Conjunto Sur de la Facultad de Ingeniería.



Para mayores informes, comentarios, sugerencias o dudas nuestros datos de contacto son:

Teléfono: 5622 - 8101
Correo electrónico: tutor@ingenieria.unam.mx
Página web: <http://copadi.fi-c.unam.mx/>

Síguenos en Facebook



UNAM Copadi FI



Universidad Nacional
Autónoma de México
Facultad de Ingeniería



Secretaría de Apoyo a la Docencia



TRABAJO DOCENTE EN EQUIPO DEL PROGRAMA INSTITUCIONAL DE TUTORÍA



Coordinación de Programas de Atención
Diferenciada para Alumnos

COPADI

¿Qué es el Trabajo Docente en Equipo (TDE) del Programa Institucional de Tutoría?

Profesores y tutores de un mismo bloque de alumnos de primer ingreso, colaboraran en común, acordando actividades o estrategias de trabajo académico convenientes, para mejorar el aprovechamiento de los alumnos y fomentar el aprendizaje autónomo.

¿Quiénes integran los bloques de TDE?

- A) Profesores, que tienen asignados grupos de primer ingreso.
- B) Tutores
- C) Facilitador

¿Quiénes son y cuál es la función de un facilitador de bloque?

Los facilitadores de bloque pueden ser profesores o tutores del bloque, que son asignados en la COPADI contando con el apoyo de la DCB. Se les capacita para que realicen las siguientes funciones:

- ✓ Ser enlace de comunicación entre profesores y tutores.
- ✓ Programar las reuniones de Trabajo Docente en Equipo. (2ª y 3ª sesión).
- ✓ Redactar una minuta de la sesión y registro de asistencia.
- ✓ Seguimiento de acuerdos.



¿Por qué es importante la participación de los profesores en el Trabajo Docente en Equipo?

La participación de los profesores que atienden el primer ingreso es importante por las siguientes razones:

- 1.- Fortalece los lazos de comunicación
- 2.- Detecta oportunamente problemáticas en los alumnos de su grupo, para implementar acciones preventivas durante el semestre.
- 3.- Establece estrategias de trabajo colaborativo y se integra con los tutores del bloque.
- 4.- Comparte experiencias y resultados de la actividad desarrollada.

Si el docente no puede asistir a las reuniones presenciales ¿Cómo puede seguir participando?

Poniéndose en contacto con su facilitador de bloque y haciendo uso de las TIC tales como:

- Correo electrónico
- Facebook (inbox o grupo en común del bloque)
- WhatsApp (mensaje de voz, grupo en común)
- Skype



Beneficios del Trabajo Docente en Equipo

Para el alumno:

- Aumentar su aprovechamiento
- Fomentar su aprendizaje autónomo

Para el docente:

- Fortalece el trabajo colaborativo.
- Mejora su intervención docente.



Si existen dudas ¿ A dónde me tengo que dirigir?

Se pueden dirigir a la COPADI y con mucho gusto atenderemos sus dudas y solicitudes para que su participación en el trabajo docente en equipo del programa institucional de tutoría se lleve a cabo de manera satisfactoria.



Facultad de Ingeniería Secretaría de Apoyo a la Docencia

Coordinación de Programas de Atención Diferenciada para Alumnos (COPADI)



339618 visitas

[TutorFI](#)

[BitácoraFI](#)

[Mentoría](#)

Asesorías psicopedagógicas

Miércoles	Jueves	Viernes
Rosa Ma. Juárez 10:00 - 10:00h	Rosa Ma. Juárez 10:00 - 11:00h	Ma. de la Paz G. 11:00 - 12:00h
Ma. de la Paz G. 11:00 - 12:00h	Ma. de la Paz G. 11:00 - 12:00h	Arelly Hernández V. 12:00 - 13:00h

Redes Sociales

BITÁCORA FI

Bitácora FI es un sistema desarrollado por la Facultad de Ingeniería de la UNAM para contribuir a que los estudiantes de primer ingreso adquieran recursos de aprendizaje autónomo útiles para su desempeño escolar y profesional.

*Obligatorio

Dirección de correo electrónico *

Tu dirección de correo electrónico

Instrucciones



Facultad de Ingeniería Secretaría de Apoyo a la Docencia



Coordinación de Programas de Atención Diferenciada para Alumnos

BITÁCORA FI



✓ El alumno ingresará **cada semana** a través de la página principal de la COPADI.

<http://copadi.fi-c.unam.mx/>

❖ Seleccionará la opción de BitácoraFI



Se abrirá el siguiente formulario de googleforms. Acceso: <https://forms.gle/N4DUHx9vjgbZjqVv5>



También de manera semanal

Al finalizar
Al terminar de contestar las preguntas podrá enviar el cuestionario, **mismo que le llegará a su correo electrónico.**

Al Finalizar

Nombre *

Tu respuesta

Número de Cuenta *

Tu respuesta

Genera *

Etiqu

Bloque *

Etiqu

Grupo de Tutoría *

Para Ingresar

✓ El estudiante podrá ingresar, registrando su nombre completo, número de cuenta*, carrera*, bloque* y grupo de tutoría*.

* Esta información se encuentra en su tira de materias.

Se enviará a los correos electrónicos de los profesores, tutores y facilitador un reporte del número de alumnos que contestaron y las respuestas dadas de manera individual.



Dudas



✓ Acude a la COPADI

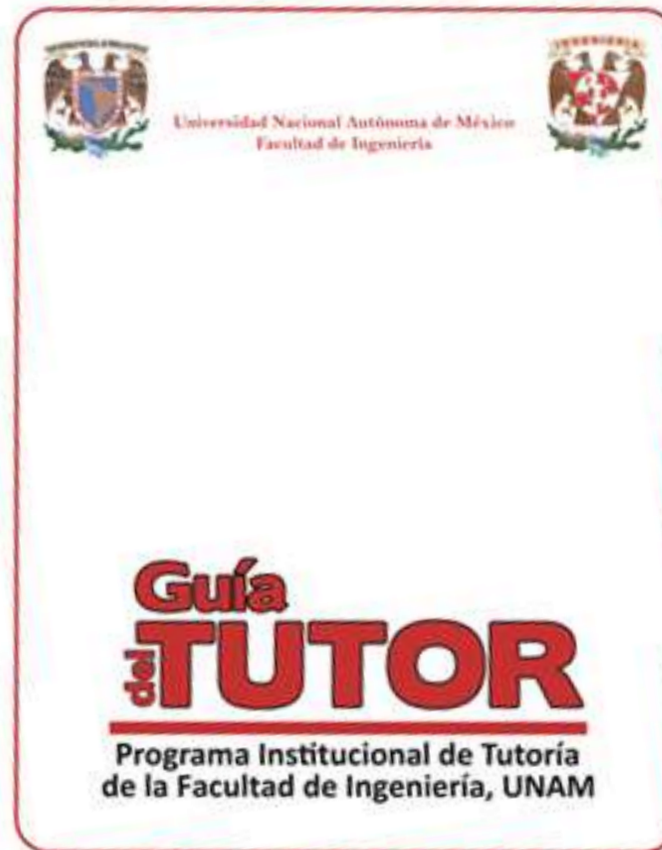
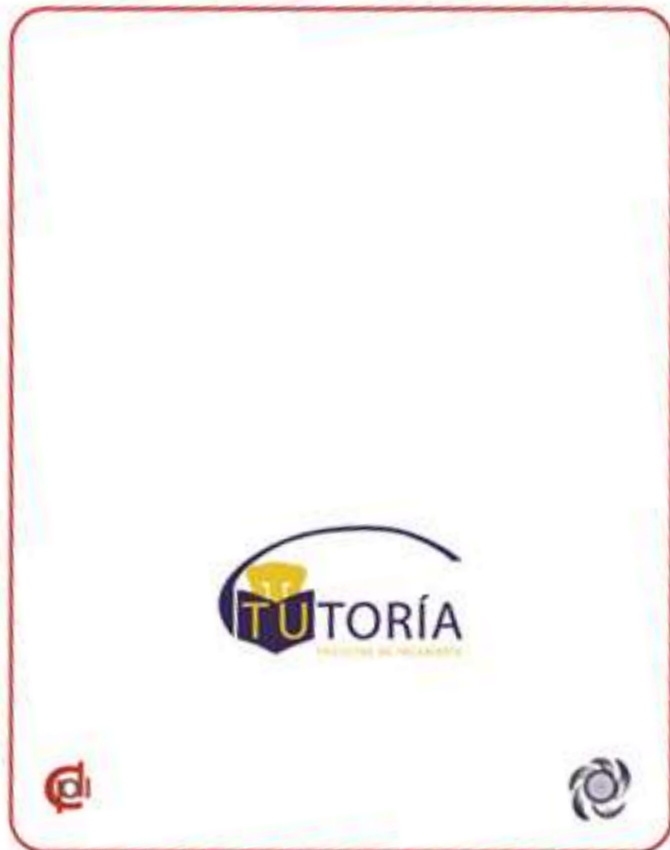
✓ Manda un correo electrónico a la siguiente dirección:
copadi.bitacora.fi@gmail.com



IMPORTANTE:
Podrán acceder desde cualquier dispositivo.



Facultad de Ingeniería
Secretaría de Apoyo a la Docencia
Coordinación de Programas de Atención Diferenciada para Alumnos
(COPADI)





Facultad de Ingeniería
Secretaría de Apoyo a la Docencia
Coordinación de Programas de Atención Diferenciada para Alumnos
(COPADI)



**1ª. Etapa Inducción e
integración al
ámbito universitario**



**2ª. Etapa Desarrollo y
fortalecimiento
personal y académico**



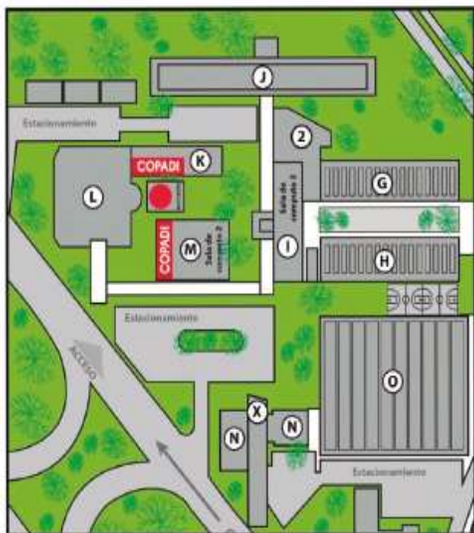
**3ª. Etapa Vinculación y
proyección hacia
el campo de intervención
profesional**



Facultad de Ingeniería

Secretaría de Apoyo a la Docencia

Coordinación de Programas de Atención Diferenciada para Alumnos (COPADI)



Directorio

Director de la Facultad de Ingeniería
Dr. Carlos Agustín Escalante Sandoval
Secretaría de Apoyo a la Docencia
M.I. Marco Tulio Mendoza Rosas

Coordinación de Programas de Atención Diferenciada para Alumnos, COPADI
M. en C. José de Jesús Huevo Casillas

Oficinas de la COPADI
Planta alta del auditorio "Sotero Prieto", Edificio M de la División de Ciencias Básicas, Conjunto Sur de la Facultad de Ingeniería.

Informes, comentarios, sugerencias o dudas:
Teléfono: 5622 - 8101
Correo electrónico: tutor@ingenieria.unam.mx
Página web: <http://copadi.fi-c.unam.mx/>
Facebook: UNAM Copadi FI



Secretaría de Apoyo a la Docencia
Coordinación de Programas de Atención Diferenciada para Alumnos



Programa Institucional de Tutoría

En la Facultad de Ingeniería el Programa Institucional de Tutoría se organiza en tres etapas orientadas a:

- 1) Inducción.
- 2) Formación profesional integral.
- 3) Vinculación y proyección hacia el campo profesional.

¿Qué sigue después del primer semestre?

Una vez concluido el primer semestre de inducción, y que se tiene la confianza, empatía y conocimiento de la situación escolar y personal del tutorado, lo que sigue es fortalecer su formación profesional integral a través de sesiones individuales.

¿Por qué es importante dar seguimiento a sus tutorados?

- Para:
- ⇨ Detectar áreas de oportunidad en las que usted pueda apoyarlo o canalizarlo para que tome asesorías académicas o psicopedagógicas.
 - ⇨ Contribuir al mejor desempeño académico del estudiante.
 - ⇨ Sugerir situaciones y estrategias de estudio, sobre todo de aprendizaje.
 - ⇨ Estimular sus capacidades y actitudes en el desarrollo del pensamiento crítico, toma de decisiones, organización personal, creatividad, resolución de problemas, diseño de proyectos.
 - ⇨ Lograr que la Tutoría se convierta en un espacio de crecimiento y fortalecimiento personal y profesional del tutorado.



¿Cómo podrá darles seguimiento?

- ⇨ Haciendo uso de las TIC.
- ⇨ A través de sesiones individuales programadas y no programadas.
- ⇨ Proporcionándole al tutorado su disponibilidad, en los distintos semestres para facilitar su localización y garantizar la atención que le pueda brindar.
- ⇨ Llevando un expediente básico con información actualizada del tutorado mediante el uso del TutorFI para el registro de actividad y seguimiento de acuerdos.

¿Cuál será el beneficio de fortalecer la formación integral del estudiante?

Se contribuye al desarrollo personal del estudiante no sólo en el ámbito de la ingeniería, sino también en los ámbitos cultural y social acompañándolo a lo largo de sus estudios en la Facultad.

¿Cómo se logrará la vinculación y proyección hacia el campo profesional?

Asesorando a los alumnos en:

- ⇨ Estancias y prácticas profesionales.
- ⇨ Servicio social.
- ⇨ Opciones de titulación.
- ⇨ Bolsa de trabajo de la Facultad de Ingeniería.
- ⇨ Impulsando la presencia de los estudiantes en la labor docente y/o de investigación de la FI.
- ⇨ Generación de un pensamiento emprendedor.
- ⇨ Estudios de Posgrado.
- ⇨ Programa de Mentoría.

Si existen dudas ¿A dónde me tengo que dirigir?

Se pueden dirigir a la COPADI y con mucho gusto atenderemos sus dudas y solicitudes para que su proceso de intervención tutorial con el tutorado sea efectiva y satisfactoria para ambas partes.



Facultad de Ingeniería Secretaría de Apoyo a la Docencia

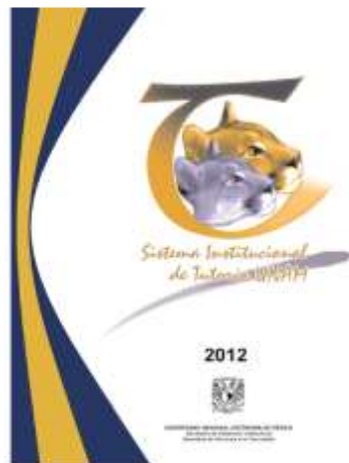
Coordinación de Programas de Atención Diferenciada para Alumnos (COPADI)



SIT

PIT

PAT



Plan de
Acción
Tutorial
2020

BITÁCORA FI



TutorFI

RegularízateFI

Programa de
Mentoría





Facultad de Ingeniería
Secretaría de Apoyo a la Docencia
Coordinación de Programas de Atención Diferenciada para Alumnos
(COPADI)



UNAM Copadi FI Promocionar

Coordinación de Programas de Atención Diferenciada para Alumnos



UNAM Copadi FI

Envíar mensaje

Publicar Foto/video En vivo Evento

Índice de respuesta: 89%; tiempo de respuesta: 15 horas
Responde antes para activar la insignia

Enviar mensaje
0 clics en los últimos 7 días

Promociona tu página por \$19
Reach more people in the México

Publicaciones de visitantes

Borradores

Publicaciones programadas

ESTA SEMANA

31
Nuevos Me gusta

6,012
Total de Me gusta

294
Alcance de publicaciones

334
Alcance total

44
Interacciones



Facultad de Ingeniería
Secretaría de Apoyo a la Docencia
Coordinación de Programas de Atención Diferenciada para Alumnos
(COPADI)



LICENCIATURA

BECAS
PARA ALUMNOS DEPORTISTAS
DE EQUIPOS REPRESENTATIVOS DE LA UNAM

LICENCIATURA

EL GOBIERNO DEL ESTADO DE MÉXICO, A TRAVÉS DE LA SECRETARÍA DE EDUCACIÓN, CON FUNDAMENTO EN EL NUMERAL 12.2 DE LAS REGLAS DE OPERACIÓN DEL PROGRAMA DE DESARROLLO SOCIAL "BECAS EDOMÉX APOYO A LA EDUCACIÓN"

CONVOCA

a las y los estudiantes inscritos en alguna de las escuelas públicas de educación media superior y superior de los subsistemas estatal, federalizado y autónomo, para participar en la obtención de una beca en la vertiente **b) Becas de Desarrollo Social Permanencia Escolar**, promoción 2019-2020, conforme a las siguientes:

BASES

LICENCIATURA



Fotografía: Jefatura de Enlace con la Comunidad

Convocatoria

**Programa de Apoyo
Nutricional**
Ciclo escolar 2020-1

FUNDACIÓN
Carlos Slim



Secretaría
General





Facultad de Ingeniería Secretaría de Apoyo a la Docencia

Coordinación de Programas de Atención Diferenciada para Alumnos (COPADI)



22222 Visitas

Miércoles, 5 de Agosto de 2015

Bienvenidos a TutorFI.

Informes:

M.A. María de Lourdes Campos
Luna

Ing. Enrique Felipe Anastacio

Teléfono:
56 22 82 01

e-mail:
tutor@ingenieria.unam.mx



Estudiante



Tutor



COPADI



COORDINADOR

Manual
TutorFI
Manual

Tutor

Usuario:

Contraseña:

Iniciar Sesión

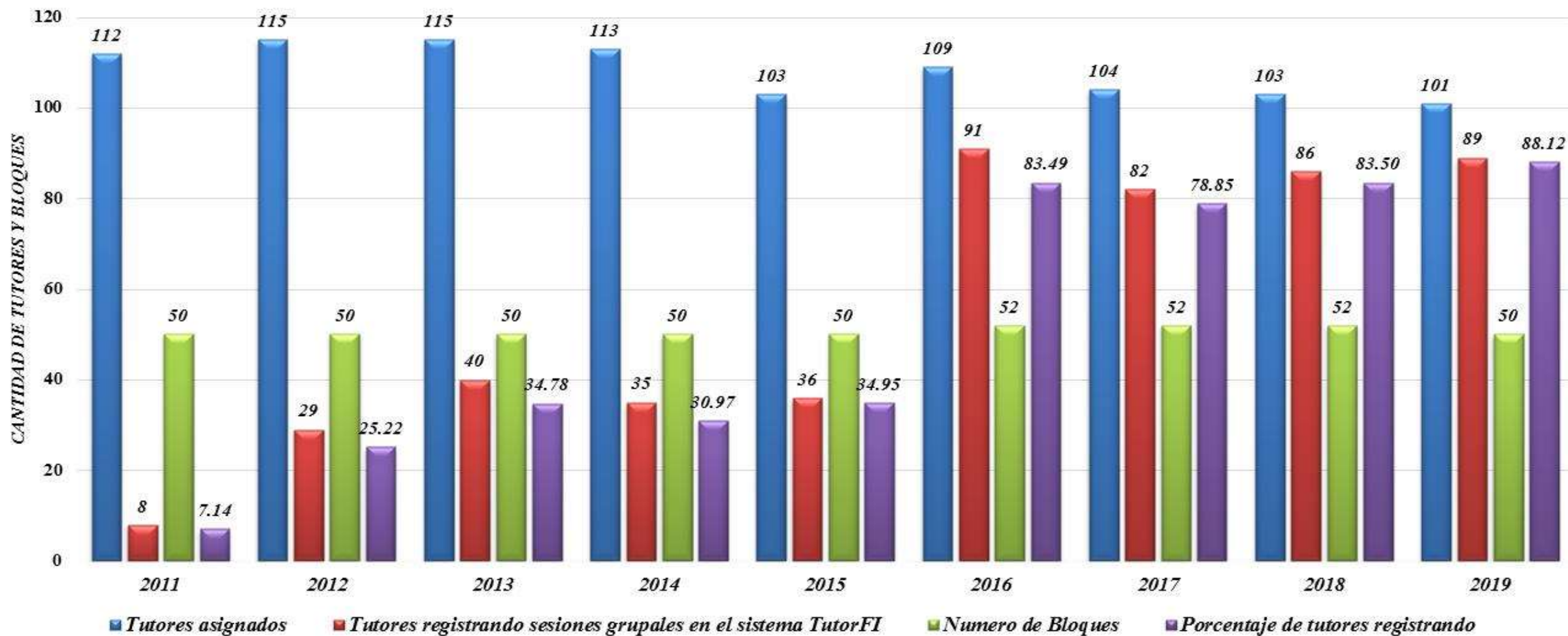




Facultad de Ingeniería
Secretaría de Apoyo a la Docencia
Coordinación de Programas de Atención Diferenciada para Alumnos (COPADI)



Registro de sesiones grupales en TutorFI por generación





Facultad de Ingeniería
Secretaría de Apoyo a la Docencia
Coordinación de Programas de Atención Diferenciada para Alumnos
(COPADI)



RegularízateFI


Manual

Bienvenido(a)
JOSE DE JESUS HUEZO CASILLAS

Seleccione la generación que desea consultar

Selecciona generación ▾

Consultar

Salir y regresar a TutorFI

COPADI

Universidad Nacional Autónoma de México
Facultad de Ingeniería, Secretaría de Apoyo a la Docencia,
COPADI, 1er. piso edificio M, arriba del auditorio Sotero Prieto
y también 1er. piso edificio K
Teléfonos: 562-28101, 562-28201
Correo electrónico: copadi@ingeniería.unam.mx

Sitios de Interés

- › TutorFI
- › BitacoraFI
- › Cursos Intersemestrales
- › Cuentacuentos

Copyrights © 2016 / Facultad de Ingeniería / UNAM /



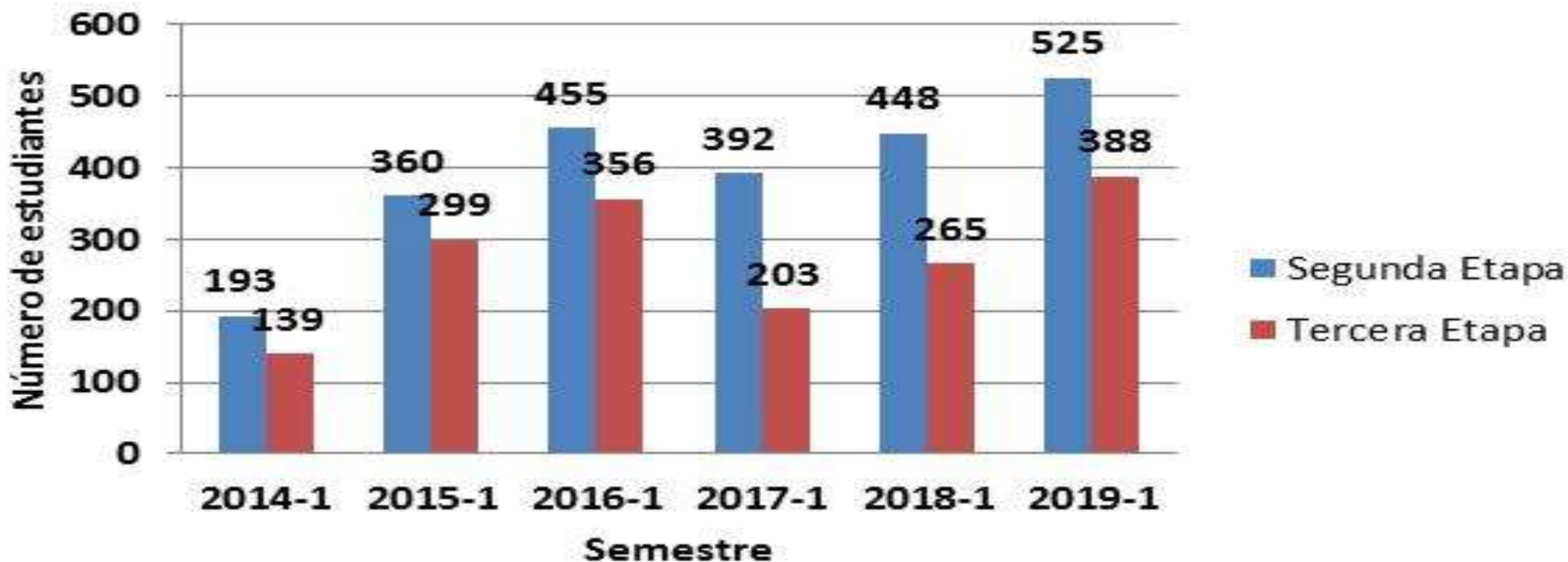
Facultad de Ingeniería

Secretaría de Apoyo a la Docencia

*Coordinación de Programas de Atención Diferenciada para Alumnos
(COPADI)*



Seguimiento de atención individual en la Segunda y Tercera Etapa





Facultad de Ingeniería
Secretaría de Apoyo a la Docencia
Coordinación de Programas de Atención Diferenciada para Alumnos (COPADI)



tutoria.cuaed.unam.mx

Más visitados Primeros pasos

UNAM Universidad Nacional Autónoma de México

Curso de Inducción para Tutores

Presentación Objetivos Unidades Forma de Trabajo Requisitos Criterios de Acreditación Contacto

ACCESO

Usuario:

Password:

Registro Entrar

Curso en línea solo para académicos de la UNAM. Disponible los 365 días del año y las 24 horas.

Forma de Ingreso.
Usuario: Número de trabajador en 8 dígitos completando con los ceros necesarios antes del número.
Contraseña: RFC en mayúsculas y sin homoclave.

Nota importante: Una vez iniciado el curso, se cuenta únicamente con 30 días para terminarlo.

Presentación

Desde las perspectivas nacional e internacional se ha visto la necesidad de superar el paradigma educativo actual y promover una formación integral que brinde a los estudiantes un aprendizaje significativo; dotándolos de habilidades, destrezas, valores y actitudes, basados en una educación de calidad que forme seres humanos, ciudadanos con valores éticos y genere oportunidades legítimas de progreso personal y social. En este contexto la tutoría es un gran recurso como modalidad de atención personalizada al favorecer la formación integral y la permanencia con calidad durante la trayectoria escolar.

Al respecto, la **UNAM** desde hace más de una década viene desarrollando experiencia en torno a la tutoría, que se concibe como una estrategia para fortalecer la formación integral de los estudiantes y coadyuvar en la solución de otros problemas de la educación superior, como rezago, reprobación, deserción y baja eficiencia terminal. Asimismo, la **UNAM** busca dar respuesta a las nuevas condiciones del entorno nacional e internacional, como la masificación, el mayor uso de las tecnologías de información y comunicación, los rasgos cambiantes de los jóvenes que en México acceden a estos niveles de estudio y la necesidad de brindar una educación en donde el estudiante sea el centro de atención del sistema educativo.



Facultad de Ingeniería
Secretaría de Apoyo a la Docencia
Coordinación de Programas de Atención Diferenciada para Alumnos (COPADI)



Participantes del Diplomado de Tutoría



Facultad de Ingeniería
Secretaría de Apoyo a la Docencia
Coordinación de Programas de Atención Diferenciada para Alumnos (COPADI)



www.tutoria.unam.mx/evento/51 50% Buscar

UNAM Universidad Nacional Autónoma de México SIT-UNAM Secretaría General Sistema Institucional de Tutoría

Inicio Formación Recursos Información SISeT

Seminario Cursos Otros eventos académicos

La tutoría y la profesionalización del docente tutor en la educación superior



Año:	2017
Entidad organizadora:	Facultad de Ingeniería, UNAM
Fecha:	10/07/2017
Hora:	09:00
Sede:	Centro de Docencia "Ing. Gilberto Navarrete"
Duración:	148 horas distribuidas en seis módulos
Descripción:	Objetivo General. Profesionalizar y fortalecer a los académicos de conocimientos, habilidades y actitudes necesarias para la práctica de la tutoría que propicien la inserción e integración de los estudiantes a la dinámica y ambiente académicos, al inicio, durante y al final de sus estudios e incidir favorablemente en su aprovechamiento escolar y desarrollo integral.
Sitio web:	http://www.centrodedocencia.unam.mx

Sistema Institucional de Tutoría Inicio Formación Recursos Ingresar al SISeT Contacto





Facultad de Ingeniería
Secretaría de Apoyo a la Docencia
Coordinación de Programas de Atención Diferenciada para Alumnos (COPADI)



Facultad de Ingeniería
COPADI
Coordinación de Programas de
Atención Diferenciada para Alumnos

Martes, 15 de Enero de 2019

CUESTIONARIO PARA TUTORES SEMESTRE 2019-1



UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO
FACULTAD DE INGENIERÍA
SECRETARÍA DE APOYO A LA DOCENCIA
COORDINACIÓN DE EVALUACIÓN EDUCATIVA



Tutor: _____

1. Verifique el número de sesiones de tutoría que usted brindó en este semestre, en caso contrario modifique

- Sesiones grupales
- Sesiones individuales con alumnos de primer semestre
- Sesiones individuales con alumnos de segundo semestre en adelante

2. Participó usted en las siguientes actividades:

Reunión de inicio de actividades de tutoría	<input type="radio"/> SI	<input type="radio"/> NO
Reunión de seguimiento de tutoría	<input type="radio"/> SI	<input type="radio"/> NO
Encuentro de tutores	<input type="radio"/> SI	<input type="radio"/> NO

**Informe sobre resultados del
cuestionario para tutores
2019-1**



Mayo 2019

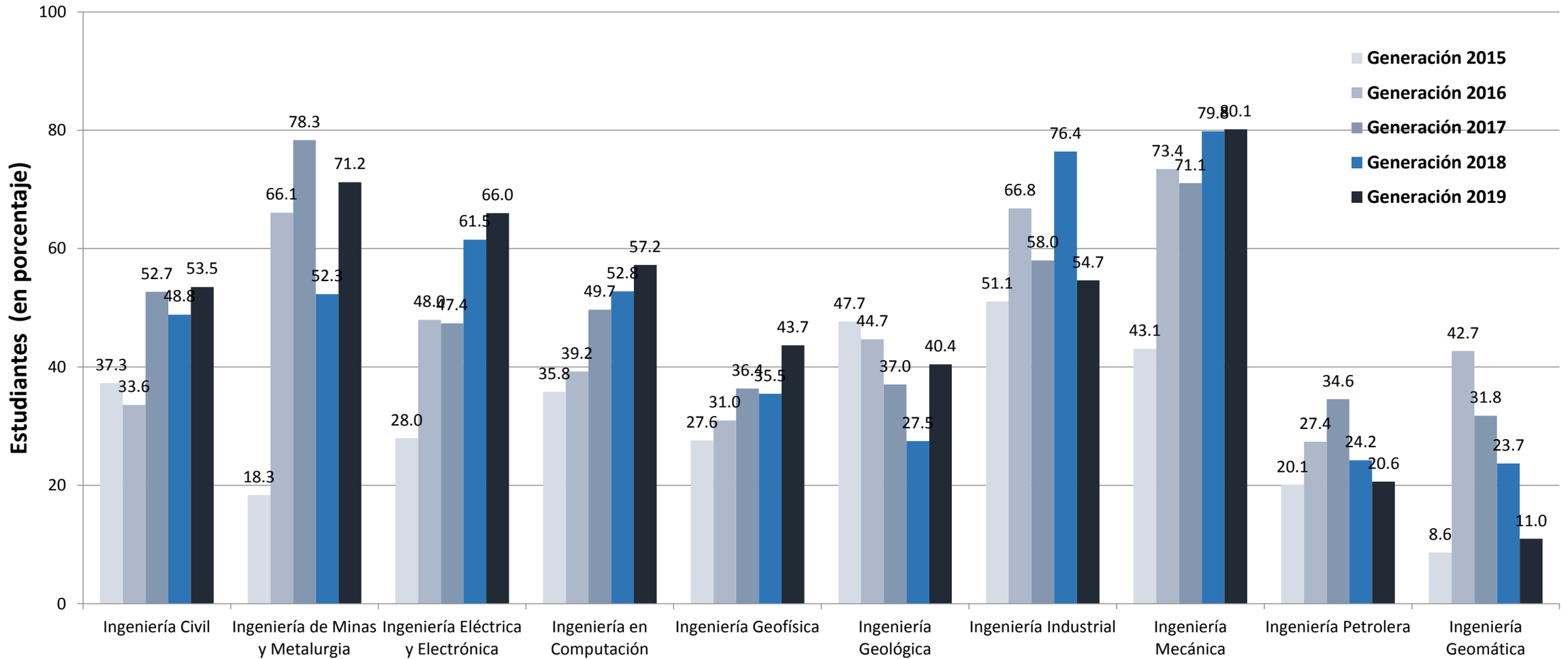
**REUNIÓN DE INICIO DE ACTIVIDADES DE TUTORÍA CON LA GENERACIÓN 2020
DEL PROGRAMA INSTITUCIONAL DE TUTORÍA DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA DE LA UNAM**



GRACIAS



Estudiantes de las generaciones 2015 a 2019 de la Facultad de Ingeniería que acreditaron todas sus asignaturas en su primer semestre por carrera





Actividades Deportivas en la Facultad de Ingeniería

Medallistas del equipo de box

Campeones en los Juegos Universitarios



ARTURO AMBRIZ MAGUEY

ACTIVIDADES DEPORTIVAS

e-mail: arturoambriz2002@yahoo.com.mx

Voleibol mexicano a Juegos Olímpicos



Daniel Vargas Osorio



Alumna de la FI integró el equipo mexicano que ganó plata en Panamericanos Toronto 2015.