



40c

ANIVERSARIO
INGENIERÍA EN
COMPUTACIÓN
1977-2017

40 AÑOS DE LA CARRERA DE INGENIERÍA EN COMPUTACIÓN

Esquema de patrocinios



Festejos de los 40 años de la carrera de Ingeniería en Computación.

“COMPUTACIÓN: UN PARADIGMA SIN LÍMITES”

Perfil del evento:

Dentro de los festejos por la conmemoración de los **225 años de la fundación de la Facultad de Ingeniería de la Universidad Nacional Autónoma de México**, la carrera de **Ingeniería en Computación** celebra el 40 aniversario de su nacimiento.

La Facultad de Ingeniería es una de las instituciones del campo más reconocidas en América Latina; Siendo la carrera de Ingeniería en Computación una de las opciones de más alta demanda dentro de la FI. Se destaca por ser formadora de profesionales, en los niveles de licenciatura y posgrado, altamente competitivos y demandados por los sectores productivos debido al dominio de sus conocimientos en ingeniería.

Para este aniversario se realizarán diversos eventos conmemorativos, en el mes de agosto, culminando con una comida de gala en el **Palacio de Minería**.

Queremos que sea parte de la celebración y participe con nosotros en este gran festejo, que reunirá a los más grandes exponentes del Cómputo en México.

Fecha: Del 28 de agosto al 1 de septiembre del 2017.

Sede: Facultad de Ingeniería, Ciudad Universitaria, UNAM.



Dirigido a:

Estudiantes de la Facultad de Ingeniería: Actualmente la FI cuenta con 15000 alumnos de los cuales 2500 pertenecen a la carrera de Ingeniería en Computación.

Estudiantes, docentes e investigadores de otras Facultades, Escuelas e Institutos de la UNAM: se realizará una invitación a la comunidad universitaria en especial al Instituto de Ingeniería, al Instituto de Investigaciones en Matemáticas Aplicadas y en Sistemas (IIMAS) y a las carreras de Ingeniería en Computación de la FES Aragón, Ciencias de la Computación e Informática.

Ex alumnos de la Facultad de Ingeniería.

Estudiantes y docentes externos a la UNAM.

Público en general.





Conferencias:

Se realizarán en el auditorio principal de la Facultad de Ingeniería, con una capacidad de 400 personas con una duración de 30 minutos más 10 de preguntas y respuestas.

Talleres:

Con una capacidad entre 30 y 60 asistentes (de acuerdo al aula/espacio).





Stand:

Se contará con stands ubicados en el lobby de la FI o espacios especiales para stands propios.

Concursos:

Se realizarán concursos en donde los alumnos interactúen con diversas tecnologías y demuestren sus conocimientos y habilidades en el cómputo. Su empresa puede proponer un concurso especial con la tecnología de su interés.

Eventos especiales:

Su empresa podrá realizar un evento especial (Día de su empresa, Conferencia especial, Reclutamiento, Hackathon, etc).

PATROCINIO BÁSICO (\$16,000)

- Stand con o sin mampara para stand zona básico con espacio de 2 metros de largo X 1 metro de profundidad.
- Logotipo de la empresa en manta de patrocinadores a las entradas de los eventos.*
- Pendón en la comida de gala de la División de Ingeniería Eléctrica.*
- 1 boleto en mesa preferencial para la comida de gala de la División de Ingeniería Eléctrica.

PATROCINIO PLATA (\$32,000)

- Espacio para stand zona plata de 3 a 4 X 3 a 4 metros, si requiere mampara se podrá proporcionar una de 3 X 1 metro.
- Logotipo de la empresa en manta de patrocinadores a las entradas de los eventos.*
- Una plática en auditorio (reclutamiento o algún sobre algún tema de innovación académica o de investigación) en horario para patrocinador plata.
- Logotipo de la empresa en toda la publicidad digital (excepto para alguna publicidad que por norma de la UNAM se tengan que quitar todos los logotipos de patrocinio, por ejemplo: Gaceta UNAM y en los eventos patrocinados tipo elite. No incluye publicidad impresa.
- Pendón en la comida de gala de la División de Ingeniería Eléctrica.*
- 2 boletos en mesa preferencial para la comida de gala de la División de Ingeniería Eléctrica.

- Logotipo de la empresa en manta de patrocinadores a las entradas de los eventos y talleres.*

PATROCINIO ORO (\$52,000)

- Stand zona Oro de 3x3 hasta 4x4 metros, en caso de requerirse se proporciona una de 3x1 metros.
- Logotipo de la empresa en manta a la entrada de los eventos y talleres*.
- Platica (sobre temas de innovación académica o investigación) o reclutamiento en horario de patrocinador Oro.
- Flyer impreso en todas las conferencias del evento (excepto patrocinio Elite).
- Logotipo de la empresa en cartel y publicidad digital e impresa (excepto Gaceta UNAM y eventos tipo elite).
- Logotipo en playera del evento.
- Espacio para edecanes en comida del aniversario, inauguración, clausura, premiaciones de concursos y platicas (excepto tipo elite).
- Pendón en la comida de gala de la División de Ingeniería Eléctrica.*
- 2 boletos en mesa preferencial para la comida de gala de la División de Ingeniería Eléctrica.

* El tamaño y ubicación del logotipo dependerá del tipo de patrocinio adquirido.

Para mayor información, acudir a la Jefatura del Departamento de Ingeniería en Computación.



PATROCINIO ELITE (Depende del tipo de evento)

Este patrocinio está orientado a que su empresa u organización tenga una presencia mucho más destacada ya que se vestirá todo un evento con el nombre de su marca. El costo de este patrocinio es variable dependiendo del evento que decida auspiciar, favor de solicitar cotización. Los eventos especiales tendrán lugar en la tercera o cuarta semana de Agosto. Considerar que los costos de patrocinio comentados no incluyen premiaciones, activaciones o dinámicas que usted quiera realizar para vestir su evento. Incluyen el espacio y la oportunidad de impactar con su marca exclusivamente durante el evento.

- Lo ofrecido en el patrocinio oro más:
- El nombre de la empresa en el nombre del evento, por ejemplo “Concurso de programación <nombre de su empresa>”.
- Publicidad con su logotipo en los materiales impresos y digitales del evento que su compañía auspicie.
- Si usted lo desea tenemos la opción de compartir el patrocinio con alguna otra empresa.



MAPA DE STANDS



PLANTA BAJA
MAPA



Aula magna



Ventanillas escolares

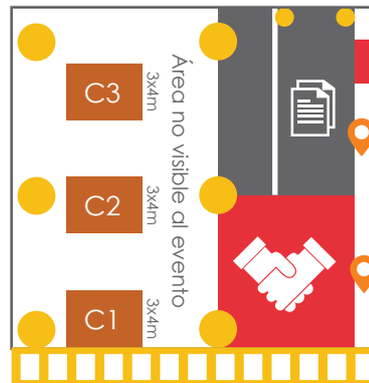


Jardín vías

Puente

Jardín

Área no visible, cubierta por lona



UP SSA CCT DCSYH

Sala de exámenes profesionales

Consejo



Entrada

MAPA DE STANDS



PLANTA ALTA MAPA



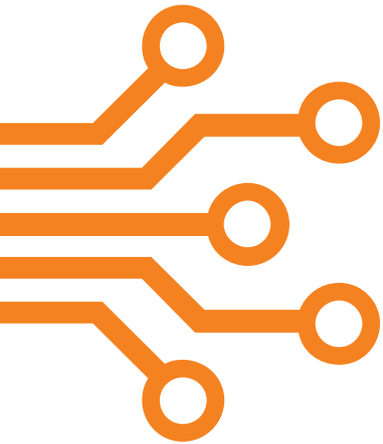
- R1-R8:** Stands Institucionales Reservados
- A1-A18:** Stands Paquete Básico (2X1 m con mampara)
- B1-B7:** Stands Paquete Plata (4X3 m espacio sin mampara)
- C1-C3:** Stands Paquete Oro o Premium (4X3 m espacio sin mampara)
- D1:** Stand Paquete Oro o Premium (3X2 m espacio sin mampara)
- E1:** Stand Paquete Oro o Premium (5X1 m espacio sin mampara)
- F1:** Stand Paquete Premium (4X3 m espacio sin mampara) Central para stand 360
- Áreas de circulación:** de los asistentes al evento para considera orientación y frentes de los stands.

Para información referente con este esquema de patrocinios por favor comunicarse con:

M.C. Alejandro Velázquez Mena
Jefe del Departamento de Ingeniería en Computación
Cubículo 212, 2do. piso Edificio Luis G Valdes V. (Q)
División de Ingeniería Eléctrica, FI, UNAM
Tel: 52+55+56223068
Recados: 52+55+56223053
email: mena@fi-b.unam.mx

**La asistencia a cualquier evento será independiente a los organizadores.

Agradecemos su apoyo e interés en el evento.



ATENTAMENTE
M.C. Alejandro Velázquez Mena
Jefe del Departamento de Ingeniería en Computación
computacion.ingenieria.unam.mx

