PRIMER INFORME TRIMESTRAL DEL GASTO PÚBLICO 2022 GOBIERNO DEL ESTADO DE VERACRUZ DE IGNACIO DE LA LLAVE

Indicadores de Resultados Del 1 de Enero al 31 de Marzo de 2022 (Cifras en Pesos)

Ente Público: INSTITUTO

INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE MISANTLA

ADJUNTO REPORTE DEL PROGRAMA ANUAL DE INDICADORES DE GESTION MARZO 2022

1) opine







Misantla, Veracruz, 24/marzo/2022

Oficio No. D/183 Asunto: El que se indica.

ING. DAVID HERNÁNDEZ SANTIAGO, DIRECTOR DE EDUCACIÓN TECNOLÓGICA Xalapa, Ver

En respuesta a la información solicitada mediante circular SEV/DET/069/2022, de fecha 22 de marzo de 2022, envío la siguiente información:

- Reporte de Avance mensual de los Indicadores del programa Presupuestario 027, correspondiente al mes de marzo
- Reporte de actividades correspondiente al mes de marzo
- Reporte trimestral (enero-marzo) del Sistema de Información para la planeación y seguimiento de las Entidades Federativas (SIPSE-EF).

Dichos reportes fueron enviados, con fecha 25 marzo de 2022 a la dirección electrónica ppyp@det.gob.mx.

Sin más por el momento, quedo de Usted.

ATENTAMENTE "Excelencia Académica, para un Futuro de Calidad"

Mtro. Jorge Alberto Lara Gómez Encargado de la Dirección General





C.c.p. Lcdo, Julio César Rosas Cruz/ Director de Planeación y Vinculación del ITSM. Dra. Claudia Vásquez Rojas/ Subdirectora de Planeación del ITSM C.P. María Teresa Aguirre León/ Jefa del departamento de Planeación y Programación del ITSM Archivo.

JALG/JCRC/CVR/MTAL*

Km. 1.8 Carretera a Loma del Cojolite

C.P. 93821, Misantla, Veracruz

Tel. 235 3 23 15 45 www.misantla.tecnm.mx









REPORTE DE ACTIVIDADES MARZO 2022

En el presente documento se incluyen las actividades más relevantes, realizadas en el mes de marzo 2022. En ese sentido, el de 2 marzo del 2022 con el firme propósito de salvaguardar la salud de la comunidad tecnológica se llevó a cabo la sanitización de las instalaciones del Instituto Tecnológico Superior de Misantla y con ello evitar que el virus COVID 19, se propague (Figura 1).

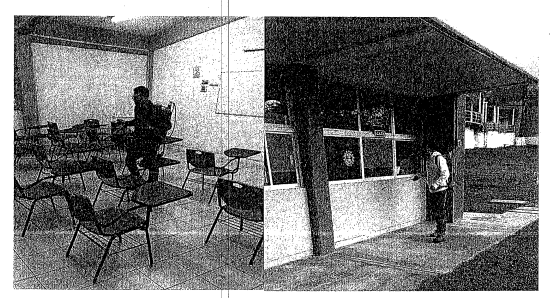


Figura 1 Sanitización Instituto Tecnológico Superior de Misantla.

Asimismo, el mismo día se realizó la primera sesión ordinaria 2022 del Comité de Transparencia en cumplimiento a lo establecido por la Ley de Transparencia y Acceso a la Información Pública, para el estado de Veracruz de Ignacio de la Llave, donde se presentó el cierre del 4to. trimestre 2021 y se tomaron acuerdos en materia de archivos, transparencia y datos personales (Figura 2).



Figura 2. Primera sesión ordinaria del Comité de Transparencia







Cumpliendo con los protocolos de salud, el 3 de marzo 2022 los estudiantes de ingeniería civil del ITSM realizan prácticas tipográficas con brújula, cinta y plomada; con el objetivo de que el alumno aprenda a realizar mediciones más precisas con el uso de métodos de topografía tradicional (Figura 3).

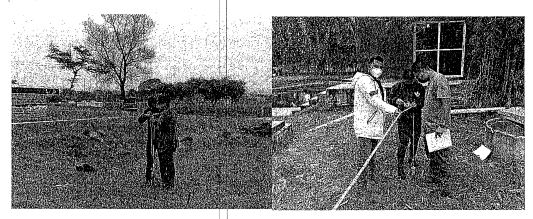


Figura 3 Estudiantes realizando prácticas tipográficas con brújula, cinta y plomada de Ingeniería civil del ITSM.

El director general del ITSM Dr. Daniel Villanueva Vásquez participó en la Primera Reunión Nacional 2022 de Direcciones de Institutos y Centros del Tecnológico Nacional de México, desarrollado en la ciudad de Boca del Río en el evento se contó con autoridades de la Secretaría de Educación de Veracruz Oficial y de la Subsecretaría de Educación Media Superior y Superior de Veracruz, directores de los Institutos Tecnológicos de todo el país, así como autoridades federales, estatales y legislativas.

Esta reunión tiene como objetivo generar estrategias para seguir trabajando durante este 2022 y en este sentido fortalecer el desarrollo y la innovación de la institución de educación superior tecnológica más importante de México (Figura 4).



Figura 4 Primera Reunión Nacional 2022 de Direcciones de Institutos y Centros del Tecnológico Nacional de México.

El 5 de marzo del 2022 se inicio el periodo semestral 2022-1 en el sistema sabatino de manera presencial (Figura 5)





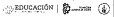




REANUDACIÓN DE ACTIVIDADES Presenciales de semiescolarizado

El próximo 05 de marzo iniciamos el periodo semestral 2022-1 en el sistema sabatino; no olvides traer tu cubrebocas al ingreso de la institución. Recuerden en todo momento respetar las medidas de sana distancia al interior del plantel.

eodetediscoperation





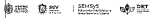






Figura 5. Inicio de clases semiescolarizado semestre 2022-1.

El 9 de marzo 2022, en las instalaciones de la empresa Citrofrut S.A. de C.V., se llevó a cabo la firma de convenio con el Instituto Tecnológico Superior de Misantla a fin de que los alumnos del Instituto colaboren y de esta forma se desarrollen dentro del programa de formación dual.

En la firma de convenio estuvieron presentes personal directivo del ITSM y administrativos de la empresa, estos convenios se desarrollan con el propósito de acercar a los estudiantes y el os realicen estadías dentro de la empresa lo cual les permita adquirir conocimientos y desarrollar competencias profesionales en un ambiente de aprendizaje académico-laboral (Figura 6).



Figura 6. Convenio ITSM y la empresa CITROFRUT S.A. de C. V.

El 10 de marzo 2022se impartió la capacitación para servidores públicos del Instituto Tecnológico Superior de Misantla quienes son generadores de información de las obligaciones comunes y específicas establecidas en los







artículos 15 y 20 de la Ley de Transparencia y Acceso a la Información Púbica, la capacitación tiene como propósito que el personal del Instituto conozca las funciones que ofrece la Plataforma Nacional de Transparencia (PNT) y de esta forma puedan dar cumplimiento de las Obligaciones de Transparencia (Figura 7).



Figura 7. Capacitación para servidores públicos del Instituto Tecnológico Superior de Misantia

Con la finalidad de establecer acuerdos a base de colaboración, la Academia de la carrera de Ingeniería en Petrolera y la Subdirección de Vinculación del ITSM realizaron un primer acercamiento con el Centro de Investigación en Geociencias Aplicadas de la universidad Autónoma de Coahuila con el objetivo de crear un vínculo y los alumnos del Instituto puedan en un futuro realizar en este centro, residencias profesionales y estancias educativas (Figura 8).



Figura 8. primer acercamiento con el Centro de Investigación en Geociencias Aplicadas de la Universidad Autónoma de Coahuila

El 12 de marzo, las fuertes rachas de viento del frente frío número 35 superaron los 80 kilómetros por hora y ocasionaron diversos daños en el Instituto Tecnológico Superior de Misantia. Los daños más severos fueron sobre el edificio principal del ITSM en el que la cancelaría fue derribada por el fuerte







viento, por lo que, de manera inmediata personal de vigilancia y mantenimiento procedieron a limpiar el área, salvaguardando a docentes y estudiantes para que no afectará el seguimiento de las actividades académicas del sistema semi-escolarizado. Por último, el director general Dr. Daniel Villanueva Vásquez realizó y envió un reporte a las instancias correspondientes, solicitando su intervención y se atiendan los daños materiales para que sean reparados de manera inmediata (Figura 9).



Figura 9. Daños por el frente frio No. 35, en el Instituto Tecnológico Superior de Misantla.

El 14 de marzo del 2022, se llevó a cabo una reunión virtual de trabajo con personal de la Cámara Mexicana de la Industria y de la Construcción región Xalapa (CMIC), en la que estuvieron presentes personal académico y administrativo de la subdirección de vinculación del Instituto Tecnológico Superior de Misantla, mientras que, por parte de la CMIC estuvo presentes el Mtro. Jorge Barradas Sánchez encargado del área de capacitación; el objetivo de estos vínculos es incorporar a los alumnos y egresados de la carrera de Ing. Civil, y en este sentido logren obtener certificaciones profesionales para un mejor desempeño en el campo laboral.

El 15 de marzo se llevó a cabo en el aula 11 del Instituto Tecnológico Superior de Misantla, se realizó la conferencia magistral "Medio ambiente, Participación Ciudadana y Políticas Públicas" la cual, tiene la finalidad de concientizar a los alumnos del ITSM acerca de los problemas ambientales que actualmente impactan en nuestra sociedad, país y región (Figura 10).







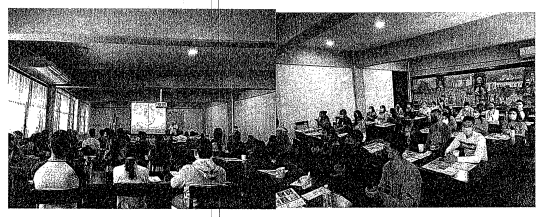


Figura 10. conferencia magistral "Medio ambiente, Participación Ciudadana y Políticas Públicas.

Alumnos de Ingeniería Civil conocen el laboratorio de materiales en Chihuahua, Chihuahua; con el objetivo de conocer las actividades que ejecutan en el CIMAV, además de observar algunas prácticas de laboratorio a materiales, el recorrido virtual fue dirigido por el Dr. Trinidad Holguín (Figura 11).

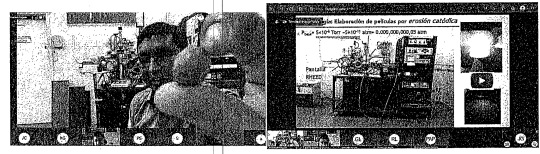


Figura 11. Alumnos de Ingeniería Civil conocen el aboratorio de materiales en Chihuahua.

El 16 de marzo del 2022, se llevó a cabo la transición de la dirección del Instituto Tecnológico Superior de Misantla, en punto de las 12:30 pm arribo el Ing. Jorge Alberto Lara Gómez, quien a partir de hoy se hará cargo de los destinos del Tecnológico de Misantla.

En una reunión de trabajo el Ing. Jorge Lara, fue recibido por las autoridades académicas y administrativas del Instituto, quienes fueron los encargados de darle la bienvenida a la institución.

En su mensaje de presentación, Lara Gómez agradeció a las autoridades de Educación el respaldo y confianza que han otorgado, para estar al frente del ITSM e indicó, que él viene a sumarse al trabajo en equipo, y a ser un gestor, para que el Instituto Superior de Misantla siga sobresaliendo a nivel regional, estatal, nacional e internacional (Figura 12).







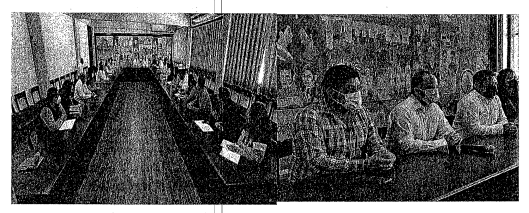


Figura 12. Transición de la dirección del Instituto †ecnológico Superior de Misantla, el Mtro. Jorge Alberto Lara Gómez

Como parte de sus primeras funciones del Ing. Jorge Alberto Lara Gómez encargado de la Dirección General, este miércoles 16 de marzo se reunió con el comité directivo del Sindicato mayoritario del Tecnológico, el Sindicato de Empleados Trabajadores y Docentes del Instituto Tecnológico Superior de Misantla, y en este sentido, se tomaron acuerdos relacionados con las peticiones realizadas ante las instancias correspondientes.

Por lo que se acordó trabajar conjuntamente en beneficio de la máxima casa de estudios de los misantecos y con ello solucionar dichas problemáticas por el bien de nuestra institución (Figura 13).

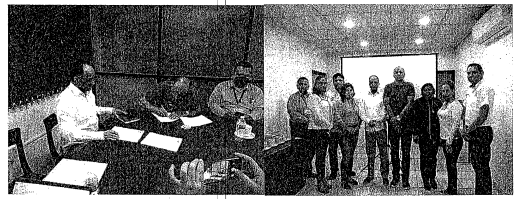


Figura 13. Se reunió con el comité directivo del Sindicato mayoritario del Tecnológico, el Sindicato de Empleados Trabajadores y Docentes del ITSM

El 16 de marzo, con el propósito de que los alumnos retomen el conocimiento adquirido, el día de hoy estudiantes de la Ingeniería en Bioquímica regresan a práctica para realizar las actividades que no se pudieron desarrollar durante la pandemia en relación a la materia de microbiología y en este sentido el ITSM siga potencializando ingenieros de clase mundial (Figura 14).







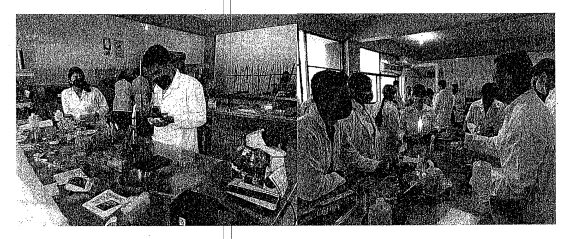


Figura 14. Estudiantes de la Ingeniería en Bioquímica regresan a práctica

Este martes 22 de marzo, toda la comunidad tecnológica del #ITSM regresa a clases de manera presencial.

El 23 de marzo del 2022, con el regreso a clases presenciales, se logró llevar a cabo el acto cívico en conmemoración al natalicio del Benemérito de las Américas - Benito Juárez García, en presencia de nuestro director el Mtro. Jorge Alberto Lara Gómez (Figura 15).

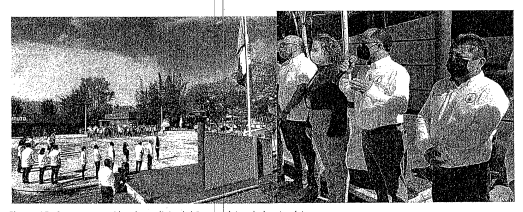


Figura 15. Conmemoración al natalicio del Benemérito de las Américas.







El mismo día, el ITSM participó en la feria profesiográfica del CECYT plantel Naolinco y con ello los jóvenes vean al Instituto como su mejor opción para estudiar (Figura 16).



Figura 16. ITSM participó en la fería profesiográfica del CECYT.

A T E N T A M E N T E "Excelencia Académica, para un Futuro de Calidad".

Mtro. Jorge Alberto Lara Gómez Encargado de la Dirección General































Presupuesto Basado en Resultados - Sistema de Evaluación del Desempeño

Programación, Avance y Justificación de Indicadores 2022 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE MISANTLA

											•														SNLÍNEAY	OS, FUE MAYOR	NEADO					JIDO EL				
OBSERVACIONES																									DEBIDO A LA APERTURA DE CURSOS	A LA COMPATIBILIDAD DE HORARIOS, FUE POSIBLE QUE SE CAPACITARA UN MAYOR	.NÚMERO DE DOCENTES A LO PLA				TRES DE LOS ALLIMNOS E	RESIDENCIAS, NO HAN CONCLUIDO EL	I I PAWII 1 E.			
MARZO o Avance	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	%00'0	0.00	0.00	0.00%	00.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	%00'0	00:00	0.00	0.00%	0.00	00.00	%00'0	00.00	00.00	%00.0	50.00	50.00	100.00%	0.00	0.00	0.00%	329.00	2603.00	12.64%	1.00	1.00	100.00%
Programado	00.0	00:00	0.00%	0.00	0.00	%00.0	0.00	0.00	%00.0	0.00	00:00	0.00%	0:00	00:00	%00'0	0.00	0.00	%00'0	00:00	00:00	0.00%	0.00	00'0	%00'0	40.00	50.00	80.00%	00.00	0.00	0.00%	332.00	2603.00	12.75%	1.00	1.00	100.00%
Unidad de Medida	Egresados	Egresados	Porcentaje	Alumnos	Alumnos	Porcentaje	Alumnos.	Alumnos	Porcentaje	Programas	Programas	Porcentaje	Docentes	Docentes	Porcentaje	Docentes	Docentes	Porcentaje	Docentes	Docentes	Porcentaje	Cuerpos académicos	Cuerpos académicos	Porcentaje	Programas de estudio	Programas de estudio	Porcentaje	Alumnos y docentes	Alumnos y docentes	Porcentaje	Alumnos	Alumnos	Porcentaje	Campañas de difusión	Campañas de difusión	Porcentaje
	z	۵	~	z	G.	Я	z	۵	Ж	z	Δ	œ	z	a	œ	z	۵	~	z	۵	Я	z	D	œ	z	۵	ď	z	O	ĸ	z	D	œ	z	D	œ
Nombre del indicador	indice de variación proporcional de egresados incorporados al sector laboral.		laboral. Proporción de eficiencia terminal en Educación Superior Tecnológica de Veracruz.		Tecnológica de Veracruz.	Proporción de cobertura en educación superior.		Proporción de impartición de programas de estudios con calidad.		Índice de variación proporcional de la matricula escolar		Proporción de docentes con reconocimiento de perfil deseable		Proporción de docentes participantes en proyectos de investigación		investigacion	Proporción de docentes con posgrado		Proporción de docentes en cursos de actualización			Proporción de programas de estudio acreditados por organismos reconocidos		organismos reconocidos	Proporción de movilidad académica de alumnos y docertes			Proporción de campañas de difusión realizadas		מוותפוסו ו במוועמתמפ						
Nivel		LL.			£		P2		,	5			8			A1C1			A2C1		A3C1		A4C1			A5C1			A6C1			A1C2				
Nombre del Programa Presupuestario	FOLICACIÓN	EDUCACIÓN SUPERIOR TECNOLÓGICA		EDUCACIÓN SUPERIOR TECNOLÓGICA		TECNOLOGICA	EDUCACIÓN SUPERIOR TECNOLÓGICA		TECNOLOGICA	EDUCACIÓN SUPERIOR TECNOLÓGICA		LECNOLOGICA	EDUCACIÓN SUPERIOR TECNOLÓGICA		TECNOLOGICA	FOLICA	SUPERIOR	TECNOLOGICA	FOLICACIÓN	SUPERIOR	TECNOLOGICA	EDUCACIÓN SUPERIOR TECNOLÓGICA		TECNOLÓGICA	EDUCACIÓN SUPERIOR TECNOLÓGICA		TECNOLÓGICA	EDUCACIÓN SUPERIOR TECNOLÓGICA		TECNOLOGICA	EDUCACIÓN SUPERIOR TECNOLÓGICA		TECNOLOGICA	EDUCACIÓN SUPERIOR TECNOLÓGICA		TECNOLÓGICA
Clave PP	F.L.S.027.B			F.L.S.027.B			F.L.S.027.B			F.L.S.027.B			F.L.S.027.B				F.L.S.027.B			F.L.S.027.B			F.L.S.027.B		F.L.S.027.B		F.L.S.027.B			F.L.S.027.B		F.L.S.027.B.				

























E SUPERO	2			OBSERVACIONES														
Ottoschinds Edvensbin Tvernakalin viol Estate tis Vernesur				OBSER														
	Desempeño es 2022	VTLA	WARZO	Avance		100.00%	0.00	0.00	0.00%	00:00	0.00	00.00%	00'0	00:00	%00`0	00:00	0.00	0,00%
ducación	luación del Indicador	DE MISAI		Programado		100.00%	00'0	00:00	0.00%	00:00	00:00	0.00%	00.00	00'0	%00'0	0.00	00.00	%00'0
Subsecrotaria de Educación Media Superior y Superior	dos - Sistema de Eva Justificación de	GICO SUPERIOR	4.2	Unidad de Medida		Porcentaje	Alumnos	Alumnos	Porcentaje	Alumnos	Alumnos	Porcentaje	Alumnos	Alumnos	Porcentaje	Alumnos	Alumnos	Porcentale
	sultac	OLÓ OLÓ				œ	z	а	œ	z	Ω	æ	z	Ω	œ	z	Ω	22
Socretaria de Educación	Presupuesto Basado en Resultados - Sistema de Evaluación del Desempeño Programación, Avance y Justifficación de Indicadores 2022	INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE MISANTLA		Nombre del Indicador				Indice de variación proporcional de alumnos de nuevo ingreso			Índice de variación proporcional en alumnos de reingreso			Proporción de alumnos titulados		Dranoreión do salisfaceión on	educación superior tecnológica de	Veracruz
0				Nivel				A2C2			A3C2			A4C2			A5C2	٠
GOBIERNO DEL ESTADO			Nombre del	Programa Presupuestario	ACIOC ICINOTE	IECHOLOGICA	FDUCACIÓN	SUPERIOR	TECNOLOGICA	Z C C C C C C C C C C C C C C C C C C C	SUPERIOR	IECNOLUGICA	FDLICACIÓN	SUPERIOR	TECNOLOGICA	FDIICACIÓN	SUPERIOR	TECNOLOGICA
				Clave PP				F.L.S.027.B			F.L.S.027.B			F.L.S.027.B			F.L.S.027.B	

	NOMBRE Y FIRMA DEL RESPONSABLE DELLA INFORMACIÓN	LCDO. JULO CESAR ROSAS CRUZ	DIRECTOR DEPLANEACIÓN Y VINCULACION	- M
7	NOMBRE Y FIRMA DEL TITÚLAR	MTRO. JORGE ATBERTO LARA GÓMEZ	ENCARGADO DE LA DIRECCIÓN GENERAL	



