

Proyecto Final TWeb 20181

La ESCOM organiza dos veces al año dos eventos donde el invitado principal son los estudiantes: excelencia académica y diplomas de generación.

Para dichos eventos los estudiantes considerados son: estudiantes con promedio mayor o igual a 8.5 obtenido únicamente en periodos ordinarios y estudiantes que han inscrito la unidad de aprendizaje de Trabajo Terminal II; ambas listas son proporcionadas por el Departamento de Gestión Escolar por medio de una hoja de cálculo.

Los datos que Gestión Escolar ofrece en las hojas de calculo entregadas son:

Periodo Ingreso | Carrera | Plan | ESPECIALIDAD | Semestre
Inscrito | TOT_CREDITOS | MATERIAS_REPROBADAS |
MAT_ACREDITADAS | CREDITOS_INSCRITOS |
MATERIAS_INSCRITAS | PROMEDIO | CURP | TURNO |
GENERO | EDAD | FECHA_NAC | Telefono | Movil | Email

Cuando se tiene la fecha, hora y lugar del evento definidos, se procede a realizar la invitación correspondiente a los estudiantes, los cuales deben recibir y en su caso confirmar su asistencia así como el número de invitados que tiene considerados, en su momento se definirán los máximos para éstos; en ocasiones por alguna situación extraordinaria estudiantes que han confirmado su asistencia, de última hora no se presentan por lo que sería interesante tener la posibilidad de hacer un último check antes del evento para que también sirva para llevar la ceremonia.

Se ha de considerar que siempre habrá la posibilidad de gestionar la información conforme al perfil del usuario.

De las particularidades para ambos eventos es que se desea que se pueda generar un “anuario digital” para el caso de la entrega de diplomas de generación, dicho anuario se conformaría con fotografías que cada estudiante proporcionaría al sistema de tal forma que dada una fecha de corte se generará en un formato tal que se pueda distribuir de manera digital así como poderlo proyectar en el lugar del evento. Las fotos antes de llegar al anuario digital final deberán de pasar por un proceso de selección y descarte.

Los sistemas deben proporcionar reportes ejecutivos para fines de toma de decisiones así como estadísticos y en la medida de lo posible que sea configurable y mantenible aquellas características susceptibles de cambio en el tiempo.

De sobra está indicar que debe contener los esquemas mínimos de seguridad e integridad de la información.

Las áreas involucradas son: la Subdirección de Servicios Estudiantiles e Integración Social y el Departamento de Extensión y Apoyos Educativos.

Las tecnologías con las que dispone la escuela para su operación son: PHP, MySQL y las tecnologías estándar de la web: HTML, CSS y JS, así como algunos frameworks de dichas tecnologías.

Fecha límite de entrega: 11 de diciembre de 2017 en lugar y hora por definir.

El Instituto Politécnico Nacional
y la Escuela Superior de Cómputo

se honran en invitarle a la

Ceremonia de Entrega de Diplomas a los
Integrantes de la Generación 2013 - 2017/12
del programa académico de
Ingeniería en Sistemas Computacionales.

Ceremonia que se realizará el día
~~viernes 8 de diciembre~~ ^{17:30 horas}
~~miércoles 28 de junio a las 10:00 horas~~
en el Auditorio A "Ing. Alejo Peralta"
del Centro Cultural Jaime Torres Bodet.

Ubicación:

Av. Wilfrido Massieu s/n
Esg. Av. Instituto Politécnico Nacional
de la Unidad Profesional

Adolfo López Mateos en Zacatenco.

Ciudad de México, C.P. 07738

Teléfono: 5729 6000

Exts. 52056, 52000, 52012 ESCOM

Programa

1. Bienvenida.
2. Honores a la Bandera.
3. Presentación del Presidium.
4. Palabras del representante de la Generación.
5. Intervención artística. *acoge de Táltha*
Naemi.
6. Entrega de Diplomas (primer bloque)
(01 - ~~88~~).
⁹⁶
7. Intervención artística *caigo de Táltha*
Naemi.
8. Entrega de Diplomas (segundo bloque)
(~~87 - 158~~).
^{97 - 188}
9. Palabras del Director de la ESCOM
Lic. Andrés Ortigoza Campos.
10. Mensaje Institucional
por el representante del Área Central.
11. Himno al Politécnico.
12. Palabras de Despedida.



Dr. Enrique Fernández Fassnacht
Director General

Dr. Julio G. Mendoza Álvarez
Secretario General

Ing. Miguel Ángel Álvarez Gómez
Secretario Académico

Dr. José Guadalupe Trujillo Ferrara
Secretario de Investigación y Posgrado

Dr. Francisco José Plata Olvera
Secretario de Extensión e Integración Social

Lic. Mónica Rocío Torres León
Secretaria de Servicios Educativos

Mtro. Gerardo Quiroz Vieyra
Secretario de Gestión Estratégica

Dr. Francisco Javier Anaya Torres
Secretario de Administración

Ing. Cuauhtémoc Acosta Díaz
Secretario Ejecutivo de la Comisión de Operaciones y Fomento de Actividades Académicas

Ing. José Luis Ausencio Flores Ruiz
Secretario Ejecutivo del Patronato de Obras e Instalaciones

Dr. Flavio Arturo Sánchez Garfias
Director de Educación Superior

ESCUELA SUPERIOR DE CÓMPUTO

Lic. Andrés Ortigoza Campos Director
M. en C. Iván Giovanni Mosso García Subdirección Académica
Dra. Blanca Esther Carvajal Gámez Jefa de la Sección de Estudios de Posgrado e Investigación
M. en C. Idalia Maldonado Castillo Subdirectora de Servicios Educativos e Integración Social
Ing. Felipe de Jesús Figueroa del Prado Subdirector Administrativo
M. en C. Ignacio Ríos de la Torre Profesor Decano
M. en C. Adriana Berenice Celis Domínguez Jefe del Depto. de Formación Integral e Institucional
M. en C. Claudia Jisela Dorantes Villa Jefe del Depto. de Formación Básica
M. en C. Raúl Santillán Luna Jefe del Depto. de Ciencias e Ingeniería de la Computación
M. en C. José Asunción Enriquez Zárate Jefe del Depto. de Ingeniería en Sistemas Computacionales



www.isc.escom.ipn.mx

ESCUELA SUPERIOR DE CÓMPUTO

*Entrega de Diplomas
a los integrantes de la*

Generación
Ing. en Sistemas Computacionales
2013 2017 12

Viernes 8 de diciembre

MIÉRCOLES 28 DE JUNIO DE 2017

10:00 HORAS

17:30

<http://www.ipn.mx>