





RENDICIÓN DE CUENTAS A LA SOCIEDAD ISTMEÑA

EN LOS ALBORES DE CONCLUSIÓN DEL PERIODO SEPTIEMBRE 26/2005 - SEPTIEMBRE 25/2008,

La administración del Instituto Tecnológico del Istmo cumple con su compromiso



En el marco conceptual de una obligación adquirida, con la SEP, la Dirección General de Educación Superior Tecnológica, con la sociedad Istmo-Oaxaqueña y con la comunidad del Istmo. Estamos ciertos que la consolidación de una institución no es tarea de un periodo, sino la suma de esfuerzos de los hombres que empiezan su palabra para que su trabajo resalte la validez y la testadura de sus hechos. Los objetivos y las metas, junto con el reto de haber hallado solución a los problemas institucionales en el deber cumplido, hoy los objetivos estratégicos del programa institucional de innovación y desarrollo, directriz rectoral del Sistema Nacional de Educación Superior Tecnológica y la reconstrucción. Apremiante de despertar entre las instituciones hermanas, surge la obligación de rendición de cuentas y de dar a conocer a la sociedad los logros alcanzados.

Así bien en este periodo de trabajo se realizó lo siguiente:

1. Remodelación de la Sala Audiovisual 2 a un Laboratorio de Diseño Asistido por Computador (Liquipa) con 30 computadores.
2. Adquisición de unidad de transporte para el traslado de ejecutivos a distintos eventos estatales y nacionales.
3. Impermeabilización de los edificios "G", "H", "M" y "K". Edificio Administrativo, Cafetería, Centro de Computo, Centro de Información, sala de Usos Múltiples, Laboratorio de Metal Mecánica.
4. Pintura de aulas y edificios, los cuales se pintan cada semestre.
5. Pintura exterior e interior de la banda perimetral.
6. Construcción de 70mts. de la banda lateral y construcción del Píedero Norte (ejemplo municipal).
7. Remodelación y equipamiento de 3 salas del Centro de Computo (90 computadores).
8. Remodelación de los baños en las áreas de Ing. Civil, Lic. Informática y Lic. en Contratación.
9. Pintura y aplicación de impermeabilizante en el edificio del Tec. abierto y Sindicato; y apoyo de equipos de trabajo para la Delegación Sindical.
10. Remosamiento de barandales y construcción de los barandales en el área de Lic. en Contratación e Ing. Civil.
11. Poda y limpieza ambiental de árboles.
12. Gestiones para la construcción de la Unidad Académica ante el Gobierno del Estado.
13. Obtención de la certificación S. G. C. (Sistema de Gestión de Calidad).
14. Adquisición de mobiliario (plazas, sillones, sillas de plegable, mesas para maestros, pizarrones y bancas para Arquitectos).
15. Celebración del evento Deportivo Prencional de Fútbol y Voleibol.
16. Participación con Actividades Culturales en las fiestas titulares de Juchitán durante dos años consecutivos.
17. Apoyo a los equipos deportivos de la Delegación Sindical en sus diferentes etapas (Regional y Nacional).
18. Participación de la Banda de Guerra en encuentros Nacionales, y participación en Arte y Cultura (Rondalla y Danza Folklórica).
19. Obtención del Primer Lugar en la justa deportiva Nacional en Ajedrez y Tercer Lugar Nacional en Voleibol Femenil.
20. Gestión de la donación de una unidad "Iruvan" por la empresa Coes-Cola FMMSA, S.A.
21. Adquisición y Mantenimiento de equipos de climatización en Aulas, Edificios Administrativos y Salas de Computo.
22. Reunión con los alumnos de nuevo ingreso y Padres de Familia.
23. Cursos al personal Docente, Administrativo y Directivos.
24. Gestión para la visita del C. Gobernador Constitucional del Estado, Lic. Ulises Ruiz Ortiz al Instituto Tecnológico del Istmo.
25. Remosamiento de la Cafetería.
26. La cantidad de profesionales egresados en este periodo es de 1294 y han ingresado 3349 alumnos.

De los puntos señalados destacan primordialmente la atención a los alumnos, mismas que se ha procurado con pertinencia, presencia, pero sobre todo con calidad y no tan solo de género, sino por los entes que conviven en esta institución; destacándose los zapatecos en primer término, los Tlaxiotes, los Soques, los Chontales y los Mixes, que en su conjunto representan + 95% de la población estudiantil.



Adquisición de unidad de transporte para ejecutivos



Pintura Interior y Exterior de Banda Perimetral



Aplicación de Pintura en Aulas y Edificios



Construcción de 25 computadoras portátiles para Jueces Departamentales

Construcción de 120 computadoras para las salas del centro de computo.



Ing. Julio Cesar Pineda Valdivieso
Director



Visita del Gobernador al Tecnológico



Impenetrabilización de Centro de Computo, Sala de Usos Múltiples Edificio Administrativo, Centro de Información, Edificios G, H, M y Laboratorio Metal-Mecánica



Remosamiento y Construcción de Barandales



Obtención de la Certificación de Sistema de Gestión de Calidad, bajo la Norma ISO 9001-2000

Construcción de la Unidad Académica con capacidad para 91 cátedras, 3 salas de capacitación, sala de juntas, cafetería y centro de recreación.

En segundo término, el esfuerzo realizado por obtener la certificación del Proceso Educativo bajo la Norma Internacional ISO 9001:2000; una actividad que se llevó a cabo por más de un año y medio de trabajo arduo y esfuerzo continuo.

Un tercer punto, corresponde a la planeación en la agenda estratégica 2005-2006 y el repunte de acciones en 2007. Por lo que es importante resaltar la congruencia de la reflexión y análisis que nos da la oportunidad de corregir deficiencias, superar rezagos y rectificar el rumbo, que además nos señala en que sitio estamos situados y si estamos o no sobre los objetivos planeados y que además representa el compromiso de cumplir, por ello muy importantes los alcances y méritos que habrán de poner en marcha el proceso de mejora continua.

* FORTALECIMIENTO AL PROFESORADO.- Actualmente se imparte el diplomado DOCA (Docencia Centrada en el Aprendizaje).
* FORTALECIMIENTO DE LOS PROGRAMAS DE LICENCIATURA.- Con el único compromiso de formar profesionistas más competitivos, por lo que hace cinco meses dio inicio la integración de expedientes para la "acreditación de los programas educativos" (reconocimiento público de calidad) que es la garantía de que el programa cubre con el conjunto de estándares y parámetros de un alto nivel del quehacer académico.

* IMPLANTACIÓN DEL POSTGRADO.- Aunque este rubro todavía no se ha consolidado, se tienen trabajos que avalan la implementación de una especialidad en GENERADORES EOLICOS, renovables.

* POSICIONAMIENTO.- En este rubro hemos establecido la línea integradora con la sociedad Istmo-Oaxaqueña, con la participación del Instituto Tecnológico en las fiestas titulares de Juchitán, el evento "Expo Tec" en los portales de los símbolos patrios de Juchitán, la participación de la rondalla, banda de guerra, grupo folklórico y danza en más de 10 diferentes municipios.

Mención especial merecen los conculados Lic. Ulises Ruiz Ortiz, Gobernador Constitucional del Estado Libre y Soberano de Oaxaca, Dr. Alberto Reyna Figueroa (ex-presidente municipal de la Heroica Cd. de Juchitán de Zaragoza Oax.) Por las aportaciones de la Heroica Cd. de Juchitán de Zaragoza Oax. Por las aportaciones de la institución, sinceramente con nuestra gratitud, desafiándose por parte del C. Gobernador, la unidad académica tipo II y las subsiguientes obras que habrán de consolidar a nuestra institución entre las cuales se encuentran:

1. Climatización Del Gimnasio Auditorio
2. Ampliación Del Estacionamiento General
3. Remodelación Del Acceso Principal
4. Unidad de Investigación e Innovación Tecnológica
5. Los Centros De Entrenamiento De Las Ciencias Exactas Y Económico-Administrativas
6. Unidad Deportiva Que Incluye Campo De Fútbol, Fútbol, 2 Canchas De Fútbol Rápido, 2 Canchas De Tenis, Alberca Semi-Olimpica, Techada, Cafetería Y Estacionamiento para público general y un auditorio para torneos así como la remodelación de la banda perimetral lado norte.

Es importante mencionar la gran disposición y apoyo que ofreció el Dr. Alberto Reyna Figueroa, Presidente Municipal Constitucional 2005/2007 en la Ciudad de Juchitán Oaxaca para esta institución, en donde mostró su interés en mejorar la infraestructura de esta máxima casa de estudios; a su gobierno le agradecemos la construcción del acceso vehicular lado norte; el apoyo destinado a los deportistas y actos culturales para su participación en eventos locales, regionales, estatales y nacionales.

ING. JULIO CESAR PINEDA VALDIVIESO
Director



Heroica Cd. de Juchitán de Zaragoza, Oax. Marzo de 2008

Adquisición de Mobiliario Escolar El ITI Sede del Evento Deportivo Prencional de Fútbol y Voleibol



El ITI en la apertura de las Fiestas Titulares de Juchitán



Apoyo a los Equipos Deportivos de la Delegación Sindical



Participación de Banda de Guerra, Rondalla y Danza Folklórica en Festival de Arte y Cultura en el Encuentro Nacional de Oaxaca y Nuevo Laredo



Primera Reunión de Padres de Familia de Nuevo Ingreso



Obtención del 1º lugar en los juegos deportivos estatales en Ajedrez y 3º Lugar Nacional en Voleibol Femenil



RENDICIÓN DE CUENTAS A LA SOCIEDAD ISTMEÑA

H. cd. de Juchitán de Zaragoza, Oaxaca, Marzo de 2008





EN LOS ALBORES DE CONCLUSIÓN DEL PERIODO SEPTIEMBRE 26/2005 - SEPTIEMBRE 25/2008,

La administración del Instituto Tecnológico del Istmo
cumple con su compromiso



ÍNDICE

Logros alcanzados.....	5
Fortalecimiento al Profesorado.....	15
Fortalecimiento de los programas de Licenciatura.....	15
Implantación de los Postgrados.....	15
Posicionamiento.....	16
Subdirección Académica	18
• Fortalecimiento a programas de Licenciaturas.....	18
• Fortalecimiento al Profesorado.....	21
• Impulso a la Calidad	23
• Posicionamiento.....	23
Subdirección de Planeación	24
• Departamento de Planeacion, Programación y Presupuestación .	25
• Departamento de Servicio Escolares	26
• Departamento de Gestión Tecnológica y Vinculación.....	28
• Departamento de Actividades Extraescolares.....	30
• Centro de Información	33
• Departamento de Comunicación y Difusión	35
✓ Difusión y Promoción de Política de Calidad.....	37
✓ Difusión de Actividades	39
Subdirección Administrativa	41
• Centro de Cómputo	42
• Departamento de Mantenimiento	45
• Departamento de Recursos Materiales y de Servicios.....	49
• Departamento de Recursos Humanos	51
• Departamento de Recursos Financieros	60
Sistema de Gestión de Calidad	64
Agradecimiento.....	66
Exégesis Periodístico.....	67
• Académico	68
• Planeacion	100
• Servicios administrativos	123
• Calidad.....	135

En el marco conceptual de una obligación adquirida, con la Secretaría de Educación Pública, la Dirección General de Educación Superior Tecnológica, con la sociedad Istmo-Oaxaqueña y con la comunidad del Instituto Tecnológico del Istmo. Estamos ciertos que la consolidación de una institución no es tarea de un período, sino la suma de esfuerzos de los hombres que empeñan su palabra para que su trabajo rescate la validez y la tesitura de sus hechos.

Los objetivos y las metas, junto con el reto de haber hallado solución a los problemas institucionales en el deber cumplido, hoy los objetivos estratégicos del programa institucional de innovación y desarrollo, directriz retórica del Sistema Nacional de Educación Superior Tecnológica y la enconación apremiante de despuntar entre las instituciones hermanas, surge la obligación de rendición de cuentas y de dar a conocer a la sociedad los logros alcanzados en este período de trabajo resultando lo siguiente:

- 1.- Remodelación de la Sala Audiovisual
- 2 a un Laboratorio de Diseño Asistido por Computadora (Equipada con 30 computadoras).



- 2.- Adquisición de unidades de transporte para el traslado de ejecutivos a distintos eventos Municipales, Estatales y Nacionales.

3.- Impermeabilización de los edificios “G”, “H”, “M” y “K”, Edificios Administrativos, Cafetería, Centro de Cómputo, Centro de Información, Sala de Usos Múltiples, Laboratorio de Metal-Mecánica.



4.- Pintura de aulas y edificios, los cuales se pintan cada semestre.



5.- Pintura exterior e interior de la barda perimetral.



6.- Construcción de 70 mts. de la barda lado norte y construcción del Pórtico Norte (apoyo Municipal).



7.- Remodelación y equipamiento de 3 salas del Centro de Cómputo (90 computadoras).



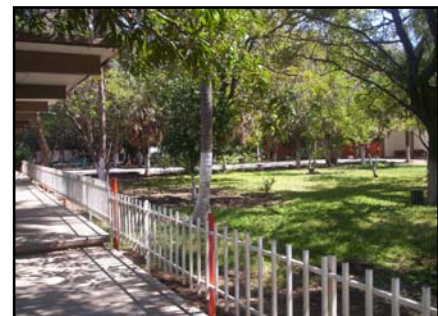
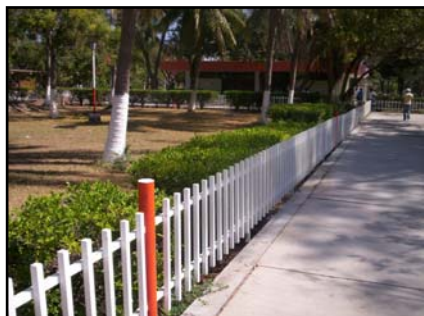
8.- Remodelación de los baños en las áreas de Ingeniería Civil y Arquitectura, Licenciatura en Informática y Licenciatura en Contaduría.



9.- Pintura y aplicación de impermeabilizante en el edificio del Tecnológico Abierto y Sindicato; y apoyo de mobiliarios de trabajo para la Delegación Sindical.



10.- Remosamiento de barandales y construcción de los barandales en el área de Licenciatura en Contaduría e Ingeniería Civil y Arquitectura.



11.- Poda y limpieza ambiental de árboles.



12.- Gestiones para la construcción de la Unidad Académica ante el Gobierno del Estado.



13.- Obtención de la certificación S. G. C. (Sistema de Gestión de Calidad).



14.- Adquisición de mobiliario (pizarrones, sillas de paleta, mesas para maestros, pintarrones y bancas para Arquitectura).



15.- Celebración del evento deportivo Prenacional de Béisbol y Voleibol.



16.- Participación con Actividades Culturales en las fiestas titulares de Juchitán (apertura durante dos años consecutivos).



17.- Apoyo a los equipos deportivos de la Delegación Sindical en sus diferentes etapas (Regional y Nacional).



18.- Participación de la Banda de Guerra en encuentros Nacionales, y participación en Arte y Cultura (Rondalla y Danza Folklórica).



19.- Obtención del Primer Lugar en la justa deportiva Nacional en Ajedrez y Tercer Lugar Nacional en Voleibol Femenil.



20.- Gestión de la donación de una unidad móvil "Urvan" por la empresa Coca-Cola FEMSA, S.A.



21.- Adquisición y Mantenimiento de equipos de climatización en Aulas, Edificios Administrativos y Salas de Cómputo.



22.- Reunión con los alumnos de nuevo ingreso y Padres de Familia.



23.- Cursos al personal Docente, Administrativo y Directivos.



24.- Gestión para la visita del C. Gobernador Constitucional del Estado, Lic. Ulises Ruiz Ortiz al Instituto Tecnológico del Istmo.



25.- Remosamiento de la Cafetería.



26.-Profesionales egresados en el período es de 1294 y han Ingresado, 3349 alumnos.



De los puntos señalados destacan primordialmente la atención a los alumnos, mismas que se ha procurado con pertinencia, prestancia, pero sobre todo con equidad y no tan solo de género, sino por las etnias que convergen en esta institución; destacándose los zapotecas en primer termino, los Huaves, los Soques, los Chontales y los Mixes, que en su conjunto representan + - 95 % de la población estudiantil.



En segundo termino; el esfuerzo realizado por obtener la certificación del Proceso Educativo bajo la Norma Internacional ISO 9001:2000; actividad que se llevó acabo por mas de un año y medio de trabajo arduo y esfuerzo continuo.

Un tercer punto, corresponde a lo planteado en la agenda estratégica 2005-2006 y el repunte de acciones en 2007. Por lo que es importante resaltar la congruencia de la reflexión y análisis que nos da la oportunidad de corregir deficiencias, superar rezagos y rectificar el rumbo, que además nos señala en que sitio estamos situados y si estamos o no sobre los objetivos planteados y que además representa el compromiso de cumplir, por ello hoy informamos lo alcanzado y medimos elementos que habrán de poner en marcha el proceso de mejora continua:

- **FORTALECIMIENTO AL PROFESORADO.-** Actualmente se imparte el diplomado DOCA (Docencia Centrada en el Aprendizaje).



- **FORTALECIMIENTO DE LOS PROGRAMAS DE LICENCIATURA.-** Con el único compromiso de formar profesionistas más competitivos, por lo que hace cinco meses dio inicio la integración de expedientes para la “acreditación de los programas educativos” (reconocimiento público de calidad) que es la garantía de que el programa cubre con el conjunto de estándares y parámetros de un alto nivel del quehacer académico.
- **IMPLANTACIÓN DEL POSTGRADO.-** Aunque este rubro todavía no se ha consolidado, se tienen trabajos que avalan la implementación de una especialidad en GENERADORES EÓLICOS, próximamente.

- **POSICIONAMIENTO.-** En este rubro hemos establecido la línea integradora con la sociedad Istmo-Oaxaqueña con la participación del Instituto Tecnológico en las fiestas titulares de Juchitán., el evento “Expo Tec” en los portales de los símbolos patrios de Juchitán, la participación de la rondalla, banda de guerra, grupo folklórico y danza en más de 10 diferentes municipios.



Mención especial merecen los conciudadanos Lic. Ulises Ruiz Ortiz, Gobernador Constitucional del Estado Libre y Soberano de Oaxaca, Dr. Alberto Reyna Figueroa (ex-presidente municipal de la Heroica Cd. de Juchitán de Zaragoza Oax). Por las aportaciones otorgadas a la Institución, sinceramente con nuestra gratitud, destacándose por parte del C. Gobernador, la unidad académica tipo II y las subsecuentes obras que habrán de consolidar a nuestra institución entre las cuales se encuentran:

1. Climatización del Gimnasio Auditorio
2. Ampliación del Estacionamiento General.
3. Remodelación del Acceso Principal.
4. Unidad de Investigación e Innovación Tecnológica.
5. Los Centros de Entrenamiento de las Ciencias Exactas y Económico-Administrativas.
6. Unidad Deportiva que Incluye Campo de Béisbol, Fútbol, 2 Canchas de Fútbol Rápido, 2 Canchas de Tenis, Alberca Semi-Olímpica Techada, Cafetería y Estacionamiento para el público en general y un andador para trotadores así como la remodelación de la barda perimetral lado norte.

Es importante mencionar la gran disposición y apoyo que ofreció el Dr. Alberto Reyna Figueroa, Presidente Municipal Constitucional 2005/2007 en la Ciudad de Juchitán Oaxaca para esta institución, en donde mostró su interés en mejorar la infraestructura de esta máxima casa de estudios; a su gobierno le agradecemos la construcción del acceso vehicular lado norte, el apoyo desinteresado a los deportistas y actos culturales para su participación en eventos locales, regionales, estatales y nacionales.

SUBDIRECCIÓN ACADÉMICA

En cumplimiento con el Servicio Educativo que demandan los estudiantes Istmo-Oaxaqueños en esta Institución la Subdirección Académica realizó a través de sus diferentes áreas académicas; como son:

- a) Departamento de Ciencias Básicas
- b) Departamento de Ciencias Económico-Administrativas
- c) Departamento de Ingeniería Eléctrica
- d) Departamento de Ingeniería Industrial
- e) Departamento de Ciencias de la Tierra
- f) Departamento. de Sistemas y Computación
- g) Departamento. de Ingeniería Metal-Mecánica
- h) Departamento. de Desarrollo Académico
- i) División de Estudios Profesionales

Las siguientes actividades:

FORTALECIMIENTO A PROGRAMAS DE LICENCIATURA

1.- El fortalecimiento de los programas de Licenciatura para la formación integral de los estudiantes, mediante la implementación de 7 semanas académicas realizadas en las distintas especialidades académicas anualmente, lográndose un total de 14 cursos y 20 conferencias.

2.- La elaboración de 7 módulos de especialidad con salidas laterales de las carreras que se ofrece en el instituto (Contaduría, Eléctrica, Industrial, Electromecánica, Informática, Sistemas Computacionales y Arquitectura).



3.- Se implementó el programa nacional de tutoría, atendiendo una población estudiantil de 500 alumnos del segundo semestre, en todas las áreas académicas.

4.- Se atendió a 1032 alumnos en sus trabajos de residencia profesional en todas las áreas académicas durante este período.

5.- Se gestionó y realizó 34 visitas a empresas por los alumnos y docentes de las áreas académicas.

6.- Se atendió a 833 egresados que realizaron los trámites para su examen profesional en las diferentes áreas académicas.



7.- Se promovieron 7 cursos de Titulación (opción V) en las áreas de Ingeniería Eléctrica, Industrial, Ciencias de la Tierra, Sistemas e Informática.

8.- Se firmó un convenio de colaboración con organismos externos (CENEVAL) para la aplicación de exámenes de ingreso.

9.- Se implementó dos cursos de inducción para la integración al sistema a los alumnos de reciente ingreso.

10.- Se realizó la primera reunión con los padres de familia de los alumnos de nuevo ingreso con la asistencia de 500 padres de familia.



11.- Se programó y realizó en este año, la evaluación de 181 docentes, por parte de alumnos y jefes de departamentos académicos, de acuerdo a la normatividad.

12.- Se diseñó e implementó un programa de impulso a la calidad basándose en las necesidades de equipamiento de los talleres y laboratorios.

FORTALECIMIENTO AL PROFESORADO

1.- La capacitación de los docentes, mediante 28 cursos Inter-semestrales de actualización en todas las áreas académicas.



2.- Se impartió un curso de tutoría a 190 docentes de este Instituto en los semestres enero-julio 2007.



3.- Se atendió a 92 docentes que solicitaron participar en el programa de estímulo al desempeño del personal docente (85 de tiempo completo y 7 de tiempo parcial).

4.- Se participó en 3 congresos internacionales con la asistencia de docentes y alumnos de las Áreas Académicas (Ingeniería en Sistemas Computacionales y dos de Ingeniería Industrial).



5.- Se participó en la organización con 3 ponencias en el XXVII Congreso del Comité Permanente de Enseñanza de la Ingeniería (COPEI) y del III Seminario Internacional de la red Internacional para la Educación de Ingenieros (RIEI) celebrado en Huatulco, Oaxaca del 5 al 7 de julio, titulado “Educación y Competitividad de Ingenieros en el siglo XXI”.

6.- Se participó en el tercer Concurso Estatal de taller de diseño arquitectónico organizado por la URSE en la Ciudad de Oaxaca, con la asistencia de 5 docentes y 8 alumnos de la carrera de Arquitectura.



7.- Se diseñó e implementó en el laboratorio de electrónica un control de velocidad de motores mediante el PLC-Symatic S7-200.

8.- Se realizó la gestoría de apoyo a 3 docentes que solicitaron incorporarse al programa de año sabático.

9.- Se implementó el diplomado DOCA dirigido a 25 docentes de este Instituto.

10.- Se gestionó ante la Coordinación de Docencia, el registro de 5 anteproyectos de Investigación, realizado por personal docente de este Instituto.

IMPULSO A LA CALIDAD

1.- El fortalecimiento del Sistema de Gestión de la Calidad, mediante la impartición del curso de operatividad de los procedimientos académicos a los docentes en el periodo Inter-semestral Agosto 2007.

* Este punto se redacta ampliamente al final del presente informe

POSICIONAMIENTO

1.- Se realizó el evento de Expotec, (trabajo que se realiza con la participación de profesores mediante asesorías a los estudiantes), de las áreas académicas presentando 300 diferentes prototipos derivados de los trabajos de investigación de los alumnos.



SUBDIRECCIÓN DE PLANEACIÓN Y VINCULACIÓN

La Subdirección de Planeación y Vinculación de esta Institución participa de manera activa para lograr los objetivos y alcanzar las metas institucionales del PIID, a través de los siguientes Departamentos:

- a) Departamento de Planeación Programación y Presupuestación
- b) Departamento de Servicios Escolares
- c) Departamento de Gestión Tecnológica y Vinculación
- d) Departamento de Actividades Extraescolares
- e) Centro de Información
- f) Departamento de Comunicación y Difusión

Las actividades realizadas en el período señalado se detallan a continuación:

DEPARTAMENTO DE PLANEACIÓN, PROGRAMACIÓN Y PRESUPUESTACIÓN.

Actividades realizadas:

- 1.- Actualización de los indicadores del Sistema Integral de Información, por semestre.
- 2.- Recopilación e Integración del programa de trabajo anual.
- 3.- Recopilación e Integración del programa Operativo Anual.
- 4.- Realización del 1er y 2º semestre de la estructura educativa (DPPI).
- 5.- Realización del anteproyecto de inversión.
- 6.- Realización de la evaluación Programática Presupuestal, Uno por semestre.
- 7.- Se revisaron cada una de las requisiciones para la autorización y firma de ellas por la Jefatura del Departamento.
- 8.- Se realizaron seguimientos del PTA.
- 9.- Se tramitó la autorización de 21 plazas, 9 no docentes y 12 docentes.
- 10.- Se tramitó la protección de 5 plazas ante la DGEST.

DEPARTAMENTO DE SERVICIOS ESCOLARES

1. Proceso de Inscripción en el período agosto 2005/enero 2006 donde se atendieron un total de 1111 alumnos en las 9 especialidades que ofrece la Institución.



2. En el proceso de reinscripción 2987 para dar un total de 4098 estudiantes matriculados oficialmente.
3. Febrero/julio 2006; 3568 alumnos reinscritos
4. Agosto 2006/enero 2007; se atendieron un total de 1130 alumnos de nuevo ingreso.
5. De reingreso 2866 alumnos atendidos para dar un total en la matrícula 3996.



6. Agosto 2007/ enero 2008; recibimos un total de 1013 alumnos de nuevo ingreso.
7. En el proceso de reinscripción 3172 alumnos para dar un total de 4185 matriculados oficialmente.
8. Febrero /julio 2008; recibimos un total de 37 alumnos de nuevo ingreso y 3479 de reingreso para dar un total de 3516.
9. Se realizaron los trámites de títulos y cédulas de 791 alumnos.



DEPARTAMENTO DE GESTIÓN TECNOLÓGICA Y VINCULACIÓN

SERVICIO SOCIAL

1.- Segundo semestre del año 2005:

450 alumnos cumplieron su servicio social

2.- Dos semestres del año 2006:

530 alumnos cumplieron su servicio social

3.- Dos semestres del año 2007

453 alumnos cumplieron su servicio social

****Total 1433 alumnos atendidos en este período

RESIDENCIA PROFESIONAL

1.- Segundo semestre del año 2005:

340 alumnos cumplieron su Residencia Profesional.

2.- Dos semestres del año 2006:

400 alumnos cumplieron su Residencia Profesional

3.- Dos semestres del año 2007

450 alumnos cumplieron su Residencia Profesional

4.- Seis cursos de inducción para Residencia Profesional.

5.- Segundo semestre del año 2005:

16 visitas realizadas


6.- Dos semestres del año 2006:

17 visitas realizadas

7.- Dos semestres del año 2007:

17 visitas realizadas

8.- Siete cursos del procedimiento de visitas a empresas a Departamentos Académicos.

-  Inglés como servicio interno

-  3 cursos semestrales de inglés en sus tres niveles

-  2 períodos de exámenes globales en sus tres niveles.

DEPARTAMENTO DE ACTIVIDADES EXTRAESCOLARES

Una de las premisas encomendadas a este Departamento es, fomentar la educación integral en el estudiantado en este plantel, el Departamento participa de manera activa con las siguientes actividades:



1.- En actividades culturales se atendieron 1486 alumnos y en Actividades Deportivas 3771 alumnos.



2.- Durante este tiempo se ha participado en los eventos Prenacionales en las disciplinas de Ajedrez, Atletismo, Básquetbol en ambas ramas, Béisbol, Fútbol y Voleibol en ambas ramas y se

calificó a los eventos nacionales en Voleibol femenino y Atletismo varonil, lográndose el campeonato Nacional de ajedrez en el 2006 y tercer lugar Nacional en Voleibol femenino.



3.- De igual manera se participó y organizó el evento estatal del CONDDE habiendo calificado a la etapa Regional en las disciplinas de Voleibol femenino y varonil así como en Voleibol Playero en ambas ramas, en Atletismo, Ajedrez, Karate y Béisbol.



4.- En el área Cultural se participó en los festivales nacionales de Arte y Cultura en eventos Regionales y Locales, asistiendo también a diversas invitaciones que se les hacen a los grupos culturales, del mismo modo se organizó el primer encuentro de rondallas y el Segundo Festival artístico con motivo de las Fiestas Titulares de Juchitán, así como las respectivas Calendas.

5.- El Tecnológico fomentando los valores cívicos de los alumnos participa en los encuentros nacionales de Escoltas y Bandas de Guerra en distintas entidades del país.



CENTRO DE INFORMACIÓN

1.- Intercalación del material bibliográfico por especialidad en su respectiva estantería.



2.- Capacitación del personal del Centro de Información sobre “Catalogación” y “Clasificación”.

3.- Elaboración y colocación de indicadores de clasificación Dewey y LC en las estanterías.

4.- En el mes de enero del 2007 fueron descartados del acervo general en la clasificación Dewey y LC un total de 72 títulos, 223 volúmenes.

5.- Elaboración de 3477 credenciales de alumnos de nuevo ingreso, incluyendo 128 reposiciones por extravío.





6.- Resello de 2263 credenciales.

7.- Servicio a usuarios en un horario de 7:00 hrs. a 19:00 horas.

8.- Consulta Bibliográfica interna y externa 21586.

9.- A partir del mes de Septiembre de 2007 reinicia el servicio de usuarios en la Hemeroteca, con una asistencia de 705.

10.- Adquisición de libros por Egresados Titulados de las diferentes especialidades.

****en el año 2005 129 ejemplares

****en el año 2006 337 ejemplares

****en el año 2007 367 ejemplares

Nota: los libros donados por egresados titulados se sustituye por los descartados, ocupando su ficha catálogo gráfica y su número de adquisición.

DEPARTAMENTO DE COMUNICACIÓN Y DIFUSIÓN

PROMOCIÓN PARA CAPTACIÓN DE ALUMNOS DE NUEVO INGRESO



1. Póster convocatoria (50 por cada semestre de inscripción).

2. Elaboración y reproducción de trípticos como promoción (5000 por cada semestre de inscripción)



3. Promoción personal en cada una de las diferentes instituciones de Nivel Medio Superior de la Región (cada semestre de inscripción) se visita un promedio de 12 Instituciones.

4. Spots radiofónicos (10 en diferentes radiodifusoras de la región).

5. Inserciones periódísticas



6. Elaboración y reproducción de trípticos para el Departamento de Desarrollo Académico en sus actividades promocionales para la captación de alumnos de nuevo ingreso.

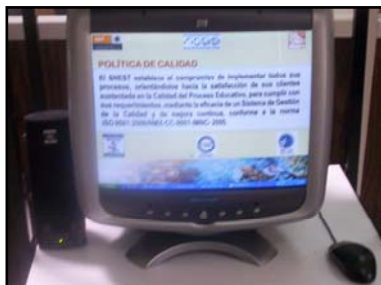


DIFUSIÓN Y PROMOCIÓN DE POLITICA DE CALIDAD

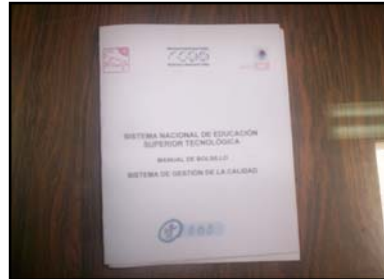
- Con respecto al proceso de la Certificación de Calidad se difundió de manera interna la política de calidad a toda la comunidad tecnológica (alumnos, personal docente, administrativo y de servicios) elaborando en dos fases la cantidad de 10 000 trípticos.



- Se colocó en todas las computadoras oficiales fijas y portátiles de la Institución, la política de calidad.



Se colocaron en todos los cristales de las puertas y escritorios de las secretarías.



Pinta de barda perimetral con leyenda y escudos del Órgano Certificador de Calidad.



Se hicieron 8 lonas de 3 x 2.50 en dos etapas



DIFUSIÓN DE ACTIVIDADES

1.- Reproducción de trípticos para los distintos departamentos en sus semanas Académicas.

2.- Se cubren todos los eventos realizados en la Institución en el interior y exterior (fotografía, audiovisual y difusión escrita).



3.- Se realizaron 6 ruedas de prensa con los diferentes medios de Comunicación de la Región en las actividades más relevantes de la Institución (periódico radio y t.v.)



4.- Se participó en el informe de rendición de cuentas a la Sociedad Istmeña.



5.- Elaboración de los diplomas de las generaciones de egresados 2005-2007

6.- Se realizaron trabajos solicitados por la Dirección General de Educación Superior Tecnológica (escudo del Tecnológico del Istmo a color y blanco y negro, biografía de 3 murales con que cuenta el Tec).



SUBDIRECCIÓN ADMINISTRATIVA

En el Área Administrativa y de Servicios, se desglosan las actividades de los departamentos que se enuncian a continuación:

- a) Centro de Cómputo
- b) Departamento de Mantenimiento de Equipo
- c) Departamento de Recursos Materiales y de Servicios
- d) Departamento de Recursos Humanos
- e) Departamento de Recursos Financieros

CENTRO DE CÓMPUTO

1.- Remodelación del Centro de Cómputo (recepción, creación de sala de Internet, sala 2 y sala 3)



2.- Cableado estructurado de la sala de Internet y equipamiento (30 computadoras).

3.- Instalación de Internet inalámbrico en la sala de Internet.

4- Servicio de Internet inalámbrico al alumnado con equipos portátiles.

5.- Equipamiento de la sala 2 (con 33 computadoras)

6.- Equipamiento de la sala 3 (con 30 computadoras)



7.- Utilización de las salas en los cursos de los Departamentos Académicos en las semanas de Ingeniería y de Ciencias Económico-Administrativas.



8.- Apoyo al concurso de Ciencias Básicas

9.- Ampliación del ancho de banda de Internet (2 MB)

10.- Instalación del Internet 2.

- 11.- Instalación del reloj checador digital.
- 12.- Elaboración de credenciales plastificadas
- 13.- Reestructuración del servicio de Internet en los diferentes departamentos.
- 14.- Mantenimiento correctivo y preventivo a los equipos de cómputo de la Institución.
- 15.- Instalación de climas Mini Split en las tres salas remodeladas
- 16.- Apoyo al proceso de inscripción a los alumnos de nuevo ingreso y de reinscripción.
- 17.- Administración de los servidores de Web, correo, evaluación docente, SIE, Cárdex.



DEPARTAMENTO DE MANTENIMIENTO

1.- Mantenimiento preventivo y correctivo al sistema de bombeo de agua.



2.- Supervisión de impermeabilización de azoteas de edificios.



3.- Instalación de equipo de audio y apoyos en la ceremonia de graduación.



4.- Mantenimiento a 85 extensiones telefónicas.



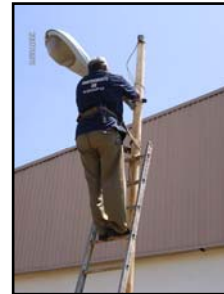
5.- Mantenimiento de baños



6.- Colocación de tubos de protección en accesos



7.- Mantenimiento preventivo y correctivo al sistema de luminarias de la Institución.



8.- Trabajos de carpintería.



9.- Mantenimiento preventivo y correctivo a registros de aguas residuales.



10.- Mantenimiento correctivo a subestaciones y reemplazo de fusibles en la acometida eléctrica



DEPARTAMENTO DE RECURSOS MATERIALES Y DE SERVICIOS



- 1.- 54 viajes de prácticas a diferentes empresas e instituciones en el estado y la república mexicana.
- 2.- Reparación de los autobuses y vehículos oficiales (mecánica general y sistema de aire acondicionado)
- 3.- Limpieza de aulas, talleres, laboratorios, oficinas, baños, áreas verdes y techumbres.
- 4.- Vigilancia permanente en todas las áreas de la institución.
- 5.- Requisiciones de bienes materiales e inmuebles para todos los departamentos de la Institución.
- 6.- Elaboración de órdenes de compra.

7.- Elaboración de requisiciones para el Departamento de Recursos Materiales y de Servicios.

8.- **3280** requisiciones atendidas en el período que se describe

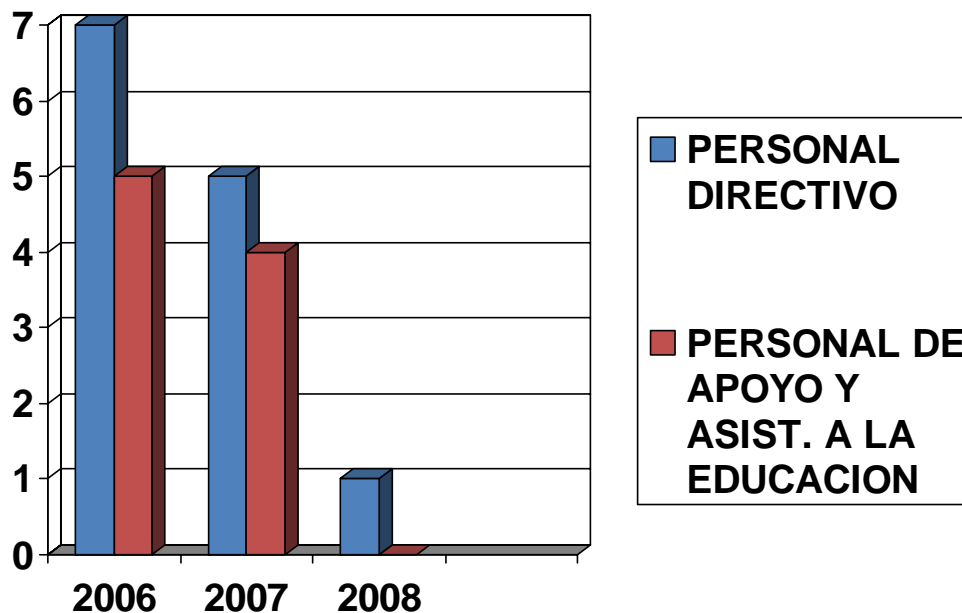
9.- Elaboración de vales de entrada -salida de almacén.

10.- Entrega de materiales al almacén y a los diferentes departamentos.

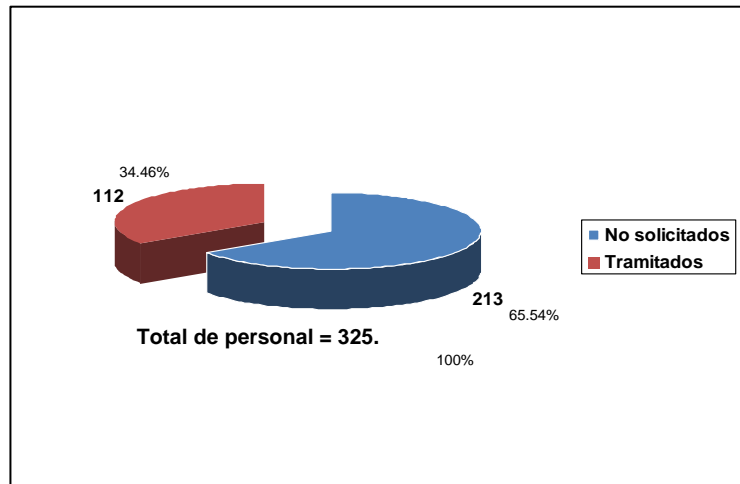
DEPARTAMENTO DE RECURSOS HUMANOS

- 1) 22 cursos al personal de apoyo, asistencia a la educación y Directivos.
- 2) 387 tramites de lentes
- 3) 174 tramites de promoción del personal
- 4) 45 tramites de jubilación
- 5) 141 tramites de estímulos por años de servicios

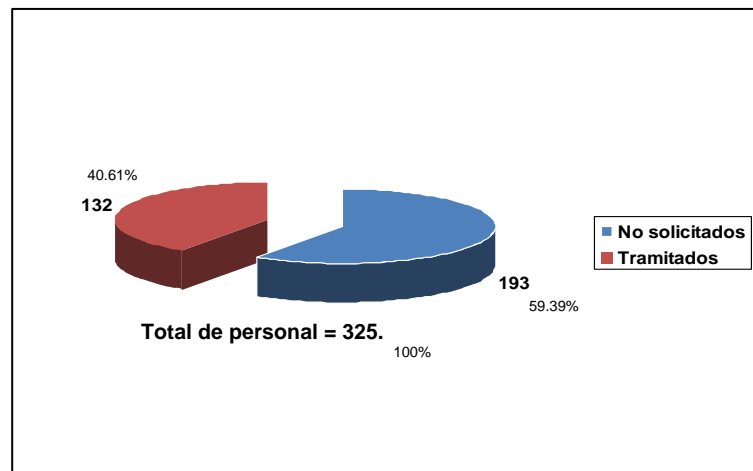
CURSOS OFRECIDOS AL PERSONAL



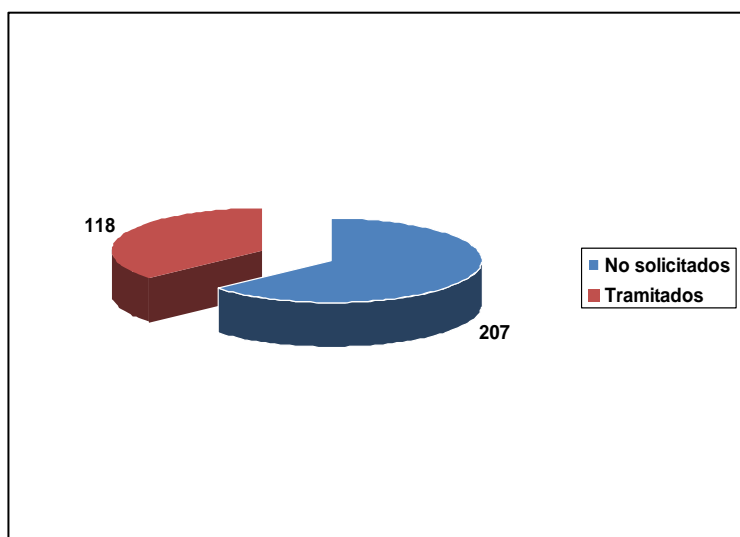
TRÁMITES DE LENTES REALIZADOS EN EL AÑO 2005.



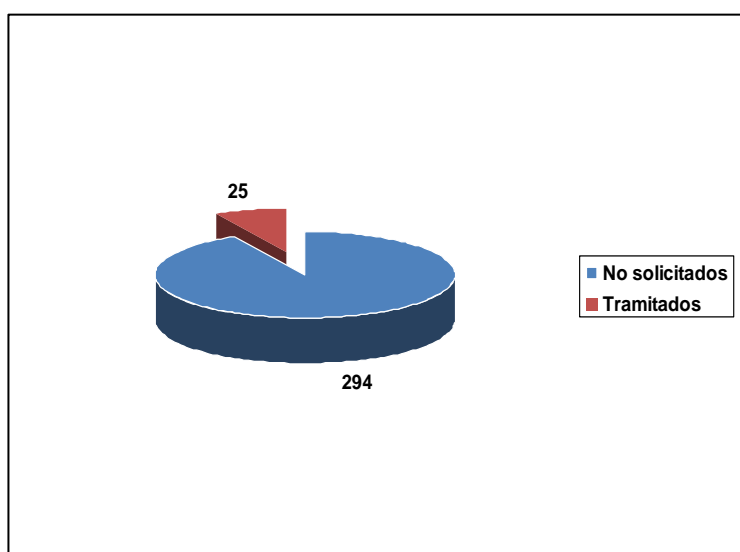
TRÁMITES DE LENTES REALIZADOS EN EL AÑO 2006



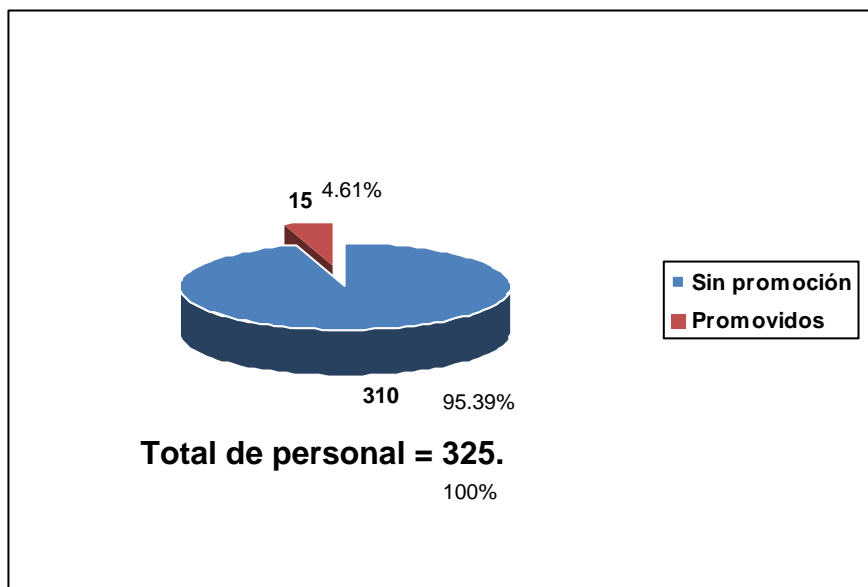
TRÁMITES DE LENTES REALIZADOS EN EL AÑO 2007.



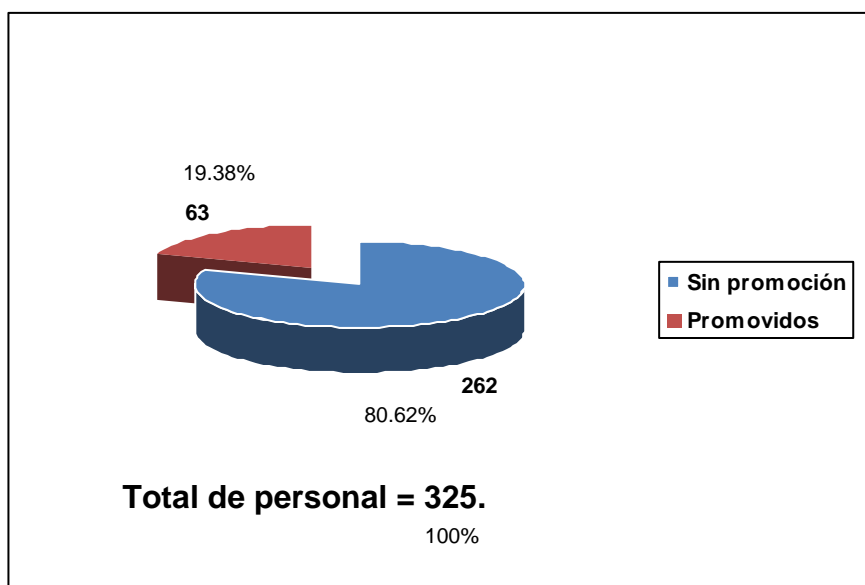
TRÁMITES DE LENTES REALIZADOS EN EL AÑO 2008.



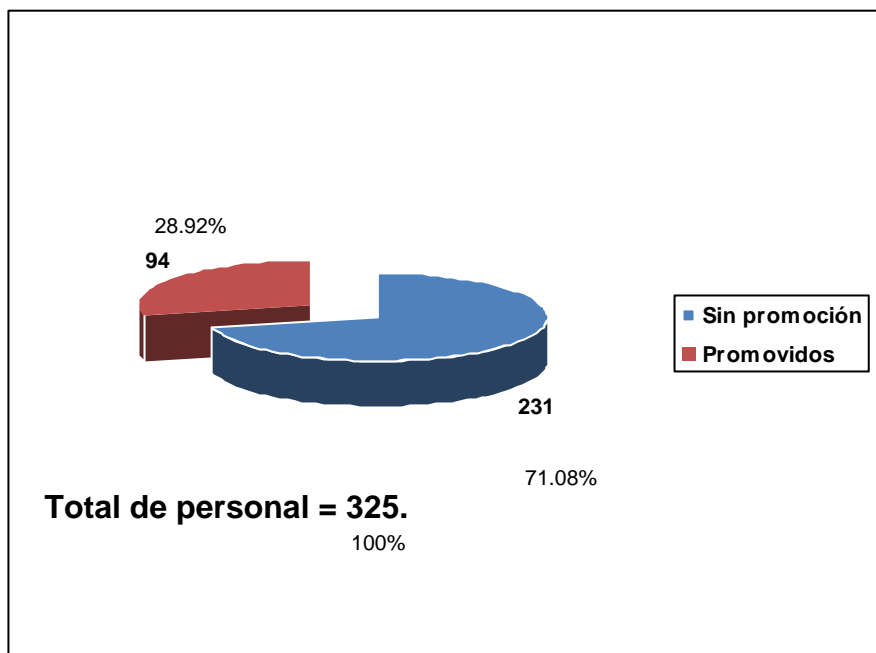
TRÁMITES DE PROMOCIÓN DEL PERSONAL REALIZADOS EN EL AÑO 2005.



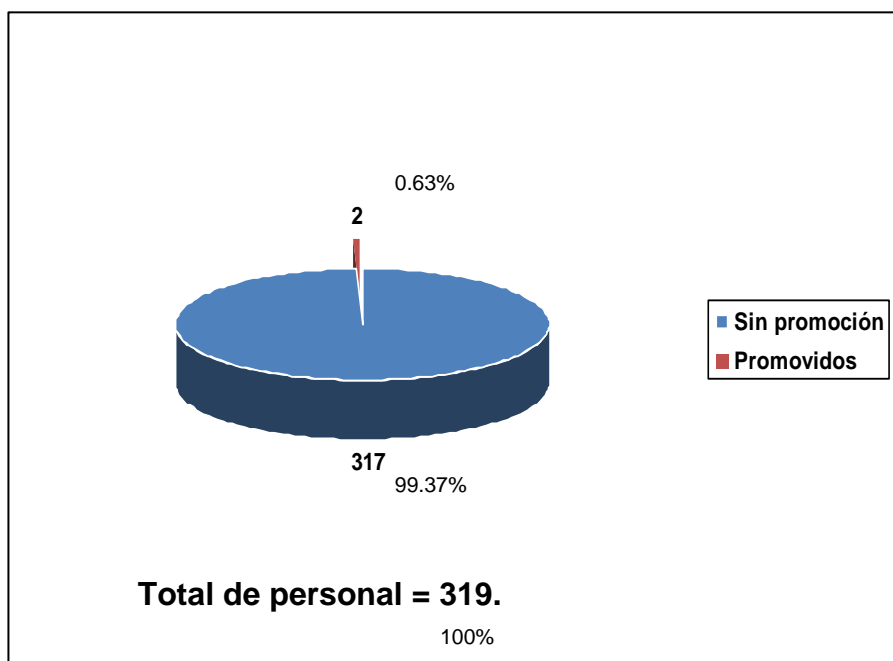
TRÁMITES DE PROMOCIÓN DEL PERSONAL REALIZADOS EN EL AÑO 2006



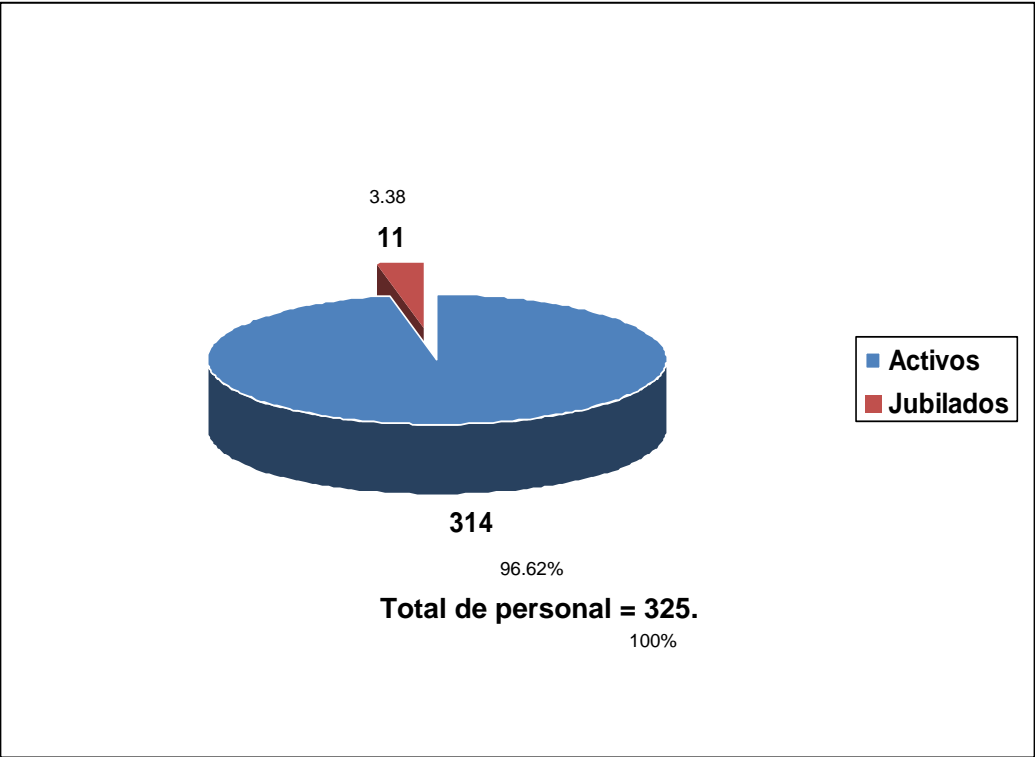
TRÁMITES DE PROMOCIÓN DEL PERSONAL REALIZADOS EN EL AÑO 2007.



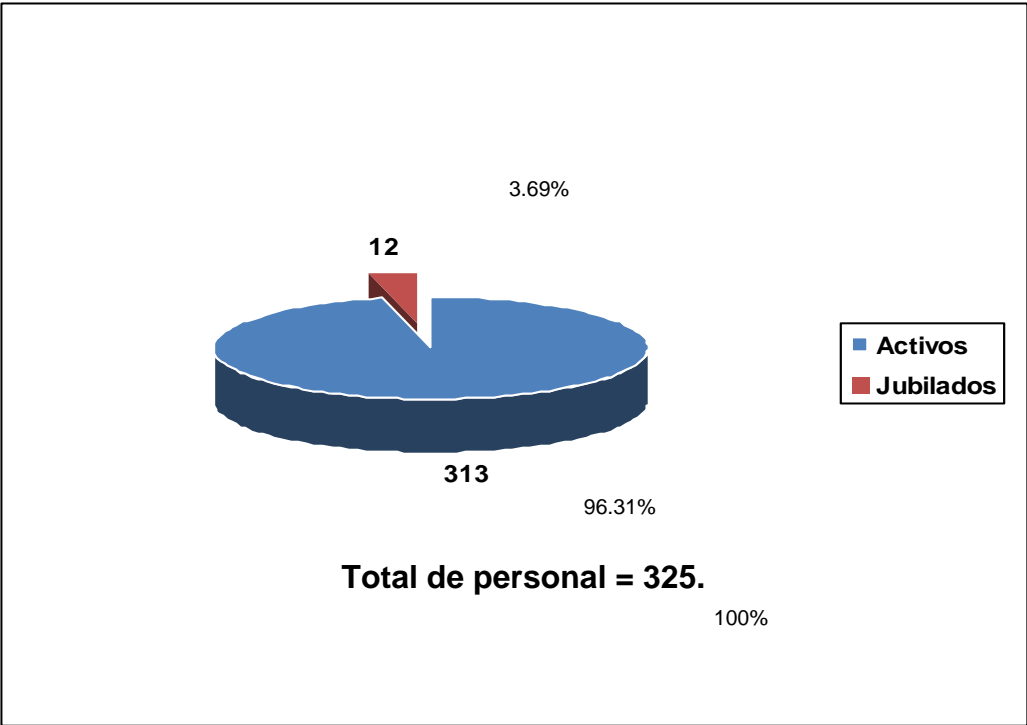
TRÁMITES DE PROMOCIÓN DEL PERSONAL REALIZADOS EN EL AÑO 2008.



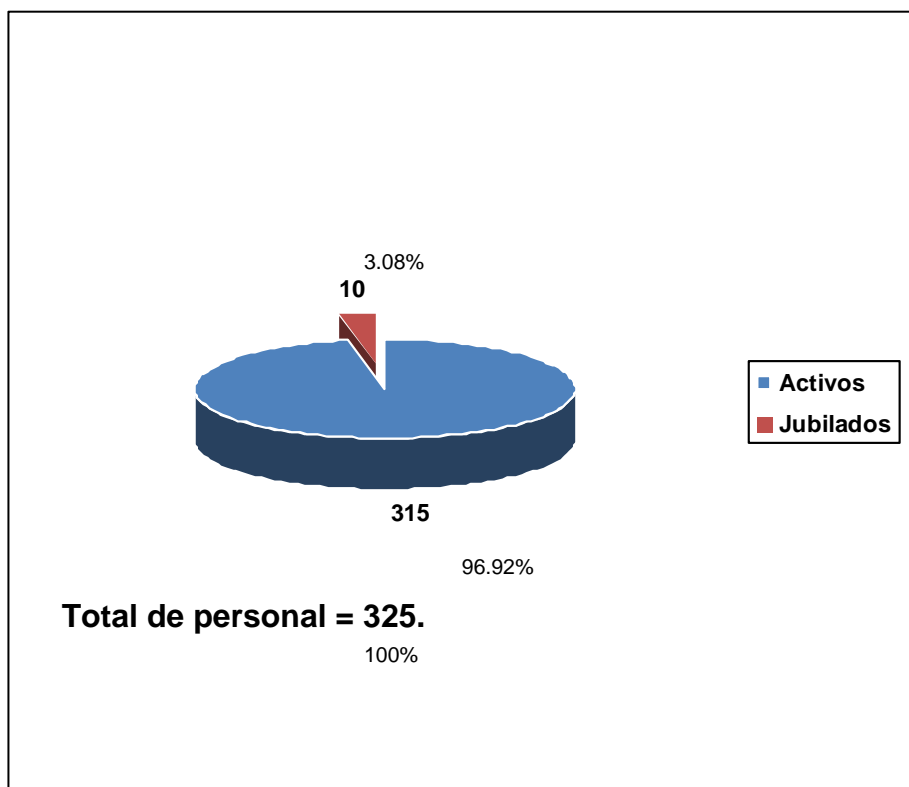
TRÁMITES DE JUBILACIÓN REALIZADOS EN EL AÑO 2005.



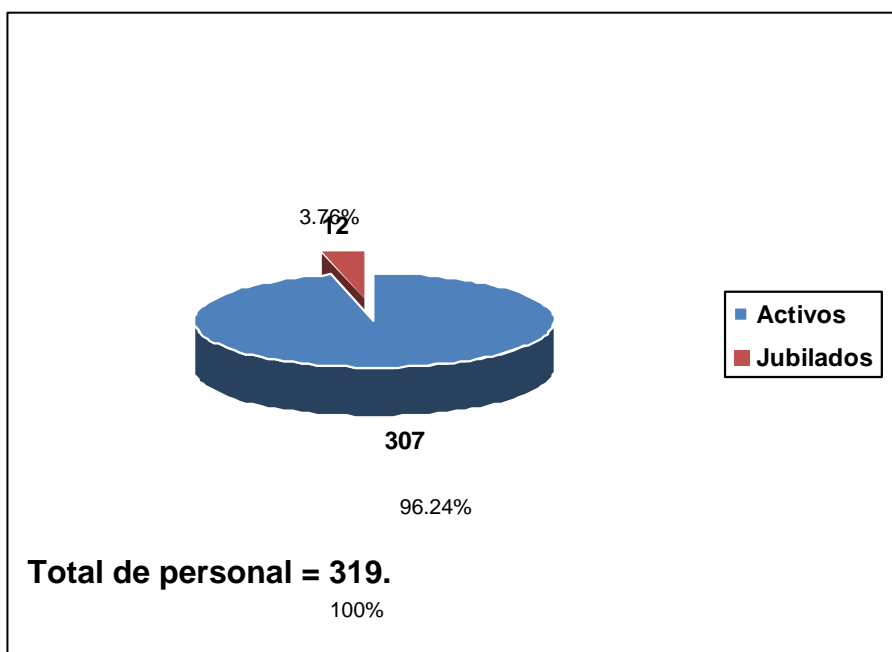
TRÁMITES DE JUBILACIÓN REALIZADOS EN EL AÑO 2006.



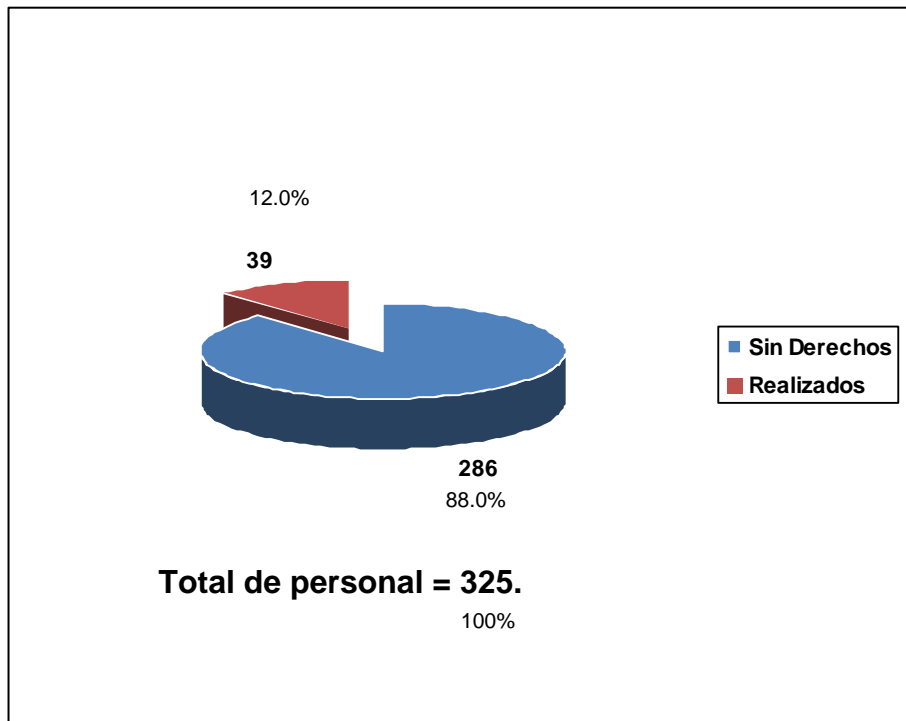
TRÁMITES DE JUBILACIÓN REALIZADOS EN EL AÑO 2007



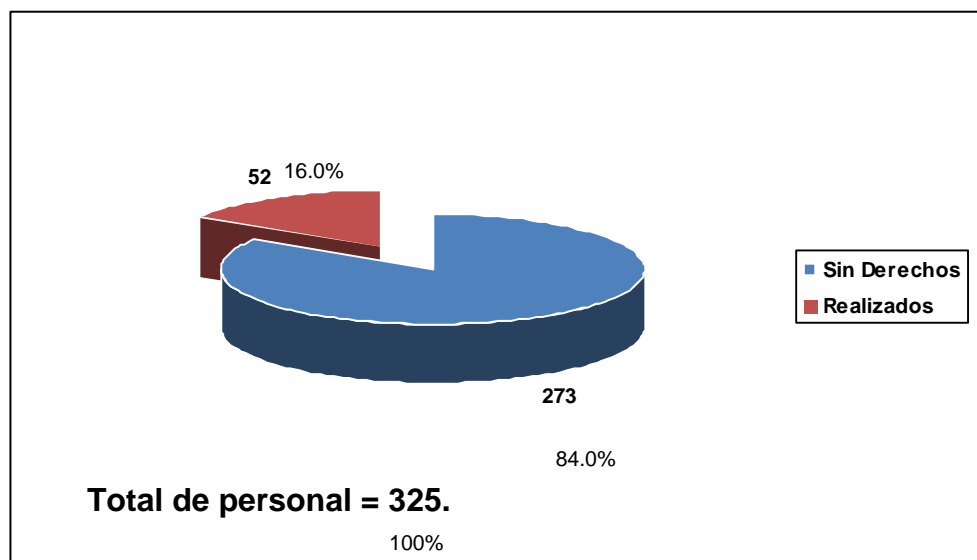
TRÁMITES DE JUBILACIÓN REALIZADOS EN EL AÑO 2008



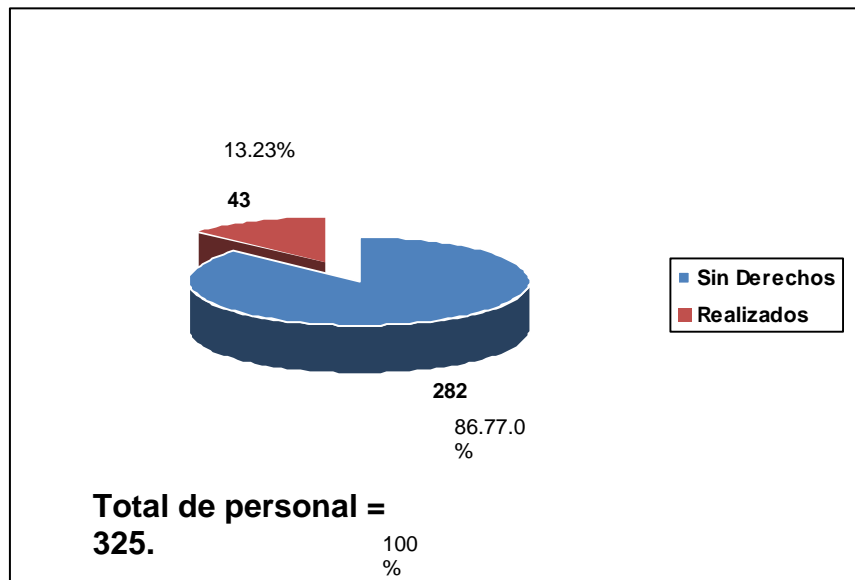
TRÁMITES DE ESTÍMULO POR AÑOS DE SERVICIO EN EL AÑO 2005.



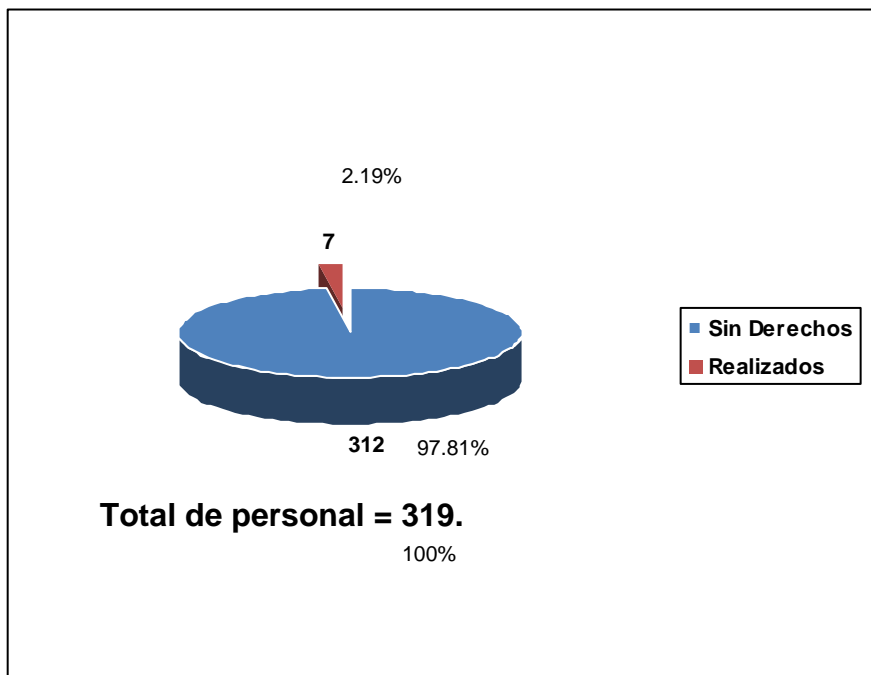
TRÁMITES DE ESTÍMULO POR AÑOS DE SERVICIO EN EL AÑO 2006



TRÁMITES DE ESTÍMULO POR AÑOS DE SERVICIO EN EL AÑO 2007.



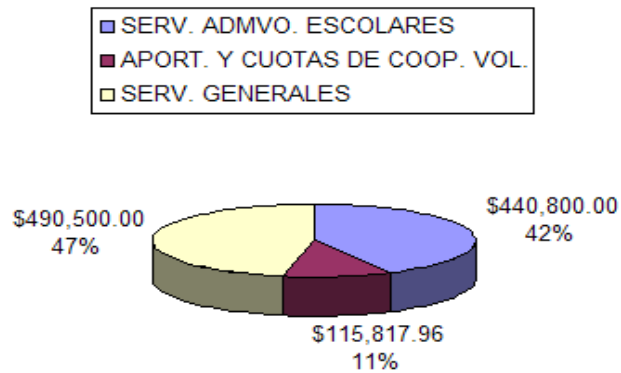
TRÁMITES DE ESTÍMULO POR AÑOS DE SERVICIO EN EL AÑO 2008



DEPARTAMENTO DE RECURSOS FINANCIEROS

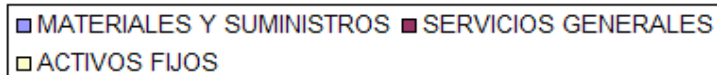
INGRESOS PROPIOS 2005	
SERV. ADMVO. ESCOLARES	\$ 440,800.00
APORT. Y CUOTAS DE COOP. VOL.	\$ 115,817.96
SERV. GENERALES	\$ 490,500.00
	\$ 1,047,117.96

INGRESOS PROPIOS 2005 (SEP-DIC)

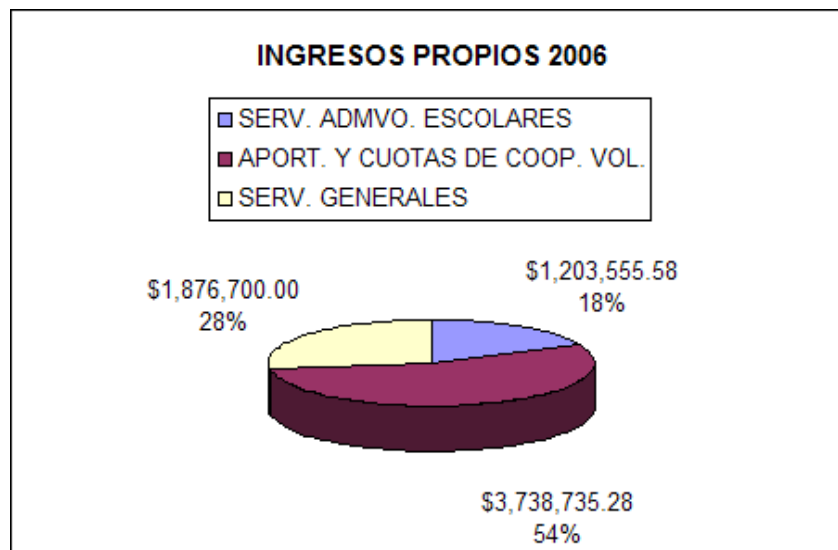


EGRESOS PROPIOS 2005	
MATERIALES Y SUMINISTROS	\$ 1,567,586.00
SERVICIOS GENERALES	\$ 1,909,368.78
ACTIVOS FIJOS	\$ 390,595.53
	\$ 3,867,550.31

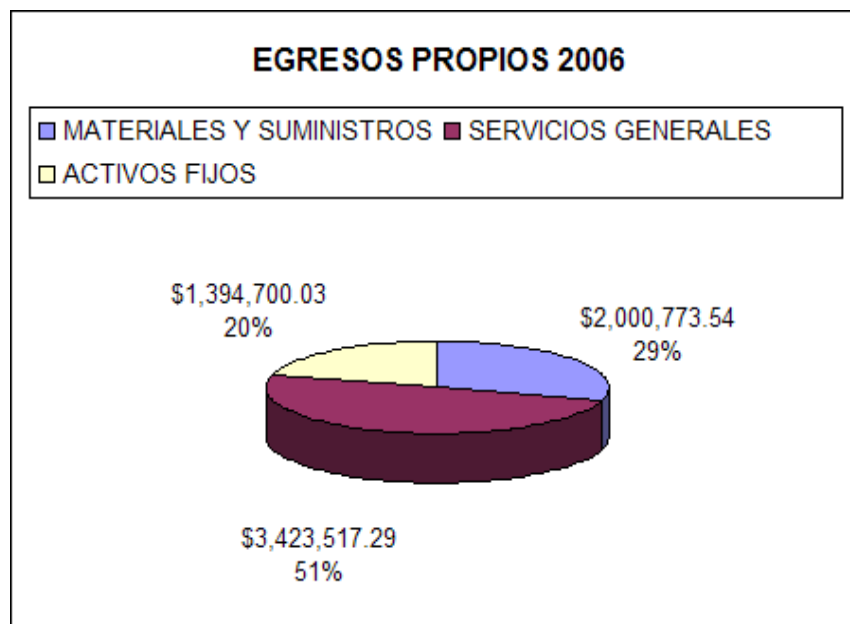
EGRESOS PROPIOS 2005 (SEP-DIC)



INGRESOS PROPIOS 2006	
SERV. ADMVO. ESCOLARES	\$ 1,203,555.58
APORT. Y CUOTAS DE COOP. VOL.	\$ 3,738,735.28
SERV. GENERALES	\$ 1,876,700.00
	\$ 6,818,990.86



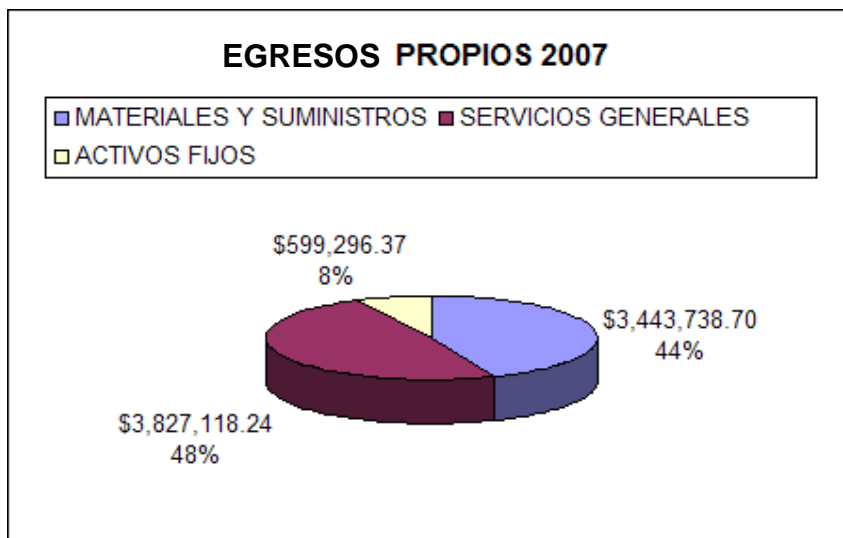
EGRESOS PROPIOS 2006	
MATERIALES Y SUMINISTROS	\$ 2,000,773.54
SERVICIOS GENERALES	\$ 3,423,517.29
ACTIVOS FIJOS	\$ 1,394,700.03
	\$ 6,818,990.86



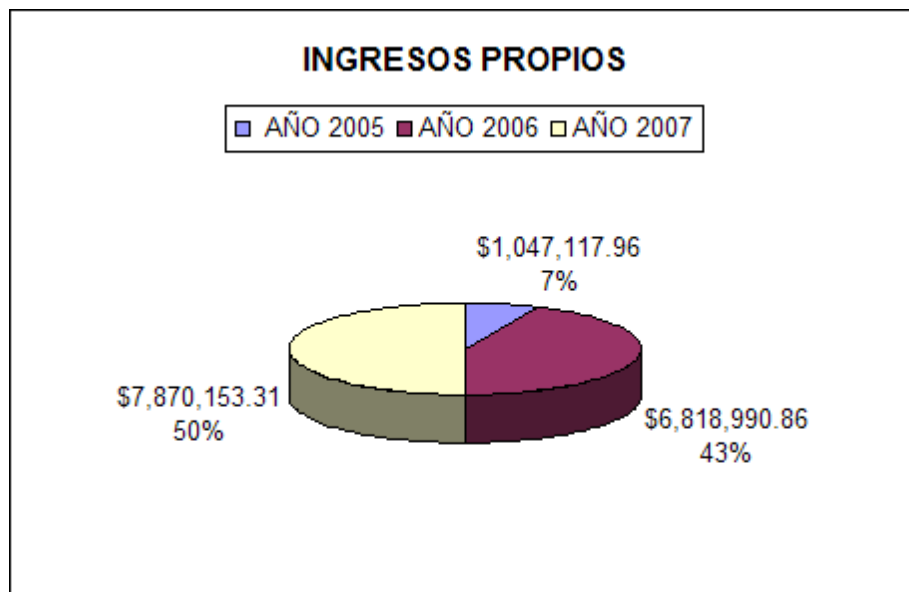
INGRESOS PROPIOS 2007	
SERV. ADMVO. ESCOLARES	\$ 1,385,229.04
APORT. Y CUOTAS DE COOP. VOL.	\$ 4,091,774.27
SERV. GENERALES	\$ 2,393,150.00
	\$ 7,870,153.31



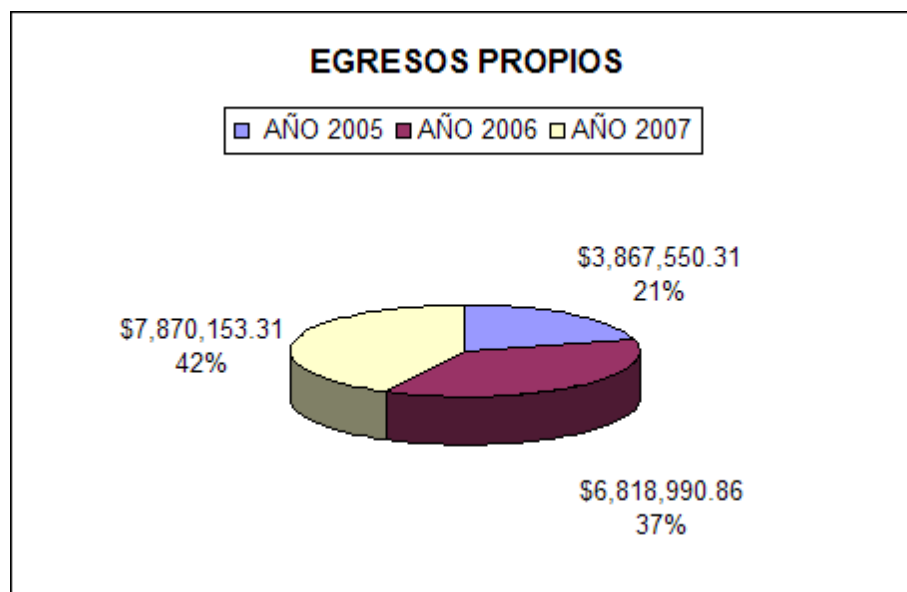
EGRESOS PROPIOS 2007	
MATERIALES Y SUMINISTROS	\$ 3,443,738.70
SERVICIOS GENERALES	\$ 3,827,118.24
ACTIVOS FIJOS	\$ 599,296.37
	\$ 7,870,153.31



INGRESOS PROPIOS	
AÑO 2005	\$ 1,047,117.96
AÑO 2006	\$ 6,818,990.86
AÑO 2007	\$ 7,870,153.31
	\$ 15,736,262.13



EGRESOS PROPIOS	
AÑO 2005	\$ 3,867,550.31
AÑO 2006	\$ 6,818,990.86
AÑO 2007	\$ 7,870,153.31
	\$ 18,556,694.48



SISTEMA DE GESTIÓN DE CALIDAD

COROLARIO AL ESFUERZO

A finales del año 2005 se le da un fuerte impulso a la tarea de conseguir para el Instituto Tecnológico del Istmo, la certificación de calidad bajo la norma ISO 9001-2000. Para esto se reforzó la capacitación del comité de innovación y calidad con los siguientes cursos:

- 1.- Manejo de la norma ISO 9001-2000
- 2.- Conocimiento de la norma ISO 9001-2000 y formación de auditores
- 3.- Taller de introducción a la norma, enfoque a procesos, producto no conforme y acciones correctivas y preventivas.
- 4.- Taller de la ruta de la calidad.
- 5.- Formación de auditores y la mejora continúa.

Impartidos por el Instituto Tecnológico de Tlalnepantla, el IMNC (Instituto Mexicano de Normalización y Certificación) e ICA consultores.

Además se contó con el apoyo del Instituto Tecnológico de Minatitlan con un curso sobre el uso de herramientas estadísticas para análisis de causa raíz.

Todos estos cursos también fueron desplegados hacia el personal docente, administrativo, de intendencia y principalmente hacia los alumnos del instituto.

En el proceso para obtener la certificación de calidad, se realizaron visitas a Institutos Tecnológicos ya certificados para intercambiar experiencias, se realizaron auditorías internas, auditorías por la coordinación general de calidad de la DGEST, auditorías cruzadas con otros Institutos Tecnológicos, y la auditoría por el organismo certificador (IMNC), obteniendo el certificado en ceremonia solemne presidida por el Subsecretario de Educación Superior Tecnológica de la Secretaría de Educación Pública el día 4 de octubre del 2006. Como la certificación es un proceso continuo de evaluación de los servicios que ofrecemos a nuestros clientes, se continúa con los programas de actividades previstas por la coordinación de SGC. En fechas próximas se iniciarán las actividades para obtener la certificación bajo la norma ISO 14000 (Sistema de Gestión Ambiental).



Con mi más profundo reconocimiento a todos los compañeros que participaron en esta noble tarea de servir al prójimo en todos estos alcances para beneficio del Instituto Tecnológico del Istmo.

Gracias

ING. JULIO CESAR PINEDA VALDIVIESO
DIRECTOR

EXÉGESIS PERIODÍSTICO

ACADÉMICO

NOTICIAS

VOZ E IMAGEN DE OAXACA

Año 29 No.10928 Oaxaca, Oax., Martes 27 de Septiembre de 2005

Nombran nuevo director en el Instituto Tecnológico del Istmo

*El ingeniero Julio César Pineda Valdivieso es a partir de este lunes, el director del ITI, en sustitución de José Luis Orihuela Salazar. *Se comprometió a trabajar por alcanzar la certificación de la institución y asimismo la acreditación de las carreras.

MARTHA IZQUIERDO, CORRESPONSAL JUCHITÁN

El ingeniero Oscar Silva, en representación del director general de Institutos Tecnológicos, Bulmaro Fuentes Lemus, y con fundamento en el artículo 19 fracción XIII del reglamento interior de la Secretaría de Educación Pública, dio posesión como nuevo director del Instituto Tecnológico del Istmo (ITI) al ingeniero Julio César Pineda Valdivieso. Ante un auditorio repleto, entre personal directivo, académicos, per-

sonal administrativo, intendencia y alumnado en general, el ingeniero Oscar Silva, representante personal de Bulmaro Fuentes Lemus, leyó el contenido del nombramiento.

En dicho documento se informa que a partir de esta fecha, el director general ha tenido a bien expedir el nombramiento como director del Instituto Tecnológico del Istmo con las atribuciones que se establecen en el manual de organización del ITI y demás disposiciones aplicables en el desempeño de su cargo.

Asimismo, destaca que deberá

observar, respetar y promover el cumplimiento de las leyes, programas y disposiciones que norman la vida institucional de la propia secretaría.

El nuevo director, Julio César Pineda Valdivieso, manifestó que "hace muchos años, por estos días de 1968, los jóvenes de entonces buscábamos un espacio en donde proseguir nuestros estudios; hoy tenemos la fortuna de poder contar con este espacio, sobre todo de ser, junto con ustedes, protagonistas de los destinos de esta institución".

Ante los presentes, pidió al representante del director general de Institutos Tecnológicos "que sea portavoz de mi más amplio agradecimiento al ingeniero Bulmaro Fuentes Lemus por la confianza y responsabilidad que me han conferido al frente de esta institución y con la certeza de que el Tecnológico tendrá siempre presente a un compañero de trabajo, a su representante, y en todo momento estaremos al frente de esta institución para seguir con las metas planteadas en el programa institucional de innovación y desarrollo a través de

los cinco líneas de acción que se ha implementado en el aspecto de fortalecimiento; estaremos activos, pendientes por alcanzar la certificación de nuestra institución y asimismo la acreditación de nuestras carreras".

Pineda Valdivieso agregó que "este momento preciso para mencionar el momento preciso para mencionar las obligaciones del destino, su trabajo representa y contra la alegría y las obligaciones del destino, su trabajo honrado y la honestidad de sus hechos, resalta la palabra empujada".

El nuevo director es originario de

Juchitán, en sus primeros años de su carrera fue egresado en el nivel bachillerato del Tecnológico del Istmo; posteriormente realizó estudios a nivel profesional en el ITI, donde egresó como ingeniero industrial mecánico; además, durante más de 16 años ha trabajado en distintos dependencias entre ellas destaca la SARH y en el gobierno del Estado de México; tiene además más de 27 años laborando dentro del sistema nacional de educación superior tecnológica y ha ocupado diversos cargos directivos.

NOTICIAS

VOZ E IMAGEN DE OAXACA

Año 29 No. 10349 Oaxaca, Oax., Martes 18 de Octubre de 2005

Del 24 al 28 de octubre

Organizan la XII Semana de Ciencia y Tecnología en el ITI

MARTHA
IZQUIERDO/CORRESPONSAL
JUCHITÁN

Con el propósito de incentivar la participación del estudiantado nacional en la creación de innovación de nuevas alternativas en el ramo de la ciencia y tecnología, como objetivo primordial de la Secretaría de Educación Pública, del 24 al 28 de octubre se llevará a cabo en el Instituto Tecnológico del Istmo (ITI), la Semana Nacional de Ciencia y Tecnología.

Este evento que coordina a nivel nacional el Consejo Nacional de Ciencias y Tecnología

(CONACYT) que este año cumple 35 años creando conciencia en el país, tendrá como sede las instalaciones del ITI, por lo que el director Julio César Pineda Valdívieso convocó a través de la subdirección académica a todas las instituciones de nivel medio superior y superior de la región a participar en las reuniones de trabajo previas para preparar las condiciones necesarias para celebrar el evento.

El jefe de la oficina de difusión, José Inés Vicente Santiago, informó que durante esta Semana Nacional de Ciencia y Tecnología

se ofrecerá a los visitantes actividades como talleres interactivos, ciclos de video, conferencias, presentaciones, visitas guiadas, videoconferencias, chats, editoriales y mesas redondas.

Dijo que es importante resaltar la extraordinaria participación en la primera reunión preparatoria del evento de las siguientes instituciones: CBTIS No. 91 de Ciudad Ixtepec, COBAO No. 02 de El Espinal, CETIS No. 68 de Ixtepec, Tecnológico de Comitancillo, CBTIS 205 de Juchitán, Instituto Gandhi de Juchitán, CONALEP 243 de Juchitán,

CETMAR de Salina Cruz, Servicios Educativos de Juchitán y el Instituto Tecnológico del Mar de Salina Cruz.

De esta manera, el Instituto Tecnológico del Istmo, máxima casa de estudios superiores de la región del Istmo de Tehuantepec, organiza y participa en un evento de relevancia nacional que sin duda traerá beneficios que redundaran en la buena marcha del saber en la conciencia de los jóvenes estudiantes hoy, y mañana futuros profesionistas que se han de integrar al mercado laboral, finalizó.

EL SOL DEL ISTMO

Diario de la Mañana al Servicio de la Región

Operado por E.M.S.A. DE C.V. e.mail:revistasyperiodicos1@prodigy.net.mx

DIRECTOR GENERAL: ANDRÉS HENÉSTROSA LÓPEZ

SALINA CRUZ, OAXACA

MARTES 15 DE NOVIEMBRE DE 2005

No. 7070

En el Tecnológico del Istmo

Todo listo para la semana académica de sistemas e informática

Misael OROZCO

JUCHITÁN

La dirección del Instituto Tecnológico del Istmo en coordinación con el departamento de sistemas y computación, tienen a bien invitar al público en general a la "Semana académica de Sistemas e Informática 2005" que se celebrará en esta institución del 21 al 25 de noviembre del año en curso. En entrevista con la jefa del departamento María Isabel Gómez Valdivieso, señaló la importancia de esta actividad que año con año se viene llevando a cabo en esta insti-

tución educativa, en donde se imparten cursos y conferencias magistrales relacionadas en el campo de la informática, entre ellas "Procesos para la elaboración de patentes y protocolos de investigación", "Telefonía sobre IP", "desarrollo Web con asp.net", entre otros, esto es con el fin de mejorar el nivel académico de nuestros educandos en beneficio del estado y del país, cabe mencionar que la academia se ha esforzado en buscar ponentes profesionales de instituciones reconocidas como el Instituto Politécnico

Nacional (IPN), el Instituto Tecnológico Superior de Coatzacoalcos, el catastro municipal del Ayuntamiento de Mérida, la Universidad Tecnológica de la Mixteca, así mismo agregó que este evento se ha formado gracias al apoyo del ingeniero Julio César Pineda Valdivieso, director del plantel quien ha mostrado especial interés en sacar adelante a nuestra máxima casa de estudios promoviendo este tipo de actividades que viene a mejorar el perfil académico de esta institución.



NOTICIAS

VOZ E IMAGEN DE OAXACA

Año 29 No.10400 Oaxaca, Oax., Viernes 9 de Diciembre de 2005



Organizan Expotec 2005 en el Instituto Tecnológico del Istmo

MARTHA
IZQUIERDO/CORRESPONSAL
JUCHITAN

Durante los días 8 y 9 de diciembre se lleva a cabo en las instalaciones del Instituto Tecnológico del Istmo la Expotec 2005 segundo semestre, actividad académica que organiza el departamento de desarrollo académico del plantel.

El jefe de difusión, José Inés Vicente, informó que con el propósito de motivar a los estudiantes y despertar en ellos el interés por la inves-

tigación científica, dio inicio la Expotec 2005. Explicó que el evento académico tiene por objetivo enfocar la exposición de proyectos y prototipos de las diferentes áreas académicas que conforman la máxima casa de estudios superiores de la región, así también permite a los docentes efectuar una evaluación preliminar a los alumnos para verificar su grado de avance en las materias de investigación y ponderarles una calificación en el semestre en curso.

La ceremonia de inauguración ofi-

cial del evento estuvo a cargo del director del Tecnológico, Julio César Pineda Valdivieso, quien estuvo acompañado en la apertura de esta significativa jornada académica por los subdirectores de Planeación y Vinculación Académica, Lorenzo Pineda Saynes y Alfredo López Toledo. Al dirigir su mensaje, el director del Tecnológico del Istmo expresó su beneplácito por el esfuerzo que han realizado los alumnos de la institución al realizar y exponer sus proyectos, al tiempo que los exhortó a seguir

trabajando para alcanzar la excelencia académica que debe ser dijo, "el rubro principal para el desarrollo institucional del ITI". Entre los proyectos presentados se destacan en el área de Ciencias de la Tierra composición arquitectónica, vivienda alternativa popular y medio residencial, metal mecánica, lámpara de aproximación, motor de arranque sensorial y planta biogas; eléctrica y electrónica, anunciador de alarma, alarma antirobo, interruptor por fin de escritura de la epron de datos, entre otros.

NOTICIAS

VOZ E IMAGEN DE OAXACA

Año 29 No. 10470 Oaxaca, Oax. Martes 21 de Febrero de 2006

Realizan en el ITI Tercer Taller Nacional de Arquitectura

MARTHA IZQUIERDO/CORRESPONSAL
JUCHITAN.-

Del 19 y hasta el 26 de este mes se lleva a cabo en el Instituto Tecnológico del Istmo el tercer Taller Integral Nacional de Estudiantes de Arquitectura, organizado por el Consejo Nacional de Estudiantes de Arquitectura (CONEA).

A la inauguración de este evento asistieron autoridades municipales encabezados por el presidente municipal Alberto Reyna Figueroa, así como los funcionarios del área académica de ciencias de la tierra del instituto, el cual estuvo presidido por el ingeniero Adalberto Cortés Salinas jefe del departamento de ciencia de la tierra en representación del director del Tecnológico, Julio César Pineda Valdivieso,

En esta actividad académica participan estudiantes de Veracruz, Chihuahua, Morelos, Sinaloa, Aguascalientes, Querétaro, Guerrero, Guanajuato y Oaxaca como estado anfitrión y sede del ITI.

Este taller - explicaron - tiene como objetivo principal llevar a cabo la presentación del proyecto turístico de la comunidad de Playa Vicente de Juchitán; evento que estará enfocado principalmente para atender una necesidad social, que es el futuro de playa Vicente como destino turístico.

Los estudiantes que participan dieron

inicio un taller en donde cada grupo de trabajo presentará su propuesta técnica ó proyecto arquitectónico sobre dicha comunidad. Los trabajos que se presenten serán calificados por un jurado que estará integrado por la regidora de turismo además de miembros del colegio de arquitectos y ciudadanos de Playa Vicente.

Dieron a conocer que el proyecto ganador de este tercer encuentro integral le será entregado al gobierno del estado para incluirlo dentro de su campo de trabajo para que en un futuro no muy lejano pueda concretarse y permita a Playa Vicente convertirse en un atractivo que sea el detonante del desarrollo turístico de Juchitán.

Durante su intervención el ingeniero Adalberto Cortés Salinas expresó a nombre del director el beneplácito de la comunidad tecnológica por la participación y preocupación de los estudiantes de arquitectura del país y por llevar a cabo proyectos trascendentales que sin duda redundará en beneficio de la sociedad istmeña.

Alberto Reyna Figueroa felicitó a los jóvenes estudiantes por el esfuerzo extraordinario que hoy realizan por el bien de la sociedad y los exhortó a seguir por ese sendero del bien común que sin duda será por un futuro mejor para el país.

NOTICIAS

VOZ E IMAGEN DE OAXACA

Año 29 No. 10485 Oaxaca, Oax. Miércoles 8 de Marzo de 2006

Preparan primer foro regional de energía renovable en el ITI

MARTHA
IZQUIERDO/CORRESPONSAL
JUCHITAN.-

Con el propósito de fijar las bases e instrumentar acciones que sirvan de sustento para definir la organización y programación de los cursos talleres que habrán de impartirse en esta institución de nivel superior, con motivo del primero foro regional de energía renovable, funcionarios del fideicomiso de riesgo compartido (FIRCO), y de la Asociación Nacional de Energía Solar (ANES), se reunieron con funcionarios del Instituto Tecnológico del Istmo.

En esta reunión de trabajo participaron, por parte del fideicomiso de riesgo compartido Miguel Ángel Granados Bolaños, y por parte de la Asociación Nacional de Energía Solar, (ANES), Carlos García Aguilar presidente de la sección regional Oaxaca, y por el tecnológico del Istmo, participaron el director del plantel, Julio Cesar Pineda Valdivieso, Alfredo López Toledo, subdirector académico, Jesús Toledo Matus, jefe del departamento de metal mecánica, y Homero Saynes Blasi, catedrático de la institución.

Este primer foro regional de energía renovable, dará inicio del 4 al 7 de abril del presente año en donde se tiene contemplado la impartición de dos cursos talleres denominados; aplicaciones de la energía renovable en el sector rural,

y bombeo de agua con energía fotovoltaica, cuyo objetivo es la de transmitir a los técnicos, funcionarios, productores rurales y público en general, las posibilidades que ofrece el uso de las energías renovables en el campo mexicano.

Todo ello poniendo especial énfasis en el bombeo de agua destinada para abreviar ganado, para pequeños sistemas de riego, e incluso para consumo doméstico, y es dirigido a productores agropecuarios, proyectistas y proveedores de equipos, asesores técnicos e instaladores, funcionarios públicos, profesores, estudiantes, y público en general.

Estos cursos están especialmente diseñados para todas aquellas personas involucradas en la elaboración, puesta en marcha y operación de proyectos productivos agropecuarios que necesitan de una fuente de energía alterna, de esta manera se obtendrán los criterios adecuados para el diseño, selección y dimensión de los equipos.

Asimismo para la operación y mantenimiento de los sistemas, además los cursos tendrán en total una duración de tres días; en los dos primeros se impartirán conocimientos teóricos, y el tercero se realizará una práctica de campo para conocer directamente la aplicación de la energía renovable en el medio rural, visitando algún lugar cercano a la sede del curso.

Amando López Gómez
 JUCHITÁN

Miles de estudiantes recorren la Exporienta Educativa 2006 en Tecnológico del Istmo

Miles de estudiantes de secundarias y bachilleres, acuden desde ayer a la Exporienta Educativa 2006 que esta vez organiza el Instituto Tecnológico del Istmo (ITepec), siendo una de las tres sedes que tiene la región de este tipo de actividades.

La exposición que reúne a directivos y estudiantes en un solo lugar, fue inaugurada ayer por el profesor Ciró Vásquez en representación del delegado de gobierno, Carlos Gómez Orozco y la bienvenida corrió a cargo del director del ITI, Julio César Pineda Valdivieso, para inmediatamente comenzar y los alumnos pueden recorrer cada uno de los módulos de las instituciones educativas, entre las que están el propio Tecnológico anfitrión, la Universidad del Istmo, la Universidad del Aire a través de la Base Aérea,

desarrollo académico del tecnológico local, Judith A. García Cansino, y el área de difusión es responsabilidad del director del CECYTE 23, Germán Peralta Luis.

La Exporienta Educativa es realizada cada año por indicaciones del Instituto Estatal de Educación de Oaxaca (IEEPO) con el objetivo específico que los estudiantes de secundaria y bachillerato conozcan las opciones que tienen, para que tengan una amplia visión de la oferta educativa que se da en su entorno, y de esa manera decidan hacia qué escuela desean inscribirse y conozcan las herramientas que tiene y los requisitos que deben cubrir.

Además de esta ciudad, en Tehuantepec y Salina Cruz se está también llevando a cabo exposiciones educativas, al igual que en las ocho regiones del estado, en el plazo establecido por el IEEPO.



el Instituto de Estudios Superiores del Istmo de Tehuantepec, CECYTE 23 de esta ciudad, el CONALEP 243 Asunción Ixtaltepec, contando cada uno con equipos, folletos y personal que orienta a los estudiantes sobre las diferentes especialidades.

La coordinación operativa está a cargo de la Preparatoria Maristas de Ixtaltepec, contando cada uno con equipos, folletos y personal que orienta a los estudiantes sobre las diferentes especialidades.

El Sur ^{Tiempo de}

Diario independiente del Istmo

TIEMPO DE EL SUR, JUEVES 04 DE MAYO DE 2006

Inicia el Tecnológico del Istmo "La semana académica de Ciencias de la Tierra 2006"

Con la presencia de las autoridades municipales y académicas, así como la colaboración de los profesores del área de ciencias de la tierra del instituto tecnológico del Istmo, y la participación activa de los estudiantes de las especialidades de arquitectura e ingeniería civil, dio inicio en esta institución de nivel superior, "La Semana Académica de Ciencias de La Tierra 2006".

Esta importante actividad académica que se desarrollará, del 2 al 5 de mayo del presente año, tiene el propósito de impulsar, promover y difundir las especialidades de ingeniería civil y arquitectura, cuya finalidad es la de acercar a los jóvenes estudiantes con sus profesores del área y poder ampliar sus conocimientos académicos.

El acto inaugural fue presidido por Julio Cesar Pineda Valdivieso, director del Instituto Tecnológico del Istmo acompañándolo en la mesa del presidium Alberto

EL SOL DEL ISTMO

Diario de la mañana al servicio de la región

Salina Cruz, Oax.

Año XLII Precio : \$ 6.00

Director General Andrés Henestrosa López

Operado por E.M.S.A.

Dioscelina Trujillo Martínez
JUCHITÁN, Oax.

Martes 15 de agosto del 2006

Anunció curso de nivelación a aspirantes para que inicien semestre en enero.

Luego de haber cumplido con la realización de trámites correspondientes para la selección de alumnos de nuevo ingreso, serán 950 estudiantes los que cursarán sus estudios superiores en la máxima casa de estudios en Juchitán, Instituto Tecnológico del Istmo, así lo dio a conocer el director Julio César Pineda Valdivieso.

En entrevista para EL SOL DEL ISTMO puntualizó que a este importante número de alumnos que iniciarán sus carreras a raíz de la demanda de solicitudes se espera que en breve se abra el curso de nivelación para los aspirantes que logren ingresar al ITI en enero próximo.

Pineda Valdivieso detalló que para lograr que el ITI logre su funcionamiento han convenido con las representantes sindicales de los trabajadores de este instituto un acuerdo en el que se les permite funcionar de

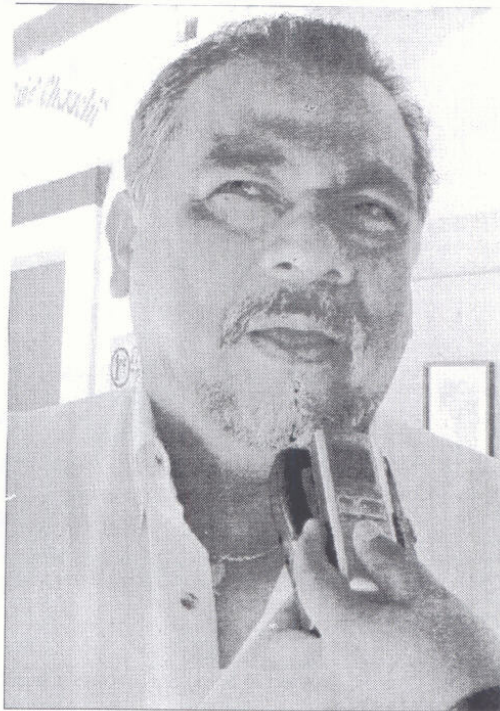
manera normal, por lo que se ha dado el periodo de inscripciones por lo que se espera iniciar de acuerdo a los tiempos estipulados para el retorno a clases de acuerdo a como lo marcan en el calendario escolar.

Asimismo explicó que sería en una próxima reunión con el sindicato delegacional cuando se convenga hasta dónde puedan iniciar las labores al margen de sus actividades y esta lucha que mantienen los trabajadores de la educación contra el gobierno.

Antes de concluir destacó que como institución fue invitado a formar parte del comité organizador de los festejos del 5 de septiembre en donde estarán en el área para el desfile en donde participarán con la banda de guerra de la institución a la cual se pretende complementar con otros invitados de instituciones hermanas

Afirma el director

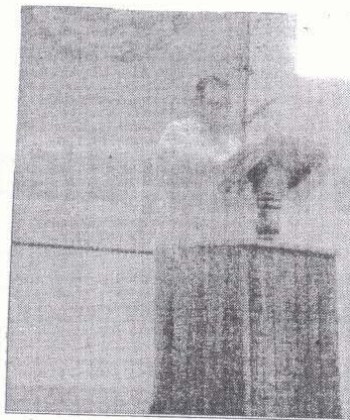
Iniciarán 950 alumnos sus estudios en el ITI



Julio César Pineda Valdivieso, director del ITI.

que respaldarán la contingencia que se espera con un aproximado de 100 elementos, es decir 50 trompetas y 50 tambores con una magistral muestra.

Tecnológico del Istmo entrega profesionistas en histórica ceremonia de graduación



MENSAJE DEL DIRECTOR.

Armando López Gómez
Juchitán, Oax.

Después de muchos años, el Instituto Tecnológico del Istmo (ITI) recuperó la tradición y realizó la histórica ceremonia de graduación, donde 292 nuevos profesionistas fueron entregados a la sociedad del Istmo de Tehuantepec.

Cantidad de personas invitadas, distinguidas personalidades como el delegado de gobierno, Carlos Gómez Orozco, quien trajo la representación del gobernador Ulises Ruiz Ortiz, a nombre de quien envió un mensaje y un saludo a los jóvenes egresados; el diputado federal suplente, Daniel Gurrión Matías; los presidentes municipales, Israel Mendoza Enríquez, de Asunción Ixtaltepec; de

ción... a la dirección general de Educación Superior Tecnológico y desde luego al Instituto Tecnológico del Istmo, artífice y pivote fundamental de unos jóvenes, apenas imberbes ayer y hoy transformados en jóvenes profesionales..."

Santa María Xadani, Ahuizotl López; directores de otros tecnológicos del estado y del director del CECYTE Juchitán, Germán Peralta Luis; el superintendente de Comisión Federal de Electricidad y muchos personajes más se dieron cita para atestiguar el acto.

El director, Julio César Pineda Valdivieso, dijo: "...Una generación de profesionistas no es tarea de un periodo, sino la suma de esfuerzos de los hombres y mujeres que empeñan

su palabra por una institución y su trabajo honrado, rescata la honestidad de sus hechos... Hilvanar a mis recuerdos, cuatro acciones fundamentales de este triunfo: agradecer Dios por estos cinco años que estos jóvenes nos compartieron... me dirijo a los padres de familia y en especial a aquéllos que el día de hoy ya no lo pudieron hacer y que durante tanto tiempo supieron tejer este momento de felicidad. Muchas gracias por esa enorme confianza en nuestra institu-



ENTREGA DE DOCUMENTACIÓN A PASANTES.

"Mi reconocimiento -agregó- al personal directivo, docente, administrativo y de servicios, unos, participaron de manera directa, otros de manera indirecta. Los hubo, de muy buena voluntad algunos, otros, parece ser, que no saben que la esencia de esta institución son los estudiantes, pero hasta de ellos aprendimos, ¡sí! Aprendimos que es lo que no se debe de hacer... La educación tecnológica es como el río, siempre constante y siempre renovado".

Concluye con exito cursos de induccion para alumnos de nuevo ingreso en el Tecnológico del Istmo



Con una extraordinaria participación del cuerpo directivo, así como el personal académico que integra el Instituto Tecnológico del Istmo, Concluyeron con mucho éxitos la semana correspondiente al curso de inducción para alumnos de nuevo ingreso de las nueve especialidades que se imparten en este plantel educativo de nivel superior, en los cuales cuyo objetivo primordial se fundamentó con la participación equitativa de los jóvenes estudiantes con la finalidad de inducirlos a conocer ampliamente el procedimiento y esquema organizativa en general

de esta institución educativa, objetivo que se cumplió ampliamente.

Es importante resaltar que durante este proceso de inducción, todo el cuerpo directivo y académicos del plantel, encabezados por el Ing. Julio Cesar Pineda Valdivieso, Director del Tecnológico del Istmo, desarrollaron extensa capacidad, cada uno dentro de sus respectivas áreas académicas de responsabilidad; Así mismo al momento de clausurar oficialmente los trabajos desarrollados durante la presente semana, el Director del plantel, Ing. Julio Cesar Pineda Valdivieso, manifestó su beneplácito y satisfacción, por el esfuerzo brindado por parte de los diferentes jefes de departamento y áreas académicas por llevar a buen fin las metas propuestas por la Institución, y aprovechó el momento para felicitarlos y desearles éxitos en los próximos eventos a desarrollar en nuestro plantel.

Cabe destacar que durante el transcurso de esta actividad de inducción en la presente semana también dio inicio el proceso de inscripción para los alumnos de nuevo ingreso, de acuerdo a los días de participación programadas en sus respectivas especialidades.

De esta manera el Instituto Tecnológico del Istmo, imprime su dinámica en el desarrollo de su quehacer cotidiano como garante de la educación superior tecnológica en la región y, por su disponibilidad de seguir siendo el pilar fundamental de la transformación socioeconómica de nuestro Istmo Oaxaqueño.

Miércoles 13 de Diciembre de 2006

Semana académica de informática en el ITI

Misma que albergara a importantes personalidades de diferentes instituciones de prestigio en el país en el ramo de las especialidades de sistemas e informática

MARTHA IZQUIERDO/
CORRESPONSAL JUCHITÁN.-

Del al 11 y hasta el 15 de diciembre se lleva a cabo en el Instituto Tecnológico del Istmo la Semana Académica de Sistemas e Informática, misma que albergará a importantes personalidades de diferentes instituciones de prestigio en el país en el ramo de las especialidades de sistemas e informática, los cuales impartirán cursos y conferencias magistrales sobre las innovaciones que se vienen desarrollando actualmente.

El jefe de la oficina de difusión José Inés Vicente Santiago informó que el acto protocolario de inauguración del evento, fue presidido por Alfredo López Toledo, subdirector académico de la institución en representación de Julio Cesar Pineda Valdivieso, director del plantel.

El subdirector académico que "hoy en día la sociedad istmeña nos demanda en planes y programas de educación congruentes con los cambios dinámicos producidos por los avances científicos y tecnológicos, motivo por el cual invitó a los actores que nos vemos involucrados en esta tarea, a redoblar esfuerzos en el fortalecimiento de las licenciaturas, basándose en los planes de estudios

actualizados, incluyendo al profesorado".

De igual forma destacó que se debe hacer lo mismo en la búsqueda e integración de los cuerpos académicos de la institución, al tiempo que realizó un reconocimiento a los maestros y alumnos que hacen todo lo posible para la realización de este evento académico, que permite fortalecer los conocimientos de los estudiantes para hacer de ellos en un futuro profesionistas de calidad.

Por su parte el Rogelio G. Cruz, en representación del secretario general de la delegación sindical D-II-3, Salvador López López, expresó que "conscientes de que no podemos estar rezagados en este vertiginoso mundo de transformaciones de tecnología de punta en todas las áreas, académicas, medicas y políticas, que desde este semillero es necesario impulsar a todos para que mas adelante sean protagonistas de las grandes transformaciones que se avecina en el área de la tecnología" De esta manera tecnológico del istmo cumple puntualmente con una actividad académica en el fortalecimiento de sus áreas de conocimientos, como premisa primordial de su quehacer cotidiano, el de seguir siendo el pionero de la educación superior tecnológica en la región del istmo de Tehuantepec.

EL SOL DEL ISTMO

Diario de la mañana al servicio de la región

Lunes 29 de enero de 2007

Salina Cruz, Oax. Año XLIII Precio: \$6.00

Edición 7504

Director General: Jesús Hiram Moreno Op

Foro sobre órgano de fiscalización organiza Tecnológico del Istmo



Armando López Gómez

Juchitán, Oax.

En el marco de la reforma del estado en Oaxaca.

El Instituto Tecnológico del Istmo (ITI) organizó el Foro Ciudadano para la creación del órgano de fiscalización superior en Oaxaca, al cual asistieron cientos de estudiantes y distintas personalidades.

El foro fue encabezado por el director, Julio César Pineda Valdivieso y en el cual estuvo presente el secretario técnico de la Comisión para la Reforma del Estado, Héctor Sánchez López, de quien destacaron que es egresado de la máxima casa de estudios de la región. Ante micrófonos abiertos, decenas de personas hicieron uso de la palabra para pronunciarse sobre la Auditoría Superior del Estado, que sería el órgano correspondiente del estado de Oaxaca para fiscalizar recursos públicos manejados por el gobierno estatal así como de los 570 ayuntamientos.

El foro fue organizado por el tecnológico local en coordinación con el Colegio de Contadores del Estado de Oaxaca así como la propia Comisión de Reforma del Estado, la mañana del

viernes pasado con una gran asistencia pero sobre todo, por la libertad para todos los participantes que de manera espontánea solicitaron la palabra y fueron escuchadas sus ponencias, algunas bien estructuradas y otras más como disertaciones.

Al acto asistió el presidente municipal de Asunción Ixtaltepec, Israel Mendoza Enríquez y el también alcalde Ahuizotl Jiménez, de Santa María Xadani y también estuvieron los subdirectores del centro de estudios, Alfredo López Toledo y Lorenzo Pineda Saynes.

El fin de semana, fueron dos foros organizados para analizar la creación del órgano superior de fiscalización del estado de Oaxaca, el primero en el tecnológico de esta ciudad y más tarde, el viernes pasado, en el puerto de Salina Cruz.

Estudiantes de la carrera de contaduría del plantel se mostraron satisfechos ante la realización del programa: "Este tipo de foros nos retroalimentan, es importante conocer una de las ramas de la carrera que estudiamos y por supuesto que este tipo de exposiciones, foros y conferencias son bienvenidas y las aprovecharemos adecuadamente".

Viernes 26 de Enero de 2007

P

6 Municipios

Participara el Tecnológico del Istmo en congreso Nacional de Arquitectura

La Coordinación Estatal del Consejo Nacional de Estudiantes de Arquitectura, CONEA-OAXACA, cuya sede es el Instituto Tecnológico del Istmo, participará próximamente en el Octavo Congreso Nacional de Estudiantes de Arquitectura (CNEA), que se llevará a cabo en la Ciudad y Puerto de Acapulco, Guerrero, del 7 al 11 de febrero.

Así lo dio a conocer el coordinador estatal, el estudiante de arquitectura José Inés Vicente Jiménez, al mismo tiempo recalcó que es la primera vez que un grupo considerable de alumnos de la especialidad, de nuestra entidad federativa, participarán en un evento de carácter nacional, lo que viene a resaltar, dijo, la importancia que tiene hoy en día la carrera de arquitectura en la región del Istmo, y en general en nuestro estado de Oaxaca.

El tema central de esta actividad académica que es del ámbito nacional será, "Acapulco: la disyuntiva del desarrollo turístico e inmobiliario", Problemática Generada por el desarrollo turístico no hotelero.

Las conferencias, serán impartidas por arquitectos y profesionales de otras disciplinas que se han distinguido dentro del ámbito de la proyección y la ejecución de nuevos espacios demandados por los cambios sociales y económicos que sufre la ciudad de Acapulco, y que se han detectado en algunas otras ciudades.

Los conferencistas con gente de experiencia y amplia visión sobre el tema, capaces de transmitir sus conocimientos, reconocidos tanto nacional como internacionalmente y que se adaptan a la planeación académica del congreso.

Cabe hacer mención que en este congreso nacional de estudiantes de arquitectura que tiene un enfoque internacional, participarán delegados de los estados como: Aguascalientes, Baja California, Chiapas, Chihuahua, Coahuila, D.F., Durango, Guanajuato, Guerrero, Michoacán, Morelos, Nayarit, Oaxaca, Puebla, Querétaro, Quintana Roo, Sinaloa, Sonora, Veracruz, y Zacatecas, y además se contará con la presencia de delegados provenientes de Colombia, Costa Rica, Cuba, EUA, Guatemala, Nicaragua, Panamá, Perú, República Dominicana y Venezuela.

Estudiantes de la carrera de arquitectura del ITI participarán en un Congreso Nacional en Acapulco Gro



Estudiante de Arquitectura José Inés Vicente Jiménez, Coordinador Estatal de CONEA-OAXACA, en una reunión de trabajo.

Con una participación activa de la Coordinación Estatal, del Consejo Nacional de Estudiantes de Arquitectura, CONEA-OAXACA, cuya sede es el Instituto Tecnológico del Istmo, Participarán próximamente en el Octavo Congreso Nacional de Estudiantes de Arquitectura (CNEA), que se llevará a cabo en la Ciudad y Puerto de Acapulco, Guerrero, del 7 al 11 de Febrero del año en curso, así lo dio a conocer el Coordinador Estatal, el estudiante de arquitectura, José Inés Vicente Jiménez, al mismo tiempo recalco, que es la primera vez que un grupo considerable de alumnos de la especialidad, de nuestra entidad federativa, participen en un evento de carácter nacional, lo que viene a resaltar dijo; la importancia que tiene hoy en día la carrera de arquitectura en la región del istmo, y en general en nuestro estado de Oaxaca.

ENLACE

DE OAXACA

El tema central de esta importante actividad académica que es del ámbito nacional será, "Acapulco: la disyuntiva del desarrollo turístico e inmobiliario", Problemática Generada por el desarrollo turístico no hotelero, y tiene el propósito fundamental de dar realce la importancia que tienen las conferencias, estas que serán impartidas por arquitectos y profesionales de otras disciplinas que se han distinguido dentro del ámbito de la proyección y la ejecución de nuevos espacios demandados por los cambios sociales y económicos que sufre la ciudad de Acapulco, y que se han detectado en algunas otras, haciendo de los con-ferencistas gente de experiencia y amplia visión sobre el tema, capaces de transmitir sus conocimientos, reconocidos tanto nacional como internacionalmen-te y que se adaptan a la planeación académica del congreso.

Cabe hacer mención que en este congreso nacional de estudiantes de arquitectura que tiene un enfoque internacional, participaran delegados de los siguientes estados del país como: Aguascalientes, Baja California, Chiapas, Chihuahua, Coahuila, D.F., Durango, Guanajuato, Guerrero, Michoacán, Morelos, Nayarit, Oaxaca, Puebla, Querétaro, Quintana Roo, Sinaloa, Sonora, Veracruz, y Zacatecas, y además se contara con la presencia de delegados provenientes de los países como: Colombia, Costa Rica, Cuba, EUA, Guatemala, Nicaragua, Panamá, Perú, Republica Dominicana, y Venezuela.

Es importante destacar que esta delegación, Oaxaqueña de estudiantes de arquitectura, que por primera vez participaran en un evento nacional e inter-nacional, llevaran la representación de las ocho regiones que compone nuestro estado, y tendrán la magnífica oportunidad de mostrar ante el mundo la rique-za cultural de nuestras etnias, así como la de sus costumbres y tradiciones, cualidades que mostraran mediante una exposición y ventas de artesanías típicas de nuestras regiones.

De esta manera la administración que encabeza el Ing. Julio Cesar Pineda Valdivieso Director del Instituto Tecnológico del Istmo, brindan su total apoyo a sus estudiantes, con la idea de llevar en alto los colores de su alma mater y el nombre del estado de Oaxaca en un foro de tras-cendencia como lo es la Ciudad y Puerto de Acapulco Guerrero.



ENLACE

NUMERO 702

DE OAXACA

Periódico al Servicio de la Comunidad Istmeña

Director General: Armando Santibáñez Olivera

AÑO XX

Juchitán de Zaragoza, Oaxaca a 27 de Enero de 2007

Ejemplar: \$5.00

EL SOL DEL ISTMO

Diario de la mañana al servicio de la región
www.elsoldelistmo.com.mx

Salina Cruz, Oax.

Martes 27 de marzo de 2007

Se reunieron directivos del Tecnológico regional con URO

Adán Candelaria López
Juchitán, Oax.

El gobernador de nuestro Estado de Oaxaca, Ulises Ruiz Ortiz, en un viaje de trabajo realizado por nuestra hermosa región del Istmo de Tehuantepec, inauguró obras importantes en varios municipios, como es el caso del vecino pueblo de Santo Domingo Ingenio, donde principio una planta para el procesamiento del sorgo, obras que sin duda beneficiará a esa comunidad campesina, que a raíz de la desaparición del ingenio azucarero, se quedaron sin fuente de ingresos.

También es relevante destacar que Julio César Pineda Valdivieso, director del Instituto Tecnológico del Istmo, en esta ocasión tuvo la oportunidad de conversar con el Jefe del Ejecutivo estatal y de manera muy cordial el gobernador recibió de manos del director de esta institución educativa, un documento en donde se le pide apoyo para el plantel, de lo cual el mandatario manifestó que próximamente se liberarán los recursos para la terminación de la Unidad Académica Departamental tipo 2, que recientemente inició su construcción en esa casa de estu-



dios superiores de la esta ciudad, la heroica Juchitán de Zaragoza.

A la misma vez, en esta reunión, el gobernador del estado, se comprometió apoyar a esta institución de otras formas, por ejemplo el equipamiento y construcción de laboratorios, con el firme objetivo de beneficiar a toda la comunidad estudiantil de la región. El director de ese plantel educativo, de nivel superior, tuvo la oportunidad de invitar al gobernador a que realice visitas al plantel y pueda comprobar el avance que lleva dicha unidad académica, quien declaró que en una fecha poste-

rior arribará para visitar a la "familia tecnológica".

Aprovechando la llegada del Ejecutivo estatal, los directivos del Instituto Tecnológico del Istmo, le entregaron una solicitud para que él fuera portavoz a través de su familia y por sí mismo, para que esta unidad académica departamental lleve el nombre de su señor padre Cutberto Ruiz Daza, como un reconocimiento al ilustre maestro que durante muchos años trabajó arduamente como cate-drático en esta Institución impartiendo enseñanzas, dejando un legado y un ejemplo digno a muchas generaciones.

EL SUR

Diario independiente del Istmo

MARTES 27 de marzo de 2007 Juchitán de Zaragoza, Oax.

Atestigua Reyna Figueroa convenio entre el ITI y CEA

El presidente municipal, Alberto Reyna Figueroa, fue testigo de honor de la firma de un convenio entre el Instituto Tecnológico del Istmo (ITI) y la Comisión Estatal del Agua (CEA), signado el pasado fin de semana.

El alcalde presidió el acto solemne donde el director del ITI, Julio César Pineda Valdivieso, y el director general de la CEA, Rubén Dehesa Ulloa, se comprometieron a brindarse ayuda mutua en diferentes áreas, lo que contribuirá también al mejoramiento de los estudiantes de la máxima casa de estudios.

Reyna Figueroa dio la bienvenida al director de la CEA y a visitantes, entre quienes destacaron los ediles de Santo Domingo Zanatepec y Santo Domingo Tehuantepec, quienes también suscribieron convenios con la dependencia estatal. "Sean todos bienvenidos a esta tierra juchiteca, cuna de grandes hombres y mujeres".

El munícipe juchiteco también

dijo que han recibido el borrador del convenio que por su parte será firmado entre el Ayuntamiento y la CEA, "pero vamos a revisarlo para que estemos en posibilidades de firmarlo, tenemos que someterlo tam-

bién a consideración del pleno del cabildo, para que se apruebe y de esa manera podamos también suscribirlo juntos".

En el acto habló el director de la Comisión Estatal del Agua, Rubén

Dehesa, quien reconoció la facultad que tienen los ayuntamientos de manejar los servicios, como el del Sistema del Agua Potable y reconoció el gran trabajo que viene haciendo el Ayuntamiento juchiteco en

José Inés Vicente Santiago

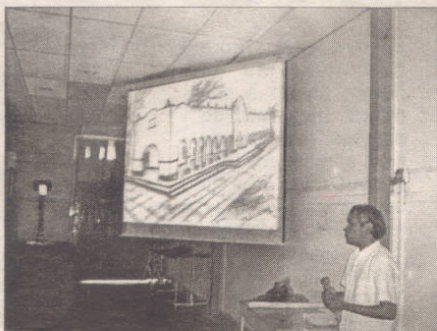
Con el propósito de unir tanto a profesores como a los alumnos de las áreas de ingeniería civil y arquitectura, y al mismo tiempo darles a conocer algunos tópicos sobre la aplicación de nuevos sistemas técnicos para la solución de problemas de ambas áreas, del 2 al 4 de Mayo del año en curso se llevará a cabo en el Instituto Tecnológico del Istmo la Semana Académica de Ciencias de la Tierra.

Y para llevar a cabo esta importante actividad de conocimientos, el departamento de Ciencias de la Tierra conjuntamente con la subdirección académica de este plantel, han programado una serie de actividades, académicas, deportivas y culturales, que servirán de preámbulo, para profundizar más el criterio académico entre ambas especialidades.

Esta jornada académica dará inicio el día 2 de mayo con la inauguración oficial del evento a partir de las 8:00 horas, por Julio César Pineda Valdivieso, director del Instituto Tecnológico del Istmo, así como las autoridades académicas del plantel.

Es importante destacar que en

Mañana iniciará Tec Istmo semana académica de ciencias de la tierra



esta semana académica se ha programado una serie de cursos y conferencias magistrales bajo el siguiente orden:

Día 2 de mayo, 10:00 horas: Conferencia sobre arquitectura tradicional del Istmo de Tehuantepec, hacia el acercamiento con la Arquitectura Orgánica.

-Conferencia: Los ojos con los que podemos ver la ciudad.

- Demostración de pruebas de

concreto, mecánica de suelos y pavimento, y proyecciones en tercera dimensión (3D), a partir de las 12: 00 horas. En el laboratorio de ingeniería civil.

-Cursos: Análisis de precios unitarios (OPUS), dirigidos a estudiantes de Arquitectura.

-Autocad, dirigido a alumnos de Ingeniería Civil, en el taller de diseño.

Día 3 de mayo, Conferencias: Problemática del agua, Edificio inteligente, además Demostración de pruebas concreto, mecánica de suelos y pavimento, y proyecciones en 3D, y los cursos: Análisis de precios unitarios. (OPUS) y Autocad.

Día 4 de mayo, conferencias: Tópicos de los sismos, Conciencia turística, Historia de los edificios de Tehuantepec, Oax.

Demostración de pruebas de concreto, mecánica de suelos y pavimento, y proyecciones en 3D. Y los Cursos: Análisis de precios unitarios (OPUS) y Autocad.

Semana académica de ciencias de la tierra

En el Tecnológico del Istmo

Con el propósito de unir tanto a profesores así como los alumnos de las áreas de ingeniería civil y arquitectura, y al mismo tiempo darles a conocer algunos tópicos sobre la aplicación de nuevos sistemas técnicos para la solución de problemas de ambas áreas, cuyo objetivo principal es la convivencia y la aceptación de nuevas teorías técnicas para la solución de las problemáticas existentes en nuestra sociedad.

Del 2 al 4 de Mayo del año en curso se llevara a cabo en esta Institución de Nivel Superior, la Semana académica de Ciencias de la Tierra, y para llevar acabo esta importante actividad de conocimientos, el Departamento de Ciencias de la Tierra conjuntamente con la Subdirección Académica de este plantel, han programado una serie de actividades, tantos Académicos, Deportivos y Culturales, que servirá de preámbulo, para profundizar mas el criterio académico entre ambas especialidades.

Esta jornada académica dará inicio el día 2 de mayo con la inauguración oficial del evento a partir de las 8:00 hrs. que será presidido por el Ing. Julio Cesar Pineda Valdivieso, Director del Instituto Tecnológico del Istmo, así como las autoridades académicas del plantel

Es importante destacar que en esta semana académica se ha programado una serie de cursos y conferencias magistrales bajo el siguiente orden:

Día 2 de Mayo, 10:00 hrs. Conferencia sobre Arquitectura Tradicional del Istmo de Tehuantepec, Oax. hacia el acercamiento con la Arquitectura Orgánica.

-Conferencia: los ojos con los que podemos ver la ciudad.

-Demostración de pruebas de concreto, mecánica de suelos y pavimento, y proyecciones en 3D, a partir de las 12: 00 hrs. En el laboratorio de Ingeniería Civil.

-Cursos: Análisis de precios unitarios (OPUS), dirigidos a estudiantes de Arquitectura.

Conmemoró ITI el Día Mundial del Medio Ambiente

José Inés Vicente Santiago
Juchitán Oax.

Con mucho entusiasmo estudiantes de materia de desarrollo sustentable de licenciatura en contaduría y de ingeniería industrial del Instituto Tecnológico del Istmo, llevaron acabo una serie de actividades académicas y culturales en este plantel de educación superior del 4 al 5 de junio con motivo de la celebración del Día Mundial del Medio Ambiente.

Fue inaugurado oficialmente este evento por parte de Julio César Pineda Valdivieso, director del Instituto Tecnológico del Istmo, quien manifestó ante los presente su enorme satisfacción por el hecho de constatar la voluntad que tuvieron tanto maestro como alumnos que fueron los organizadores y que llevaron a cabo este singular acontecimiento, ya que por este motivo, dijo, es ejemplo del renacimiento de la conciencia del ser humano por preservar su hábitat natural, ya que en los últimos años se ha dado un deterioro acelerado en el planeta, de allí la urgente necesidad de crear conciencia en la juventud y salvar este mundo que es de todos.

E s



importante destacar las actividades que se llevaron a cabo durante esta jornada de la preservación del medio ambiente, tales como la actuación del grupo artístico independiente Tierra Libre, así como las conferencias: el Cuidado del Medio Ambiente, la Energía Eólica en México: retos, condición actual y visión de futuro, Impacto de las

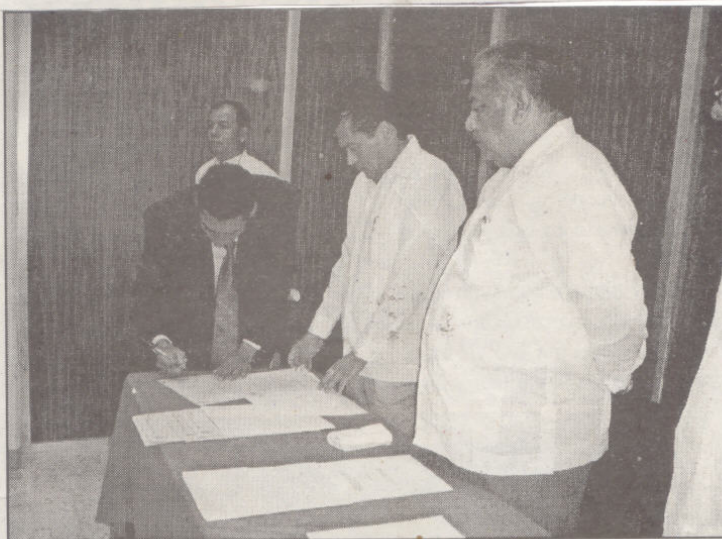
actividades humanas sobre el medio ambiente y la Ética ambiental, además la proyección de películas: La verdad incómoda, Un día después de mañana, Al Maestro con cariño, y un video clip de Santana en México filmada en vivo, así mismo se expusieron carteles alusivos al evento, y también artesanías hechas con material reciclable.

Expresión

Una nueva visión de la noticia local

• Miércoles 13 de Junio 2007, Matías

Jóvenes de excelencia académica se gradúan del ITI por Promedios



Juchitán.- 32 jóvenes egresados del Instituto Tecnológico del Istmo (ITI), se titularon con honores al alcanzar un promedio general mayor a 9, lo que demuestra la excelencia académica de los estudiantes del Tecnológico, indicó la jefa de división de estudios profesionales, Zayonara Orozco.

Recordó que el ITI es una institución certificada bajo la norma internacional ISO 9001-2000, muestra de esa excelencia, dijo, son los egresados de las diferentes ingenierías y licenciaturas. El acto protocolario para realizar el

examen profesional, fue encabezado por el Director del ITI, Julio César Pineda Valdivieso, quien fue designado presidente del jurado conformado por los catedráticos; Alfredo López Toledo, Lorenzo Pineda Saynez e Isidro Castillo Toledo.

Los egresados de Ingeniería Civil, Sistemas Computacionales, Licenciatura en Informática, Ingeniería Eléctrica, Ingeniería Industrial, Ingeniería Mecánica, Ingeniería Electromecánica y Licenciatura en Contabilidad.

EL SUR

Diario independiente del Istmo

VIERNES 15 de junio de 2007 Juchitán de Zaragoza, Oax.

Inaugura el Tecnológico de Juchitán la Expotec 2007



**Roselia Orozco/
Amando Gurrión**
Juchitán, Oax.-

Alrededor de 142 proyectos semestrales de cientos de alumnos del Instituto Tecnológico del Istmo (ITI) fueron presentados a la ciudadanía en los corredores del edificio de Los Símbolos Patrios de esta ciudad en el festival EXPOTEC 2007.

El director de la institución, Julio César Pineda Valdivieso, informó que los proyectos presentados corresponden a las especialidades Sistemas y Computación (38), Electrónica y Eléctrica (63), Mecánica (12), Ciencias Básicas (3), Económico Administrativo (24) y Ciencias de la Tierra (2), realizadas durante el periodo enero-junio.

Pineda Valdivieso manifestó que por primera vez los trabajos

de los alumnos se exponían fuera del centro educativo, esto con la finalidad de demostrar a la sociedad istmeña que el Tecnológico del Istmo es un "centro de primer nivel que prepara a jóvenes profesionales en las ciencias exactas, jóvenes con propuestas vanguardistas".

El representante del ITI recalcó que la exposición es considerada como una puerta al crecimiento institucional "los trabajos

EL SOL DEL ISTMO

Diario de la mañana al servicio de la región

www.elsoldelistmo.com.mx

Edición: 7640

Salina Cruz, Oax.

Viernes 15 de junio de 2007

Reconocen autoridades del Tecnológico, apoyo del alcalde Alberto Reyna

Inauguran exposición de trabajos.
Entregan estímulos en efectivo, patro-
cinado por Ayuntamiento.



Armando López Gómez
Juchitán, Oax.-

La mañana de ayer, en el marco de la inauguración de la Expotec 2007, autoridades del Instituto Tecnológico del Istmo (ITI), reconocieron el apoyo del alcalde Alberto Reyna Figueroa, entregando también estímulos en efectivo a estudiantes destacados, patrocinado por el Ayuntamiento.

El acto fue presidido por el secretario del Ayuntamiento, Feliciano Santiago Pineda, en representación del presidente municipal y el director del ITI, Julio César Pineda Valdivieso, con la presencia de los subdirectores, Lorenzo Pineda Saynes y Alfredo López Toledo, quienes atestiguaron la entrega de premios en efectivo a los alumnos triunfadores por el concurso de conocimientos de ciencias básicas, y económico-administrativos, cuyo pago corrió íntegro a cargo del gobierno municipal.

En ciencias básicas, el primer sitio es para Julián López Ríos, con dos mil pesos; Gustavo Macías Velásquez, en segundo lugar con mil 500; David Palacios Cepeda, Armando Cruz López y Daniel Ríos Toledo, en tercero (750), cuarto (400) y quinto (300). En ciencias económico-administrativas, el ganador es Rafael Orozco Pacheco, con dos mil pesos; Gilberto Castillejos Martínez, mil 500; Yesenia Adriana Reynoso Antonio, con 750 pesos.

NOTICIAS

VOZ E IMAGEN DE OAXACA

Año 29 No. 10,941 Oaxaca, Oax. Sábado 16 de Junio de 2007

Presentan Expo Tec 2007

DIANA LÓPEZ MANZO /CORRESPONSAL

Juchitán DE ZARAGOZA, OAXACA.- Alumnos de las diferentes especialidades del Instituto Tecnológico del Istmo inauguraron la Expo Tec 2007 en los pasillos del edificio Símbolos Patrios, como la primera demostración externa de la institución educativa donde se presentan ciento cuarenta y dos proyectos semestrales.

Los estudiantes con especialidades en sistemas y computación, electrónica, eléctrica, mecánica, ciencias básicas, económico administrativo y ciencias de la tierra, fueron los responsables de construir durante el semestre enero-junio proyectos vanguardistas en distintas áreas de las ciencias exactas.

El director del plantel, Julio César Pineda Valdivieso, informó que la idea de exponer los trabajos fuera de la institución educativa, fue para darle realce al Tecnológico del Istmo, "La sociedad debe enterarse que nosotros realizamos trabajos profesionales, que los jóvenes van a la escuela y demuestran que han aprendido durante el semestre".

Pineda Valdivieso se refirió a la exposición como una puerta al crecimiento institucional, "los trabajos son altamente creati-

dedicación para lograr que nuestra página de Internet "Turismo", tuviera todos los elementos para que el visitante conozca las principales ciudades de la región del Istmo, al final vemos que la recompensa es grata y la gente le gusta nuestro trabajo.

Finalmente indicaron que la Expo Tec concluirá hoy por la tarde, con la promesa de que en el mes de diciembre nuevamente los alumnos presenten ante la sociedad sus proyectos semestrales.



El director del plantel, alumnos y directivos durante la Expo Tec 2007.

vos, y todos cuentan con el respaldo de los maestros, son jóvenes inquietos que con sus proyectos tienen la finalidad de cubrir una necesidad dentro de la población, con esta demostración queremos decirle a los padres de familia que sus hijos saldrán del Tecnológico con una formación real".

La población estudiantil del Instituto Tecnológico del Istmo es de cuatro mil alumnos, lo que significa que todos los proyectos están sustentados por ellos mismos y

los asesores.

Iván López Vázquez y su equipo de trabajo, son alumnos del sexto semestre de la carrera de Informática, su proyecto consistió en construir una página de Internet la cual se enfocó al ámbito turístico de la región del Istmo.

Comentan que la creación de la página estuvo asesorada por Luciano Toledo Cruz, catedrático especializado en crear páginas de Internet, "Brindamos mucho tiempo y



Alumnos mostrando sus trabajos durante la Expo Tec.

Reunión de padres de familia en el Tecnológico del Istmo

Con el propósito de identificar a los padres de familia hacia con este Plantel Educativo de nivel Superior, el pasado viernes 7 de Septiembre del año en curso, la Dirección del Instituto Tecnológico del Istmo convocó a una reunión a los padres de familia de los estudiantes de nuevo ingreso, en donde esta administración les informó sobre los procedimientos en que se da el proceso de la educación superior tecnológica en el Tecnológico del Istmo, en la cual también se les exhortó a brindar el seguimiento adecuado en la educación y la formación de sus hijos durante la estancia de los educandos en la institución.

Mediante imágenes alusivas de organigrama que rige la estructura con que cuenta el plantel, cabe señalar que anteriormente desde el inicio del evento la Rondalla Binirunda se había encargado de deleitar con un



las instalaciones del plantel, se les mostró la calidad de cada una de las áreas académica con que cuenta el plantel, como son los laboratorios, salas audiovisuales, salas de computo, áreas deportivas, etc. Así como el

racimo de melodías que por cierto fue del agrado de los concurrentes en el lugar.

Por su parte el Ing. Julio Cesar Pineda Valdivieso al dar la bienvenida

a todos los padres de familia presentes en lugar expreso: El Instituto Tecnológico del Istmo se llena de orgullo y de placer esta tarde de contar con todos y cada uno de ustedes, sean bienvenidos a esta su casa: el Instituto Tecnológico del Istmo; señores padres de familia, el día de hoy hemos convocado una reunión con ustedes porque consideramos que ustedes son el pilar de sus propios hijos, ustedes son los que empezaron con ellos desde pequeños, ustedes han visto poco a poco como ese gran esfuerzo que han invertido en ellos, va fructificando poco a poco, se va manifestando de tal manera que a hora ustedes pueden decir que sus hijos están en el ultimo escalón de su propia vida de formación, porque solamente ustedes los padres saben lo que es sacrificio y han podido guiar a sus hijos a esta gran Institución, enfatizo el funcionario al termino de su mensaje.

EL SOL DEL ISTMO

Diario de la mañana al servicio de la región
www.elsoldelistmo.com.mx

Edición: 7755

Salina Cruz, Oax.

Martes 09 de octubre de 2007

Instituto Tecnológico del Istmo, ejemplode excelencia académica Trejo González

"Director del IEEPO entregó diplomas y reconocimientos a 277 egresados del ITI"

[Juchitán de Zaragoza, Oax.]

En representación del gobernador Ulises Ruiz Ortiz, el director general del Instituto Estatal de Educación Pública de Oaxaca (IEEPO), Abel Trejo González, encabezó la ceremonia de graduación de la generación 2002-2007 de las nueve carreras que se imparten en el Instituto Tecnológico del Istmo, en donde destacó que la excelencia académica que ha caracterizado esta institución, la cual a lo largo de 38 años, ha dado respuesta a la demanda de profesionistas de calidad y eficiencia que requiere la sociedad oaxaqueña y la sociedad actual.

Ante los 277 nuevos profesionistas, maestros, padres de familia y personal de esta institución, que dirige Julio Cesar Pineda Valdivieso, el responsable de la política educativa en la entidad, precisó que a lo largo de sus fructíferos años de vida, el Instituto Tecnológico del Istmo (ITI), sigue transitando por el sendero de la



En representación del gobernador Ulises Ruiz Ortiz, el director general del Instituto Estatal de Educación Pública de Oaxaca (IEEPO), Abel Trejo González, encabezó la ceremonia de graduación de la generación 2002-2007 de las nueve carreras que se imparten en el Instituto Tecnológico del Istmo.

excelencia académica y anticipó que seguramente con este mismo empeño continuarán los jóvenes estudiantes egresados de la generación 2002-2007, quienes, dijo, algunos se incorporarán a vida productiva del país y otros continuarán sus estudios de postgrados o maestrías para alcanzar

un mayor desarrollo profesional.

Trejo González fue director de esta institución en el periodo 1986- 1990, y externó su satisfacción y orgullo por haber estudiado aquí su bachillerato y más tarde, ocupado la dirección de esta institución, como egresado dijo, ahora me siento muy satisfecho por-

EL SUR

Diario independiente del Istmo

MIÉRCOLES 10 de Octubre de 2007 Juchitán de Zaragoza, Oax.

El tecnológico está en su punto más alto en este momento: Alberto Reyna

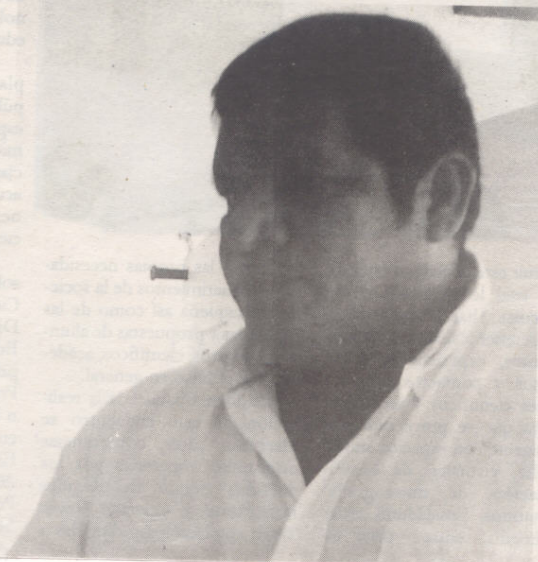
Neftaly Reyes
Juchitán, Oax.

En reconocimiento de la valiosa trayectoria académica durante sus 28 años de haberse fundado el Instituto Tecnológico del Istmo (ITI), el presidente municipal Alberto Reyna Figueroa, se sumó a los festejos que este realizó para celebrar sus esfuerzos y logros.

El edil reconoció que desde hace más de dos décadas el ITI forma profesionales competentes en sus distintas especialidades, por lo que en este año se merece el más amplio reconocimiento por parte de las autoridades municipales.

El primer concejal felicitó a todos los profesionistas que laboran en él, así como a aquellos que han egresado en sus distintas generaciones, por tener la posibilidad de formarse en una de las mejores instituciones académicas del estado de Oaxaca como es el ITI.

De su desempeño dijo que "El tecnológico nuestro está subiendo de calidad, los maestros están produciendo ingenieros, técnicos, personal que está siendo de alta competitividad en el mercado de los empleados a nivel regional y en el país.



El tecnológico está en su punto más alto, en este momento, académica y deportivamente hablando ahora que los estamos apoyando en la infraestructura donde está también apoyando fuerte el gobierno del estado, el gobierno federal y nosotros en la medida de nuestras posibilidades".

Referente al circuito en ese lugar, informó que lleva un avance de más del 60 por ciento, y que únicamente hace falta la colocación de la fuente que se ubicará en su centro, por lo que estimó que la inauguración será en el mes de noviembre, lo mismo que el teatro de la ciudad.

El mandatario felicitó posteriormente "al municipio de Juchitán por todo lo que está pasando, por todo lo que pasó y por todo lo que falta todavía para que sigamos caminando hacia adelante.

Realmente estoy muy orgulloso de ser presidente de este gran pueblo".

El Instituto Tecnológico del Istmo, Institución de excelencia Académica: Alberto Reyna

El edil felicitó finalmente "al municipio de Juchitán por todo lo que está pasando y por todo lo que pasó y por todo lo que falta todavía para que sigamos caminando hacia adelante. Realmente estoy muy orgulloso de ser presidente de este gran pueblo".

El alcalde de la ciudad Alberto Reyna Figueroa se unió a la celebración del aniversario número 28 de la máxima casa de estudios de este lugar, el Instituto Tecnológico del Istmo -ITI- que desde hace más de dos décadas forma profesionales competentes en sus distintas especialidades.

En primer lugar, el presidente municipal, Alberto Reyna, quien expresó su entero respeto a la institución educativa, felicitó a todos los profesionistas que laboran en él, así como a aquellos que han egresado en sus distintas generaciones, por tener la posibilidad de formarse en una de las mejores instituciones académicas del estado de Oaxaca como es el ITI.

Acto seguido, el mandatario municipal dijo al respecto que "El tecnológico nuestro está subiendo de calidad, los maestros están produciendo ingenieros, técnicos, personal que está siendo de alta competitividad

en el mercado de los empleados a nivel regional y en el país. El tecnológico está en su punto más alto, en este momento, académica, deportivamente hablando y ahora que los estamos apoyando en la infraestructura donde está también apoyando fuerte el gobierno del estado y el gobierno federal y nosotros en la medida de nuestras posibilidades".

Respecto de la obra que la presente administración municipal ejecuta en ese organismo, Reyna Figueroa, señaló que el circuito lleva un avance de más del 60 por ciento, y que únicamente hace falta la colocación de la fuente que se ubicará en su centro, por lo que estimó que la inauguración será en el mes de noviembre, lo mismo que el teatro de la ciudad.

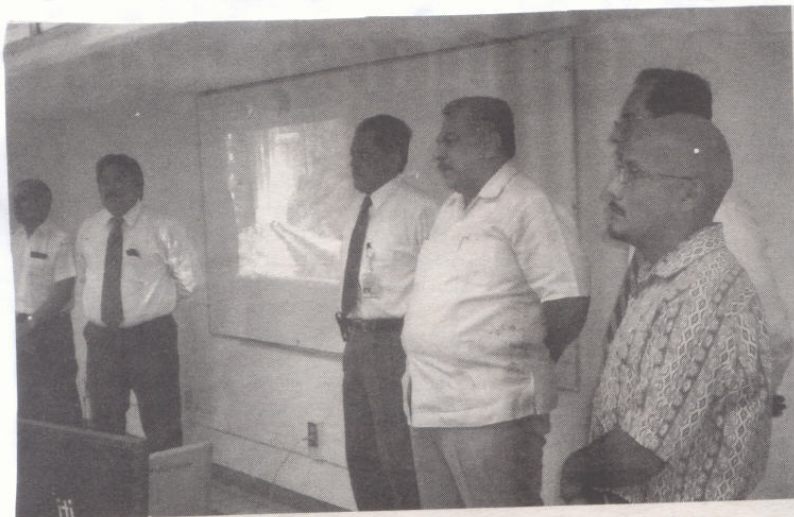
El edil felicitó finalmente "al municipio de Juchitán por todo lo que está pasando y por todo lo que pasó y por todo lo que falta todavía para que sigamos caminando hacia adelante. Realmente estoy muy orgulloso de ser presidente de este gran pueblo".

EL SUR

Diario independiente del Istmo

MIÉRCOLES 28 de Noviembre de 2007 Juchitán de Zaragoza, Oax.

Semana académica de ciencias básicas en el Tecnológico del Istmo



Con el objetivo de difundir ampliamente las disciplinas de las ciencias básicas como las Matemáticas, Física y Química, y promover entre los profesores la reflexión acerca de los problemas de la enseñanza de estas ciencias y comenzar con la actualización y superación académica de los

profesores de enseñanza media y superior.

Dio inicio en esta Institución de Educación Superior, la Semana Académica de ciencias básicas durante los días del 26 al 30 de Noviembre del presente año, en donde se impartirán importantes conferencias y cursos a través de connotados especialistas en el ramo de las ciencias básicas.

Entre las conferencias y cursos que se impartirán en este singular evento académico se destacan; Tópicos sobre espacios vectoriales continuos a cargo del Dr. Juan Guadarrama Méndez, Uso de la plataforma "MOODLE", para instalar su curso en la WEB. por el ponente, MC. Jesús Eduardo León Tarín,

Espacios y Subespacios Vectoriales, por el Dr. Juan Guadarrama Méndez, Graficación de funciones con "GRAPH", a cargo del Q.FB, Javier Charis López.

El acto inaugural estuvo a cargo del Ing. Julio Cesar Pineda Valdivieso, director de la Institución, quien expresó su beneplácito por la organización de tan singular evento académico, quien además dijo; para nosotros es grato saber que ustedes se preocuparon por tener un conocimiento adicional y complementario, a lo que ya de antemano ustedes vienen manejando, porque tener las bases de conocimiento para apoyar a los jóvenes verdaderamente es una actitud loable para ustedes y para nosotros, y pensar que esto favorece a nuestros estudiantes es de gran valor y este esfuerzo efectivamente hay que aplaudirlo y hay que celebrarlo también, concluyó diciendo el director del Instituto Tecnológico del Istmo.

PLANEACIÓN

EL SOL DEL ISTMO

Diario de la Mañana al Servicio de la Región

Operado por E.M.S.A. DE C.V. e.mail:revistasyperiodicos1@prodigy.net.mx

DIRECTOR GENERAL: ANDRÉS HENÉSTROSA LÓPEZ

SALINA CRUZ, OAXACA

MARTES 15 DE NOVIEMBRE DE 2005

No. 7070

Estudiantes del Tecnológico de Juchitán, van a encuentros nacionales, fueron abanderados

- ◆ Acudirán a encuentros nacionales deportivos y culturales.
- ◆ Irán a poner en alto el nombre del ITL.

Armando LÓPEZ GÓMEZ

JUCHITÁN

Estudiantes del Instituto Tecnológico del Istmo fueron abanderados rumbo a la participación que tendrán en los encuentros nacionales intertecnológicos que se efectuarán en este mes en dos ciudades del sureste mexicano, destacando la capital de nuestro estado.

Al XILX encuentro nacional deportivo, que se efectuará del 16 al 21 de noviembre en Villahermosa Tabasco; irán 12 estudiantes, de los cuales 10 pertenecen a la selección de volibol femenino, uno en ajedrez y otro más en atletismo; en esta última disciplina estaban inscritos dos competidores locales pero uno de ellos sufrió una fuerte lesión que lo dejó fuera de la importante competencia.

En tanto, los integrantes del club de danza y la rondalla participarán en el XXVI Encuentro Nacional de Arte y Cultura que en esta ocasión se llevará a cabo en la ciudad de Oaxaca del 28 al 30 también de este mes de noviembre.

El acto de abanderamiento, tanto a la delegación deportiva como a la cultural se efectuó en el gimnasio auditorio, en ceremonia presidida por el director del plantel, Julio Pineda Valdivieso y el presidente del comité ejecutivo estudiantil, Roberto Ulises Morales Orozco, y la presencia de los subdirectores, Alfredo López Toledo y Lorenzo Pineda Saynes, así como el jefe del departamento de actividades extraescolares, Carlos Córdova Amigón, quienes hicieron entrega -además de las banderolas- de los uniformes e implementos que serán utilizados por los jóvenes en tales certámenes.

Dentro del programa de abanderamiento se incluyó una representación estupenda del club de danza, donde interpretaron bailes regionales de una manera sentida, donde sobresalieron "El Rendido", "El Fandango Juchiteco" y "El Berelele (Alcarabán)" que emocionaron a los asistentes que les ovacionaron como un gesto de respaldo a los jóvenes que irán con mucho entusiasmo a poner en alto el nombre del Instituto Tecnológico del Istmo y por supuesto de la región.

JUCHITAN, OAX.-

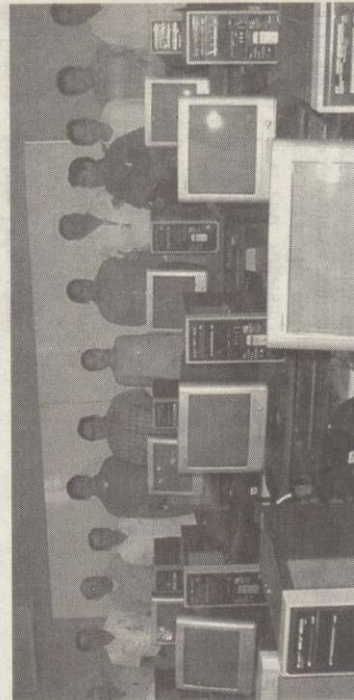
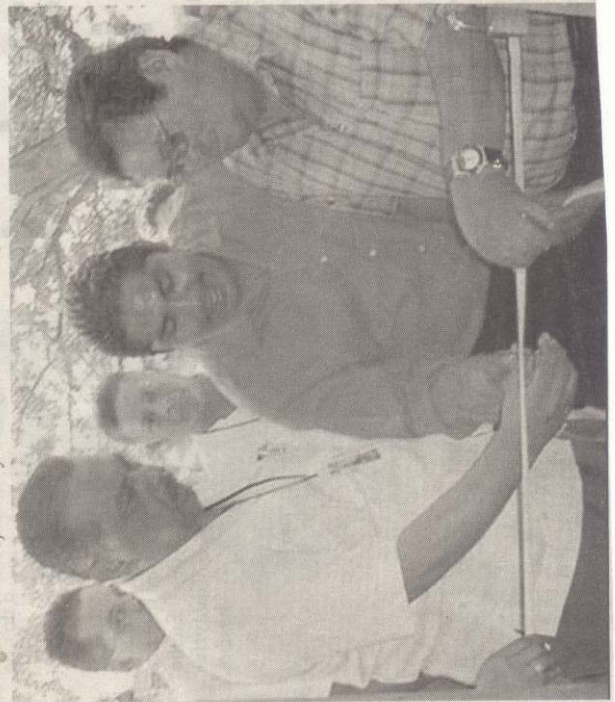
Con una inversión superior a los 600 mil pesos, invertidos en 30 computadoras equipadas, ayer la máxima casa de estudios de esta ciudad inauguró alrededor de las 11 horas una sala de cómputo más dentro de esta institución.

La dirección del Instituto Tecnológico del Istmo (ITI) encabezado por el Ing. Julio César Pineda Valdivieso, director de este plantel educativo, y en coordinación con el Sindicato de trabajadores y el comité

MAGNA INAUGURACIÓN DE SALA DE CÓMPUTO EN EL ITI

- La sala cuenta con 30 computadoras actualizadas.
- Aseguró el director que fue un reto cumplido.

ejecutivo estudiantil (CEE), presidieron el día de ayer corte del listón de lo que será el nuevo centro de cómputo para todas las ingenierías que conforman el plantel.



Este proyecto fue de un sueño hecho realidad por parte de los representantes del comité ejecutivo estudiantil, dirigidos por Roberto Ulises Morales Orozco presidente del (CEE), de la misma manera fueron apoyados y avalados por la administración de la institución, así lo informó el presidente del comité ejecutivo estudiantil.

Ante cientos de estudiantes presentes y catedráticos fue inaugurado el centro de cómputo más equipado de la institución aseguraron orgulloosamente los dirigentes. De la misma

manera agregaron que la próxima semana iniciarán labores de limpieza el modulo de maquinaria mismo que fue gestionado ante el gobernador del estado Ulises Ruiz Ortiz.

Para finalizar, el director del plantel Ing. Julio Ceras Pineda Valdivieso, informó de un proyecto de construcción de acceso por la parte norte del Instituto, mismo que ya fue aprobado por el Dr. Alberto Reina Figueroa, presidente municipal de esta ciudad, se espera que en los próximos meses de inicio del proyecto.

ENLACE DE OAXACA

NUMERO 678

Periódico al Servicio de la Comunidad Istmeña

Director General: **Armando Santibáñez Olivera**

AÑO XIX Juchitán de Zaragoza, Oaxaca a 28 de Marzo de 2006 Ejemplar: \$5.00

JUCHITAN DE ZARAGOZA, OAX., 28 DE MARZO DEL 2006

MODERNO CENTRO DE DISEÑO TECNOLÓGICO

Con una inversión aproximada de 625 mil pesos, el Instituto Tecnológico del Istmo (ITI), puso en operación el Centro de Diseño Tecnológico, donde se adaptaron 30 equipos de cómputo para ser utilizados por estudiantes que cursan la especialidad de Ingeniería.

Al respecto, el director del ITI, Julio César Pineda Valdivieso indicó que se acondicionó la sala audiovisual II incluida la impermeabilización para garantizar el funcionamiento de dicho centro.

Esto dijo viene a contribuir para que los estudiantes puedan manejar cada día más los avances tecnológicos que se presentan, vía depuración de la ciencia netamente en el campo de Ingeniería.

Era una vieja demanda estudiantil pues se carecía de un equipo para trabajar sus dibujos. En la actualidad se cuenta con una sala equipada.

Esto dijo, se logra cristalizar una vez que concluye la etapa de inscripción donde se obtuvo un ingreso de un millón doscientos mil pesos. De ese fondo se canalizó la suma de 625 mil invertidos en lo que fue sala audiovisual II, concluyó el funcionario.

Respecto a la Certificación ISO 9001-2000 dijo que el Tecnológico del Istmo está avanzando con mucho sacrificio pero se avanza y anticipó que a finales de año se estará contando con el documento pues el ITI está trabajando en este campo con el objetivo de otorgar un holograma a sus egresados.

ENLACE

PAGINA 15



Los deportistas lograron pase a la Universiada Nacional.

EL SOL DEL ISTMO

Diario de la mañana al servicio de la región

Miércoles 26 de abril del 2006 / El Sol del Istmo

Convoca Tecnológico de Juchitán a estudiantes interesados en ingresar a la máxima casa de estudios

Promueve sus nueve carreras entre bachilleratos de la región. 910 alumnos será el tope del plantel para el siguiente ciclo escolar.

El Instituto Tecnológico del Istmo (ITI), lanza ya su campaña de promoción entre estudiantes de bachilleratos de toda la región, al tiempo que anuncia la entrega de fichas a partir del próximo martes dos de mayo, según informó el jefe del departamento de comunicación social, Mario Rasgado Richardson.

La máxima casa de estudios sigue siendo la preferida entre los alumnos de preparatoria, por lo que se espera alta demanda, sin embargo, las autoridades del ITI esperan que los aspirantes comprendan que la capacidad de la infraestructura les permite, pues se trata de recibir sólo al número adecuado de alumnos que permiten la mejor atención, sobre todo por la calidad académica que se refiere.

Cuenta con nueve carreras, y en ellas se aceptará un limitado



número de alumnos, que son a saber: licenciatura en informática, 120; licenciatura en contaduría, 200 escolarizado y 50 en sistema abierto; arquitectura, 80; ingenierías: mecánica, 80; civil, 80; industrial, 80; eléctrica, 70; electromecánica, 80 y sistemas computacionales, 120.

Rasgado Richardson abundó en el sentido de que "estamos trabajando de manera conjunta todos los directivos encabezados por el director, Julio Pineda Valdivieso, estudiando todas las posibilidades, pero siempre en la mejor disposición de darle cabida a nuestra gente en este plantel, sin embargo, hay

que comprender que no se debe sobre ocupar con el riesgo de disminuir la calidad de la educación que se imparte, por eso es que todos estamos coadyuvando para llevar a buen término nuestra promoción, recibiendo todas las solicitudes de ficha, pero invitando y exhortando a los jóvenes a que den lo mejor de sí, que demuestren sus conocimientos y puedan lograr el acceso a nuestra institución ya que serán 910 los que puedan ingresar al Tecnológico".

Para solicitar fichas, los aspirantes deben presentar copia del certificado de estudios o cons-

tancia del quinto semestre con promedio; copia del acta de nacimiento, dos fotografías tamaño infantil de frente en blanco y negro, pago de ficha y guía de estudios por mil pesos y en su caso, la misma cantidad por concepto de inscripción.

Adicionalmente, los que soliciten fichas, firmarán una carta

compromiso donde estén de acuerdo en aceptar los lineamientos de la selección, considerando que la evaluación se hace en la ciudad de Oaxaca, a través de la Comisión Estatal para la Planeación de la Educación Superior (COEPES).

EL SOL DEL ISTMO

Diario de la mañana al servicio de la región



Jueves 04 de mayo del 2006

Alcalde Alberto Reyna Figueroa, coloca primera piedra de fachada norte en Tecnológico del Istmo

Armando López Gómez
JUCHITÁN

En septiembre, inauguración oficial.

Coronó a la reina de festividades de la Cruz del 3 de Mayo.

El presidente municipal, Alberto Reyna Figueroa, presidió los actos conmemorativos de la Santa Cruz 3 de Mayo, en donde colocó, como acto principal, la primera piedra de lo que será la fachada norte del Instituto Tecnológico del Istmo (ITI).

En punto de las nueve de la mañana, el alcalde, acompañado por la presidenta del DIF municipal, Griselda Castillejos Martínez, y del secretario municipal, Feliciano Santiago Pineda y el director de planeación, Roberto Luis Montero, así como la regidora de turismo, Graciela Cruz Martínez, acudió a la máxima casa de estudios para encabezar el programa de inicio de la Semana de Ciencias de la Tierra, que coincide justamente con la etapa de entrega de fichas para aspirantes a nuevo ingreso.

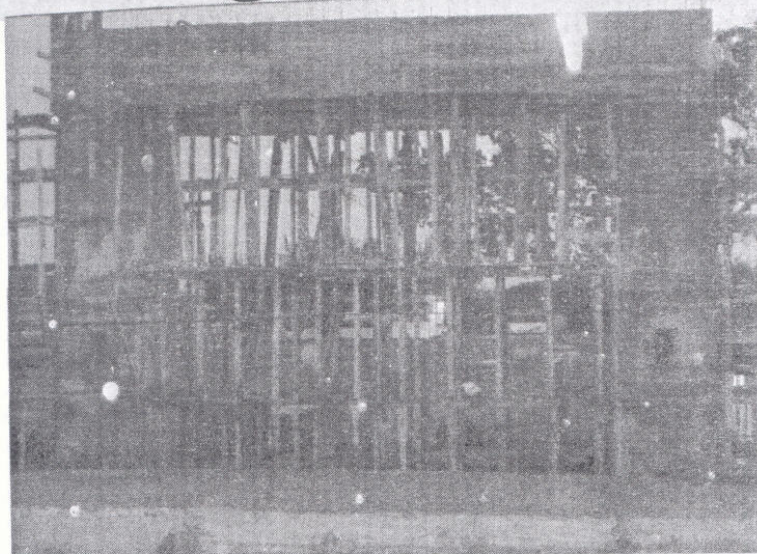
En el lugar, lo recibió el director del ITI, Julio Pineda Valdivieso, y los subdirectores, Alfredo López Toledo y

EL SUR

Diario independiente del Istmo

EL SUR, MIÉRCOLES 13 DE SEPTIEMBRE DE 2006

Un avance sustancial la fachada norte del Tecnológico del Istmo



Fachada en construcción

El gobierno trabaja de acuerdo a los tiempos previstos
El presidente municipal continua con sus gestiones

NOTICIAS

VOZ E IMAGEN DE OAXACA

Año 29 No. 10,735 Oaxaca, Oax. Jueves 16 de Noviembre de 2006

Jueves 16 de Noviembre de 2006

Ulises Morales gana nacional de ajedrez

ULISES SÁNCHEZ CUEVAS
ISTMO DE TEHUANTEPEC.-

En un hecho histórico, el joven estudiante Ulises Morales Orozco puso en alto el nombre del Instituto Tecnológico del Istmo al haber alcanzado el primer lugar en el evento nacional intertecnológicos que se llevó a cabo en la "Bella Airosa".

Tras su regreso el campeón fue digno de un gran recibimiento por parte de las autoridades del ITI, con la medalla en su cuello y portando el vistoso trofeo, Ulises Morales señaló que: "Representar a ésta gran institución, nuestra máxima casa de estudios superiores de la región, lo hice de la mejor manera que pude y gracias a Dios me traje el primer lugar, y es lo menos que puedo hacer por ésta gran institución que me ha dado tanto, que me ha formado profesionalmente, a la vez agradecer a todos quienes me han apoyado y confiado en mí para alcanzar éste logro, en especial los agradecimientos al director Julio César Pineda que se ha esmerado en apoyar a todos los deportistas de ésta institución".

Por su parte, el director del



plantel, Julio César Pineda Valdívieso externó que "es un orgullo grande que a estas alturas nuestra institución haya alcanzado el primer lugar a nivel nacional en éste campo de competencia; toda la comunidad regional, incluso la sociedad oaxaqueña debe sentirse con esa pasión y ahínco de que aquí en estas tierras istmeños haya nacido que el día de hoy le ha dado una enorme satisfacción por éste logro. Sin duda que servirá de impulso para lograr mejores caminos que requiere nuestra institución, nuestra región y nuestro estado".

Carlos Córdoba Amigón, jefe de actividades extraescolares, en

el acto resaltó. "Contento porque a últimas fechas el ITI ha logrado dos cosas grandiosas, la Certificación y el primer lugar nacional sin olvidar que somos más de 230 tecnológicos del país y con orgullo podemos decir que somos el primer lugar en ajedrez. Sabemos el gran esfuerzo que Ulises Morales Orozco ha realizado, la disciplina, el cariño y el orden que es la base de todo".

Emotivo momento cuando el joven ajedrecista puso el trofeo en manos del director, una muestra del cariño que le tiene a ésta institución, y que sin duda, el premio tendrá su lugar de honor en dicha institución.

EL SUR

18 de noviembre de 2006 Juchitán de Zaragoza, Oax.

Inicia construcción de unidad académica en TEC



Con una inversión aproximada de 11 millones 500 mil pesos, arranca la construcción del edi-

ficio que albergará la Unidad Académica Tipo II, informó el director del Instituto Tecnológico del Istmo (ITI), Julio César Pineda Valdivieso.

Lo anterior fue dado a conocer tras la inspección ocular realizada ayer por personal técnico, encabezado por el supervisor regional del Comité Administrador del Programa Federal para la Construcción de Escuelas (CAPFCE), Delfino Pineda Nolasco, quienes trazaron la superficie de 860 metros cuadrados para construir el edificio de dos plan-

“El DIF municipal ya comenzó a impartir un curso sobre Abuso y Maltrato a las Mujeres”, dijo Alberto Reyna Figueroa en entrevista el día de ayer.

El mandatario municipal destacó la importancia que reviste el curso sobre el Habitat, se encuentran aplicando es abuso y maltrato a las mujeres, que se tipo de programas que benefician, imparte del 16 de noviembre al 16 de forma particular a la población femenil diciembre, en las instalaciones del DIF del municipio juchiteco.

El municipio abundó en su entrevista, que en la ciudad de Juchitán este mal se presenta en un porcentaje considerable en los hogares, aunque este fenómeno es muy recurrente no se debe de ver con normalidad, por el contrario, la autoridad municipal se encuentra muy preocupada por que las mujeres conozcan sus derechos y sepan que hacer ante una situación de esta naturaleza.

Señaló que de manera coordinada DIF municipal y el ayuntamiento, dentro del programa federal denominado para la detección oportuna del Cáncer Cervico Uterino, y otro tipo de estudios que sirven de prevención para las mujeres, en algunas enfermedades, como caso las mastografías y mamografías, que se están aplicando en este instituto, inició el municipio.

Abundó al respecto y dijo por ejemplo que dentro del Instituto Municipal de la Mujer, este mismo programa es aplicado para la detección oportuna del Cáncer Cervico Uterino, y otro tipo de estudios que sirven de prevención para las mujeres, en algunas enfermedades, como caso las mastografías y mamografías, que se están aplicando en este instituto, inició el municipio.

ENLACE

NUMERO 699

DE OAXACA

Periódico al Servicio de la Comunidad Istmeña

Director General: Armando Santibáñez Olivera

AÑO XIX

Juchitán de Zaragoza, Oaxaca a 16 de Diciembre de 2006 Ejemplar: \$5.00

Con recursos propios, el Tecnológico del Istmo moderniza Centro de Computo

"Al Istmo de Tehuantepec le vienen grandes retos de desarrollo social".

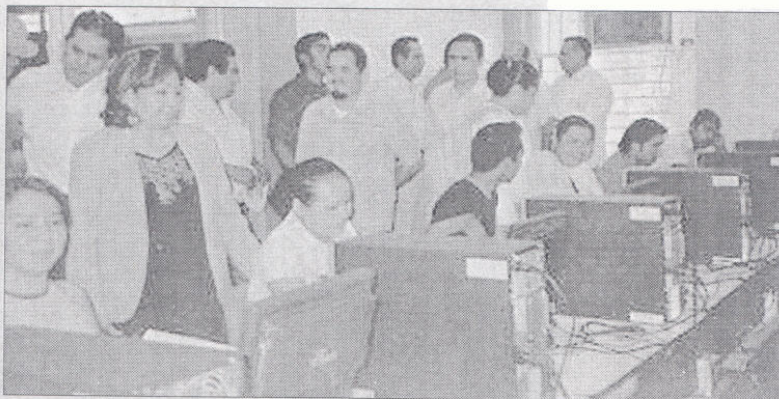
Con una inversión de 750 mil pesos, el Instituto Tecnológico del Istmo (ITI), puso en servicio ayer las remodeladas instalaciones del Centro de Cómputo, lo cual "es un esfuerzo conjunto de la administración y población estudiantil de la institución".

A este respecto, el director del ITI, Julio César Pineda Valdivieso a un año de estar al frente del plantel, refrenda el compromiso de "conducir una administración recta, prudente y transparente en el manejo de los bienes de la institución de educación superior".

La transformación del Centro de Cómputo en tres salas equipadas con sesenta equipos de primera línea con Internet mediante sistema de comunicación inalámbrico para brindar óptimo servicio a los estudiantes que cursan diferentes especialidades en el Tecnológico del Istmo.

Al acto relevante del corte de listón, acudieron representantes sindicales, líderes estudiantiles, del sector privado y nutrida concurrencia de la comunidad estudiantil, Pineda Valdivieso dio a conocer que la inversión aplicada es producto de ingresos propios obtenidos mediante las cuotas de inscripción del alumnado.

El funcionario así mismo, agradeció el esfuerzo de cada uno de los Jefes de



Recorrido por las nuevas instalaciones.

José Inés Santiago
Juchitán, Oax.-

Durante la gira de trabajo del gobernador del estado Ulises Ruiz Ortiz, en la población del Santo Domingo Ingenio, el director del Instituto Tecnológico del Istmo, Julio César Pineda Valdivieso, tuvo la oportunidad de entablar conversación con el jefe del Ejecutivo estatal.

De manera muy cordial, el gobernador recibió de manos del director de esa institución educativa, un documento en donde le pide apoyo para el plantel; en respuesta el gobernador del estado manifestó que próximamente fluirán los recursos para la terminación de la Unidad Académica Departamental tipo 2, que recientemente inició su construcción en esa casa de estudios superiores de la región del Istmo de Tehuantepec.

Apoyará gobierno del estado conclusión de obra en Tec Istmo



Además, el gobernador del estado se comprometió en apoyar a esta institución para el equipamiento y la construcción de laboratorios, con el propósito de beneficiar a toda la juventud estudiantil de la región.

Así mismo, el director del Tecnológico de Istmo tuvo la ocasión

para hacerle una invitación para que el Ejecutivo visite el plantel y pueda constatar el avance que lleva dicha unidad académica; el gobernador del estado manifestó que en una fecha posterior llegará para visitar a la familia tecnológica.

De igual manera, los directivos del Instituto Tecnológico del Istmo, le entregaron al gobernador del estado una solicitud para que con su autorización y la de su familia esta unidad académica departamental lleve el nombre de su señor padre el licenciado Cutberto Ruiz Daza, como un reconocimiento al ilustre maestro que durante muchos años laboró como catedrático en esta institución, impartiendo enseñanzas a muchas generaciones dentro de este plantel.

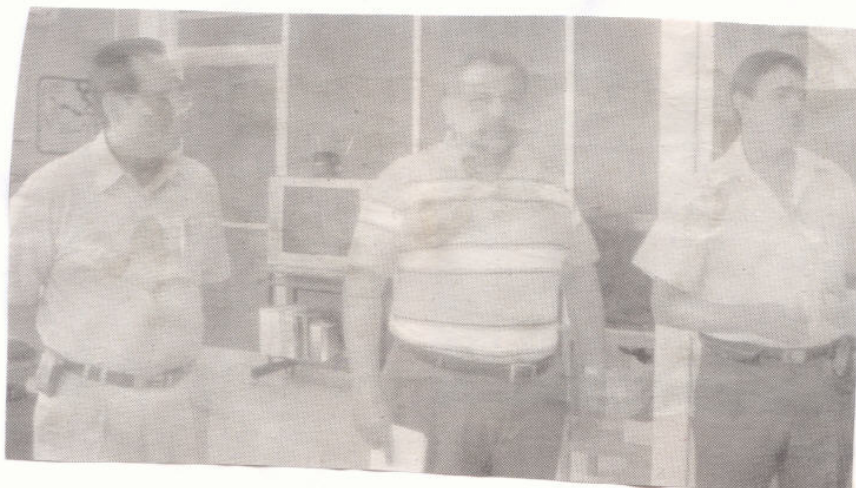
ENLACE**DE OAXACA**

Juchitán de Zaragoza, Oax., 03 de mayo de 2007

AÑO: XX

NUMERO 710

Sede del prenatal deportivo



Durante Los días 8 al 12 de mayo será la gran fiesta deportiva del evento Prenacional Deportivo Inter Tecnológicos, en las disciplinas de Voleibol y Béisbol, informó el director del plantel sede, Julio César Pineda Valdivieso.

"Un sin numero de estudiantes deportistas se hermanarán en una justa competitiva, en el cual se reconocerán a los mejores equipos", recalcó.

Dijo que la representación nacional de la zona número X toman parte las instituciones de nivel superior procedentes de Veracruz, Orizaba, Tuxtepec, Villahermosa, Minatitlán, Los Ríos, Cuenca del Papaloapan, Comacalco y el anfitrión sede el Tecnológico del Istmo.

Para ello agregó, la administración ha desplegado una serie de actividades con miras a brindar un mejor recibimiento a las delegaciones deportivas que en esas fechas estarán participando en este singular evento.

De la misma manera se espera que nuestra ciudadanía le brinde con su participación una calurosa bienvenida a estas instituciones que de alguna manera gozarán también de nuestras fiestas titulares y además tendrán la oportunidad de conocer algo de nuestras costumbres y tradiciones, agregó.

Señaló que los lugares sedes de acuerdo a las disciplinas serán e el estadio municipal y deportivo Binza para los encuentros de béisbol y las hostilidades en Voleibol se llevaran a cabo en el gimnasio auditorio de la propia institución.

El comité organizador prepara una buena jornada deportiva dado que el Instituto Tecnológico del Istmo se prepara con esmero para llevar a cabo un evento de relevancia en la zona X.

ENLACE

NUMERO 714

DE OAXACA

Periódico al Servicio de la Comunidad Istmeña
Director General: Amando Santibáñez Olivera

AÑO XX

Juchitán de Zaragoza, Oaxaca a 20 de Junio de 2007 Ejemplar: \$5.00

Directivos del Tecnológico del Istmo, reconocen noble labor de comunicadores de prensa

pasado.

Esta libertad dijo, se debe preservar porque es de un gran valor que constituye el avance democrático no nada más de nuestro país sino para el mundo entero.

Agrego: Hoy en día vivimos en una etapa difícil y riesgosa, cuando la mayoría de los profesionales de la información sufren amenazas e intimidaciones por parte de fuerzas oscuras para asestar su golpe mortal; "pero con la fuerza de las palabras y la honestidad que deben caracterizar a este gremio, será siempre la herramienta fundamental para derrotar a los enemigos de la Libertad de Expresión", concluyó el funcionario.

Talento 1:

El Ing. Julio Cesar Pineda Valdivieso, al frente de la Dirección del Tecnológico de Istmo a mantenido estrecha relación con los medios de comunicación.

Talento 2:

Mario Rasgado Richardzon sostuvo que la libertad de expresión es una joya de nuestra carta magna por lo cual se debe preservar con gran valor.



El Ing. Julio César Pineda Valdivieso, al frente de la Dirección del Tecnológico de Istmo a mantenido estrecha relación con los medios de comunicación.

Catedrático de Corea impartirá clínica de volibol en Juchitán

• Pak Kang Chol estará del 2 al 14 de julio en el Instituto Tecnológico del Istmo

**Alberto Gómez Gómez
 H. Ciudad de Juchitán de
 Zaragoza, Oax.-**

Gracias al convenio existente entre el gobierno del estado con la República Democrática de Corea, del 2 al 14 de julio próximo, en el Gimnasio Auditorio del Instituto Tecnológico del Istmo, entrenadores y personas amantes del volibol, recibirán una Clínica Internacional de Volibol, mismas que será impartida por el catedrático coreano Pak Kang Chol.

Fue a principios del año pasado en que el gobernador Ulises Ruiz Ortiz, firmó un convenio con el presidente de la República Democrática de Corea, Jae Myong So, cubriendo los rubros sanitarios, científicos y deportivos, mismos que hasta ahora han beneficiado a la medicina tradicional y el deporte oaxaqueño.

Sin precedentes en su histo-



Ulises Ruiz Ortiz en la firma del convenio.

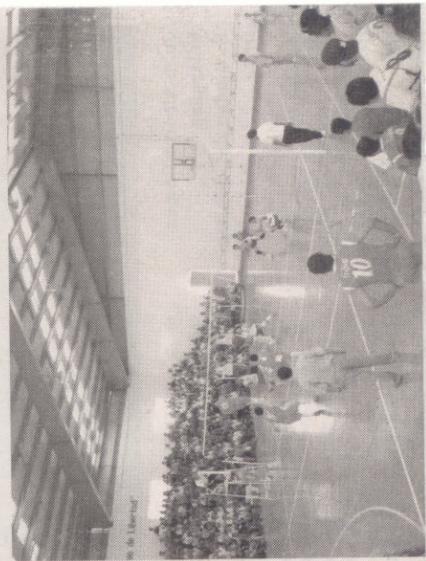
ria, el Tecnológico del Istmo coordina esta importante disertación, previa convocatoria del gobierno del estado, mismo que

girá instrucciones a Dónovan Rito Salinas, Director de la Comisión Estatal de Cultura Física y Deporte para el aterrizaje de esta clínica internacional en tierras istmeñas.

Carlos Córdova Amigón, entrenador del Volibol en el Instituto Istmeño, sigue recibiendo la inscripción gratuita de los interesados en asimilar los conocimientos que Pak Kang Chol les

ha de verter con horario de 14:00 a 19:00 horas en el Gimnasio profesor Rufino Martínez López.

Sin duda alguna, esta clínica es de máxima relevancia sobre todo para quienes deseen actualizar sus conocimientos y tener el buen deseo de formar conjuntos triunfadores, personalmente con antelación.



ENLACE

NUMERO 722

DE OAXACA

Periódico al Servicio de la Comunidad Istmeña
Director General: Armando Santibáñez Olivera

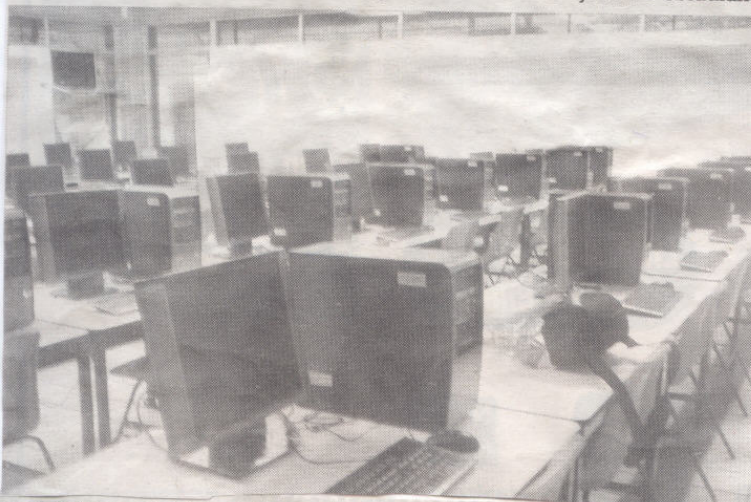
AÑO XX

Juchitán de Zaragoza, Oaxaca a 12 de Septiembre de 2007 Ejemplar: \$5.00

Reinauguran importantes obras en el Instituto Tecnológico del Istmo

La Dirección del Instituto Tecnológico del Istmo así como el Comité Ejecutivo estudiantil, llevaron a cabo la reinauguración de dos importantes obras dentro de las instalaciones académicas de la Máxima Casa de Estudios de la Región del Istmo de Tehuantepec, dichas obras representan un significativo impulso en el desarrollo académico en beneficio del estudiantado de este plantel educativo de nivel superior.

Es importante destacar que este esfuerzo conjunto entre la administración y el comité ejecutivo estudiantil, ha traído con agrado, beneficios para la institución con una inversión de un total de \$ 156,582.20, en la adquisición de 20 computadoras, además gracias a la gestión del comité ejecutivo estudiantil



ante el Gobierno del Estado fueron donadas por el COPLADE otras 20 computadoras mas, cantidad significativa que enmarca la reinauguración de la sala No. 2 del Centro de computo de este plantel, así mismo también en el Centro de Información se inauguro la sala virtual, creada con un sistema de Biblioteca Virtual Tecnológica. (BiVitec.) que consta de 10 computadoras.

EL SOL DEL ISTMO

Diario de la mañana al servicio de la región
www.elsoldelistmo.com.mx

Edición: 7786

Salina Cruz, Oax.

Sábado 10 de noviembre de 2007

Premió Alberto Reyna a deportistas ganadores de distintas ramas deportivas

[Armando López Gómez]

Juchitán de Zaragoza, Oax.

El alcalde Alberto Reyna Figueroa llevó a cabo la ceremonia de premiación para los ganadores de los equipos deportivos que resultaron ganadores de los encuentros en los días en esta ciudad.

La noche del pasado jueves, el presidente municipal premió a los mejores jugadores de las ramas deportivas de voleibol, béisbol, fútbol y béisbol tipo esponja, el acto que se llevó a cabo frente al palacio municipal luego de que concluyeron los encuentros amistosos entre las escuadras del voleibol en ese lugar, donde los campeones de la Copa Telmex tuvieron un magnífico reconocimiento por parte del Ayuntamiento municipal, en la voz del edil.



Instituto Tecnológico del Istmo, para que sus integrantes puedan acudir a los juegos que se llevarán a cabo en el norte de la república mexicana, el día de ayer, compromiso con el cual cumplió en presencia de los deportistas, el personal administrativo y representantes de esa máxima casa de estudios.

Alberto Reyna no cabía en sí mismo de la emoción que lo invadía por ser el representante del gobierno de esta tierra, donde los hombres y las mujeres saben dignificar a los suyos en cada lugar que se presentan, y en especial en el desarrollo de sus habilidades que los distinguen de otras poblaciones.

EL SUR

Diario independiente del Istmo

11 Noviembre de 2007 Juchitán de Zaragoza, Oax. Fundado en 2001 ■ Año VI Edición 1412 Director Gen

Seguimos cumpliendo con el deporte y con nuestros estudiantes: Alberto Reyna

* Entregó apoyos económicos y abanderó a la selección para su próxima salida

* El edil fue reconocido por el ITI en su trabajo

Nefitaly Reyes

Juchitán de Zaragoza, Oax.

El alcalde Alberto Reyna Figueroa, en el cumplimiento de su compromiso con la comunidad deportiva del Instituto Tecnológico del Istmo (ITI), entregó los recursos económicos que ofreció para sus actividades, y abanderó a los seleccionados de esta institu-

ción que participarán en los próximos encuentros deportivos lejos de estas tierras.

La mañana del viernes, el edil juchiteco Alberto Reyna, sostuvo una importante reunión con los deportistas destacados de la Máxima Casa de Estudios de esta localidad, durante la cual llevó a cabo la transmisión de la ayuda económica que el Ayuntamiento municipal comprometió para

apoyar a solventar los gastos del viaje y la participación de las integrantes del equipo de voleibol femenino, en su encuentro de finales en el norte del país.



Asimismo, refrendó todo el apoyo del gobierno municipal para que los jóvenes de esa institución que practican alguna de las disciplinas deportivas sigan hacia delante, por lo que todos los presentes, entre personal administrativo, el director del ITI,

EL SUR

Diario independiente del Istmo

SÁBADO 17 DE NOVIEMBRE DE 2007

La Rondalla del Instituto Tecnológico del Istmo, presenta su producción discográfica

Fueron apadrinados por la organización musical "Son Gubidxa"
Una velada romántica con la rondalla "Binni Ruunda"

Fue en el verano de 1998 cuando Noel López y Roberto Cruz, estudiantes de ingeniería del Instituto Tecnológico del Istmo interpretaban canciones de Jesús Rasgado. El ingeniero Jorge Marranito los escuchó atentamente y ahí surgió la idea de crear una rondalla en este plantel. Se propuso que el nombre fuera en lenguaje zapoteco y que representara la esencia del grupo. Entre varias propuestas se eligió "Binni Ruunda" cuya traducción es gente que canta, es decir, rondalla.

Después de extenuantes ensayos, se llevó a cabo el debut el 10 de septiembre de 1998 en la ceremonia de bienvenida a alumnos de nuevo ingreso. Se interpretaron las canciones: Punto de partida, Vuélveme a querer, Abrazame y Perfidia. Los integrantes fundadores de la rondalla son el poeta Juan Desales, el requinto y solista;



Víctor Manuel López, en el contrabajo; Juan Antonio Matus, como voces graves; los hermanos Enrique y Manuel López, Oscar Martínez, Ernesto López, primeras voces; Alexis López, Juan Carlos Cueto, Juan Desales, Juan Antonio Matus, y como voces agudas, Víctor Manuel López, Jorge Maranto, Tiburcio Martínez, y José Francisco Alonso.

La Rondalla ha participado en diferentes eventos, destacan entre otros el Festival Nacional de Arte y Cultura de los institutos tecnológicos, organizado por la DGEST anualmente y lleva-

do a cabo en alguno de los planteles del sistema. Se ha participado en las siguientes sedes: Morelia 1999, Acapulco 2000, Saltillo 2001, Minatitlán 2002, Mexicali 2003, Monterrey 2004, Oaxaca 2005, Nuevo Laredo 2007. En concursos nacionales se ha participado en la nacional de las rondallas de Puebla de 1998 a 2002 y en 2006, siendo finalistas en todas las ocasiones. En el festival amor y amistad de Xalapa, Veracruz, en 2004, 2005, y 2006 siendo finalista en dos ocasiones. En el concurso regional de rondallas en Coatzacoalcos, Veracruz,

se obtuvo el segundo lugar. En el festival de la asociación nacional de rondallas se tuvo una destacada exhibición en noviembre en el 2003. En esta ciudad y en todos los municipios de la región del Istmo de Tehuantepec se han tenido infinidad de presentaciones en diversos escenarios. Por supuesto se han tenido grandes eventos en las instalaciones del Instituto tecnológico del Istmo con la presencia de esta rondalla.

En esta ocasión los animados artistas estudiantiles presentan su producción discográfica que contiene doce excelentes canciones como son: Binni Ruunda, como de treinta, amor narcótico, punto de partida, popurrí istmeño, suspiros, bachata rosa, popurrí Álvaro Carrillo, Naela, perdiendo la cabeza, motivos, popurrí clásicos de serenata.

Así que no dudemos en adquirir este material discográfico que será un motivo de colección musical en su audio teca particular y así podamos contribuir con el apoyo para seguir escuchando más y mejores producciones discográficas.

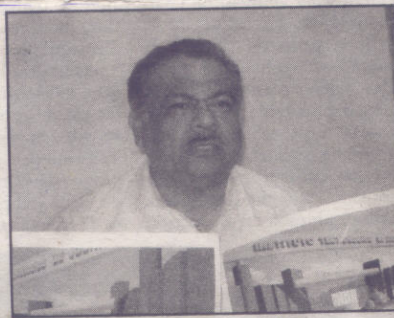
EL SUR

Diario independiente del Istmo

MIÉRCOLES 13 de Febrero de 2008 Juchitán de Zaragoza, Oax.

El tecnológico del Istmo

recibe un histórico apoyo económico



Julio César Pineda Valdivieso

Roselia Orozco
Juchitán, Oax.-

Un apoyo histórico de 70 millones de pesos, que serán destinados en obras, recibirá el Instituto Tecnológico del Istmo (ITI) del gobierno del estado, informó el director de la máxima casa de estudios Julio César Pineda Valdivieso.

El catedrático señaló que el recurso será destinado entre otras obras a la construcción de la Unidad de Investigación e Innovación Tecnológica, la construcción del Centro de Entrenamiento para las Ciencias Exactas y el Centro de Entrenamiento de lo Económico Administrativo.

La construcción de una unidad deportiva que contará con un estadio de beisbol y un estadio de fútbol, dos canchas de fútbol rápido con iluminación, una alberca semi olímpica techada, esta zona deportiva tendrá estacionamiento, cafetería y andadores.

También se invertirá en la climatización del gimnasio-auditorio de la institución, a la par se adicionarán dos laboratorios, una de física y una química, además se hará realidad un aula magna de titulación.

En la primera etapa se tiene programado la remodelación de la entrada principal del tecnológico, la ampliación del estacionamiento y la climatización del gimnasio, para después continuar con el resto del proyecto, indicó emocionado el directivo.

El anuncio del millonario apoyo, dijo, lo dio a conocer personalmente el director de CAPCE, Miguel Ángel Díaz Ortega, a los directivos de la institución, lo que convierte al tecnológico del Istmo en la única institución tecnológica que recibe semejante apoyo de una autoridad estatal.

“Es un apoyo sin precedente en la historia de un tecnológico, porque la derrama económica que recibirá del gobierno estatal es enorme. Todo es consecuencia de una serie de gestiones que hemos realizado de manera incansable, hoy los esfuerzos dan resultados”, indicó el director.

Con la ampliación y el mejoramiento de la estructura inmueble del tecnológico se continúa con el proyecto de mejorar no sólo la imagen visual del instituto, sino mejorar la calidad educativa de la máxima casa de estudios, recalcó Julio César Pineda Valdivieso.

EL SOL DEL ISTMO

Diario de la mañana al servicio de la región
www.elsoldelistmo.com.mx

Año XLIII

Edición: 7879 Salina Cruz, Oax Miércoles 13 de febrero de 2008

Precio: \$6.00

Millonaria inversión estatal en tecnológico del Istmo

Así lo anuncia su director, quien confirma varias obras; Reconocen el apoyo del gobernador Ulises Ruiz.

[Armando López Gómez]
Juchitán de Zaragoza, Oax

El director del Instituto Tecnológico del Istmo, anunció ayer una importante inversión para mejorar las condiciones del plantel y el recurso proviene del gobierno del estado.

El funcionario, acompañado de subdirectores y jefes departamentales, dijo que infinidad de obras se han venido realizando, en sus dos años y medio de gestión, pero que ahora concretarán varias de las que se vienen deseando desde mucho tiempo atrás, como la unidad deportiva, que, de acuerdo a lo que sostuvo, será la mejor instalación que exista en su tipo, en toda la región, a nivel de instituciones educativas.

"Próximamente --aseguró-- el gobernador nos dará la noticia de que vamos a contar con una unidad deportiva, que tanto nos hace falta, que tendrá varias cosas, entre ellas, un estadio de béisbol, un estadio de fútbol, dos canchas de fútbol rápido con iluminación, hablamos también de una alberca olímpica, de un buen estacionamiento y una cafetería para esa zona, así como un andador".

"Quiero comentarles a ustedes, de que a través de las gestiones que en su momento realizamos ante el gobierno del estado, podemos también decir, que es un lujo que la juventud del Istmo disfrutará a través de nuestro tecnológico, hicimos varios viajes, muchas antesalas, para poder seguir la consecución de aquella promesa del gobernador, esto ya es realidad y vamos por más cosas, para que se conviertan en hechos tangibles, para que todos lo disfruten", abundó Pineda Valdivieso.

El director del ITI, continuó diciendo: "La unidad académica de la institución es una realidad y será inaugurada por el señor gobernador, también habrá una remodelación de la entrada principal y una ampliación del estacionamiento que también ya es una demanda, así que hablamos de una inversión aproximada de 60 millones de pesos, esto es una noticia que no tiene comparación, que yo sepa, en ningún otro lado, ningún mandatario estatal ha dado apoyo de una inversión similar, eso quiere decir que el gobernador Ulises Ruiz Ortiz, está comprometido con la educación, no tiene parangón en todo el país".

De la misma manera, afirmó, que una vez inaugurada la unidad académica, se pondrá manos a la obra a la climatización del gimnasio auditorio, una demanda muy añeja que por fin se hará realidad, lo mismo que la construcción de un aula de titulación y el techado del laboratorio de ingeniería electromecánica, con una inversión de 650 mil pesos, al igual que cuando se inaugure la unidad académica, empieza el trabajo de climatización para nuestro Instituto Tecnológico del Istmo. "Tengo mucho interés para que nuestro tecnológico, como lo dijo el gobernador, sea el mejor de todo el país", finalizó.

NOTICIAS

VOZ E IMAGEN DE OAXACA

Año 31 No. 11,179 Oaxaca, Oax., Jueves 14 de Febrero de 2008

Recibe Tecnológico del Istmo histórico apoyo económico

ROSELIA CHA'CA/MISAELO OROZCO/
RESPONSABLES
EDITAN

Un apoyo histórico de 70 millones de pesos, que serán destinados en obras, recibirá el Instituto Tecnológico del Istmo (ITI) del gobierno del estado, informó el director de la máxima casa de estudios Julio César Pineda Valdivieso.

El catedrático señaló que el recurso será destinado entre otras cosas a la construcción de la Unidad de Investigación e Innovación Tecnológica, la construcción del Centro de Entrenamiento para las Ciencias Exactas y el Centro de Entrenamiento de lo Económico Administrativo.

La construcción de una unidad deportiva que contará con un estadio de beisbol y un estadio de fútbol, dos canchas de fútbol rápido con iluminación, una alberca semi olímpica techada, esta unidad deportiva tendrá estacionamiento, cafetería y andadores.

También se invertirá en la climatización del gimnasio-auditorio de la institución, a la par se adicionará dos laboratorios, una de física y una química, además se hará realidad un aula magna climatizada.

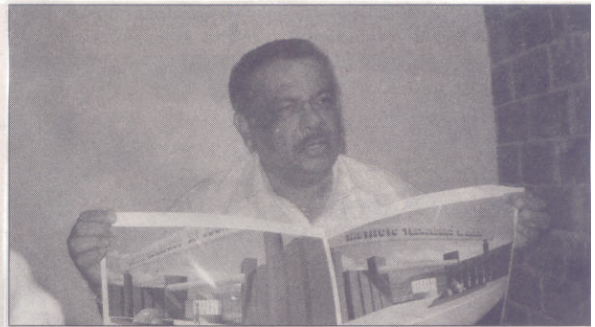
En la primera etapa se tiene

programado la remodelación de la entrada principal del Tecnológico, la ampliación del estacionamiento y la climatización del gimnasio, para después continuar con el resto del proyecto, indicó emocionado el directivo.

El anuncio del millonario apoyo, dijo, lo dio a conocer personalmente el director de CAPCE, Miguel Ángel Díaz Ortega, a los directivos de la institución, lo que convierte al Tecnológico del Istmo en la única institución tecnológica que recibe semejante apoyo de una autoridad estatal.

“Es un apoyo sin precedente en la historia de un Tecnológico, porque la derrama económica que recibirá del gobierno estatal es enorme. Todo es consecuencia de una serie de gestiones que hemos realizado de manera incansable, hoy los esfuerzos dan resultados”, indicó el director.

Con la ampliación y el mejoramiento de la estructura inmueble del Tecnológico se continúa con el proyecto de mejorar no sólo la imagen visual del instituto, sino mejorar la calidad educativa de la máxima casa de estudios, recalcó Julio César Pineda Valdivieso.



Un apoyo histórico de 70 millones de pesos, que serán destinados en obras, recibirá el Instituto Tecnológico del Istmo del gobierno del estado, informó el director de la máxima casa de estudios Julio César Pineda Valdivieso.

ENLACE

NUMERO 741

DE OAXACA

Tribuna Insobornable de la Sociedad

Director General: Armando Santibáñez Olivera

AÑO XX

Juchitán de Zaragoza, Oaxaca a 20 de Febrero de 2008 Ejemplar: \$5.00

FUERTE INVERSIÓN INYECTA URO PARA EL TECNOLOGICO DEL ISTMO

**"VAMOS A DEJARLES UN TECNOLÓGICO A LA ALTURA
DE JUCHITÁN QUE ES MI TIERRA URO."**

**"LAS INSTRUCCIONES DEL GOBERNADOR QUE LOS
TRABAJO SEAN ATENUANTES Y QUEDEN BIEN EN
ESTOS TRES AÑOS. DÍAZ ORTEGA."**

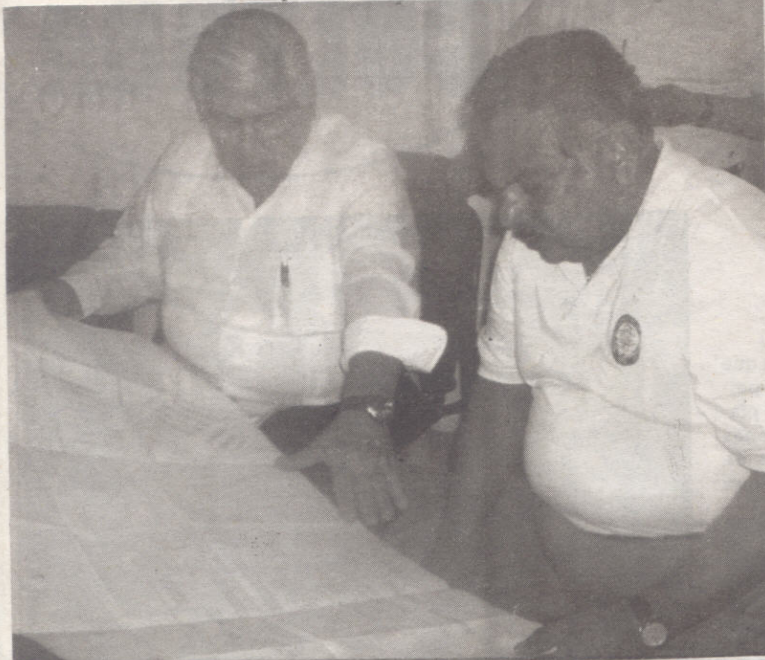
"Transformaremos al Instituto Tecnológico del Istmo y lo convertiremos en uno de los mejores Tecnológicos del país para que sirva con eficacia a la juventud de Juchitán y a la región Istmeña", fueron las palabras del Gobernador del Estado Lic. Ulises Ruiz Ortiz en la última visita que hizo en las instalaciones académicas de esta Institución de Educación Superior Tecnológica, el 26 de Junio del 2007.

De acuerdo a esta premisa, el pasado viernes 8 del presente mes, por instrucciones del Gobernador del Estado Lic. Ulises Ruiz Ortiz, el Arq. Jesús Ángel Díaz Ortega, Director General del CAPCE, en el Estado, realizó una importante visita de trabajo en este plantel educativo, en donde destacó la importancia que el

Gobernador del Estado tiene para con esta institución en el aspecto primordial que es la infraestructura básica para que el Tecnológico del Istmo se fortalezca en todas sus generalidades y llegue a ser uno de los mejores Tecnológicos del país.

Después de reunirse con el Director del Instituto Tecnológico del Istmo, Ing. Julio Cesar Pineda Valdivieso y plantear los proyectos a realizar durante los últimos tres años que resta del Gobierno del Lic. Ulises Ruiz Ortiz

Pase a la Página 06



EL SUR

Diario independiente del Istmo

VIERNES 22 de Febrero de 2008 Juchitán de Zaragoza, Oax. Fundado en 2001 ■ Año VI Edición 1513

El concierto de los enamorados en el teatro de la ciudad

La Rondalla Bini Ruunda, ofreció un exitoso recital

Iván Zacarías Hernández.
Juchitán de Zaragoza,
Oaxaca.

El pasado 14 de febrero y en pleno Día del Amor, la Rondalla Bini Ruunda del Instituto Tecnológico del Istmo, celebró el concierto a los enamorados en el Teatro de la Ciudad.

Durante el evento, las parejas, gozaron de la música de la rondalla, con la presencia de las hermosas integrantes y el ritmo vocal de los jóvenes estudiantes.

Por otra parte, los exitosos estudiantes demostraron porque son la única y mejor rondalla en el Istmo, pues además de haber sacado su primera producción discográfica, gozan el aprecio y cariño de toda la población istmeña por su caudal y noble talento musical.

Por lo que la rondalla Bini Ruunda, continúa inva-



diendo toda esta zona con su buena música, y anunciaron que preparan nuevos proyectos e interesantes espectáculos con el único objetivo de difundir la tradición zapoteca en este toque de romanticismo.

Felicidades a los integrantes de este proyecto y desde esta tribuna le deseamos toda la suerte y adelante con el romance estudiantil



SERVICIOS ADMINISTRATIVOS

Confía en recuperar la credibilidad perdida de la institución.
Falta despertar en maestros y alumnos el espíritu de honradez y honestidad

ROSELIA OROZCO
 JUCHITÁN, OAX.

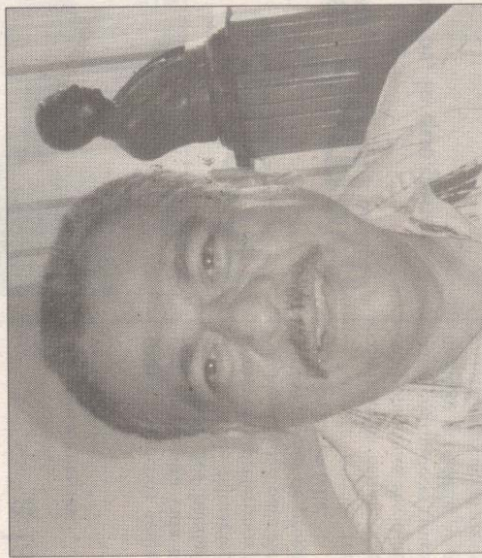
El nuevo directo del Instituto Tecnológico del Istmo (ITI), Julio César Pineda Valdivieso, aseguró a Tiempo que recibió la institución educativa con grandes problemas, entre ellos el hecho de que un sector de los trabajadores se niega a aceptarlo.

Y es que a raíz de que la Dirección General de Institutos Tecnológicos decidió realizar cambios en el plantel, para rescatarla de las mafias que lo acorralan desde hace varios años, tanto trabajadores y alumnos se han puesto en una posición de confrontación y de negación a los cambios, porque ven en riesgos sus privilegios.

El nuevo titular del Tecnológico manifestó que espera dirimir los problemas con sus compañeros, "espero

Enfrenta el nuevo director del Tecnológico muchos problemas

UN SECTOR DE LOS TRABAJADORES SE NIEGA A RECONOCERLO.



Julio César Pineda Valdivieso

que con el tiempo me conozcan y entiendan que no vengo a confrontarme con nadie, es necesario que comprendan que vengo a unir me a la campaña para darle una mejor imagen al Tecnológico, porque después de 36 años es necesario

empezar a recuperar la imagen de la institución ante la sociedad" explicó el ex subdirector académico del Instituto Tecnológico de Minatitlán, Veracruz.

Pineda Valdivieso está consciente del gran reto que significa dirigir una institu-

a base de una espiritualidad, y nuestra gente tiene un espíritu, sólo hay que despertar el espíritu de honradez de los compañeros, lo importante es rescatar esos valores que se han quedado en el camino" recalcó.

Julio César Pineda Valdivieso señaló que los maestros deben de entender que "las mañas" que pudieran tener (venta de calificaciones, acoso sexual a alumnos, etc) lo tendrán que olvidar, porque la honestidad "nace del corazón y no del pensamiento", porque sólo de esa manera se podrá alcanzar la certificación de calidad que tanto se anhela.

El objetivo principal de la nueva administración en primer lugar, es que la sociedad haga suya al Tecnológico, en segundo lugar, impulsar que los catedráticos de la institución obtengan niveles de postgrados en los rubros de ingeniería y ciencias.

En tercer lugar, captar y establecer compromisos con universidades y tecnológicos hermanos, así como del extranjero. Por último buscar la certificación de calidad y la acreditación de las carreras que se impartan.

ción que actualmente carece de credibilidad ante la sociedad istmeña, porque está plagada de corrupción y mafias.

"Es un reto grandísimo el cargo que me otorgaron, yo considero que hablándole a mi gente en su propio lenguaje podré tratar y afrontar una realidad preocupante. Reconozco que son muchos los problemas, yo sabía que se tenía que enfrentar a grandes rezagos y ya se empiezan a ver los problemas, como la de mi aceptación, pero se lograrán superar con el tiempo" dijo el ex funcionario de la Secretaría de Agricultura y Recursos Hidráulicos del gobierno federal.

Par hacer frente a los problemas que ahogan a la institución, señaló el director, el reto principal es buscar la calidad, "esa calidad no se da si no hay una moralidad y esa moralidad se consigue

Bienvenido Ing. Julio César Pineda Valdívieso

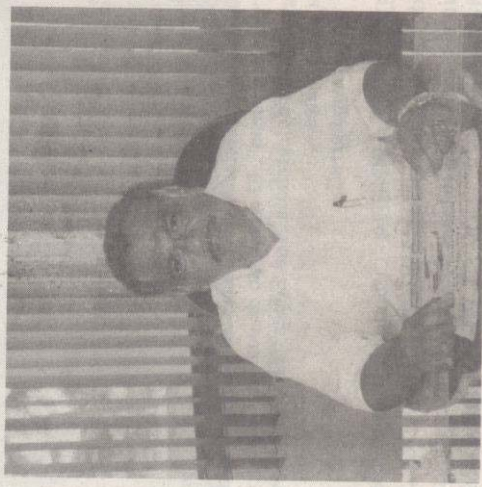
* Director del Instituto Tecnológico del Istmo

Ing. Sandra GÓMEZ PALACIOS

Reciba usted, nuestros votos de confianza y solidaridad; y el apoyo de nuestro trabajo que con mucho cariño venimos realizando día con día como colaboradores de este Instituto Tecnológico del Istmo.

Da gusto y nos llena de alegría y optimismo recibir en nuestra máxima casa de estudios de la Región del Istmo, a un hijo distinguido de Juchitán, a un paisano nuestro que regresa a nuestra tierra a dirigir los destinos de esta institución.

Deseo y tenemos la esperanza los colaboradores que laboramos en esta institución que con el amor y la entrega que nos distingue a los juchitecos, sabrá usted llevar a nuestro Tecnológico del



El nuevo Director ITI, se comprometió a elevar el nivel académico de la Máxima Casa de Estudios con pleno respeto a la base académica y a la autonomía estudiantil.

istmo a nuevos estadios de desarrollo y superación.

Usted conoce el papel protagonista que representa la educación en el desarrollo del país y de la región del Istmo; y en este proceso de globalización en que estamos inmersos, es necesario avanzar con pasos firmes y con una gran voluntad hacia el mejoramiento y la transformación de nuestro Tecnológico del Istmo para que estemos a la vanguardia de los avances científicos y tecnológicos que se generan en el mundo actual, y de lo cual no podemos ser ajenos.

En hora buena Ing. Julio César Pineda Valdívieso adelante, que la buena voluntad y amor que lo trajo de regreso a esta su tierra, sea su inspiración para dar lo mejor de usted; en esta brillante oportunidad que la vida le ofrece, para retribuir a esta tierra noble y generosa que es Juchitán y que lo vio nacer; lo mejor de sus esfuerzos, y poner su capacidad y talento al servicio de este Instituto Tecnológico del Istmo que lo recibe con mucho entusiasmo y afecto.

EL SUR

Diario independiente del Istmo

Políticos y funcionarios vuelven al Alma Mater

*Exalumnos del Instituto Tecnológico del Istmo visitaron su escuela

* El diputado federal Jorge Toledo Luis y otros egresados ofrecieron apoyar a la institución

En el eco de los salones todavía se escucha la voz de Francisco García López (Paco Piza), Jorge Toledo, Chuy Ruiz y Carlos Gómez, entre otros, quienes en su época de juventud, cursaron sus estudios en el Instituto Tecnológico del Istmo.

En aquellos años, la dirigencia del Comité Ejecutivo Estudiantil recaía en manos de quienes hoy visitaron el Tec y lo hicieron por la puerta grande: con banda de música, cohetes y muchos aplausos.

Del brazo de jovencitas de traje regional, los exalumnos, caminaban felices, con el largo contingente, acompañando al recién electo Comité Ejecutivo Estudiantil y a los académicos y directivos del instituto.

Entre broma y alegría, Jorge Toledo, comenta a Paco Piza: - ¡Antes nos recibían a pedradas y botellazos... y mira hoy...! Y es que al frente abría paso una banda regional, mientras en los pasillos, andadores y salones que los vieron formarse, los visitantes repartían saludos y abrazos para festejar el alegre reencuentro.

Esa mañana el hoy diputado federal, Jorge Toledo, muy temprano, recordó los lejanos días en que su madre lo apresuraba para llegar puntual a la clase de las siete en el Tecnológico.

A las diez de la mañana, Paco Piza y Jorge Toledo, acuerdan vía telefónica el punto de reencuentro: La taquería de "La Gringa", lugar en el que muchas veces mitigaron el hambre con

sus compañeros de escuela.

La espera fue larga pero valió la pena. Centenares de estudiantes se mantenían a la expectativa mientras bajo una frondosa sombra se ultimaban los detalles para el evento socio-cultural. La ceremonia formal de entrega de nombramientos a los miembros del Comité Ejecutivo, habría de celebrarse en el salón de usos múltiples.

¡Bienvenido a casa, Jorge!, exclamó el director del Instituto Tecnológico del Istmo, Julio César Pineda Valdivieso. - Gracias, Sr. director, contesta emocionado el hoy diputado federal.

A su paso Jorge Toledo saluda de mano y llama por su nombre a quienes fueron sus maestros, secretarías y personal administrativo, asesores e intendentes que todavía lo recuerdan 20 años atrás y 20 kilos de menos, como menciona sonriendo Paco Piza:

"El tiempo ha pasado, algunos con kilos de más, otros con canas y algunos ya sin cabello...", en clarísima alusión a sus compañeros de grupo y equipo



EL SOL DEL ISTMO

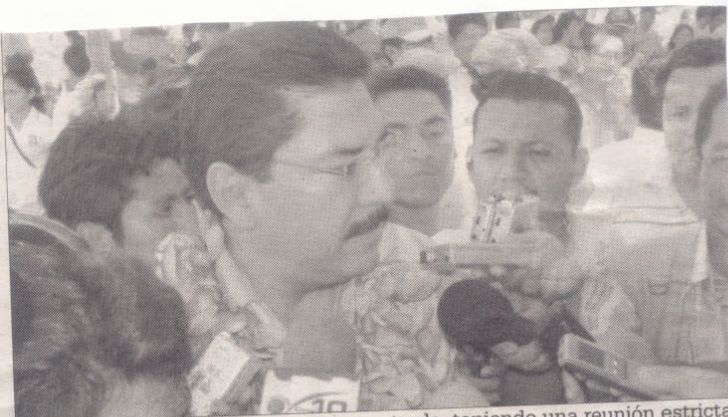
Diario de la mañana al servicio de la región
www.elsoldelistmo.com.mx

Miércoles 27 de junio de 2007 / El Sol del Istmo

Julio César Pineda Valdivieso, director de la máxima casa de estudios y Jesús Manuel Cruz Muñoz, presidente del comité ejecutivo estudiantil le dieron la bienvenida en un gimnasio auditorio abarrotado, ante personal de apoyo, administrativo, docente y miles de estudiantes que lo recibieron con singular alegría.

Antes, Ruiz Ortiz puso la primera piedra de lo que serán las instalaciones del CECYTE Juchitán, que está por cumplir cuatro años y la primera generación nunca disfrutó de lo que será su propio edificio, pero se espera que este mismo año se termine la construcción para que en el siguiente ciclo escolar puedan ya estar funcionando en sus instalaciones propias y definitivas.

En ambos lugares, el gobernador



Universidad de Juchitán, ya en construcción, la mejor del estado, "una de las más grandes", y que el plantel CECYTE de esta ciudad estará terminado en diciembre, para venir a

tarde, teniendo una reunión estrictamente privada con empresarios, sin acceso a la prensa, posteriormente acudió al terreno del CECYTE a colocar la primera piedra, pasando por el tecnológico local donde supervisó los trabajos de la unidad académica y posteriormente acudió a una comida de carácter privado.

Ruiz Ortiz no pasó desapercibida la situación por la que atraviesa la seguridad de los habitantes de Juchitán y confirmó los operativos con el ejército mexicano, los cuales aumentarán de manera considerable, "para devolverle a los juchitecos esa tranquilidad que tanto necesitan".

Dio la bienvenida a la inversión privada y saludó la disposición del gobierno municipal para el otorgamiento de permisos necesarios para los proyectos eólicos, así como la inversión en materia de viviendas de carácter social.



Supervisión de obras.

hizo hincapié del gran apoyo de su administración al sector educativo, especialmente porque hará de la

entregarlo e inaugurarlo.

El jefe del ejecutivo estatal arribó a esta ciudad a la una y media de la

EL SOL DEL ISTMO

Diario de la mañana al servicio de la región
www.elsoldelistmo.com.mx

Miércoles 27 de junio de 2007 / El Sol del Istmo

Realizó este martes intensa gira de trabajo por la región

Más apoyos educativos de URO para el Istmo; inició obras por 17.5 MDP



Edil Alberto Reyna, emanado del PRD, reconoce y agradece públicamente respaldo

El mandatario inició construcción de un Cecyte y segunda etapa de edificio del ITI

Como parte del impulso sin precedente que otorga al sector educativo, el mandatario oaxaqueño, Ulises Ruiz Ortiz, inició aquí la construcción de las instalaciones del Cecyte número 23 y una Unidad Académica Departamental del Instituto Tecnológico del Istmo, obras en las que se invierten 17.5 millones de pesos.

Este respaldo fue reconocido y agradecido de manera pública por el presidente municipal Alberto Reyna Figueroa, emanado del PRD, quien sostuvo que el municipio ha sentido en forma importante el apoyo del gobernador a Juchitán, a través de obras en todos los rubros.

El Ejecutivo estatal inició su gira de trabajo en la colonia Los Tamarindos, donde ante estudiantes y catedráticos del Colegio de Estudios Científicos y Tecnológicos de Oaxaca (Cecyte), colocó la primera piedra del plantel, que fue creado en el 2003 y que funcionaba en aulas provisionales.

De acuerdo con el director del Comité Administrador del Programa para Construcción de Escuelas de Oaxaca, Jesús Ángel Díaz Ortega, en su primera etapa las instalaciones contarán con siete aulas, taller de cómputo, obra exterior, sanitarios, bodega y laboratorio, con una inversión de 7.5 millones de pesos. Dijo que durante la actual administración estatal se han destinado a la zona 59 millones de pesos en 44 obras.

Por su parte, el director del Cecyte, Vicente de la Cruz Santiago, en presencia del secretario general del sindicato de ese sistema educativo, Julio Sánchez Díaz, informó que los trabajos quedarán concluidos a finales del presente año y beneficiará a 350 alumnos;

NOTICIAS

VOZ E IMAGEN DE OAXACA

Año 29 No. 10,952 Oaxaca, Oax. Miércoles 27 de Junio de 2007



TECNOLÓGICO AGRADECE APOYO DEL GOBERNADOR

Al recibir al mandatario, el

presidente municipal, Alberto Reyna Figueroa expresó: "Casi siempre nos da gusto recibir a las autoridades del Gobierno del Estado, pero las condiciones sociales que estamos viviendo nos hacen que nos den más gusto que estén, porque con su llegada viene la distensión social de todo lo que estamos viviendo."

"Se ha sentido muchísimo la intervención del Gobierno del Estado en los asuntos públicos y sociales del ayuntamiento de Juchitán, porque a través de estos dos años y medio, hemos podido llevar drenaje sanitario, agua potable, pavimentación, electrificación, construcción de unidades de salud, de aulas y de puentes y de espacios deportivos."

Sin la intervención del gobierno y del municipio, estas cosas no pudieran haberse hecho. Sin esa valiosa ayuda, gobernador, no pudiéramos haber abarcado tanto, por lo que

le hacemos un reconocimiento y un agradecimiento público", dijo, al solicitar también el respaldo de Ruiz Ortiz para finiquitar los conflictos agrarios de la zona y concluir otras obras.

Más tarde, el Gobernador del Estado se trasladó a la sede del Instituto Tecnológico del Istmo (ITI), donde el director del plantel, Julio César Pineda, y el presidente del Comité Ejecutivo Estudiantil, Jesús Manuel Cruz Núñez, reconocieron también su respaldo.

Ulises Ruiz, acompañado de alumnos y catedráticos, supervisó la edificación de la Unidad Académica Departamental, que consta de dos edificios de dos plantas cada uno, con un total de 96 cubículos, aulas didácticas, sanitarios y cafetería entre otros, con una inversión de 10 millones de pesos. Se comprometió a realizar más obras en la institución y a seguir apoyando el desarrollo de este municipio.

EL SOL DEL ISTMO

Diario de la mañana al servicio de la región
www.elsoldelistmo.com.mx

EL SUR / MIÉRCOLES 27 DE JUNIO DE 2007

"Con gusto y placer recibimos la grata noticia de su presencia entre nosotros, todavía más, la puesta en marcha de la segunda etapa del edificio de la unidad académica. Señor gobernador, hoy le queremos decir que está usted sembrando en terreno fértil de la juventud, mañana la siega será abundante para nuestro país, como corolario le puedo ase-

gurar que lo que se da con amor, se recibe con gratitud, por lo antes expuesto, quiero a nombre de esta comunidad de educación superior tecnológica, darle la más cordial bienvenida a esta su casa, el Instituto Tecnológico del Istmo, igracias por esta deferencia!, concluyó el funcionario educativo.

Por su parte, el gobernador Ulises Ruiz Ortiz, señaló: "Me da gusto saludarlos, vengo a decirle a Julio César Pineda y a Jesús Manuel, que cuentan con todo el apoyo de mi gobierno, porque quiero que éste sea el mejor tecnológico del país. Lo que tenemos que hacer es seguir ampliando la cobertura, como decía Julio César, ver la posibilidad de ir extendiendo la cobertura tecnológica, ver la posibilidad de incursionar en la energía eólica, la zona huave, los proyectos que tengan que ver con el desarrollo del Istmo, con la participación de la comunidad tecnológica, por el desarrollo de la economía del Istmo de Tehuantepec, estamos haciendo más escuelas de educación superior, como la universidad de Juchitán y de la Zona



El Comité Estudiantil recibe al gobernador

Húmeda, pero quiero que el tecnológico siga siendo punta de lanza de la transformación de nuestro estado y por qué no decirlo, de nuestro país".

"Por eso, esta segunda etapa de la unidad académica y que va a servir a la comunidad tecnológica y voy a revisar los planteamientos que el ingeniero Julio César me acaba de hacer, que Jesús Manuel también me hizo con relación a otros edificios y el clima de este auditorio, del autobús para sus prácticas, remodelación de edificios, vamos a hacer las inversiones necesarias en el tecnológico de Juchitán, para que aspire y lo digo con toda convicción, a ser el mejor tecnológico que hay en nuestro país, competitivo con otras instituciones incluso del extranjero, estoy seguro que en Juchitán lo vamos a lograr, porque este pueblo ha demostrado ser pionero en distintas luchas y en especial en la de lograr una mejor preparación para los hijos y las hijas de los juchitecos, de los istmeños en general, siga-



El gobernador dialoga con el director Julio César Pineda Valdivieso

mos pues con esa tradición y repito, cuentan con todo el respaldo del gobierno del estado".

Hizo también uso de la palabra, Jesús Manuel Cruz Muñoz, presidente del comité ejecutivo estudiantil de la máxima casa de estudios. El gobernador acudió a la unidad académica donde supervisó la obra y maniobró una revolvedora ante el júbilo de los asistentes. Esta visita ha sido de verdad histórica para el ITI, con muchos frutos, pues el apoyo del primer mandatario ha sido evidente y comprometió mucho más.

EL SUR

Diario independiente del Istmo

MIÉRCOLES 27 de junio de 2007 Juchitán de Zaragoza, Oax.

“El Tecnológico está de fiesta, su hijo está en casa”: JCPV

Sin parangón resultó el recibimiento que la comunidad tecnológica le brindó al gobernador Ulises Ruiz Ortiz, ayer durante su visita al Instituto Tecnológico del Istmo (ITI), donde el mandatario puso en marcha la segunda etapa de la construcción de la unidad académica.

Ruiz Ortiz fue recibido por estudiantes, maestros, personal de apoyo, trabajadores administrativos y funcionarios encabezados por el director, Julio César Pineda Valdivieso, quien en su mensaje expresó: “El Instituto Tecnológico del Istmo, hoy se encuentra de fiesta porque su hijo está en casa”.

La emoción de contar con la presencia del jefe del ejecutivo estatal invadió cada rincón de la máxima casa de estudios, la que, dijo el gobernador, debe ser la más importante a nivel nacional y ser competitiva inclusive a nivel internacional. La unidad de todos se hizo presente, el comité ejecutivo estudiantil y otras expresiones del alumnado se solidarizaron y agradecieron la presencia del primer mandatario estatal, lo que viene a demostrar el gran trabajo que está realizando el director.



Miércoles 27 de junio de 2007 / El Sol del Istmo

“El Tecnológico viste sus mejores galas”: Julio César Pineda

Da la bienvenida el director del ITI al gobernador Ulises Ruiz Ortiz; "hacer del tecnológico de Juchitán, el mejor del país": mandatario estatal.

Apoteósico recibimiento tuvo el gobernador Ulises Ruiz Ortiz, en el Instituto Tecnológico del Istmo (ITI); los miles de estudiantes y trabajadores, encabezados por su director, Julio César Pineda Valdivieso, recibieron al primer mandatario estatal.

El primer mandatario llegó a la máxima casa de estudios en medio de un

ambiente festivo, de alegría, quema de cohetones, la ovación de estudiantes, trabajadores y directivos no se hizo esperar, cuando Ruiz Ortiz, acompañado de altos funcionarios de su gobierno, así como el presidente municipal de esta ciudad, Alberto Reyna Figueroa, llegó hasta el lugar y de inmediato accedió al gimnasio auditorio.

El director del plantel fue un digno anfitrión, cuidó hasta el más mínimo detalle y por primera vez en mucho tiempo, la unidad se hizo patente, el tecnológico era primero, así que estudiantes hicieron un solo frente, los trabajadores igual y por supuesto, la comunidad del ITI brilló con luz propia.

Julio César Pineda Valdivieso, director de la ins-

titución dio su mensaje de bienvenida: "La residencia de las ciencias exactas, económicas y administrativas, en el oriente del estado de Oaxaca, orgullosamente, Instituto Tecnológico del Istmo, viste sus mejores galas y se llena de placer al contar con la presencia de la máxima autoridad en el estado, pero sobre todo, porque este espectacular y dinámico político transitó por los pasillos de nuestra institución".

"El Instituto Tecnológico del Istmo, hoy se encuentra de fiesta porque su hijo está en casa, asimismo no omito la ocasión, señor gobernador Ulises Ruiz Ortiz, para agradecerle, a nombre de estos jóvenes y pujantes estudiantes, así como de la comunidad tecnológica y el mío propio, toda esta enorme voluntad y esfuerzo a favor de nuestro tecnológico", agregó Pineda Valdivieso.



Jueves 28 de Junio de 2007

Edición 168

Jueves 28 de Junio del 2007

José Inés Vicente Santiago
Juchitán, Oax.

Convertir al ITI en el mejor Tec del país: Gobernador

En un ambiente festivo, la comunidad del Instituto Tecnológico del Istmo brindó un afectuoso recibimiento al gobernador Ulises Ruiz Ortiz, quien realizó una visita de trabajo a esta Máxima Casa de Estudios Superiores de la Región del Istmo de Tehuantepec; su principal objetivo fue supervisar las obras de construcción de la segunda etapa de la unidad académica tipo dos, que consagrará las nueve especialidades que se imparten en ese plantel de nivel

superior.

En su oportunidad, Julio César Pineda Valdivieso, director del Instituto Tecnológico del Istmo al dar la bienvenida al mandatario estatal expresó su total agradecimiento al gobierno que preside el gobernador del estado Ulises Ruiz Ortiz, por las obras que en su gobierno se han estado realizando en el Instituto Tecnológico del Istmo, y dijo: "El instituto tecnológico del Istmo hoy se encuentra de fiesta porque su hijo está en casa, así mismo y también para agradecerle a nombre de esta juventud estudiosa y pujante de la comunidad tecnológica y al mío propio todo ese enorme afecto, apoyo y esfuerzo otorgado a esta su casa, con gusto y placer recibimos la grata noticia de su presencia entre nosotros y todavía más la puesta en marcha de la segunda etapa y consolidación del edificio de la unidad académica tipo dos, y enfatizó: Señor Gobernador hoy le podemos decir que todos los hombres quienes quieren la voluntad de alcanzar el triunfo retan referencias vigentes a través del esfuerzo para obtener la victoria".

Por su parte el gobernador del estado expresó: "Quiero decirles que cuentan con todo el respaldo de mi gobierno, que lo que quiero es que este sea el mejor tecnológico del país, que lo que tenemos que hacer es seguir ampliando la cobertura que como decía el ing. Julio César, ver la posibilidad de ir extendiendo la cobertura tecnológica, ver la posibilidad de fusionar la energía

eólica en la zona huave, el proyecto que tiene que ver el desarrollo del Istmo con la participación de la comunidad tecnológica con el desarrollo y en la economía del Istmo de Tehuantepec, por eso no sólo estamos construyendo mas escuela de educación media, más escuela de educación superior, lo que queremos es que el tecnológico siga siendo punta de lanza en la educación pública del Istmo y con esto colaborar en la transformación de nuestro estado de Oaxaca y por qué no decirlo de nuestro país, por eso esta unidad que arranca hoy en su segunda etapa y que va a servir a la comunidad tecnológica no es sólo una obra más, sino que voy a revisar otras que sin duda será de gran utilidad, vamos a hacer las inversiones que sean necesarias en el tecnológico de Juchitán para que el tecnológico de Juchitán aspire, repito y lo digo con toda convicción a ser el mejor tecnológico que hay en nuestro país, competitivo, incluso con escuelas de enseñanza superior de nuestro país y en materia internacional. Yo estoy seguro que en Juchitán sí lo vamos a lograr, porque Juchitán siempre ha demostrado ser pionero en distintas luchas y en especial en las luchas en lograr una mejor preparación para los hijos y las hijas de los juchitecos y de los istmeños en general.

Sigamos pues con esta tradición de esta importantísima institución de educación superior y repito cuentan con todo el respaldo del gobierno del estado.



Autoridades Municipales y Educativas agradecen el impulso sin precedente que URO otorga al sector educativo.

Mientras el gobernador Ulises Ruiz Ortiz inició la construcción de las instalaciones del CECYTE número 23 y la continuación de la Unidad Académica Departamental del Instituto Tecnológico del Istmo, obras en la que se invierten 17.5 millones de pesos.

Este respaldo fue reconocido y agradecido de manera pública por el presidente Municipal Alberto Reyna Figueroa, quien sostuvo que el municipio ha sentido en forma importante el apoyo del gobernador a Juchitán, a través de obras en todos los rubros.

El gobernador afirmó que seguirá impulsando el desarrollo del Istmo de Tehuantepec, a través de obras urbanas, educativas y de salud, **Página 04**

En un encuentro Institucional, los titulares del Instituto Tecnológico del Istmo, Julio Cesar Pineda Valdivieso y el gobernador del estado Ulises Ruiz Ortiz respectivamente, fortalecieron su compromiso con la educación; no solo de los alumnos sino de la planta académica. Con este acto se reafirma la convicción del Director del Tecnológico del Istmo por un progreso integral de la institución.

CALIDAD

NOTICIAS

VOZ E IMAGEN DE OAXACA

Año 29 No.10328 Oaxaca, Oax., Martes 27 de Septiembre de 2005

Nombran nuevo director en el Instituto Tecnológico del Istmo

*El ingeniero Julio César Pineda Valdivieso es a partir de este lunes, el director del ITI, en sustitución de José Luis Orihuela Salazar. *Se comprometió a trabajar por alcanzar la certificación de la institución y asimismo la acreditación de las carreras.

MARTHA
IZQUIERDO/CORRESPONSAL
JUCHITAN

El ingeniero Oscar Silva, en representación del director general de Institutos Tecnológicos, Bulmaro Fuentes Lemus, y con fundamento en el artículo 19 fracción XIII del Reglamento Interior de la Secretaría de Educación Pública, dio posesión como nuevo director del Instituto Tecnológico del Istmo (ITI) al ingeniero Julio César Pineda Valdivieso. Ante un auditorio repleto, entre personal directivo, catedráticos, per-

sonal administrativo, intendencia y alumnado en general, el ingeniero Oscar Silva, representante personal de Bulmaro Fuentes Lemus, leyó el contenido del nombramiento.

En dicho documento se informa que a partir de esta fecha, el director general ha tenido a bien expedir el nombramiento como director del Instituto Tecnológico del Istmo con las atribuciones que se establecen en el manual de organización del ITI y demás disposiciones aplicables en el desempeño de su cargo.

Asimismo, destaca que deberá

observar, respetar y promover el cumplimiento de las leyes, programas y disposiciones que norman la vida institucional de la propia secretaría.

El nuevo director, Julio César Pineda Valdivieso, manifestó que "hace muchos años, por estos días de 1968, los jóvenes de entonces buscábamos un espacio en donde proseguir nuestros estudios; hoy tenemos la fortuna de poder contar con este espacio, sobre todo de ser, junto con ustedes, protagonistas de los destinos de esta institución".

Ante los presentes, pidió al representante del director general de Institutos Tecnológicos "que sea portavoz de mi más amplio agradecimiento al ingeniero Bulmaro Fuentes Lemus por la confianza y responsabilidad que me han conferido al frente de esta institución y con la certeza de que el Tecnológico tendrá siempre presente a un compañero de trabajo, a su representante, y en todo momento estaremos al frente de esta institución para seguir con las metas planteadas en el programa institucional de innovación y desarrollo a través de

las cinco líneas de acción que se ha implementado en el aspecto de fortalecimiento; estaremos activos, pendientes por alcanzar la certificación de nuestra institución y asimismo la acreditación de nuestras carreras".

Pineda Valdivieso agregó que "este momento preciso para mencionar que cuando un zapoteca empuña su palabra, consciente del reto que representa y contra la alegría y las obligaciones del destino, su trabajo honrado y la honestidad de sus hechos, resalta la palabra empuñada".

El nuevo director es originario de

Juchitán, en sus primeros años de su carrera fue egresado en el nivel bachillerato del Tecnológico del Istmo; posteriormente realizó estudios a nivel profesional en el ITI, donde egresó como ingeniero industrial mecánico; además, durante más de 16 años ha trabajado en distintos dependencias entre ellas destaca la SARH y en el gobierno del Estado de México; tiene además más de 27 años laborando dentro del sistema nacional de educación superior tecnológica y ha ocupado diversos cargos directivos.

EL SOL DEL ISTMO

Diario de la Mañana al Servicio de la Región

Operado por E.M.S.A. DE C.V. e.mail:revistasperiodicos1@prodigy.net.mx

DIRECTOR GENERAL: Andrés Henestrosa López GERENTE GENERAL: Blanca Rossette Garibay

SALINA CRUZ, OAXACA

Viernes 7 de Octubre de 2005

No. 7031

Nuevo director del Tecnológico del Istmo, busca acelerar certificación de calidad

- ◆ Toman funcionarios curso "La Ruta de la Calidad".
- ◆ Hacer más eficiente a la institución, meta del titular.

El Instituto Tecnológico del Istmo (ITI) se ha puesto entre sus principales objetivos el lograr la certificación ISO-9000, y el nuevo director, ingeniero Julio César Pineda Valdivieso ha decidido acelerar el proceso, por lo que instruyó a los funcionarios del plantel a tomar el curso "La Ruta de la Calidad" que a partir de

este lunes vienen tomando con el ingeniero Paricutín Oshino López.

Oshino López es un cadetrático con muchísimos años de experiencia en materia docente, es juchiteco y hacia los años 80 del siglo pasado fue director también del ITI, hoy forma parte del equipo de instructores de calidad de

la Dirección General de Educación Superior Tecnológica de la Secretaría de Educación Pública.

Pineda Valdivieso manifestó: "El contenido específico de este curso beneficiará el desempeño eficiente de las labores en cada una de las fases que integran el sistema educativo en nuestra máxima

casa de estudios, facilitando con ello la etiquetación que certifique y garantice la capacidad profesional de los egresados de las nueve especialidades que contamos", dijo.

El cuerpo de subdirectores, jefes de departamento y docentes que están tomando el curso, han recibido con beneplácito la

instrucción y se han comprometido con el actual director para lograr mayor eficiencia en el objetivo institucional.

El titular de la dirección del Tecnológico tiene pocos meses de dos semanas de haber asumido el cargo, es originario de esta ciudad, y su deseo de superación es más que lógico, si se con-

sidera que estudió la secundaria y bachillerato en el propio centro educativo que ahora le toca dirigir, con muchos años de experiencia, y su paso en el Instituto Tecnológico de Toluca, habiendo desempeñado también importantes encargos en otras áreas del gobierno federal.

Pineda Valdivieso se mantiene firme al frente del ITI, y finalizó diciendo para EL SOL DEL ISTMO, "vengo a poner todo mi empeño, mantendré con firmeza el rumbo para lograr mejoras importantes para este querido tecnológico".

EL SOL DEL ISTMO

Diario de la mañana al servicio de la región

2006 Salina Cruz, Oax. Año XLII Precio : \$ 6.00 Edición: 7395 Director General: Jesús Hiram Moreno Ope

Recibe Tecnológico de Juchitán certificación de calidad

Armando López Gómez
Juchitán, Oax.

***El ISO 9001-2000
es el arranque para
mayores expectativas:
director.**

***Reconoce apoyo
de la comunidad
tecnológica.**

El Instituto Tecnológico del Istmo (ITI) ya recibió la certificación de calidad ISO 9001-2000, con lo que se abre una nueva etapa de arranque y perspectiva, aseguró el director a representantes de medios de comunicación.

Tras meses de gestiones, de cursos, de seminarios y otras actividades relacionadas, el ITI ha recibido el certificado, lo que representa un triunfo para su principal promotor, Julio César Pineda Valdivieso, quien desde que hace poco más de un año llega a la dirección del plantel se propuso varias metas, entre otras de ellas era lograr la certificación.

Ayer, junto con los subdirectores y los jefes de departamento, Pineda Valdivieso hizo la presentación del documento que avala que el tecnológico local ya cuenta con el ISO 9001-2000. "Esa certificación está regida por normas internacionales, desde Ginebra, Suiza; cuando nosotros comenzamos las labores aquí,



Presentan certificación de calidad
al Tecnológico del Istmo.

hace poquito menos de un año, nos comprometimos con la comunidad de lograr ese certificado, con el objeto de favorecer el proceso de formación de todos los profesionales, eso nos da gusto presentar ante ustedes, señores periodistas, porque nos ha costado a todos y cada uno de mis compañeros presentes y también de los ausentes, también hemos recibido el apoyo de la delegación sindical así como del comité ejecutivo estudiantil, conjuntamente con la administración y el conglomerado de trabajadores, hemos alcanzado esta meta".

El documento está firmado por el Instituto Mexicano de Normalización y Comercialización, A. C., que es el órgano certificador en México, y que viene expedido a favor del

Sistema Nacional de Educación Superior Tecnológica y enlista a todos los tecnológicos del país que reciben la certificación, entre ellos, el de Juchitán.

El director expresó: "Con esto tenemos un compromiso mayor todavía, en cuanto a que no es única y exclusivamente obtener este certificado sino sostenerlo para beneficio de toda la comunidad porque tiende a favorecer a todos, especialmente a los estudiantes; ¿Qué sigue? La lucha por mantenerlo en cuanto a las mejoras continuas, con esto abrimos la puerta para que nos supervisen y nos hagan las observaciones para que podamos mejorar, esta es la razón para el esfuerzo de todos y cada uno de nosotros para seguir siendo la mejor institución superior del país".

Rusvel RASGADO

JUCHITÁN, OAX.- Para este año, el Instituto Tecnológico del Istmo tiene proyectado que las academias de Ingenierías y Licenciaturas estén en el marco de implantación de una especialización, investigación y postgrado, así lo dio a conocer el director del plantel Julio César Pineda Valdivieso, al destacar que la Institución también posee reconocimiento internacional y excelencia académica, lo cual garantiza y ofrece servicios de calidad.

"El tecnológico siempre está demandando mayor calidad para que sus egresados puedan tener aceptación en el exterior".

Asimismo señaló que se tiene como objetivo acreditar las nueve carreras que se tienen en el ITI, "con miras de alcanzar la calidad en cuanto al proceso de formación de los muchachos.

"Pero si no hay un reconocimiento a nivel nacional e Internacional, en el futuro, los muchachos serán rechazados por las empresas".

En ese sentido destacó que el

DIRECTOR

El Sistema ISO es el holograma de los egresados del ITI: Director

sistema ISO 9001-2000 es el holograma de los egresados, tomando en cuenta que las empresas actualmente exigen a los egresados calidad, tanto humana, profesional, como intelectual".

Lo anterior conlleva a la formación integral de futuros profesionistas, "afirmó", y agregó que con la certificación ISO 9001-2000, el plantel tiene como objetivo, buscar la excelencia académica, mediante el Sistema de Gestión de Calidad.

Cabe destacar que el ITI recibió la Certificación de calidad de sus Procesos Académicos, mediante la Norma Internacional ISO 9001-2000, con sede en Ginebra Suiza que lo acredita como una Institución con los mejores niveles de calidad educativa en el País.



Foto: Rusvel RASGADO

El director del plantel Julio César Pineda Valdivieso.

"Ahora sólo nos falta la acreditación, porque necesitamos una base fundamental para que cada carrera tenga esa certificación".

Indicó que existen 114 Tecnólogos de carácter Federal que ya están certificadas, "pero el caso no es llegar, sino sostenerse, por eso estamos trabajando en cuanto a la preparación de nuestra propia gente, mediante cursos en función de lo que es la calidad".

El director del ITI dijo que se está trabajando para acreditar en este año, por lo menos dos carreras, "pero la ambición es lograr cuatro: Ingeniería Eléctrica, Contaduría, Ingeniería Civil e Industrial".

"Queremos que el Tecnológico del Istmo llegue a ser grande entre los grandes", finalizó.

DIRECTORIO

ING. JULIO CESAR PINEDA VALDIVIESO

Director

ING. ALFREDO LÓPEZ TOLEDO

Subdirector Académico

ARQ. LORENZO PINEDA SAYNES

Subdirector de Planeación y Vinculación

ING. HERMILO CALDERÓN PINEDA

Jefe del Departamento de Ciencias Básicas

LIC. DASSIER CASTILLEJOS TOLEDO

Jefe del Departamento de Ciencias Económico-Administrativas

DR. ISIDRO CASTILLO TOLEDO

Jefe del Departamento de Ingeniería Eléctrica y Electrónica

ING. JESUS TOLEDO MATUS

Jefe del Departamento de Ingeniería Industrial

ING. CLAUDIO BENÍTEZ TOLEDO

Jefe del Departamento de Ciencias de la Tierra

ING. JUVENAL RASGADO SÁNCHEZ

Jefe del Departamento. de Sistemas y Computación

ING. JUAN JOSÉ REMENTERÍA OROZCO

Jefe del Departamento. de Ingeniería Metal-Mecánica

LIC. KARLA VIDAÑA ROMO

Departamento. de Desarrollo Académico

LIC. IRMA QUIÑONES PINEDA

División de Estudios Profesionales

LIC. MA. ISABEL GÓMEZ VALDIVIESO

Jefe del Departamento de Planeación Programación y Presupuestación

ING. FERNANDO AGUILAR MARTÍNEZ

Jefe del Departamento de Servicios Escolares

ING. FCO. BERNARDO RUIZ CHIÑAS

Jefe del Departamento de Gestión Tecnológica y Vinculación

LIC. CARLOS CORDOVA AMIGÓN

Jefe del Departamento de Actividades Extraescolares

LIC. RITA LOURDES MIJANGOS RUIZ

Centro de Información

LIC. MARIO RASGADO RICHARDZON

Jefe del Departamento de Comunicación y Difusión

ING. JULIO CÉSAR VILLALOBOS GARCÍA

Centro de Cómputo

ING. JORGE MARANTO IGLECIAS

Jefe del Departamento de Mantenimiento de Equipo

ING. JOSÉ LUIS LÓPEZ GUZMÁN

Jefe del Departamento de Recursos Materiales y de Servicios

ING. BLANCA TERESA LÓPEZ SANMARTÍN GARCÍA

Jefe del Departamento de Recursos Humanos

LIC. VICTORIA PINEDA BARENCA

Jefe del Departamento de Recursos Financieros

ING. AQUILES RUIZ CHIÑAS

Auditor Líder