



## ACTIVIDADES RELEVANTES DE ENERO

1.El equipo del ITSX realizó además un recorrido por las fábricas del centro industrial para conocer el proceso de creación de los tubos de acero que se exportan a toda la industria energética mundial. Encabezados por el Director General del ITSX, Lic. Juan Enrique Ramos Ríos, la comitiva comisionada mantuvo principalmente un diálogo abierto con los directivos de relaciones públicas y de atracción de talento de Tamsa para conocer necesidades y áreas en las que exista posibilidad de vinculación e identificar oportunidades de desarrollo de los futuros ingenieros del Tecnológico de Xalapa.



2.Estudiantes de Gastronomía realizaron la última muestra gastronómica del semestre, la cual consistió en elaborar y donar roscas de reyes a las personas más necesitadas, por lo que acudieron a los asilos, hospitales y comedores comunitarios de Xalapa.





SEV  
ESTADO DE VERACRUZ

VER Educación  
SECRETARÍA DE EDUCACIÓN

DET  
Dirección de Educación  
Tecnológica del  
Estado de Veracruz

Instituto Tecnológico  
Superior de Xalapa

3. Se llevó a cabo la aplicación de examen de admisión para el sistema sabatino de las carreras de ingeniería industrial, sistemas computacionales y gestión empresarial. El ciclo escolar comienza el sábado 3 de febrero, de esta manera la extensa matrícula del ITSX continuará aumentando.



4. Docentes del Instituto Tecnológico Superior de Xalapa (ITSX) reciben el curso de capacitación Formación de facilitadores del Modelo de Talento Emprendedor, el cual tuvo una duración de 5 días, fue impartido por el Tecnológico Nacional de México y enseña a los participantes a identificar áreas de oportunidad en los proyectos creados por los estudiantes en las aulas, pues recordemos que el talento emprendedor representa la primera etapa del proceso de innovación, el cual permitirá a los jóvenes detonar sus habilidades emprendedoras.



5. Con el video “Teocelo Imperio del Ocelote” el Instituto Tecnológico Superior de Xalapa (ITSX) es ganador del concurso “Difunde 2017”, organizado por la Subsecretaría de Educación Media Superior y Superior de Veracruz (SEMSyS). El video creado por los estudiantes Daniel Alexis Mendoza Valdivia, Irwin de Jesús Aguilar Morales y Ángel Roberto Segura Saavedra de la carrera de Ingeniería en Sistemas Computacionales del Tecnológico, fueron asesorados por la Dra. Virginia Lagunes Barradas docente de la materia de Gestión de Proyectos de Software.



6. Con el fin de generar conocimiento y proyectos de investigación que resuelvan las necesidades del sector productivo, el Instituto Tecnológico Superior de Xalapa (ITSX) cuenta formalmente con 2 Cuerpos Académicos (CA's) que son reconocidos por la Secretaría de Educación Pública (SEP) y el Tecnológico Nacional de México (TecNM), a través del Programa para el Desarrollo Profesional Docente (PRODEP). Integrados por docentes del ITSX, los 2 CA's son: "Automatización y mejora de procesos industriales" con clave ITESXAL-CA-1; que ha establecido vínculos académicos con los CA's del IT Boca y con el ITS de Perote, generando prototipos y productos académicos de alto impacto; y el de reciente creación y evaluado favorablemente en la convocatoria Formación y Evaluación de CA's 2017, "Aplicaciones de Alta Eficiencia en Cómputo en la Nube", conformado por el cuerpo académico del posgrado de Sistemas Computacionales del Instituto.



7. Se llevó a cabo la primera sesión del taller "Modelo de instrucción flexible" impartido por el Mtro. Tomodachi Fidel Flores Ortiz y el Ing. Luis Roberto González Grovas dentro de las instalaciones del Instituto Tecnológico Superior de Xalapa (ITSX), con la intención de dar a conocer el nuevo modelo de formación para docentes del turno sabatino.





SEV  
ESTADO DE VERACRUZ

VER Educación  
SECRETARÍA DE EDUCACIÓN

DET  
Dirección de Educación  
Tecnológica del  
Estado de Veracruz

Instituto Tecnológico  
Superior de Xalapa

8.El día 08 de enero de 2018 se realizó una reunión para concertación de Convenio de colaboración con la Universidad de Xalapa (UX). Estuvieron presentes el Dr. Diego Alonso Ros Velarde, Encargado de la Dirección de Posgrados y el Lic. Lic. Ángel Lara Platas Encargado de Relaciones Públicas de la Universidad de Xalapa. El Convenio tiene el objetivo de desarrollar ambas instituciones en el desarrollo de proyectos académicos.

11.Se firmó un convenio con la Secretaría de Desarrollo Económico y Portuario del Estado de Veracruz. El objetivo es generar espacios para alumnos de Residencias Profesionales y Servicio Social, así como desarrollar un programa de trabajo en temas de emprendimiento en beneficio de la comunidad estudiantil.Dando seguimiento al Convenio de colaboración, se llevó a cabo una reunión en las instalaciones de la SEDECOP con el Director General de Promoción a Emprendedores y Mi Pymes, Mtro. Juan Carlos Cervantes Gallegos, a fin de establecer un plan de trabajo en temas de capacitación para los jóvenes con ideas de emprendimiento.



12. Concertación de reunión de trabajo con la Secretaría del Trabajo y Previsión Social (STPS) a fin de presentar el catálogo de servicios del de Sistemas Computacionales, así como los trabajos desarrollados por alumnos de esta carrera, con el objetivo de generar proyectos en conjunto que beneficien a ambas instituciones, a través de la capacitación, sistematización, automatización, diseño y desarrollo de tecnologías.



13. Se realizó la presentación del proyecto Love Health ante autoridades de la Secretaría de Salud del Estado, a fin de buscar retroalimentación acerca de la viabilidad del proyecto, utilidad, propuestas de mejora y su posible implementación. Estuvieron presentes el Director de Atención Médica, Dr. Gabriel Riande Juárez y el Coordinador del Centro Estatal de Trasplantes, Dr. Alfredo Oseguera Manzur, las alumnas del ITSX que lo desarrollaron; su asesor, maestro Jesús Cortés; el Ing. Antonio Alemán, Subdirector de Estudios Superiores y la maestra Delia Cuevas, Jefatura de Ciencias Básicas.



14. Se llevó a cabo una reunión de trabajo con el área de Extracurriculares a fin de generar el plan de reestructuración de la misma. Al mismo tiempo se realizó una presentación ante autoridades del ITSX de la propuesta de reestructuración del área de Extracurriculares con el objetivo de generar una mayor proyección de la institución a través de actividades deportivas, cívicas y culturales. Estuvieron presentes el Director General, Lic. Juan Enrique Ramos Ríos; subdirector administrativo, Arq. Luis Antonio Ávalos Amaya; Director de Planeación y Vinculación, Lic. Rafael Hernández Benavides y responsable jurídico, Lic. Abelardo González Zamudio.



SEV  
ESTADO DE VERACRUZ

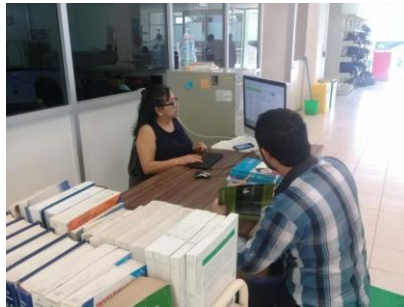
VER Educación  
SECRETARÍA DE EDUCACIÓN

DET  
Dirección de Educación  
Tecnológica del  
Estado de Veracruz

Instituto Tecnológico  
Superior de Xalapa



15. Se llevó a cabo el inventario del material bibliográfico con que cuenta el Centro de Información del ITSX. Se tienen 7381 libros de consulta para nuestro alumnado.



16. Se llevó a cabo la Campaña permanente de Recolección de Papel y Cartón del 29 de noviembre 2017 al 31 de enero de 2018 en el ITSX. Participaron 128 alumnos, cada uno haciendo la donación de papel y cartón. La meta es lograr juntar una tonelada de papel.





SEV  
ESTADO DE VERACRUZ

VER Educación  
SECRETARÍA DE EDUCACIÓN

DET  
Dirección de Educación  
Tecnológica del  
Estado de Veracruz

Instituto Tecnológico  
Superior de Xalapa

17. El día 30 en colaboración con la Subdirección de Vinculación se acudió a las instalaciones de ILAB para establecer mecánicas de trabajo que permitan a los jóvenes con ideas de emprendimiento reforzar conocimientos y poner en marcha sus proyectos.



18. Se lanzó formalmente la convocatoria de nuevo ingreso para los posgrados de Maestría en Sistemas Computacionales y Maestría en Ingeniería Industrial.

**Maestría en Ingeniería Industrial CONVOCATORIA 2018**

El Instituto Tecnológico Superior de Xalapa (ITSX) en convenio con el Instituto Tecnológico Superior de Tlaxiuya (ITSTA) convoca a los egresados en Ingeniería Industrial a áreas afines de los Institutos de Educación Superior (IES) públicas o privadas de la República Mexicana o del Extranjero a que participen en el proceso de selección para cursar el Programa de Maestría en Ingeniería Industrial (MI), programa registrado en el Padrón Nacional de Programas de Calidad (PNPC) del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT).

El aspirante solicitante a ingresar al programa de la PNI deberá cumplir con los siguientes requisitos:

1. Usar formato de solicitud de admisión.
2. Copia del título de licenciatura y cédula profesional de la carrera de ingeniería industrial o área afín (en el caso de que el título ya haya sido en trámite presentar el comprobante oficial de este proceso, así como el acta de examen profesional).
3. Certificado de resultados de licenciatura con promedio mínimo de 80.
4. Comprobante de dominio inglés a través de un puntaje mínimo de TOEFL 400 puntos (El ITSX ofertará el 10 de junio la aplicación del TOEFL para aquellos que lo requieran).
5. Presentar dos cartas de recomendación de docentes o gerentes de una empresa.
6. Carta de exposición de motivos (Formato libre)
7. Curriculum Vitae actualizado (formato libre)
8. Copia de acta de nacimiento y CURP
9. Curar y aprobar el propedéutico

**Maestría en Sistemas Computacionales CONVOCATORIA 2018**

El Instituto Tecnológico Superior de Xalapa (ITSX) convoca a los egresados en Ingeniería en Sistemas Computacionales, Mecatrónica, Electrónica e áreas afines de los Institutos de Educación Superior (IES) públicas o privadas de la República Mexicana o del Extranjero a que participen en el proceso de selección para cursar el Programa de Maestría en Sistemas Computacionales (MSPCO), programa en proceso de validación del Padrón Nacional de Programas de Calidad (PNPC) del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT).

El aspirante solicitante a ingresar al programa de la MSPCO deberá cumplir con los siguientes requisitos:

Documentos necesarios:

1. Usar formato de solicitud de admisión
2. Copia del título de licenciatura y cédula profesional de la carrera de ingeniería en sistemas computacionales o área afín (en el caso de que el título y la cédula estén en trámite presentar el comprobante oficial de este proceso, así como el acta de examen profesional).
3. Certificado de estudios de licenciatura con promedio mínimo de 80.
4. Comprobante de dominio inglés a través de un puntaje mínimo de TOEFL 400 puntos (El ITSX ofertará el 10 de junio la aplicación del TOEFL para aquellos que lo requieran).
5. Presentar dos cartas de recomendación de docentes o gerentes de una empresa.
6. Carta de exposición de motivos (Formato libre)
7. Curriculum Vitae actualizado (formato libre)
8. Copia de acta de nacimiento y CURP
9. Curar y aprobar el propedéutico

<b>CODIGO:</b> PNI: \$ 2,800 PSPCO: \$ 2,800 GENERAL EXAMIN: \$ 300 Inscripción: \$ 200 Matrícula: \$ 2,300	<b>RECEPCIÓN DE DOCUMENTOS:</b> 20 de mayo a 20 de mayo PAGO DEL PROPEDÉUTICO: 03 de marzo 2018 (sábado)	<b>INFORME:</b> (PDI) INSPROCAT: 147 Dr. Juan Manuel Cuevas Delgado Sección IV de la reserva Terminada 2018 Xalapa, Ver.	<b>CODIGO:</b> PNI: \$ 2,800 PSPCO: \$ 2,800 GENERAL EXAMIN: \$ 300 Inscripción: \$ 200 Matrícula: \$ 2,300	<b>RECEPCIÓN DE DOCUMENTOS:</b> 20 de mayo a 20 de mayo PAGO DEL PROPEDÉUTICO: 03 de marzo 2018 (sábado)	<b>INFORME:</b> (PDI) INSPROCAT: 147 M. en C. Irma Angélica García González Sección IV de la reserva Terminada 2018 Xalapa, Ver.
--	---	---	--	---	---

19. Se hizo oficial el nuevo registro de líneas de investigación ante TecNM, quedando formalmente instituidas 20 líneas de investigación que direccionarán los trabajos de investigación que serán desarrollados en las 10 licenciaturas y dos posgrados que el ITSX ofrece.

20. Con la finalidad de fomentar la participación de los docentes en la investigación, se realizó el curso Gestión del cambio basado en el plan de carrera, en el cual los docentes pudieron conocer las diversas estrategias y estructura en que debe formarse un protocolo para formalizar las investigaciones.

Sección 5ª de la Reserva  
Territorial s/n.  
C.P. 91060. Xalapa. Ver.  
T: 01 228 1 65 05 25  
[www.itsx.edu.mx](http://www.itsx.edu.mx)





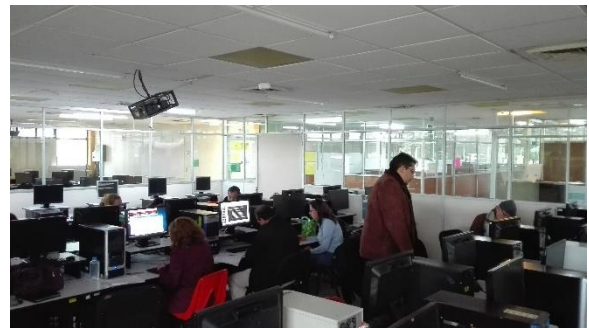
SEV  
ESTADO DE VERACRUZ

VER Educación  
SECRETARÍA DE EDUCACIÓN

DET  
Dirección de Educación  
Tecnológica del  
Estado de Veracruz

Instituto Tecnológico  
Superior de Xalapa

21. En el curso Elaboración de un protocolo de investigación los docentes conocieron estrategias didácticas que les permite facilitar el aprendizaje en los alumnos, como son el aprendizaje basado en casos, en problemas, en proyectos y los que están basados en la investigación.



22. Se llevó a cabo el curso Seguridad e higiene en el trabajo con el que los docentes obtuvieron actualización sobre las condiciones de higiene y seguridad que se deben observar en la industria y estar en mejores condiciones de proporcionar información útil a los alumnos sobre este tema al enfrentarse en un entorno laboral.





23. Los docentes acudieron al curso Factor y riesgo a la salud de los trabajadores donde aprendieron las técnicas de análisis de ambiente laboral, con la finalidad de determinar si las condiciones del lugar de trabajo cumplen las diversas normatividades legales.

24. Con la finalidad de mantener la certificación en ISO 9000, los docentes se capacitaron para ser auditores internos de calidad, al mismo tiempo que pudieron actualizar sus conocimientos respecto a sistemas de gestión de la calidad y gestión ambiental para la norma ISO 14000.



27. En el curso Simulación de procesos químicos los docentes actualizaron sus conocimientos respecto a sistemas de simulación de procesos químicos, por lo que las carreras de bioquímica y alimentos se verán beneficiadas con la utilización de simuladores para la realización de sus prácticas en laboratorios.



SEV  
ESTADO DE VERACRUZ

VER Educación  
SECRETARÍA DE EDUCACIÓN

DET  
Dirección de Educación  
Tecnológica del  
Estado de Veracruz

Instituto Tecnológico  
Superior de Xalapa



---

LIC. JUAN ENRIQUE RAMOS RÍOS  
DIRECTOR GENERAL