

PROGRAMA INSTITUCIONAL ANUAL -2018

INSTITUTO TECNOLÓGICO O CENTRO: Instituto Tecnológico de Acapulco

PROYECTO: 1. Proyecto de Impulso al Desarrollo del Profesorado	
PROGRAMA:	1. Fortalecimiento del Desarrollo Profesional Docente
OBJETIVO:	1. Fortalecer la calidad de los servicios educativos.
LINEAS DE ACCIÓN:	1.1.1. Impulsar la participación de los profesores en estudios de posgrado, nacionales e internacionales.
	1.1.2. Incentivar al personal docente con estudios de posgrado inconclusos a la obtención del grado.
	1.1.5. Impulsar la formación de capital humano de excelencia que facilite el cambio generacional de la planta docente.
	1.2.1. Promover la participación del profesorado en actividades de docencia, investigación, vinculación y gestión académica.
	1.2.2. Impulsar al personal docente para la obtención del reconocimiento del perfil deseable.
	1.2.3. Propiciar el trabajo colaborativo institucional del personal docente en las academias, cuerpos académicos y redes de investigación nacionales e internacionales, entre otros.
	1.2.5. Fortalecer el programa de estímulos al desempeño del personal docente.
RESPONSABLES DEL PROYECTO	
Nombre del Subdirector:	Ing. Rodolfo Mena Rojas
Subdirección:	Subdirección Académica
Nombre del Jefe de Departamento:	M.C. Noe Castellanos Rebolledo
Departamento al que Pertenece:	Jede de Desarrollo Académico
INDICADORES	
INDICADOR 1	
DESCRIPCIÓN:	Porcentaje de profesores con posgrado
FÓRMULA:	$(\text{Total de Profesores con estudios de posgrado} / \text{Total de Profesores}) * 100$
PERIODICIDAD	Anual por ciclo escolar
CANTIDAD:	$(108/213) * 100 = 51\%$
ACCIONES	
1. Implementar un programa de promoción e incorporación de profesores a realizar o concluir estudios de maestrías nacionales e internacionales con pertinencia a los programas de estudios .	

PROGRAMA INSTITUCIONAL ANUAL -2018

INSTITUTO TECNOLÓGICO O CENTRO: Instituto Tecnológico de Acapulco

PROYECTO: 2. Proyecto de Formación Docente	
PROGRAMA:	1. Fortalecimiento del Desarrollo Profesional Docente
OBJETIVO:	1. Fortalecer la calidad de los servicios educativos.
	1.1.3. Promover el desarrollo docente y profesional del profesorado (formación, actualización y capacitación).
LÍNEAS DE ACCIÓN:	1.2.4. Impulsar la participación del personal docente en actividades de formación, actualización y capacitación de recursos humanos.
	1.2.5. Fortalecer el programa de estímulos al desempeño del personal docente.
	1.5.8. Utilizar las TIC para la formación de personal docente, directivo y de apoyo que participa en las modalidades escolarizada, no escolarizada –a distancia– y mixta.
RESPONSABLES DEL PROYECTO	
Nombre del Subdirector:	Ing. Rodolfo Mena Rojas
Subdirección:	Subdirección Académica
Nombre del Jefe de Departamento:	M.C Noe Castellanos Rebolledo
Departamento al que Pertenece:	Desarrollo Académico
INDICADORES	
INDICADOR 1	
DESCRIPCIÓN:	Porcentaje de profesores que participan en cursos de formación docente
FÓRMULA:	$(\text{Total de Profesores que participan en cursos de formación docente} / \text{Total de Profesores}) * 100$
PERIODICIDAD	Anual por ciclo escolar
CANTIDAD:	$(140/213) * 100 = 66\%$
INDICADOR 2	
DESCRIPCIÓN:	Profesores que concluyen el diplomado de Competencias Docentes
FÓRMULA:	Total de profesores que concluyen el diplomado de Competencias Docentes (acumulado)
PERIODICIDAD	Anual acumulado por ciclo escolar
CANTIDAD:	60
INDICADOR 3	
DESCRIPCIÓN:	Profesores que concluyen el diplomado de Tutores
FÓRMULA:	Total de profesores que concluyen el diplomado de Formación en Tutores (acumulado)
PERIODICIDAD	Anual acumulado por ciclo escolar
CANTIDAD:	20
ACCIONES	
1. Planear, programar y gestionar un programa de actualización, formación y capacitación docente a partir de la detección de necesidades de las labores docentes y su pertinencia para lograr los objetivos de los programas educativos respecto a las competencias profesionales a alcanzar en los perfiles de los egresados y a las demandas sociales	
2. Elaborar, difundir y promover la participación del profesorado en diplomados por competencias, para lograr los objetivos de los programas educativos respecto a las competencias profesionales a alcanzar en los perfiles de los egresados y a las demandas sociales	
3. Promover la participación del profesorado en actividades y cursos de capacitación en el diplomado de tutorías para el fortalecimiento del Programa Institucional de Tutorías	

PROGRAMA INSTITUCIONAL ANUAL -2018

INSTITUTO TECNOLÓGICO O CENTRO: Instituto Tecnológico de Acapulco

PROYECTO: 3. Proyecto de Actualización Profesional	
PROGRAMA:	1. Fortalecimiento del Desarrollo Profesional Docente
OBJETIVO:	1. Fortalecer la calidad de los servicios educativos.
	1.1.3. Promover el desarrollo docente y profesional del profesorado (formación, actualización y capacitación).
LINEAS DE ACCIÓN:	1.2.4. Impulsar la participación del personal docente en actividades de formación, actualización y capacitación de recursos humanos.
	1.2.5. Fortalecer el programa de estímulos al desempeño del personal docente.
	1.5.8. Utilizar las TIC para la formación de personal docente, directivo y de apoyo que participa en las modalidades escolarizada, no escolarizada –a distancia– y mixta.
RESPONSABLES DEL PROYECTO	
Nombre del Subdirector:	Ing. Rodolfo Mena Rojas
Subdirección:	Subdirección Académica
Nombre del Jefe de Departamento:	M.C. Noe Castellanos Rebolledo
Departamento al que Pertenece:	Desarrollo Académico
INDICADORES	
INDICADOR 1	
DESCRIPCIÓN:	Porcentaje de profesores que participan en cursos de actualización profesional
FÓRMULA:	$(\text{Profesores que participan en cursos de actualización profesional} / \text{Total de Profesores}) * 100$
PERIODICIDAD	Anual por ciclo escolar
CANTIDAD:	$(80/213) * 100 = 38\%$
INDICADOR 2	
DESCRIPCIÓN:	Profesores formados y capacitados
FÓRMULA:	Total de profesores formados y capacitados
PERIODICIDAD	Anual por ciclo escolar
CANTIDAD:	140
ACCIONES	
1. Planear, programar y gestionar un programa de actualización, formación y capacitación profesional a partir de la detección de necesidades del desarrollo profesional del personal docente y su pertinencia su aplicación en los objetivos de los programas educativos respecto a las competencias profesionales a alcanzar en los perfiles de los egresados y a las demandas sociales	

PROGRAMA INSTITUCIONAL ANUAL -2018

INSTITUTO TECNOLÓGICO O CENTRO: Instituto Tecnológico de Acapulco

PROYECTO: 5. Proyecto de Evaluación y Acreditación de los Planes y Programas de Licenciatura	
PROGRAMA:	2. Fortalecimiento de la calidad educativa
OBJETIVO:	1. Fortalecer la calidad de los servicios educativos.
LINEAS DE ACCIÓN:	1.3.1. Impulsar la formación y la participación del personal docente en los procesos de evaluación y acreditación de programas educativos.
	1.3.2. Impulsar la evaluación y acreditación de los programas educativos de licenciatura por organismos evaluadores, Comités Interinstitucionales para la Evaluación de la Educación Superior (CIEES) y acreditadores reconocidos por el Consejo para la Acreditación de la Educación Superior, A.C. (COPAES).
	1.3.3. Promover la acreditación internacional de los programas educativos de licenciatura.
	1.3.4. Solventar a corto y mediano plazo las observaciones que resulten de las evaluaciones de los programas educativos de licenciatura.
	1.3.5. Impulsar la mejora de los indicadores de capacidad y competitividad académica de los programas educativos de licenciatura.
	1.3.6. Asegurar la pertinencia y la actualización permanente de los programas educativos, según las necesidades sociales y de los diversos sectores de la economía.
	1.5.7. Establecer estrategias de seguimiento y evaluación de los resultados de los programas académicos en operación en las modalidades no escolarizada –a distancia– y mixta.
RESPONSABLES DEL PROYECTO	
Nombre del Subdirector:	Ing. Rodolfo Mena Rojas
Subdirección:	Subdirección Académica
Nombre del Jefe de Departamento:	Ing. Rodolfo Mena Rojas
Departamento al que Pertenece:	Subdirección Académica

PROGRAMA INSTITUCIONAL ANUAL -2018

INSTITUTO TECNOLÓGICO O CENTRO: Instituto Tecnológico de Acapulco

INDICADORES	
INDICADOR 1	
DESCRIPCIÓN:	Porcentaje de Planes y Programas de Licenciatura acreditados o reconocidos por su buena calidad
FÓRMULA:	$(\text{Planes y programas de estudio de Licenciatura acreditados o reconocidos por su buena calidad} / \text{Total de Planes y programas de estudio de Licenciatura evaluables}) * 100$
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	$(6/7) * 100 = 86\%$
DESCRIPCIÓN:	Porcentaje de Planes y Programas de Licenciatura acreditados o reconocidos por su buena calidad
FÓRMULA:	$(\text{Planes y programas de estudio de Licenciatura acreditados o reconocidos por su buena calidad} / \text{Total de Planes y programas de estudio de Licenciatura evaluables}) * 100$
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	$(6/7) * 100 = 86\%$
DESCRIPCIÓN:	Porcentaje de Planes y Programas de Licenciatura acreditados o reconocidos por su buena calidad
FÓRMULA:	$(\text{Planes y programas de estudio de Licenciatura acreditados o reconocidos por su buena calidad} / \text{Total de Planes y programas de estudio de Licenciatura evaluables}) * 100$
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	$(7/7) * 100 = 100\%$
DESCRIPCIÓN:	Porcentaje de Planes y Programas de Licenciatura acreditados o reconocidos por su buena calidad
FÓRMULA:	$(\text{Planes y programas de estudio de Licenciatura acreditados o reconocidos por su buena calidad} / \text{Total de Planes y programas de estudio de Licenciatura evaluables}) * 100$
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	$(7/7) * 100 = 100\%$
INDICADOR 2	
DESCRIPCIÓN:	Número de Planes y programas de estudio acreditados internacionalmente
FÓRMULA:	Total de Planes y programas de estudio acreditados internacionalmente
PERIODICIDAD	Anual por ciclo escolar
CANTIDAD:	0
INDICADOR 3	
DESCRIPCIÓN:	Número de Programas Educativos no Escolarizados Acreditados reconocidos por su buena calidad
FÓRMULA:	$(\text{Total de Programas Educativos no Escolarizados Acreditados reconocidos por su buena calidad})$
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	0
DESCRIPCIÓN:	Número de Programas Educativos no Escolarizados Acreditados reconocidos por su buena calidad
FÓRMULA:	$(\text{Total de Programas Educativos no Escolarizados Acreditados reconocidos por su buena calidad})$
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	0
DESCRIPCIÓN:	Número de Programas Educativos no Escolarizados Acreditados reconocidos por su buena calidad
FÓRMULA:	$(\text{Total de Programas Educativos no Escolarizados Acreditados reconocidos por su buena calidad})$
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	0
DESCRIPCIÓN:	Número de Programas Educativos no Escolarizados Acreditados reconocidos por su buena calidad
FÓRMULA:	$(\text{Total de Programas Educativos no Escolarizados Acreditados reconocidos por su buena calidad})$
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	0
ACCIONES	
1. Promover e impulsar la evaluación y acreditación de los programas educativos de licenciatura por organismos evaluadores, reconocidos por el COPAES	
2. Otorgar seguimiento a los programas de mejora continua y los reportes de medio término para atender a corto y mediano plazo las observaciones de las evaluaciones realizadas por organismo acreditadores a los programas de estudio para mantener la acreditación	

PROGRAMA INSTITUCIONAL ANUAL -2018

INSTITUTO TECNOLÓGICO O CENTRO: Instituto Tecnológico de Acapulco

PROYECTO: 6. Proyecto de Impulso al Posgrado	
PROGRAMA:	2. Fortalecimiento de la calidad educativa
OBJETIVO:	1. Fortalecer la calidad de los servicios educativos.
	<p>1.4.1. Promover que los programas de posgrado cumplan con los indicadores de ingreso y permanencia en el Programa Nacional de Posgrados de Calidad (PNPC).</p> <p>1.4.2. Propiciar la evaluación, el seguimiento y la consolidación de los programas de posgrado.</p> <p>1.4.3. Fomentar el desarrollo de la investigación en los institutos, unidades y centros, mediante el trabajo colaborativo institucional de los consejos y claustros, cuerpos académicos y redes de colaboración con otras instituciones de educación superior y de investigación, nacionales e internacionales.</p>
LINEAS DE ACCIÓN:	<p>1.4.4. Estimular la creación de posgrados especiales, interinstitucionales y multisedes, con la industria, en diferentes modalidades educativas.</p> <p>1.4.5. Fomentar la participación de los institutos, unidades y centros en convocatorias nacionales e internacionales que impulsen la investigación científica y tecnológica.</p> <p>1.4.6. Impulsar el uso del Consorcio Nacional de Información Científica y Tecnológica (CONRICyT) y otras bases de datos científicas.</p> <p>1.4.7. Evaluar la pertinencia de la oferta educativa de conformidad con los requerimientos sociales y económicos, del desarrollo local, regional y nacional.</p>
RESPONSABLES DEL PROYECTO	
Nombre del Subdirector:	Ing. Rodolfo Mena Rojas
Subdirección:	Subdirección Académica
Nombre del Jefe de Departamento:	Dr. Eduardo de la Cruz Gámez
Departamento al que Pertenece:	División de Estudios de Posgrado e Investigación

PROGRAMA INSTITUCIONAL ANUAL -2018

INSTITUTO TECNOLÓGICO O CENTRO: Instituto Tecnológico de Acapulco

INDICADORES	
INDICADOR 1	
DESCRIPCIÓN:	Porcentaje de estudiantes inscritos en programas de posgrado reconocidos por el PNPC
FÓRMULA:	$(\text{Estudiantes inscritos en programas de posgrado en el PNPC} / \text{Total de matrícula de posgrado}) * 100$
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	$(24/24) * 100 = 100\%$
DESCRIPCIÓN:	Porcentaje de estudiantes inscritos en programas de posgrado reconocidos por el PNPC
FÓRMULA:	$(\text{Estudiantes inscritos en programas de posgrado en el PNPC} / \text{Total de matrícula de posgrado}) * 100$
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	$(24/24) * 100 = 100\%$
DESCRIPCIÓN:	Porcentaje de estudiantes inscritos en programas de posgrado reconocidos por el PNPC
FÓRMULA:	$(\text{Estudiantes inscritos en programas de posgrado en el PNPC} / \text{Total de matrícula de posgrado}) * 100$
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	$(25/25) * 100 = 100\%$
DESCRIPCIÓN:	Porcentaje de estudiantes inscritos en programas de posgrado reconocidos por el PNPC
FÓRMULA:	$(\text{Estudiantes inscritos en programas de posgrado en el PNPC} / \text{Total de matrícula de posgrado}) * 100$
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	$(25/25) * 100 = 100\%$
INDICADOR 2	
DESCRIPCIÓN:	Porcentaje de Programas de Posgrado en Ciencias reconocidos en el PNPC
FÓRMULA:	$(\text{Planes y programas de estudio de Posgrados en Ciencias reconocidos en el PNPC} / \text{Total de Planes y programas de Posgrado en Ciencias}) * 100$
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	$(0/0) * 100 = 0\%$
DESCRIPCIÓN:	Porcentaje de Programas de Posgrado en Ciencias reconocidos en el PNPC
FÓRMULA:	$(\text{Planes y programas de estudio de Posgrados en Ciencias reconocidos en el PNPC} / \text{Total de Planes y programas de Posgrado en Ciencias}) * 100$
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	$(0/0) * 100 = 0\%$
DESCRIPCIÓN:	Porcentaje de Programas de Posgrado en Ciencias reconocidos en el PNPC
FÓRMULA:	$(\text{Planes y programas de estudio de Posgrados en Ciencias reconocidos en el PNPC} / \text{Total de Planes y programas de Posgrado en Ciencias}) * 100$
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	$(0/0) * 100 = 0\%$
DESCRIPCIÓN:	Porcentaje de Programas de Posgrado en Ciencias reconocidos en el PNPC
FÓRMULA:	$(\text{Planes y programas de estudio de Posgrados en Ciencias reconocidos en el PNPC} / \text{Total de Planes y programas de Posgrado en Ciencias}) * 100$
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	$(0/0) * 100 = 0\%$
INDICADOR 3	
DESCRIPCIÓN:	Porcentaje de Programas de Posgrado Profesionalizantes en el PNPC
FÓRMULA:	$(\text{Planes y programas de estudio de Posgrados Profesionalizantes reconocidos en el PNPC} / \text{Total de Planes y programas de Posgrado Profesionalizantes evaluables}) * 100$
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	$(1/1) * 100 = 100\%$
DESCRIPCIÓN:	Porcentaje de Programas de Posgrado Profesionalizantes en el PNPC
FÓRMULA:	$(\text{Planes y programas de estudio de Posgrados Profesionalizantes reconocidos en el PNPC} / \text{Total de Planes y programas de Posgrado Profesionalizantes evaluables}) * 100$
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	$(1/1) * 100 = 100\%$

PROGRAMA INSTITUCIONAL ANUAL -2018

INSTITUTO TECNOLÓGICO O CENTRO: Instituto Tecnológico de Acapulco

INDICADORES	
DESCRIPCIÓN:	Porcentaje de Programas de Posgrado Profesionalizantes en el PNPC
FÓRMULA:	$(\text{Planes y programas de estudio de Posgrados Profesionalizantes reconocidos en el PNPC} / \text{Total de Planes y programas de Posgrado Profesionalizantes evaluables}) * 100$
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	$(1/1) * 100 = 100\%$
DESCRIPCIÓN:	Porcentaje de Programas de Posgrado Profesionalizantes en el PNPC
FÓRMULA:	$(\text{Planes y programas de estudio de Posgrados Profesionalizantes reconocidos en el PNPC} / \text{Total de Planes y programas de Posgrado Profesionalizantes evaluables}) * 100$
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	$(1/1) * 100 = 100\%$
ACCIONES	
1. Realizar un programa de promoción en la región del programa de maestría profesionalizante, como un posgrado adscrito al Programa Nacional de Posgrados de Calidad (PNPC)	
2. Impulsar y mantener el posgrado profesionalizante en los indicadores del PNPC, fomentando el desarrollo de investigación en la institución. a través del trabajo colaborativo de los cuerpos académicos y redes de colaboración con otras instituciones de educación superior y de investigación nacionales e internacionales	

PROGRAMA INSTITUCIONAL ANUAL -2018

INSTITUTO TECNOLÓGICO O CENTRO: Instituto Tecnológico de Acapulco

PROYECTO: 7. Diseño, actualización y producción de material educativo y recursos digitales	
PROGRAMA:	3. Aprovechamiento de las TIC en el proceso educativo
OBJETIVO:	1. Fortalecer la calidad de los servicios educativos. Impulsar el desarrollo de la oferta educativa en las modalidades no escolarizada –a distancia– y mixta, tanto para programas de estudios completos como para asignaturas específicas.
LÍNEAS DE ACCIÓN:	1.5.1. Promover la incorporación de nuevos recursos tecnológicos en la enseñanza, en especial, la producción y uso de cursos masivos abiertos en línea, para el desarrollo de capacidades propias de la sociedad del conocimiento.
	1.5.2. Impulsar la inversión en las plataformas tecnológicas que requiere la educación en las modalidades no escolarizada –a distancia– y mixta.
	1.5.3. Difundir el uso de las TIC y capacitar a los profesores en el uso de las TIC durante el proceso educativo.
	1.5.4. Asegurar que en las modalidades no escolarizada –a distancia– y mixta, se provean servicios y apoyos a estudiantes y docentes.
	1.5.5. Promover la investigación colegiada y multidisciplinaria del uso y desarrollo de las TIC aplicadas a la educación.
	1.5.6. Establecer criterios de aplicación general que faciliten el desarrollo de unidades de aprendizaje en línea.
RESPONSABLES DEL PROYECTO	
Nombre del Subdirector:	M.T.I. Orlando Morales Bonilla
Subdirección:	Subdirección de Planeación y Vinculación
Nombre del Jefe de Departamento:	M.C. Perla Alanis López
Departamento al que Pertenece:	Gestión Tecnológica y Vinculación

PROGRAMA INSTITUCIONAL ANUAL -2018

INSTITUTO TECNOLÓGICO O CENTRO: Instituto Tecnológico de Acapulco

INDICADORES	
INDICADOR 1	
DESCRIPCIÓN:	Material educativo y recursos digitales académicos diseñados y producidos
FÓRMULA:	Total de material educativo y recursos digitales académicos diseñados de los contenidos de planes y programas de estudio en las modalidad no escolarizada.
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	0
DESCRIPCIÓN:	Material educativo y recursos digitales académicos diseñados y producidos
FÓRMULA:	Total de material educativo y recursos digitales académicos diseñados de los contenidos de planes y programas de estudio en las modalidad no escolarizada.
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	0
DESCRIPCIÓN:	Material educativo y recursos digitales académicos diseñados y producidos
FÓRMULA:	Total de material educativo y recursos digitales académicos diseñados de los contenidos de planes y programas de estudio en las modalidad no escolarizada.
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	0
DESCRIPCIÓN:	Material educativo y recursos digitales académicos diseñados y producidos
FÓRMULA:	Total de material educativo y recursos digitales académicos diseñados de los contenidos de planes y programas de estudio en las modalidad no escolarizada.
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	0
INDICADOR 2	
DESCRIPCIÓN:	Profesores que concluyen el diplomado de Recursos Educativos en Ambientes Virtuales
FÓRMULA:	Total de profesores que concluyen el diplomado de Recursos Educativos en Ambientes Virtuales (acumulado)
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	0
DESCRIPCIÓN:	Profesores que concluyen el diplomado de Recursos Educativos en Ambientes Virtuales
FÓRMULA:	Total de profesores que concluyen el diplomado de Recursos Educativos en Ambientes Virtuales (acumulado)
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	0
DESCRIPCIÓN:	Profesores que concluyen el diplomado de Recursos Educativos en Ambientes Virtuales
FÓRMULA:	Total de profesores que concluyen el diplomado de Recursos Educativos en Ambientes Virtuales (acumulado)
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	0
DESCRIPCIÓN:	Profesores que concluyen el diplomado de Recursos Educativos en Ambientes Virtuales
FÓRMULA:	Total de profesores que concluyen el diplomado de Recursos Educativos en Ambientes Virtuales (acumulado)
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	0
INDICADOR 3	
DESCRIPCIÓN:	Estudiantes inscritos en MOOCs
FÓRMULA:	Total de estudiantes inscritos en MOOCs
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	30
DESCRIPCIÓN:	Estudiantes inscritos en MOOCs
FÓRMULA:	Total de estudiantes inscritos en MOOCs
PERIODICIDAD	Trimestral

PROGRAMA INSTITUCIONAL ANUAL -2018

INSTITUTO TECNOLÓGICO O CENTRO: Instituto Tecnológico de Acapulco

INDICADORES	
CANTIDAD:	70
DESCRIPCIÓN:	Estudiantes inscritos en MOOCs
FÓRMULA:	Total de estudiantes inscritos en MOOCs
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	70
DESCRIPCIÓN:	Estudiantes inscritos en MOOCs
FÓRMULA:	Total de estudiantes inscritos en MOOCs
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	30
INDICADOR 4	
DESCRIPCIÓN:	Centro complementario de Aprendizaje en operación
FÓRMULA:	Centro complementario de Aprendizaje en operación
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	0
DESCRIPCIÓN:	Centro complementario de Aprendizaje en operación
FÓRMULA:	Centro complementario de Aprendizaje en operación
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	0
DESCRIPCIÓN:	Centro complementario de Aprendizaje en operación
FÓRMULA:	Centro complementario de Aprendizaje en operación
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	0
DESCRIPCIÓN:	Centro complementario de Aprendizaje en operación
FÓRMULA:	Centro complementario de Aprendizaje en operación
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	0
ACCIONES	
1. Organizar y coordinar a través del departamento de Gestión Tecnológica y Vinculación, un programa de educación continua, en el que se integren cursos MOOC'S orientados a las necesidades del mundo laboral de nuestros egresados o profesionistas a fines.	

PROGRAMA INSTITUCIONAL ANUAL -2018

INSTITUTO TECNOLÓGICO O CENTRO: Instituto Tecnológico de Acapulco

PROYECTO: 8. Mejorar la Conectividad a Internet de los Tecnológicos y Centros del TecNM.	
PROGRAMA:	3. Aprovechamiento de las TIC en el proceso educativo
OBJETIVO:	1. Fortalecer la calidad de los servicios educativos.
LÍNEAS DE ACCIÓN:	1.5.3. Impulsar la inversión en las plataformas tecnológicas que requiere la educación en las modalidades no escolarizada –a distancia– y mixta.
RESPONSABLES DEL PROYECTO	
Nombre del Subdirector:	C.P.C. Carlos Morales Arredondo
Subdirección:	Subdirección de Servicios Administrativo
Nombre del Jefe de Departamento:	M.C. Francisco Javier Gutierrez Mata
Departamento al que Pertenece:	Centro de Cómputo
INDICADORES	
INDICADOR 1	
DESCRIPCIÓN:	Plantel con operación de enlaces de internet simétricos y dedicados
FÓRMULA:	Plantel con operación de enlaces de internet simétricos y dedicados
PERIODICIDAD	Anual por ciclo escolar
CANTIDAD:	1
ACCIONES	
1. Planear, programar y gestionar los insumos necesarios para mejorar la conectividad a internet en el tecnológico en una conexión exclusiva y permanente con la mejor tecnología de Fibra Óptica, mediante un enlace Ethernet seguro y de gran rendimiento. Con velocidades de descargas y cargas de información a la misma velocidad para realizar operaciones sin interrupciones.	

PROGRAMA INSTITUCIONAL ANUAL -2018

INSTITUTO TECNOLÓGICO O CENTRO: Instituto Tecnológico de Acapulco

PROYECTO: 9. Ampliación de la oferta educativa	
PROGRAMA:	4. Cobertura, permanencia y equidad educativa.
OBJETIVO:	2. Incrementar la cobertura, promover la inclusión y la equidad educativa.
LÍNEAS DE ACCIÓN:	2.1.1. Fomentar la creación de extensiones o nuevos institutos tecnológicos, particularmente en las regiones de mayor rezago.
	2.1.2. Asegurar el máximo aprovechamiento de la capacidad instalada en los institutos tecnológicos y centros.
	2.1.3. Ampliar la oferta educativa en sus diferentes modalidades y niveles, asegurando su pertinencia.
	2.1.4. Gestionar los recursos materiales y humanos necesarios para atender el rezago e incrementar la cobertura en sus diferentes modalidades.
RESPONSABLES DEL PROYECTO	
Nombre del Subdirector:	Ing. Rodolfo Mena Rojas
Subdirección:	Subdirección Académica
Nombre del Jefe de Departamento:	Ing. Rodolfo Mena Rojas
Departamento al que Pertenece:	Subdirección Académica
INDICADORES	
INDICADOR 1	
DESCRIPCIÓN:	Nuevos Programas educativos de licenciatura implementados
FÓRMULA:	Total de nuevos programas ofertados de licenciatura
PERIODICIDAD	Anual por ciclo escolar
CANTIDAD:	0
INDICADOR 2	
DESCRIPCIÓN:	Estudiantes de nuevo ingreso de licenciatura
FÓRMULA:	Total de estudiantes de nuevo ingreso de licenciatura
PERIODICIDAD	Semestral
CANTIDAD:	0
DESCRIPCIÓN:	Estudiantes de nuevo ingreso de licenciatura
FÓRMULA:	Total de estudiantes de nuevo ingreso de licenciatura
PERIODICIDAD	Semestral
CANTIDAD:	1100
INDICADOR 3	
DESCRIPCIÓN:	Nuevos Programas educativos de posgrado
FÓRMULA:	Total de nuevos programas ofertados de posgrado
PERIODICIDAD	Semestral
CANTIDAD:	0
DESCRIPCIÓN:	Nuevos Programas educativos de posgrado
FÓRMULA:	Total de nuevos programas ofertados de posgrado
PERIODICIDAD	Semestral
CANTIDAD:	0
ACCIONES	
1. Gestionar los recursos materiales y capital humano necesarios para incrementar la cobertura de la Educación Superior cumpliendo con los criterios solicitados por los organismos acreditadores, y propiciando el aprovechamiento compartido de las instalaciones para la actividades académicas, científicas, tecnológicas y de innovación al interior de la institución	

PROGRAMA INSTITUCIONAL ANUAL -2018

INSTITUTO TECNOLÓGICO O CENTRO: Instituto Tecnológico de Acapulco

PROYECTO: 10. Fortalecimiento de la Infraestructura Educativa, Científica y Tecnológica	
PROGRAMA:	4. Cobertura, permanencia y equidad educativa.
OBJETIVO:	2. Incrementar la cobertura, promover la inclusión y la equidad educativa.
	2.1.1. Fomentar la creación de extensiones o nuevos institutos tecnológicos, particularmente en las regiones de mayor rezago.
	2.1.3. Ampliar la oferta educativa en sus diferentes modalidades y niveles, asegurando su pertinencia.
	2.1.4. Gestionar los recursos materiales y humanos necesarios para atender el rezago e incrementar la cobertura en sus diferentes modalidades.
	4.4.1. Actualizar y dar mantenimiento a la infraestructura, equipo y software utilizados para fines de investigación científica, tecnológica y de innovación.
	4.4.2. Promover la acreditación y/o certificación nacional e internacional de laboratorios especializados.
LINEAS DE ACCIÓN:	4.4.3. Participar en las convocatorias del Programa de Laboratorios Nacionales del CONACyT.
	4.4.4. Propiciar el aprovechamiento compartido de las instalaciones para las actividades científicas, tecnológicas y de innovación.
	4.4.5. Desarrollar la Biblioteca Digital del TecNM, de acuerdo a las necesidades de la docencia y la investigación de los institutos, unidades y centros.
	6.2.1. Gestionar los recursos que permitan abatir el rezago en infraestructura física y equipamiento de aulas, laboratorios, talleres, servicios de información y TIC, en los institutos, unidades y centros.
	6.2.2. Fortalecer la infraestructura física y el equipamiento de los institutos, unidades y centros de nueva creación.
	6.2.3. Gestionar ante los gobiernos estatales la asignación oportuna de los recursos federales destinados al apoyo en infraestructura de los institutos, unidades y centros.
RESPONSABLES DEL PROYECTO	
Nombre del Subdirector:	Ing. Rodolfo Mena Rojas
Subdirección:	Subdirección Académica
Nombre del Jefe de Departamento:	Ing. Rodolfo Mena Rojas
Departamento al que Pertenece:	Subdirección Académica

PROGRAMA INSTITUCIONAL ANUAL -2018

INSTITUTO TECNOLÓGICO O CENTRO: Instituto Tecnológico de Acapulco

INDICADORES	
INDICADOR 1	
DESCRIPCIÓN:	Campus, unidades de extensión educativa y unidades de educación a distancia
FÓRMULA:	Campus, unidades de extensión educativa y unidades de educación a distancia en operación
PERIODICIDAD	Anual por ciclo escolar
CANTIDAD:	0
INDICADOR 2	
DESCRIPCIÓN:	Obras en proceso (especificar tipo de obra, de recurso, año del recurso y monto)
FÓRMULA:	Total de obras en proceso
PERIODICIDAD	Anual fiscal
CANTIDAD:	1
INDICADOR 3	
DESCRIPCIÓN:	Obras concluidas (especificar tipo de obra, de recurso, año del recurso y monto)
FÓRMULA:	Total de obras concluidas
PERIODICIDAD	Anual fiscal
CANTIDAD:	0
INDICADOR 4	
DESCRIPCIÓN:	Áreas equipadas (especificar tipo de recurso, año del recurso y monto)
FÓRMULA:	Total de áreas equipadas
PERIODICIDAD	Anual fiscal
CANTIDAD:	2
INDICADOR 5	
DESCRIPCIÓN:	Porcentaje de laboratorios certificados por organismos nacionales e internacionales
FÓRMULA:	$(\text{Total de laboratorios certificados por organismos nacionales e internacionales} / \text{Total de laboratorios de la institución}) * 100$
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	$(0/0) * 100 = 0\%$
DESCRIPCIÓN:	Porcentaje de laboratorios certificados por organismos nacionales e internacionales
FÓRMULA:	$(\text{Total de laboratorios certificados por organismos nacionales e internacionales} / \text{Total de laboratorios de la institución}) * 100$
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	$(0/0) * 100 = 0\%$
DESCRIPCIÓN:	Porcentaje de laboratorios certificados por organismos nacionales e internacionales
FÓRMULA:	$(\text{Total de laboratorios certificados por organismos nacionales e internacionales} / \text{Total de laboratorios de la institución}) * 100$
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	$(0/0) * 100 = 0\%$
DESCRIPCIÓN:	Porcentaje de laboratorios certificados por organismos nacionales e internacionales
FÓRMULA:	$(\text{Total de laboratorios certificados por organismos nacionales e internacionales} / \text{Total de laboratorios de la institución}) * 100$
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	$(0/0) * 100 = 0\%$
ACCIONES	
1. Otorgar seguimiento de los recursos asignados en convocatorias federales o instancias correspondientes que permitan abatir el rezago en infraestructura y equipamiento de aulas, laboratorios, talleres, servicios complementarios y TIC del Instituto atendiendo las recomendaciones de los organismos acreditadores	
2. Planear y gestionar un programa de actualización y mantenimiento a infraestructura de laboratorios, talleres, aulas y software, atendiendo los criterios de evaluación de los organismos acreditadores y a las necesidades académicas propias de cada programa de estudio.	

PROGRAMA INSTITUCIONAL ANUAL -2018

INSTITUTO TECNOLÓGICO O CENTRO: Instituto Tecnológico de Acapulco

PROYECTO: 11. Proyecto Institucional de Acompañamiento y Tutoría a Estudiantes

PROGRAMA:	4. Cobertura, permanencia y equidad educativa.
OBJETIVO:	2. Incrementar la cobertura, promover la inclusión y la equidad educativa.
	2.2.4. Fortalecer el Programa Nacional de Tutorías.
	2.2.5. Establecer líneas de investigación educativa con la finalidad de conocer y resolver los problemas de reprobación y deserción de estudiantes.
LÍNEAS DE ACCIÓN:	2.2.6. Actualizar la normativa académica que asegure el reconocimiento parcial de estudios, salidas laterales y la movilidad estudiantil.
	2.2.7. Impulsar mecanismos que permitan mejorar el proceso de titulación en los programas de licenciatura y de posgrado.
	2.2.8. Asegurar el seguimiento a la trayectoria académica de los estudiantes del TecNM, con base en un sistema soportado por TIC.

RESPONSABLES DEL PROYECTO

Nombre del Subdirector:	Ing. Rodolfo Mena Rojas
Subdirección:	Subdirección Académica
Nombre del Jefe de Departamento:	Ing. Rodolfo Mena Rojas
Departamento al que Pertenece:	Subdirección Académica

PROGRAMA INSTITUCIONAL ANUAL -2018

INSTITUTO TECNOLÓGICO O CENTRO: Instituto Tecnológico de Acapulco

INDICADORES	
INDICADOR 1	
DESCRIPCIÓN:	Profesores que participan en el Proyecto Institucional de Acompañamiento y Tutoría a Estudiantes
FÓRMULA:	Total de profesores que participan en el Proyecto
PERIODICIDAD	Anual por ciclo escolar
CANTIDAD:	80
INDICADOR 2	
DESCRIPCIÓN:	Porcentaje de estudiantes de nuevo ingreso que participan en el Proyecto Institucional de Acompañamiento y Tutoría a Estudiantes
FÓRMULA:	$(\text{Estudiantes de nuevo ingreso que participan en proyecto} / \text{Total de estudiantes de nuevo ingreso}) * 100$
PERIODICIDAD	Anual por ciclo escolar
CANTIDAD:	$(1100/1100) * 100 = 100\%$
INDICADOR 3	
DESCRIPCIÓN:	Porcentaje de estudiantes que participan en el Proyecto Institucional de Acompañamiento y Tutoría a Estudiantes
FÓRMULA:	$(\text{Total de estudiantes que participan en el Proyecto Institucional de Acompañamiento y Tutoría a Estudiantes} / \text{Total de estudiantes de la institución}) * 100$
PERIODICIDAD	Anual por ciclo escolar
CANTIDAD:	$(1050/4264) * 100 = 25\%$
INDICADOR 4	
DESCRIPCIÓN:	Porcentaje de profesores que participan en el Proyecto Institucional de Acompañamiento y Tutoría a Estudiantes
FÓRMULA:	$(\text{Total de profesores que participan en el Proyecto Institucional de Acompañamiento y Tutoría a Estudiantes} / \text{Total de profesores de la institución}) * 100$
PERIODICIDAD	Anual por ciclo escolar
CANTIDAD:	$(80/213) * 100 = 38\%$
INDICADOR 5	
DESCRIPCIÓN:	Eficiencia de egreso
FÓRMULA:	$(\text{Total de egresados de la institución en el ciclo } n / \text{total de alumnos de nuevo ingreso 5 años antes}) * 100$
PERIODICIDAD	Anual por ciclo escolar
CANTIDAD:	$(335/1000) * 100 = 34\%$
ACCIONES	
1. Fortalecer el Programa Institucional de Tutorías, con la participación de los profesores de tiempo completo e implementar los mecanismo de seguimiento que permitan medir su eficiencia en el apoyo a estudiantes para disminuir la deserción y/o rezago durante su estancia escolar	
2. Aplicar la normatividad académica que asegure el reconocimiento parcial de estudios, salidas laterales y la movilidad estudiantil. Promover y fortalecer el proceso de titulación integral en los programas de licenciatura y posgrado para el incremento de la eficiencia terminal a través del examen de egreso EGEL-CENEVAL y de los proyectos integradores otorgando la asesoría constante de un tutor en su vida académica hasta su titulación	
3. Definir y registrar líneas de investigación educativa institucional que permitan evaluar, conocer y solucionar problemas de reprobación y deserción de los estudiantes para definir estrategias que aseguren el incremento de eficiencia de egreso, así como el desempeño de tutores en el quehacer académico	
4. Implementar una plataforma electrónica que permita asegurar de forma rápida y oportuna el seguimiento de la trayectoria académica de los estudiantes para la toma de decisiones pertinentes con el objetivo de mejorar el desempeño académico a través del programa institucional de tutorías e incrementar la eficiencia de egreso.	

PROGRAMA INSTITUCIONAL ANUAL -2018

INSTITUTO TECNOLÓGICO O CENTRO: Instituto Tecnológico de Acapulco

PROYECTO: 12. Proyecto de Becas para la Permanencia Estudiantil	
PROGRAMA:	4. Cobertura, permanencia y equidad educativa.
OBJETIVO:	2. Incrementar la cobertura, promover la inclusión y la equidad educativa.
LINEAS DE ACCIÓN:	2.1.2. Asegurar el máximo aprovechamiento de la capacidad instalada en los institutos tecnológicos y centros. 2.2.3. Difundir, orientar y gestionar oportunamente las convocatorias de becas y financiamiento educativo que permitan asegurar la permanencia de los estudiantes.
RESPONSABLES DEL PROYECTO	
Nombre del Subdirector:	M.T.I. Orlando Morales Bonilla
Subdirección:	Subdirección de Planeación y Vinculación
Nombre del Jefe de Departamento:	M.C. Javier Sánchez Padilla
Departamento al que Pertenece:	Servicios Escolares
INDICADORES	
INDICADOR 1	
DESCRIPCIÓN:	Porcentaje de estudiantes beneficiados en el Programa Nacional de Becas de Educación Superior (Estudiantes beneficiados en el Programa Nacional de Becas de Educación Superior / Total de estudiantes) * 100
FÓRMULA:	
PERIODICIDAD	Anual por ciclo escolar
CANTIDAD:	$(350/4264)*100 = 8\%$
INDICADOR 2	
DESCRIPCIÓN:	Porcentaje de estudiantes beneficiados con algún otro tipo o programa de becas
FÓRMULA:	Estudiantes beneficiados con algún otro tipo o programa de becas/Total de estudiantes)*100
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	$(0/0)*100 = 0\%$
DESCRIPCIÓN:	Porcentaje de estudiantes beneficiados con algún otro tipo o programa de becas
FÓRMULA:	Estudiantes beneficiados con algún otro tipo o programa de becas/Total de estudiantes)*100
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	$(0/0)*100 = 0\%$
DESCRIPCIÓN:	Porcentaje de estudiantes beneficiados con algún otro tipo o programa de becas
FÓRMULA:	Estudiantes beneficiados con algún otro tipo o programa de becas/Total de estudiantes)*100
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	$(20/4264)*100 = 0\%$
DESCRIPCIÓN:	Porcentaje de estudiantes beneficiados con algún otro tipo o programa de becas
FÓRMULA:	Estudiantes beneficiados con algún otro tipo o programa de becas/Total de estudiantes)*100
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	$(0/0)*100 = 0\%$
ACCIONES	
1. Difundir, orientar y gestionar oportunamente las convocatorias de becas de la plataforma SUBES para financiamiento educativo que permitan asegurar la permanencia de los estudiantes de alto rendimiento académico o de escasos recursos.	

PROGRAMA INSTITUCIONAL ANUAL -2018

INSTITUTO TECNOLÓGICO O CENTRO: Instituto Tecnológico de Acapulco

PROYECTO: 13. Proyecto de Difusión de la Oferta Educativa	
PROGRAMA:	4. Cobertura, permanencia y equidad educativa.
OBJETIVO:	2. Incrementar la cobertura, promover la inclusión y la equidad educativa.
	2.1.2. Asegurar el máximo aprovechamiento de la capacidad instalada en los institutos tecnológicos y centros.
LINEAS DE ACCIÓN:	2.2.1. Difundir la oferta educativa de licenciatura y posgrado.
	2.2.2. Impulsar la vinculación con instituciones educativas de nivel medio superior con el propósito de mejorar de manera continua el perfil de los aspirantes.
RESPONSABLES DEL PROYECTO	
Nombre del Subdirector:	Ing. Rodolfo Mena Rojas
Subdirección:	Subdirección Académica
Nombre del Jefe de Departamento:	M.C. Noe Castellanos Rebolledo
Departamento al que Pertenece:	Desarrollo Académico
INDICADORES	
INDICADOR 1	
DESCRIPCIÓN:	Solicitudes de nuevo ingreso
FÓRMULA:	Total de solicitudes de nuevo ingreso
PERIODICIDAD	Anual por ciclo escolar
CANTIDAD:	1300
INDICADOR 2	
DESCRIPCIÓN:	Porcentaje de absorción
FÓRMULA:	$(\text{Estudiantes de nuevo ingreso inscritos} / \text{Total de solicitantes}) * 100$
PERIODICIDAD	Anual por ciclo escolar
CANTIDAD:	$(1100/1300)*100 = 85\%$
INDICADOR 3	
DESCRIPCIÓN:	Impacto de la difusión de la Oferta Educativa de la Institución
FÓRMULA:	Total de solicitudes
PERIODICIDAD	Semestral
CANTIDAD:	1300
DESCRIPCIÓN:	Impacto de la difusión de la Oferta Educativa de la Institución
FÓRMULA:	Total de solicitudes
PERIODICIDAD	Semestral
CANTIDAD:	0
ACCIONES	
1. Implementar un programa de promoción y selección de estudiantes de ingreso a la institución que cuente con los mecanismos de difusión de los procedimientos de selección para orientar a los aspirantes respecto a trámites administrativos, requisitos y antecedentes requeridos por cada programa educativo.	
2. Promover a través del programa de promoción y selección de estudiantes de ingreso a la institución la vinculación con el nivel medio superior a través de ferias vocacionales, conferencias y visitas guiadas a la institución para difundir los perfiles de ingreso dirigidos a los aspirantes de cada programa de estudio.	

PROGRAMA INSTITUCIONAL ANUAL -2018

INSTITUTO TECNOLÓGICO O CENTRO: Instituto Tecnológico de Acapulco

PROYECTO: 14. 1000 Jóvenes en la Ciencia	
PROGRAMA:	4. Cobertura, permanencia y equidad educativa.
OBJETIVO:	2. Incrementar la cobertura, promover la inclusión y la equidad educativa.
LINEAS DE ACCIÓN:	2.1.2. Asegurar el máximo aprovechamiento de la capacidad instalada en los institutos tecnológicos y centros.
	2.2.1. Difundir la oferta educativa de licenciatura y posgrado.
RESPONSABLES DEL PROYECTO	
Nombre del Subdirector:	Ing. Rodolfo Mena Rojas
Subdirección:	Subdirección Académica
Nombre del Jefe de Departamento:	Dr. Eduardo de la Cruz Gámez
Departamento al que Pertenece:	División de Estudios de Posgrado e Investigación
INDICADORES	
INDICADOR 1	
DESCRIPCIÓN:	Estudiantes inscritos en programas de posgrado que participaron en el Programa 1000 jóvenes en la Ciencia
FÓRMULA:	Total Estudiantes becados de posgrado mediante el proyecto 1000 Jóvenes en la Ciencia
PERIODICIDAD	Anual por ciclo escolar
CANTIDAD:	15
ACCIONES	
1. Difundir el programa de 1000 jóvenes en la ciencia para incrementar la participación de los estudiantes de posgrado.	

PROGRAMA INSTITUCIONAL ANUAL -2018

INSTITUTO TECNOLÓGICO O CENTRO: Instituto Tecnológico de Acapulco

PROYECTO: 16. Deporte para la excelencia	
PROGRAMA:	5. Programa de Formación Integral
OBJETIVO:	3. Fortalecer la formación integral de los estudiantes
LÍNEAS DE ACCIÓN:	3.1.1. Promover la participación de estudiantes en actividades deportivas y recreativas.
	3.1.2. Incentivar la participación de los estudiantes en competencias deportivas en diferentes disciplinas y ámbitos.
	3.1.3. Conformar equipos deportivos representativos del TecNM.
	3.1.4. Gestionar la incorporación y formación de promotores y entrenadores deportivos.
	3.1.5. Promover la colaboración con instituciones locales y nacionales, para potenciar la participación de estudiantes en actividades deportivas y recreativas.
	3.1.6. Fomentar en los estudiantes y personal del TecNM la cultura integral de la nutrición y el cuidado de la salud, con especial referencia a la medicina preventiva.
	3.1.7. Organizar y difundir eventos deportivos locales, regionales y nacionales.
	3.1.8. Fortalecer la infraestructura para apoyar el desarrollo de actividades deportivas y recreativas.
	RESPONSABLES DEL PROYECTO
Nombre del Subdirector:	M.T.I. Orlando Morales Bonilla
Subdirección:	Subdirección de Planeación y Vinculación
Nombre del Jefe de Departamento:	Lic. David Olea Mendonza
Departamento al que Pertenece:	Actividades Extraescolares
INDICADORES	
INDICADOR 1	
DESCRIPCIÓN:	Estudiantes reconocidos por su talento deportivo
FÓRMULA:	Total de estudiantes reconocidos por su talento deportivo
PERIODICIDAD	Semestral
CANTIDAD:	600
DESCRIPCIÓN:	Estudiantes reconocidos por su talento deportivo
FÓRMULA:	Total de estudiantes reconocidos por su talento deportivo
PERIODICIDAD	Semestral
CANTIDAD:	1100
ACCIONES	
1. Planear, implementar y gestionar un programa de actividades deportivas para incrementar la participación de estudiantes en diferentes disciplinas deportivas que fomente la formación integral.	

PROGRAMA INSTITUCIONAL ANUAL -2018

INSTITUTO TECNOLÓGICO O CENTRO: Instituto Tecnológico de Acapulco

PROYECTO: 17. Cultivando arte	
PROGRAMA:	5. Programa de Formación Integral
OBJETIVO:	3. Fortalecer la formación integral de los estudiantes
LINEAS DE ACCIÓN:	3.2.1. Promover la participación de los estudiantes en actividades culturales, artísticas y cívicas en diferentes disciplinas y ámbitos.
	3.2.2. Impulsar la organización y difusión de eventos culturales, artísticos y cívicos.
	3.2.3. Promover, impulsar y preservar el patrimonio cultural, pictórico y de obra editorial de los institutos tecnológicos y centros.
	3.2.4. Fomentar la cultura del aprecio a todas las expresiones de las bellas artes universales.
	3.2.6. Conformar grupos culturales, artísticos y cívicos representativos del TecNM.
	3.2.7. Difundir y preservar las expresiones de las culturas indígenas, de las tradiciones populares, y del arte urbano y comunitario.
	3.2.8. Gestionar la incorporación y formación de promotores e instructores culturales, artísticos y cívicos.
	3.2.9. Promover la colaboración con instituciones locales y nacionales, que fortalezcan la difusión de actividades culturales, artísticas y cívicas en los institutos, unidades y centros.
	3.2.10. Fortalecer la infraestructura para apoyar el desarrollo de actividades culturales, artísticas y cívicas.
	RESPONSABLES DEL PROYECTO
Nombre del Subdirector:	M.T.I. Orlando Morales Bonilla
Subdirección:	Subdirección de Planeación y Vinculación
Nombre del Jefe de Departamento:	Lic. David Olea Mendonza
Departamento al que Pertenece:	Actividades Extraescolares
INDICADORES	
INDICADOR 1	
DESCRIPCIÓN:	Estudiantes reconocidos por su talento artístico
FÓRMULA:	Total de estudiantes reconocidos por su talento artístico
PERIODICIDAD	Semestral
CANTIDAD:	350
DESCRIPCIÓN:	Estudiantes reconocidos por su talento artístico
FÓRMULA:	Total de estudiantes reconocidos por su talento artístico
PERIODICIDAD	Semestral
CANTIDAD:	550
ACCIONES	
1. Planear, implementar y gestionar un programa de actividades culturales, artísticas en diferente disciplinas y ámbitos que fomente la formación integral de los estudiantes .	

PROGRAMA INSTITUCIONAL ANUAL -2018

INSTITUTO TECNOLÓGICO O CENTRO: Instituto Tecnológico de Acapulco

PROYECTO: 18. Proyecto de Formación Cívica	
PROGRAMA:	5. Programa de Formación Integral
OBJETIVO:	3. Fortalecer la formación integral de los estudiantes
LÍNEAS DE ACCIÓN:	3.4.1. Fomentar la práctica de los valores universales e institucionales.
	3.4.2. Promover los valores de respeto y tolerancia para propiciar la sana convivencia y la erradicación de conductas antisociales.
	3.4.3. Promover la participación de los estudiantes en las convocatorias con enfoque social.
	3.4.4. Desarrollar las competencias interpersonales y ciudadanas de los estudiantes.
RESPONSABLES DEL PROYECTO	
Nombre del Subdirector:	M.T.I. Orlando Morales Bonilla
Subdirección:	Subdirección de Planeación y Vinculación
Nombre del Jefe de Departamento:	Lic. David Olea Mendonza
Departamento al que Pertenece:	Actividades Extraescolares
INDICADORES	
INDICADOR 1	
DESCRIPCIÓN:	Porcentaje de estudiantes que participan en actividades cívicas
FÓRMULA:	$(\text{Estudiantes que participan en Actividades Cívicas} / \text{Total de la matrícula}) * 100$
PERIODICIDAD	Semestral
CANTIDAD:	$(2000/4264) * 100 = 47\%$
DESCRIPCIÓN:	Porcentaje de estudiantes que participan en actividades cívicas
FÓRMULA:	$(\text{Estudiantes que participan en Actividades Cívicas} / \text{Total de la matrícula}) * 100$
PERIODICIDAD	Semestral
CANTIDAD:	$(2000/4264) * 100 = 47\%$
INDICADOR 2	
DESCRIPCIÓN:	Escolta y Banda de Guerra existente
FÓRMULA:	Escolta y Banda de Guerra existente
PERIODICIDAD	Semestral
CANTIDAD:	1
DESCRIPCIÓN:	Escolta y Banda de Guerra existente
FÓRMULA:	Escolta y Banda de Guerra existente
PERIODICIDAD	Semestral
CANTIDAD:	1
ACCIONES	
1. Implementar la logística de eventos cívicos-culturales como ceremonias de graduación. Inicio de cursos, honores a la banderas, informe de rendición de cuentas, celebración de aniversario y eventos de orden social, que promuevan la participación de estudiantes en actividades cívicas.	
2. Planear, programar y gestionar recursos para las participación de estudiantes en el encuentro nacional de escoltas y bandas de guerra del TecNM.	

PROGRAMA INSTITUCIONAL ANUAL -2018

INSTITUTO TECNOLÓGICO O CENTRO: Instituto Tecnológico de Acapulco

PROYECTO: 19. Proyecto de Fomento a la Lectura	
PROGRAMA:	5. Programa de Formación Integral
OBJETIVO:	3. Fortalecer la formación integral de los estudiantes
LINEAS DE ACCIÓN:	3.2.5. Promover círculos de lectura, de creación y apreciación literaria.
RESPONSABLES DEL PROYECTO	
Nombre del Subdirector:	M.T.I. Orlando Morales Bonilla
Subdirección:	Subdirección de Planeación y Vinculación
Nombre del Jefe de Departamento:	M.A. Salomón Santana López
Departamento al que Pertenece:	Centro de Información
INDICADORES	
INDICADOR 1	
DESCRIPCIÓN:	Porcentaje de estudiantes que participan el Proyecto de Fomento a la Lectura
FÓRMULA:	$(\text{Estudiantes que participan en Proyecto de Fomento a la Lectura} / \text{Total de la matrícula}) * 100$
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	$(100/4264) * 100 = 2\%$
DESCRIPCIÓN:	Porcentaje de estudiantes que participan el Proyecto de Fomento a la Lectura
FÓRMULA:	$(\text{Estudiantes que participan en Proyecto de Fomento a la Lectura} / \text{Total de la matrícula}) * 100$
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	$(125/4264) * 100 = 3\%$
DESCRIPCIÓN:	Porcentaje de estudiantes que participan el Proyecto de Fomento a la Lectura
FÓRMULA:	$(\text{Estudiantes que participan en Proyecto de Fomento a la Lectura} / \text{Total de la matrícula}) * 100$
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	$(100/4264) * 100 = 2\%$
DESCRIPCIÓN:	Porcentaje de estudiantes que participan el Proyecto de Fomento a la Lectura
FÓRMULA:	$(\text{Estudiantes que participan en Proyecto de Fomento a la Lectura} / \text{Total de la matrícula}) * 100$
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	$(125/4264) * 100 = 3\%$
ACCIONES	
1. Impulsar el programa de fomento a la lectura para la incorporación de estudiantes al taller de círculos de la lectura, fortaleciendo su formación integral.	

PROGRAMA INSTITUCIONAL ANUAL -2018

INSTITUTO TECNOLÓGICO O CENTRO: Instituto Tecnológico de Acapulco

PROYECTO: 20. Proyecto de Orientación y Prevención	
PROGRAMA:	5. Programa de Formación Integral
OBJETIVO:	3. Fortalecer la formación integral de los estudiantes
LINEAS DE ACCIÓN:	3.3.2. Impulsar y fortalecer la cultura de prevención del delito, la violencia y la adicción a las drogas.
RESPONSABLES DEL PROYECTO	
Nombre del Subdirector:	Ing. Rodolfo Mena Rojas
Subdirección:	Subdirección Académica
Nombre del Jefe de Departamento:	Ing. Rodolfo Mena Rojas
Departamento al que Pertenece:	Subdirección Académica
INDICADORES	
INDICADOR 1	
DESCRIPCIÓN:	Proyecto de Orientación y Prevención al delito, violencia y adicciones
FÓRMULA:	Número de estudiantes que participán en el Proyecto de Orientación y Prevención implementado
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	0
DESCRIPCIÓN:	Proyecto de Orientación y Prevención al delito, violencia y adicciones
FÓRMULA:	Número de estudiantes que participán en el Proyecto de Orientación y Prevención implementado
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	0
DESCRIPCIÓN:	Proyecto de Orientación y Prevención al delito, violencia y adicciones
FÓRMULA:	Número de estudiantes que participán en el Proyecto de Orientación y Prevención implementado
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	800
DESCRIPCIÓN:	Proyecto de Orientación y Prevención al delito, violencia y adicciones
FÓRMULA:	Número de estudiantes que participán en el Proyecto de Orientación y Prevención implementado
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	300
ACCIONES	
1. Fortalecer a través del Programa Institucional de Tutorías el proyecto de orientación y prevención de atención de estudiantes con actitudes de riesgo (adicciones, violencia, orientación sexual, entre otros aspectos).	

PROGRAMA INSTITUCIONAL ANUAL -2018

INSTITUTO TECNOLÓGICO O CENTRO: Instituto Tecnológico de Acapulco

PROYECTO: 21. Proyecto de Protección Civil	
PROGRAMA:	5. Programa de Formación Integral
OBJETIVO:	3. Fortalecer la formación integral de los estudiantes
LINEAS DE ACCIÓN:	Impulsar, fortalecer y promover protocolos de atención a la sociedad en situaciones de emergencia y de desastres, para participar solidariamente con las autoridades de los tres niveles de gobierno. 3.3.3.
RESPONSABLES DEL PROYECTO	
Nombre del Subdirector:	C.P.C. Carlos Morales Arredondo
Subdirección:	Subdirección de Servicios Administrativos
Nombre del Jefe de Departamento:	C.P.C. Carlos Morales Arredondo
Departamento al que Pertenece:	Subdirección de Servicios Administrativos
INDICADORES	
INDICADOR 1	
DESCRIPCIÓN:	Proyectos de Protección Civil en operación
FÓRMULA:	Número de estudiantes que participan en el proyecto de Protección Civil en operación
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	0
DESCRIPCIÓN:	Proyectos de Protección Civil en operación
FÓRMULA:	Número de estudiantes que participan en el proyecto de Protección Civil en operación
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	50
DESCRIPCIÓN:	Proyectos de Protección Civil en operación
FÓRMULA:	Número de estudiantes que participan en el proyecto de Protección Civil en operación
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	100
DESCRIPCIÓN:	Proyectos de Protección Civil en operación
FÓRMULA:	Número de estudiantes que participan en el proyecto de Protección Civil en operación
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	0
ACCIONES	
1. Fortalecer al interior de la institución el comité de protección civil, implementando acciones para la participación de estudiantes en brigadas comunitarias.	

PROGRAMA INSTITUCIONAL ANUAL -2018

INSTITUTO TECNOLÓGICO O CENTRO: Instituto Tecnológico de Acapulco

PROYECTO: 22. Proyecto Seguridad y Cuidado del Medio Ambiente	
PROGRAMA:	5. Programa de Formación Integral
OBJETIVO:	3. Fortalecer la formación integral de los estudiantes
LÍNEAS DE ACCIÓN:	3.3.1. Promover la cultura de la prevención mediante las Comisiones de Seguridad e Higiene en el Trabajo.
	3.3.4. Fomentar el cuidado sustentable del entorno y emprender acciones que contribuyan a mitigar el cambio climático.
RESPONSABLES DEL PROYECTO	
Nombre del Subdirector:	C.P.C. Carlos Morales Arredondo
Subdirección:	Subdirector de Servicios Administrativos
Nombre del Jefe de Departamento:	C.P.C. Carlos Morales Arredondo
Departamento al que Pertenece:	Subdirector de Servicios Administrativos

PROGRAMA INSTITUCIONAL ANUAL -2018

INSTITUTO TECNOLÓGICO O CENTRO: Instituto Tecnológico de Acapulco

INDICADORES	
INDICADOR 1	
DESCRIPCIÓN:	Proyectos de la Comisión de Seguridad e Higiene
FÓRMULA:	Acciones de Seguridad e Higiene realizadas (abrir espacio)
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	1
DESCRIPCIÓN:	Proyectos de la Comisión de Seguridad e Higiene
FÓRMULA:	Acciones de Seguridad e Higiene realizadas (abrir espacio)
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	1
DESCRIPCIÓN:	Proyectos de la Comisión de Seguridad e Higiene
FÓRMULA:	Acciones de Seguridad e Higiene realizadas (abrir espacio)
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	1
DESCRIPCIÓN:	Proyectos de la Comisión de Seguridad e Higiene
FÓRMULA:	Acciones de Seguridad e Higiene realizadas (abrir espacio)
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	1
INDICADOR 2	
DESCRIPCIÓN:	Proyecto de Cuidado Ambiental
FÓRMULA:	Acciones del Cuidado Ambiental implementado (abrir espacios)
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	1
DESCRIPCIÓN:	Proyecto de Cuidado Ambiental
FÓRMULA:	Acciones del Cuidado Ambiental implementado (abrir espacios)
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	1
DESCRIPCIÓN:	Proyecto de Cuidado Ambiental
FÓRMULA:	Acciones del Cuidado Ambiental implementado (abrir espacios)
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	1
DESCRIPCIÓN:	Proyecto de Cuidado Ambiental
FÓRMULA:	Acciones del Cuidado Ambiental implementado (abrir espacios)
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	1
ACCIONES	
1. Fortalecer y consolidar la comisión de seguridad e higiene al interior de la institución, implementando programas de trabajo en los diferente programa educativos.	
2. Consolidar los proyectos del cuidado del medio ambiente con la inclusión de estudiantes.	

PROGRAMA INSTITUCIONAL ANUAL -2018

INSTITUTO TECNOLÓGICO O CENTRO: Instituto Tecnológico de Acapulco

PROYECTO: 23. Proyecto de Promoción al respeto de los Derechos Humanos	
PROGRAMA:	5. Programa de Formación Integral
OBJETIVO:	3. Fortalecer la formación integral de los estudiantes
LINEAS DE ACCIÓN:	3.4.1. Fomentar la práctica de los valores universales e institucionales. 3.4.2. Promover los valores de respeto y tolerancia para propiciar la sana convivencia y la erradicación de conductas antisociales.
RESPONSABLES DEL PROYECTO	
Nombre del Subdirector:	M.T.I. Orlando Morales Bonilla
Subdirección:	Subdirector de Planeación y Vinculación
Nombre del Jefe de Departamento:	M.T.I. Orlando Morales Bonilla
Departamento al que Pertenece:	Subdirector de Planeación y Vinculación
INDICADORES	
INDICADOR 1	
DESCRIPCIÓN:	Proyecto de Promoción al respeto de los Derechos Humanos
FÓRMULA:	Acciones de la Promoción al respeto de los Derechos Humanos implementado (abrir espacio)
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	1
DESCRIPCIÓN:	Proyecto de Promoción al respeto de los Derechos Humanos
FÓRMULA:	Acciones de la Promoción al respeto de los Derechos Humanos implementado (abrir espacio)
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	1
DESCRIPCIÓN:	Proyecto de Promoción al respeto de los Derechos Humanos
FÓRMULA:	Acciones de la Promoción al respeto de los Derechos Humanos implementado (abrir espacio)
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	1
DESCRIPCIÓN:	Proyecto de Promoción al respeto de los Derechos Humanos
FÓRMULA:	Acciones de la Promoción al respeto de los Derechos Humanos implementado (abrir espacio)
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	1
ACCIONES	
1. Implementar acciones de promoción de respeto a los derechos humanos a través del programa Institucional de tutorías.	

PROGRAMA INSTITUCIONAL ANUAL -2018

INSTITUTO TECNOLÓGICO O CENTRO: Instituto Tecnológico de Acapulco

PROYECTO: 24. Fortalecimiento de las vocaciones productivas de las regiones	
PROGRAMA:	6. Impulso a la Investigación Científica y Desarrollo Tecnológico
OBJETIVO:	4. Impulsar la ciencia, la tecnología y la innovación. Promover la sinergia colaborativa interinstitucional para impulsar el máximo aprovechamiento de las capacidades científicas y tecnológicas de los institutos y centros del TecNM.
	4.1.1. Promover la sinergia colaborativa interinstitucional para impulsar el máximo aprovechamiento de las capacidades científicas y tecnológicas de los institutos y centros del TecNM.
	4.1.2. Fortalecer los mecanismos de vinculación y colaboración con otras instituciones de educación superior, centros de investigación y demás organismos nacionales e internacionales.
LINEAS DE ACCIÓN:	4.1.3. Orientar el desarrollo de la actividad científica, tecnológica y de innovación, con enfoque sustentable, hacia las áreas prioritarias regionales.
	4.1.4. Promover las actividades de docencia e investigación en redes de colaboración científica y tecnológica.
	4.1.5. Alinear las acciones de generación y aplicación innovadora del conocimiento con las necesidades de los sectores estratégicos.
	4.1.6. Fomentar el desarrollo de unidades especializadas de investigación acordes con la vocación productiva de las regiones.
RESPONSABLES DEL PROYECTO	
Nombre del Subdirector:	Ing. Rodolfo Mena Rojas
Subdirección:	Subdirección Académica
Nombre del Jefe de Departamento:	Dr. Eduardo de la Cruz Gámez
Departamento al que Pertenece:	División de Estudios de Posgrado e Investigación
INDICADORES	
INDICADOR 1	
DESCRIPCIÓN:	Estudiantes inscritos en Programas de Posgrados profesionalizantes
FÓRMULA:	Total de estudiantes inscritos en Programas de Posgrados profesionalizantes
PERIODICIDAD	Anual por ciclo escolar
CANTIDAD:	25
INDICADOR 2	
DESCRIPCIÓN:	Proyectos en red de atención a problemas nacionales financiados por PRODEP/ CONACyT
FÓRMULA:	Total de Proyectos en red de atención a problemas nacionales financiados por PRODEP/CONACyT
PERIODICIDAD	Anual por ciclo escolar
CANTIDAD:	0
ACCIONES	
1. Lograr mantener el posgrado profesionalizante con PNPC, para otorgar cobertura a estudiantes de posgrado.	

PROGRAMA INSTITUCIONAL ANUAL -2018

INSTITUTO TECNOLÓGICO O CENTRO: Instituto Tecnológico de Acapulco

PROYECTO: 25. Eventos Académicos	
PROGRAMA:	6. Impulso a la Investigación Científica y Desarrollo Tecnológico
OBJETIVO:	4. Impulsar la ciencia, la tecnología y la innovación.
LINEAS DE ACCIÓN:	Fortalecer la participación de estudiantes y profesores en estadías técnicas, foros científicos, eventos de difusión y divulgación de la actividad científica, ciencias básicas, tecnológica y de innovación, nacionales e internacionales. 4.2.1.
RESPONSABLES DEL PROYECTO	
Nombre del Subdirector:	Ing. Rodolfo Mena Rojas
Subdirección:	Subdirección Académica
Nombre del Jefe de Departamento:	M.C. Amín Bahena Salgado
Departamento al que Pertenece:	Ciencias Básicas
INDICADORES	
INDICADOR 1	
DESCRIPCIÓN:	Porcentaje de Estudiantes que participan en el ENECB
FÓRMULA:	$(\text{Total de estudiantes que participan en el ENECB} / \text{Total de Matrícula de licenciatura}) * 100$
PERIODICIDAD	Anual por ciclo escolar
CANTIDAD:	$(400/4264)*100 = 9\%$
ACCIONES	
1. Impulsar y fortalecer la participación de estudiantes en el evento Nacional Ciencias Básicas (fase local, regional y nacional).	

PROGRAMA INSTITUCIONAL ANUAL -2018

INSTITUTO TECNOLÓGICO O CENTRO: Instituto Tecnológico de Acapulco

PROYECTO: 26. Formación de Jóvenes Investigadores	
PROGRAMA:	6. Impulso a la Investigación Científica y Desarrollo Tecnológico
OBJETIVO:	4. Impulsar la ciencia, la tecnología y la innovación.
LÍNEAS DE ACCIÓN:	Fortalecer la participación de estudiantes y profesores en estadías técnicas, foros científicos, eventos de difusión y divulgación de la actividad científica, ciencias básicas, tecnológica y de innovación, nacionales e internacionales. 4.2.1.
RESPONSABLES DEL PROYECTO	
Nombre del Subdirector:	Ing. Rodolfo Mena Rojas
Subdirección:	Subdirección Académica
Nombre del Jefe de Departamento:	Dr. Eduardo de la Cruz Gámez
Departamento al que Pertenece:	División de Estudios de Posgrado e Investigación
INDICADORES	
INDICADOR 1	
DESCRIPCIÓN:	Estudiantes que participan en el proyecto de formación de jóvenes investigadores
FÓRMULA:	Total de Estudiantes que participan en el proyecto
PERIODICIDAD	Anual por ciclo escolar
CANTIDAD:	40
ACCIONES	
1. Impulsar y fortalecer la participación de estudiantes en estadías técnicas, foros científicos, eventos de difusión y divulgación de la actividad científica, tecnológica e innovación en escenarios nacionales e internacionales.	

PROGRAMA INSTITUCIONAL ANUAL -2018

INSTITUTO TECNOLÓGICO O CENTRO: Instituto Tecnológico de Acapulco

PROYECTO:	27. Impulso a la incorporación y permanencia en el Sistema Nacional de Investigadores		
PROGRAMA:	6. Impulso a la Investigación Científica y Desarrollo Tecnológico		
OBJETIVO:	4. Impulsar la ciencia, la tecnología y la innovación.		
LÍNEAS DE ACCIÓN:	4.2.2.	Impulsar el ingreso, permanencia y evolución del personal docente en el Sistema Nacional de Investigadores.	
	4.2.3.	Promover la participación de profesores, cuerpos académicos y redes de investigación en convocatorias del CONACyT y otros organismos orientadas hacia la investigación científica, el desarrollo tecnológico y la innovación.	
	4.2.4.	Apoyar proyectos para incentivar el desarrollo de talento creativo e innovador.	
	4.3.4.	Promover los servicios tecnológicos y capacidades científicas de las instituciones del TecNM mediante una plataforma tecnológica.	
	4.3.5.	Fomentar la participación de los institutos y centros en las convocatorias del CONACyT.	
RESPONSABLES DEL PROYECTO			
Nombre del Subdirector:	Ing. Rodolfo Mena Rojas		
Subdirección:	Subdirección Académica		
Nombre del Jefe de Departamento:	Dr. Eduardo de la Cruz Gámez		
Departamento al que Pertenece:	División de Estudios de Posgrado e Investigación		
INDICADORES			
INDICADOR 1			
DESCRIPCIÓN:	Redes de Investigación		
FÓRMULA:	Total de Redes de Investigación		
PERIODICIDAD	Anual por ciclo escolar		
CANTIDAD:	0		
INDICADOR 2			
DESCRIPCIÓN:	Cuerpos Académicos en Formación		
FÓRMULA:	Total de Cuerpos Académicos en Formación		
PERIODICIDAD	Anual por ciclo escolar		
CANTIDAD:	2		
INDICADOR 3			
DESCRIPCIÓN:	Cuerpos Académicos Consolidados		
FÓRMULA:	Total de Cuerpos Académicos Consolidados		
PERIODICIDAD	Anual por ciclo escolar		
CANTIDAD:	0		
INDICADOR 4			
DESCRIPCIÓN:	Cuerpos Académicos en Consolidación		
FÓRMULA:	Total de Cuerpos Académicos en Consolidación		
PERIODICIDAD	Anual por ciclo escolar		
CANTIDAD:	1		
ACCIONES			
1. Promover en los diversos programas educativos de la institución, los beneficios de conformar cuerpos académicos, perfiles PRODEP y al Sistema Nacional de Investigadores.			
2. Promover en los cuerpos académicos su consolidación que promueva los perfiles PRODEP y al Sistema Nacional de Investigadores.			

PROGRAMA INSTITUCIONAL ANUAL -2018

INSTITUTO TECNOLÓGICO O CENTRO: Instituto Tecnológico de Acapulco

PROYECTO: 28. Difusión de la ciencia y tecnología	
PROGRAMA:	6. Impulso a la Investigación Científica y Desarrollo Tecnológico
OBJETIVO:	4. Impulsar la ciencia, la tecnología y la innovación.
LÍNEAS DE ACCIÓN:	1.6.6. Impulsar la producción científica y tecnológica de alta calidad y la publicación de sus resultados en revistas indizadas.
	4.3.1. Propiciar la participación de los institutos y centros en convocatorias regionales, nacionales e internacionales que ofrezcan recursos para la investigación científica, el desarrollo tecnológico y la innovación.
	4.3.2. Establecer alianzas con los diferentes sectores regionales para propiciar esquemas de inversión en proyectos de Ciencia, Tecnología e Innovación (CTI).
	4.3.3. Orientar la actividad de los Centros Regionales de Optimización y Desarrollo de Equipo hacia actividades de desarrollo tecnológico e innovación.
	4.3.6. Editar la revista institucional del TecNM que divulgue y promueva las mejores prácticas, logros y éxitos de los institutos y centros.
RESPONSABLES DEL PROYECTO	
Nombre del Subdirector:	Ing. Rodolfo Mena Rojas
Subdirección:	Subdirección Académica
Nombre del Jefe de Departamento:	Dr. Eduardo de la Cruz Gámez
Departamento al que Pertenece:	División de Estudios de Posgrado e Investigación
INDICADORES	
INDICADOR 1	
DESCRIPCIÓN:	Artículos publicados en revistas de divulgación del TecNM
FÓRMULA:	Total de artículos publicados en revista de divulgación del TecNM
PERIODICIDAD	Anual por ciclo escolar
CANTIDAD:	15
ACCIONES	
1. Planear, programar y gestionar recursos para impulsar la producción científica y tecnológica de alta calidad con la publicación de los proyectos en revistas de divulgación del TecNM.	

PROGRAMA INSTITUCIONAL ANUAL -2018

INSTITUTO TECNOLÓGICO O CENTRO: Instituto Tecnológico de Acapulco

PROYECTO: 29. Fomento a la producción científica, tecnológica y de innovación	
PROGRAMA:	6. Impulso a la Investigación Científica y Desarrollo Tecnológico
OBJETIVO:	4. Impulsar la ciencia, la tecnología y la innovación.
LINEAS DE ACCIÓN:	1.6.6. Impulsar la producción científica y tecnológica de alta calidad y la publicación de sus resultados en revistas indizadas.
	4.3.1. Propiciar la participación de los institutos y centros en convocatorias regionales, nacionales e internacionales que ofrezcan recursos para la investigación científica, el desarrollo tecnológico y la innovación.
	4.3.2. Establecer alianzas con los diferentes sectores regionales para propiciar esquemas de inversión en proyectos de Ciencia, Tecnología e Innovación (CTI).
	4.3.3. Orientar la actividad de los Centros Regionales de Optimización y Desarrollo de Equipo hacia actividades de desarrollo tecnológico e innovación.
	4.3.6. Editar la revista institucional del TecNM que divulgue y promueva las mejores prácticas, logros y éxitos de los institutos y centros.
RESPONSABLES DEL PROYECTO	
Nombre del Subdirector:	Ing. Rodolfo Mena Rojas
Subdirección:	Subdirección Académica
Nombre del Jefe de Departamento:	Dr. Eduardo de la Cruz Gámez
Departamento al que Pertenece:	División de Estudios de Posgrado e Investigación
INDICADORES	
INDICADOR 1	
DESCRIPCIÓN:	Proyectos financiados por convocatorias del TecNM
FÓRMULA:	Total de Proyectos financiados por convocatorias del TecNM
PERIODICIDAD	Anual por ciclo escolar
CANTIDAD:	5
INDICADOR 2	
DESCRIPCIÓN:	Artículos publicados en bases de datos indizadas (SCIMAGO)
FÓRMULA:	Total de artículos publicados en bases de datos indizadas (SCIMAGO)
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	0
DESCRIPCIÓN:	Artículos publicados en bases de datos indizadas (SCIMAGO)
FÓRMULA:	Total de artículos publicados en bases de datos indizadas (SCIMAGO)
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	0
DESCRIPCIÓN:	Artículos publicados en bases de datos indizadas (SCIMAGO)
FÓRMULA:	Total de artículos publicados en bases de datos indizadas (SCIMAGO)
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	5
DESCRIPCIÓN:	Artículos publicados en bases de datos indizadas (SCIMAGO)
FÓRMULA:	Total de artículos publicados en bases de datos indizadas (SCIMAGO)
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	5
ACCIONES	
1. Promover u difundir las convocatorias del TecNM que ofrecen recursos para los proyectos de investigación científica, el desarrollo tecnológico e innovación, de impacto en el perfil del profesorado y la inclusión de estudiantes en estos.	

PROGRAMA INSTITUCIONAL ANUAL -2018

INSTITUTO TECNOLÓGICO O CENTRO: Instituto Tecnológico de Acapulco

2. Fomentar la producción científica y tecnológica de alta calidad y la publicación de sus resultados en revistas indizadas: Ebsco, Latindex, Academia journals, etc.

PROGRAMA INSTITUCIONAL ANUAL -2018

INSTITUTO TECNOLÓGICO O CENTRO: Instituto Tecnológico de Acapulco

PROYECTO: 30. Tecnológico Emprendedor e Innovador

PROGRAMA:	7. Vinculación para la innovación e internacionalización
OBJETIVO:	5. Fortalecer la vinculación con los sectores público, social y privado.
	5.2.1. Fomentar la protección de la propiedad intelectual.
	5.2.2. Fortalecer la operación de los centros de patentamiento.
	5.2.3. Impulsar la celebración de convenios con organismos y agencias nacionales e internacionales en materia de registro y protección de la propiedad intelectual.
	5.3.1. Generar el marco normativo que favorezca la creación y operación de Oficinas de Transferencia de Tecnología en los institutos, unidades y centros.
	5.3.2. Fortalecer la operación y desarrollo de las Oficinas de Transferencia de Tecnología certificadas por el CONACyT.
	5.3.3. Difundir y comercializar los productos generados en la investigación científica y tecnológica.
LINEAS DE ACCIÓN:	5.3.4. Gestionar y generar proyectos que respondan a las necesidades de desarrollo tecnológico que involucren la inversión pública y privada.
	5.3.5. Generar el portafolio tecnológico derivado de los proyectos que participan en el Evento Nacional de Innovación Tecnológica.
	5.4.1. Consolidar el Modelo Talento Emprendedor que propicie la cultura emprendedora y la incubación de empresas.
	5.4.2. Consolidar el Modelo de Incubación del TecNM, orientado al desarrollo tecnológico y la innovación.
	5.4.3. Operar los Centros de Incubación e Innovación Empresarial para incrementar la creación de empresas, preferentemente de base tecnológica.
	5.4.4. Impulsar el Modelo de Atención y Aceleración Empresarial, con enfoque al desarrollo tecnológico de micro, pequeñas y medianas empresas.

RESPONSABLES DEL PROYECTO

Nombre del Subdirector:	M.T.I. Orlando Morales Bonilla
Subdirección:	Subdirección de Planeación y Vinculación
Nombre del Jefe de Departamento:	M.C. Perla Alanis López
Departamento al que Pertenece:	Gestión Tecnológica y Vinculación

PROGRAMA INSTITUCIONAL ANUAL -2018

INSTITUTO TECNOLÓGICO O CENTRO: Instituto Tecnológico de Acapulco

INDICADORES	
INDICADOR 1	
DESCRIPCIÓN:	Proyectos que participan en el ENEIT
FÓRMULA:	Total de proyectos que participan en el ENEIT
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	0
DESCRIPCIÓN:	Proyectos que participan en el ENEIT
FÓRMULA:	Total de proyectos que participan en el ENEIT
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	15
DESCRIPCIÓN:	Proyectos que participan en el ENEIT
FÓRMULA:	Total de proyectos que participan en el ENEIT
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	5
DESCRIPCIÓN:	Proyectos que participan en el ENEIT
FÓRMULA:	Total de proyectos que participan en el ENEIT
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	1
INDICADOR 2	
DESCRIPCIÓN:	Tecnología transferida o licenciada
FÓRMULA:	Total de Tecnologías transferidas o licenciadas
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	0
DESCRIPCIÓN:	Tecnología transferida o licenciada
FÓRMULA:	Total de Tecnologías transferidas o licenciadas
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	0
DESCRIPCIÓN:	Tecnología transferida o licenciada
FÓRMULA:	Total de Tecnologías transferidas o licenciadas
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	0
DESCRIPCIÓN:	Tecnología transferida o licenciada
FÓRMULA:	Total de Tecnologías transferidas o licenciadas
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	0
INDICADOR 3	
DESCRIPCIÓN:	Profesores que participan en el Modelo Talento Emprendedor
FÓRMULA:	Total de profesores que participan en el Modelo Talento Emprendedor
PERIODICIDAD	Anual por ciclo escolar
CANTIDAD:	6
INDICADOR 4	
DESCRIPCIÓN:	Estudiantes que participan en el Modelo Talento Emprendedor
FÓRMULA:	Total de Estudiantes que participan en el Modelo Talento Emprendedor
PERIODICIDAD	Anual por ciclo escolar
CANTIDAD:	120
INDICADOR 5	

PROGRAMA INSTITUCIONAL ANUAL -2018

INSTITUTO TECNOLÓGICO O CENTRO: Instituto Tecnológico de Acapulco

INDICADORES	
DESCRIPCIÓN:	Centros de incubación empresarial del TEcNM.
FÓRMULA:	Total de centros de incubación del TecNM.
PERIODICIDAD	Anual por ciclo escolar
CANTIDAD:	1
ACCIONES	
1. Promover la participación de estudiantes del programa Modelo Talento Emprendedor para que integren proyectos multidisciplinarios y registren en el ENEIT.	
2. Planear y gestionar la capacitación de profesores en el programa Modelo Talento Emprendedor, que sean promotores entre los estudiantes para el conocimiento del Programa.	
3. Planear y gestionar la capacitación de estudiantes en el programa Modelo Talento Emprendedor.	
4. Establecer en el lineamiento interno de la institución el Programa de modelo talento emprendedor la asignación de dos créditos complementarios para incentivar la participación de los estudiantes.	

PROGRAMA INSTITUCIONAL ANUAL -2018

INSTITUTO TECNOLÓGICO O CENTRO: Instituto Tecnológico de Acapulco

PROYECTO: 31. Formación dual	
PROGRAMA:	7. Vinculación para la innovación e internacionalización
OBJETIVO:	5. Fortalecer la vinculación con los sectores público, social y privado.
LINEAS DE ACCIÓN:	5.1.1. Consolidar los Consejos de Vinculación de los institutos, unidades y centros.
	5.1.3. Establecer mecanismos de vinculación con los gobiernos municipales, estatales y federal que fortalezcan el proceso educativo y su pertinencia.
	5.1.4. Fortalecer mecanismos de vinculación con los diferentes sectores de la iniciativa privada.
	5.5.5. Diseñar, operar y fortalecer el Modelo de Educación Dual.
RESPONSABLES DEL PROYECTO	
Nombre del Subdirector:	M.T.I. Orlando Morales Bonilla
Subdirección:	Subdirección de Planeación y Vinculación
Nombre del Jefe de Departamento:	M.C. Perla Alanis López
Departamento al que Pertenece:	Gestión Tecnológica y Vinculación
INDICADORES	
INDICADOR 1	
DESCRIPCIÓN:	Estudiantes que participan en Formación Dual
FÓRMULA:	Total de Estudiantes que participan en Formación Dual
PERIODICIDAD	Anual por ciclo escolar
CANTIDAD:	60
INDICADOR 2	
DESCRIPCIÓN:	Programas educativos que operan en Formación Dual
FÓRMULA:	Total de Programas educativos que operan en Formación Dual
PERIODICIDAD	Anual por ciclo escolar
CANTIDAD:	1
ACCIONES	
1. Generar un programa a través del Departamento de gestión tecnológica y vinculación y la participación activa de las diferentes áreas académicas para generar un comité de vinculación con sectores gubernamentales a fin de dar a conocer el programa nacional e institucional de la formación dual profesional.	

PROGRAMA INSTITUCIONAL ANUAL -2018

INSTITUTO TECNOLÓGICO O CENTRO: Instituto Tecnológico de Acapulco

PROYECTO: 32. Certificación de competencias laborales y profesionales de estudiantes	
PROGRAMA:	7. Vinculación para la innovación e internacionalización
OBJETIVO:	5. Fortalecer la vinculación con los sectores público, social y privado.
LÍNEAS DE ACCIÓN:	5.1.2. Asegurar la vinculación con las asociaciones y colegios de profesionales, pertinentes a la oferta educativa.
	5.5.3. Realizar la actualización de las competencias profesionales que favorezcan la inserción laboral de estudiantes y egresados.
	5.5.4. Impulsar la certificación de los estudiantes en competencias profesionales y laborales que faciliten su incorporación temprana al mercado laboral.
RESPONSABLES DEL PROYECTO	
Nombre del Subdirector:	M.T.I. Orlando Morales Bonilla
Subdirección:	Subdirección de Planeación y Vinculación
Nombre del Jefe de Departamento:	M.C. Perla Alanis López
Departamento al que Pertenece:	Gestión Tecnológica y Vinculación
INDICADORES	
INDICADOR 1	
DESCRIPCIÓN:	Estudiantes certificados
FÓRMULA:	Total de estudiantes certificados
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	15
DESCRIPCIÓN:	Estudiantes certificados
FÓRMULA:	Total de estudiantes certificados
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	30
DESCRIPCIÓN:	Estudiantes certificados
FÓRMULA:	Total de estudiantes certificados
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	10
DESCRIPCIÓN:	Estudiantes certificados
FÓRMULA:	Total de estudiantes certificados
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	5
ACCIONES	
1. Generar vínculos con los cuerpos colegiados propios de cada programa de estudio que permitan generar un programa continuo para el impulso de la certificación de competencias profesionales en los estudiantes.	

PROGRAMA INSTITUCIONAL ANUAL -2018

INSTITUTO TECNOLÓGICO O CENTRO: Instituto Tecnológico de Acapulco

PROYECTO: 33. Cooperación e internacionalización	
PROGRAMA:	7. Vinculación para la innovación e internacionalización
OBJETIVO:	5. Fortalecer la vinculación con los sectores público, social y privado.
LÍNEAS DE ACCIÓN:	1.1.4. Promover el intercambio académico y la movilidad nacional e internacional mediante estancias científicas y tecnológicas en instituciones de educación superior, centros de investigación y en la industria.
	1.2.1. Promover la participación del profesorado en actividades de docencia, investigación, vinculación y gestión académica.
	1.2.5. Fortalecer el programa de estímulos al desempeño del personal docente.
	1.4.5. Fomentar la participación de los institutos, unidades y centros en convocatorias nacionales e internacionales que impulsen la investigación científica y tecnológica.
	1.6.1. Fomentar la participación de profesores y estudiantes en convocatorias académicas, de investigación e innovación en el plano internacional.
	1.6.4. Fomentar el intercambio académico de estudiantes y profesores a nivel internacional.
	1.6.5. Fomentar la doble titulación con instituciones y universidades de prestigio internacional.
RESPONSABLES DEL PROYECTO	
Nombre del Subdirector:	M.T.I. Orlando Morales Bonilla
Subdirección:	Subdirección de Planeación y Vinculación
Nombre del Jefe de Departamento:	M.C. Perla Alanis López
Departamento al que Pertenece:	Gestión Tecnológica y Vinculación

PROGRAMA INSTITUCIONAL ANUAL -2018

INSTITUTO TECNOLÓGICO O CENTRO: Instituto Tecnológico de Acapulco

INDICADORES	
INDICADOR 1	
DESCRIPCIÓN:	Estudiantes que obtienen la doble titulación
FÓRMULA:	Estudiantes que obtienen la doble titulación
PERIODICIDAD	Anual por ciclo escolar
CANTIDAD:	0
INDICADOR 2	
DESCRIPCIÓN:	Profesores que participan en movilidad internacional
FÓRMULA:	Total de profesores que participan en movilidad internacional
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	0
DESCRIPCIÓN:	Profesores que participan en movilidad internacional
FÓRMULA:	Total de profesores que participan en movilidad internacional
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	0
DESCRIPCIÓN:	Profesores que participan en movilidad internacional
FÓRMULA:	Total de profesores que participan en movilidad internacional
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	0
DESCRIPCIÓN:	Profesores que participan en movilidad internacional
FÓRMULA:	Total de profesores que participan en movilidad internacional
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	0
INDICADOR 3	
DESCRIPCIÓN:	Estudiantes que participan en movilidad internacional
FÓRMULA:	Total de estudiantes que participan en movilidad internacional
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	0
DESCRIPCIÓN:	Estudiantes que participan en movilidad internacional
FÓRMULA:	Total de estudiantes que participan en movilidad internacional
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	0
DESCRIPCIÓN:	Estudiantes que participan en movilidad internacional
FÓRMULA:	Total de estudiantes que participan en movilidad internacional
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	1
DESCRIPCIÓN:	Estudiantes que participan en movilidad internacional
FÓRMULA:	Total de estudiantes que participan en movilidad internacional
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	0
INDICADOR 4	
DESCRIPCIÓN:	Profesores que participan en movilidad nacional
FÓRMULA:	Total de profesores que participan en movilidad nacional
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	0
DESCRIPCIÓN:	Profesores que participan en movilidad nacional

PROGRAMA INSTITUCIONAL ANUAL -2018

INSTITUTO TECNOLÓGICO O CENTRO: Instituto Tecnológico de Acapulco

INDICADORES	
FÓRMULA:	Total de profesores que participan en movilidad nacional
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	0
DESCRIPCIÓN:	Profesores que participan en movilidad nacional
FÓRMULA:	Total de profesores que participan en movilidad nacional
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	0
DESCRIPCIÓN:	Profesores que participan en movilidad nacional
FÓRMULA:	Total de profesores que participan en movilidad nacional
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	0
INDICADOR 5	
DESCRIPCIÓN:	Estudiantes que participan en movilidad nacional
FÓRMULA:	Total de estudiantes que participan en movilidad nacional
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	0
DESCRIPCIÓN:	Estudiantes que participan en movilidad nacional
FÓRMULA:	Total de estudiantes que participan en movilidad nacional
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	1
DESCRIPCIÓN:	Estudiantes que participan en movilidad nacional
FÓRMULA:	Total de estudiantes que participan en movilidad nacional
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	15
DESCRIPCIÓN:	Estudiantes que participan en movilidad nacional
FÓRMULA:	Total de estudiantes que participan en movilidad nacional
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	1
ACCIONES	
1. Operar un programa de intercambio académico en el que se integren convenios vigentes para el intercambio académico con otras instituciones educativas, centros de investigación y la industria .	

PROGRAMA INSTITUCIONAL ANUAL -2018

INSTITUTO TECNOLÓGICO O CENTRO: Instituto Tecnológico de Acapulco

PROYECTO: 34. Vinculación Empresarial	
PROGRAMA:	7. Vinculación para la innovación e internacionalización
OBJETIVO:	5. Fortalecer la vinculación con los sectores público, social y privado.
LÍNEAS DE ACCIÓN:	5.1.1. Consolidar los Consejos de Vinculación de los institutos, unidades y centros.
	5.1.2. Asegurar la vinculación con las asociaciones y colegios de profesionales, pertinentes a la oferta educativa.
	5.1.3. Establecer mecanismos de vinculación con los gobiernos municipales, estatales y federal que fortalezcan el proceso educativo y su pertinencia.
	5.1.4. Fortalecer mecanismos de vinculación con los diferentes sectores de la iniciativa privada.
	5.5.1. Identificar la demanda ocupacional del entorno con el fin de emprender acciones que faciliten la incorporación de los egresados al mercado laboral.
	5.5.2. Sistematizar, con base en el seguimiento de las residencias profesionales, la información pertinente a la empleabilidad y la inserción laboral de los egresados.
	5.5.6. Fomentar el desarrollo de la comunidad de egresados del TecNM.
RESPONSABLES DEL PROYECTO	
Nombre del Subdirector:	M.T.I. Orlando Morales Bonilla
Subdirección:	Subdirección de Planeación y Vinculación
Nombre del Jefe de Departamento:	M.C. Perla Alanis López
Departamento al que Pertenece:	Gestión Tecnológica y Vinculación

PROGRAMA INSTITUCIONAL ANUAL -2018

INSTITUTO TECNOLÓGICO O CENTRO: Instituto Tecnológico de Acapulco

INDICADORES	
INDICADOR 1	
DESCRIPCIÓN:	Estudiantes en servicio social
FÓRMULA:	Total de estudiantes en servicio social
PERIODICIDAD	Semestral
CANTIDAD:	400
DESCRIPCIÓN:	Estudiantes en servicio social
FÓRMULA:	Total de estudiantes en servicio social
PERIODICIDAD	Semestral
CANTIDAD:	200
INDICADOR 2	
DESCRIPCIÓN:	Estudiantes en residencias profesionales
FÓRMULA:	Total de estudiantes en residencias profesionales
PERIODICIDAD	Anual por ciclo escolar
CANTIDAD:	600
INDICADOR 3	
DESCRIPCIÓN:	Consejo de Vinculación
FÓRMULA:	Acciones del Consejo de Vinculación
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	0
DESCRIPCIÓN:	Consejo de Vinculación
FÓRMULA:	Acciones del Consejo de Vinculación
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	1
DESCRIPCIÓN:	Consejo de Vinculación
FÓRMULA:	Acciones del Consejo de Vinculación
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	1
DESCRIPCIÓN:	Consejo de Vinculación
FÓRMULA:	Acciones del Consejo de Vinculación
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	1
INDICADOR 4	
DESCRIPCIÓN:	Convenios firmados con el sector público, social y privado vigentes
FÓRMULA:	Total de convenios firmados con el sector público, social y privado vigentes
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	50
DESCRIPCIÓN:	Convenios firmados con el sector público, social y privado vigentes
FÓRMULA:	Total de convenios firmados con el sector público, social y privado vigentes
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	30
DESCRIPCIÓN:	Convenios firmados con el sector público, social y privado vigentes
FÓRMULA:	Total de convenios firmados con el sector público, social y privado vigentes
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	70
DESCRIPCIÓN:	Convenios firmados con el sector público, social y privado vigentes

PROGRAMA INSTITUCIONAL ANUAL -2018

INSTITUTO TECNOLÓGICO O CENTRO: Instituto Tecnológico de Acapulco

INDICADORES	
FÓRMULA:	Total de convenios firmados con el sector público, social y privado vigentes
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	50
INDICADOR 5	
DESCRIPCIÓN:	Seguimiento de Egresados
FÓRMULA:	Total de egresados contactados
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	0
DESCRIPCIÓN:	Seguimiento de Egresados
FÓRMULA:	Total de egresados contactados
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	300
DESCRIPCIÓN:	Seguimiento de Egresados
FÓRMULA:	Total de egresados contactados
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	300
DESCRIPCIÓN:	Seguimiento de Egresados
FÓRMULA:	Total de egresados contactados
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	0
ACCIONES	
1. Consolidar el programa de servicio social para el seguimiento y control de actividades que realizan los estudiantes para cubrir las horas de servicio social y en donde se encuentre integrados los convenios correspondientes a los sectores social, educativo o de gobierno.	
2. Consolidar el programa de residencias profesionales para el seguimiento y control de actividades que realizan los estudiantes para cubrir las horas de residencia profesional y en donde se encuentre integrados los convenios correspondientes a los sectores social, educativo o de gobierno.	
3. Consolidar el consejo de vinculación en operación de la institución, otorgando el seguimiento de las actividades programadas en las sesiones de trabajo que conlleven mejorar los mecanismos de vinculación con los gobiernos municipales, estatales y federales para fortalecer el proceso educativo y su pertinencia.	
4. Fortalecer la normatividad vigente para operar un programa de nuevos y/o actualización de convenios que establezcan vínculos efectivos con los sectores productivos, social y de servicios, alineados a los programas educativos en los que participen personal docente y estudiantes, con el respectivo mecanismo de seguimiento y valoración de los resultados obtenidos.	
5. Consolidar el programa de seguimiento de egresados que muestres evidencias del análisis de los resultados de la encuesta, para incorporar estos resultados al desarrollo curricular para modificar o actualizar los planes de estudios que mejoren el grado de impacto del desempeño profesional y social de los egresados y una mayor satisfacción de sus respectivos empleadores.	

PROGRAMA INSTITUCIONAL ANUAL -2018

INSTITUTO TECNOLÓGICO O CENTRO: Instituto Tecnológico de Acapulco

PROYECTO: 35. Educación Continua	
PROGRAMA:	8. Educación para la Vida Bilingüe
OBJETIVO:	1. Fortalecer la calidad de los servicios educativos.
LÍNEAS DE ACCIÓN:	5.1.1. Consolidar los Consejos de Vinculación de los institutos, unidades y centros.
	5.1.2. Asegurar la vinculación con las asociaciones y colegios de profesionales, pertinentes a la oferta educativa.
	5.1.3. Establecer mecanismos de vinculación con los gobiernos municipales, estatales y federal que fortalezcan el proceso educativo y su pertinencia.
	5.1.4. Fortalecer mecanismos de vinculación con los diferentes sectores de la iniciativa privada.
RESPONSABLES DEL PROYECTO	
Nombre del Subdirector:	M.T.I. Orlando Morales Bonilla
Subdirección:	Subdirección de Planeación y Vinculación
Nombre del Jefe de Departamento:	M.C. Perla Alanis López
Departamento al que Pertenece:	Gestión Tecnológica y Vinculación

PROGRAMA INSTITUCIONAL ANUAL -2018

INSTITUTO TECNOLÓGICO O CENTRO: Instituto Tecnológico de Acapulco

INDICADORES	
INDICADOR 1	
DESCRIPCIÓN:	Cursos impartidos de educación continua
FÓRMULA:	Total de cursos impartidos
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	0
DESCRIPCIÓN:	Cursos impartidos de educación continua
FÓRMULA:	Total de cursos impartidos
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	2
DESCRIPCIÓN:	Cursos impartidos de educación continua
FÓRMULA:	Total de cursos impartidos
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	2
DESCRIPCIÓN:	Cursos impartidos de educación continua
FÓRMULA:	Total de cursos impartidos
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	0
INDICADOR 2	
DESCRIPCIÓN:	Participantes en los cursos de educación continua
FÓRMULA:	Total de participantes en los cursos
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	0
DESCRIPCIÓN:	Participantes en los cursos de educación continua
FÓRMULA:	Total de participantes en los cursos
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	80
DESCRIPCIÓN:	Participantes en los cursos de educación continua
FÓRMULA:	Total de participantes en los cursos
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	80
DESCRIPCIÓN:	Participantes en los cursos de educación continua
FÓRMULA:	Total de participantes en los cursos
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	0
ACCIONES	
1. Organizar y coordinar a través del departamento de Gestión Tecnológica y Vinculación, un programa de educación continua, en el que se integren cursos, diplomado y/o talleres, orientados a las necesidades del mundo laboral de nuestros egresados o profesionistas a fines.	
2. Ofrecer cursos de educación continua en conocimientos actitudes y/o prácticas profesionales que les permita una mayor inserción y mejor desempeño en su quehacer laboral de nuestros egresados.	

PROGRAMA INSTITUCIONAL ANUAL -2018

INSTITUTO TECNOLÓGICO O CENTRO: Instituto Tecnológico de Acapulco

PROYECTO: 36. Tecnológico Nacional de México bilingüe	
PROGRAMA:	8. Educación para la Vida Bilingüe
OBJETIVO:	1. Fortalecer la calidad de los servicios educativos.
LINEAS DE ACCIÓN:	Promover entre los profesores y estudiantes el dominio de una segunda lengua, preferentemente el idioma inglés, al menos el nivel B1, del Marco Común Europeo de Referencia para las Lenguas, o sus equivalentes. 1.6.3.
RESPONSABLES DEL PROYECTO	
Nombre del Subdirector:	M.T.I. Orlando Morales Bonilla
Subdirección:	Subdirección de Planeación y Vinculación
Nombre del Jefe de Departamento:	M.C. Perla Alanis López
Departamento al que Pertenece:	Gestión Tecnológica y Vinculación

PROGRAMA INSTITUCIONAL ANUAL -2018

INSTITUTO TECNOLÓGICO O CENTRO: Instituto Tecnológico de Acapulco

INDICADORES	
INDICADOR 1	
DESCRIPCIÓN:	Estudiantes que acreditan inglés en el nivel B1 (Marco Común Europeo)
FÓRMULA:	Número de estudiantes que acreditan inglés
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	0
DESCRIPCIÓN:	Estudiantes que acreditan inglés en el nivel B1 (Marco Común Europeo)
FÓRMULA:	Número de estudiantes que acreditan inglés
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	8
DESCRIPCIÓN:	Estudiantes que acreditan inglés en el nivel B1 (Marco Común Europeo)
FÓRMULA:	Número de estudiantes que acreditan inglés
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	4
DESCRIPCIÓN:	Estudiantes que acreditan inglés en el nivel B1 (Marco Común Europeo)
FÓRMULA:	Número de estudiantes que acreditan inglés
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	8
INDICADOR 2	
DESCRIPCIÓN:	Profesores que acreditan inglés en en el nivel B1 (Marco Común Europeo)
FÓRMULA:	Profesores que acreditan inglés
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	0
DESCRIPCIÓN:	Profesores que acreditan inglés en en el nivel B1 (Marco Común Europeo)
FÓRMULA:	Profesores que acreditan inglés
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	0
DESCRIPCIÓN:	Profesores que acreditan inglés en en el nivel B1 (Marco Común Europeo)
FÓRMULA:	Profesores que acreditan inglés
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	0
DESCRIPCIÓN:	Profesores que acreditan inglés en en el nivel B1 (Marco Común Europeo)
FÓRMULA:	Profesores que acreditan inglés
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	0
ACCIONES	
1. Operar la coordinación de lenguas extranjeras de la Institución de acuerdo a los lineamientos de la Secretaría de extensión y vinculación del TecNM.	

PROGRAMA INSTITUCIONAL ANUAL -2018

INSTITUTO TECNOLÓGICO O CENTRO: Instituto Tecnológico de Acapulco

PROYECTO: 37. Certificación de Sistemas de Gestión y Responsabilidad Social	
PROGRAMA:	9. Gestión Institucional
OBJETIVO:	6. Modernizar la gestión institucional, fortalecer la transparencia y la rendición de cuentas.
	6.3.1. Promover la cultura de la evaluación en todos los ámbitos del quehacer institucional.
	6.3.2. Consolidar los Sistemas de Gestión de la Calidad y de Igualdad de Género en los institutos, unidades y centros.
LINEAS DE ACCIÓN:	6.3.3. Impulsar la certificación de los institutos, unidades y centros en los Sistemas de Gestión Ambiental, Gestión de la Energía, Gestión de la Salud y Seguridad en el Trabajo y Reconocimiento a la Responsabilidad Social.
	6.3.5. Promover la participación de los institutos, unidades y centros en certámenes de calidad nacionales e internacionales.
RESPONSABLES DEL PROYECTO	
Nombre del Subdirector:	M.T.I. Orlando Morales Bonilla
Subdirección:	Subdirección de Planeación y Vinculación
Nombre del Jefe de Departamento:	M.T.I. Orlando Morales Bonilla
Departamento al que Pertenece:	Subdirección de Planeación y Vinculación

PROGRAMA INSTITUCIONAL ANUAL -2018

INSTITUTO TECNOLÓGICO O CENTRO: Instituto Tecnológico de Acapulco

INDICADORES	
INDICADOR 1	
DESCRIPCIÓN:	Institutos o Centro certificado en Sistema de Gestión de Calidad
FÓRMULA:	Instituto o Centro certificados en SGC
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	1
DESCRIPCIÓN:	Institutos o Centro certificado en Sistema de Gestión de Calidad
FÓRMULA:	Instituto o Centro certificados en SGC
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	1
DESCRIPCIÓN:	Institutos o Centro certificado en Sistema de Gestión de Calidad
FÓRMULA:	Instituto o Centro certificados en SGC
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	1
DESCRIPCIÓN:	Institutos o Centro certificado en Sistema de Gestión de Calidad
FÓRMULA:	Instituto o Centro certificados en SGC
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	1
INDICADOR 2	
DESCRIPCIÓN:	Instituto o Centro con reconocimiento internacional a la calidad
FÓRMULA:	Instituto o Centro con reconocimiento internacional a la calidad
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	0
DESCRIPCIÓN:	Instituto o Centro con reconocimiento internacional a la calidad
FÓRMULA:	Instituto o Centro con reconocimiento internacional a la calidad
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	0
DESCRIPCIÓN:	Instituto o Centro con reconocimiento internacional a la calidad
FÓRMULA:	Instituto o Centro con reconocimiento internacional a la calidad
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	0
DESCRIPCIÓN:	Instituto o Centro con reconocimiento internacional a la calidad
FÓRMULA:	Instituto o Centro con reconocimiento internacional a la calidad
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	0
INDICADOR 3	
DESCRIPCIÓN:	Instituto o Centro certificado en Sistema de Gestión Ambiental
FÓRMULA:	Instituto o Centro certificados en SGA
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	1
DESCRIPCIÓN:	Instituto o Centro certificado en Sistema de Gestión Ambiental
FÓRMULA:	Instituto o Centro certificados en SGA
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	1
DESCRIPCIÓN:	Instituto o Centro certificado en Sistema de Gestión Ambiental
FÓRMULA:	Instituto o Centro certificados en SGA

PROGRAMA INSTITUCIONAL ANUAL -2018

INSTITUTO TECNOLÓGICO O CENTRO: Instituto Tecnológico de Acapulco

INDICADORES	
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	1
DESCRIPCIÓN:	Instituto o Centro certificado en Sistema de Gestión Ambiental
FÓRMULA:	Instituto o Centro certificados en SGA
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	1
INDICADOR 4	
DESCRIPCIÓN:	Instituto o Centro certificado en Modelo de Equidad de Género
FÓRMULA:	Instituto o Centro certificados en SGIG
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	1
DESCRIPCIÓN:	Instituto o Centro certificado en Modelo de Equidad de Género
FÓRMULA:	Instituto o Centro certificados en SGIG
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	1
DESCRIPCIÓN:	Instituto o Centro certificado en Modelo de Equidad de Género
FÓRMULA:	Instituto o Centro certificados en SGIG
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	1
DESCRIPCIÓN:	Instituto o Centro certificado en Modelo de Equidad de Género
FÓRMULA:	Instituto o Centro certificados en SGIG
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	1
INDICADOR 5	
DESCRIPCIÓN:	Instituto o Centro certificado en Sistema de Gestión de la Energía
FÓRMULA:	Instituto o Centro certificados en SGEN
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	0
DESCRIPCIÓN:	Instituto o Centro certificado en Sistema de Gestión de la Energía
FÓRMULA:	Instituto o Centro certificados en SGEN
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	1
DESCRIPCIÓN:	Instituto o Centro certificado en Sistema de Gestión de la Energía
FÓRMULA:	Instituto o Centro certificados en SGEN
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	1
DESCRIPCIÓN:	Instituto o Centro certificado en Sistema de Gestión de la Energía
FÓRMULA:	Instituto o Centro certificados en SGEN
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	1
INDICADOR 6	
DESCRIPCIÓN:	Instituto o Centro certificado en Sistemas de Gestión de la Salud y Seguridad en el Trabajo
FÓRMULA:	Instituto o Centro certificados en Sistemas de Gestión de la Salud y Seguridad en el Trabajo
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	0

PROGRAMA INSTITUCIONAL ANUAL -2018

INSTITUTO TECNOLÓGICO O CENTRO: Instituto Tecnológico de Acapulco

INDICADORES	
DESCRIPCIÓN:	Instituto o Centro certificado en Sistemas de Gestión de la Salud y Seguridad en el Trabajo
FÓRMULA:	Instituto o Centro certificados en Sistemas de Gestión de la Salud y Seguridad en el Trabajo
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	0
DESCRIPCIÓN:	Instituto o Centro certificado en Sistemas de Gestión de la Salud y Seguridad en el Trabajo
FÓRMULA:	Instituto o Centro certificados en Sistemas de Gestión de la Salud y Seguridad en el Trabajo
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	0
DESCRIPCIÓN:	Instituto o Centro certificado en Sistemas de Gestión de la Salud y Seguridad en el Trabajo
FÓRMULA:	Instituto o Centro certificados en Sistemas de Gestión de la Salud y Seguridad en el Trabajo
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	0
INDICADOR 7	
DESCRIPCIÓN:	Instituto o Centro certificado en Reconocimiento a la Responsabilidad Social
FÓRMULA:	Instituto o Centro certificado en Reconocimiento a la Responsabilidad Social
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	0
DESCRIPCIÓN:	Instituto o Centro certificado en Reconocimiento a la Responsabilidad Social
FÓRMULA:	Instituto o Centro certificado en Reconocimiento a la Responsabilidad Social
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	0
DESCRIPCIÓN:	Instituto o Centro certificado en Reconocimiento a la Responsabilidad Social
FÓRMULA:	Instituto o Centro certificado en Reconocimiento a la Responsabilidad Social
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	0
DESCRIPCIÓN:	Instituto o Centro certificado en Reconocimiento a la Responsabilidad Social
FÓRMULA:	Instituto o Centro certificado en Reconocimiento a la Responsabilidad Social
PERIODICIDAD	Trimestral
CANTIDAD:	0
ACCIONES	
1. Consolidar el Sistema de Gestión de la Calidad con la integración de proyectos de mejoras continua que permita mejorar los procesos estratégicos declarados en el Plan Rector de calidad.	
2. Consolidar el Sistema de Gestión de la Ambiental con la integración de proyectos de mejoras continua que permita mejorar los aspectos ambientales declarados en el Plan Rector.	
3. Consolidar el Sistema de Igualdad de género con la integración de proyectos de mejora continua.	
4. Realizar un programa de capacitación para Implementar en la Institución el Sistema de Gestión de la Energía.	

PROGRAMA INSTITUCIONAL ANUAL -2018

INSTITUTO TECNOLÓGICO O CENTRO: Instituto Tecnológico de Acapulco

PROYECTO:	38. Capacitación y desarrollo de personal directivo y de apoyo y asistencia a la educación
PROGRAMA:	9. Gestión Institucional
OBJETIVO:	6. Modernizar la gestión institucional, fortalecer la transparencia y la rendición de cuentas.
LÍNEAS DE ACCIÓN:	6.3.4. Fortalecer los programas de actualización, capacitación y certificación del personal directivo y personal no docente.
RESPONSABLES DEL PROYECTO	
Nombre del Subdirector:	C.P.C. Carlos Morales Arredondo
Subdirección:	Subdirección de Servicios Administrativos
Nombre del Jefe de Departamento:	Lic. Cintia Esmeralda Cisneros Vargas
Departamento al que Pertenece:	Recursos Humanos
INDICADORES	
INDICADOR 1	
DESCRIPCIÓN:	Personal directivo capacitado
FÓRMULA:	Total de personal Directivo capacitado
PERIODICIDAD	Semestral
CANTIDAD:	24
DESCRIPCIÓN:	Personal directivo capacitado
FÓRMULA:	Total de personal Directivo capacitado
PERIODICIDAD	Semestral
CANTIDAD:	24
INDICADOR 2	
DESCRIPCIÓN:	Personal de Apoyo y Asistencia a la Educacion capacitado
FÓRMULA:	Total de personal de Apoyo y Asistencia a la Educacion capacitado
PERIODICIDAD	Semestral
CANTIDAD:	61
DESCRIPCIÓN:	Personal de Apoyo y Asistencia a la Educacion capacitado
FÓRMULA:	Total de personal de Apoyo y Asistencia a la Educacion capacitado
PERIODICIDAD	Semestral
CANTIDAD:	61
ACCIONES	
1. Realizar la detección de necesidades de capacitación al personal directivo con base en la pertinencia de la dinámica laboral y la filosofía organizacional del Instituto Tecnológico de Acapulco para elaborar el Programa Anual de Capacitación (PAC).	
2. Realizar la detección de necesidades de capacitación de personal de apoyo y asistencia a la educación, con base en la pertinencia de la dinámica laboral y la filosofía organizacional del Instituto Tecnológico de Acapulco para elaborar el Programa Anual de Capacitación (PAC).	

PROGRAMA INSTITUCIONAL ANUAL -2018

INSTITUTO TECNOLÓGICO O CENTRO: Instituto Tecnológico de Acapulco

PROYECTO: 39. Regularización de predios	
PROGRAMA:	9. Gestión Institucional
OBJETIVO:	6. Modernizar la gestión institucional, fortalecer la transparencia y la rendición de cuentas.
LINEAS DE ACCIÓN:	6.2.4. Continuar con los procesos de regularización que permitan acreditar la legítima posesión de terrenos de los institutos, unidades y centros.
RESPONSABLES DEL PROYECTO	
Nombre del Subdirector:	M.T.I. Orlando Morales Bonilla
Subdirección:	Subdirector de Planeación y Vinculación
Nombre del Jefe de Departamento:	M.T.I. Orlando Morales Bonilla
Departamento al que Pertenece:	Subdirector de Planeación y Vinculación
INDICADORES	
INDICADOR 1	
DESCRIPCIÓN:	Instituto o Centro con predio regularizado
FÓRMULA:	Total de predios regularizados por el Instituto o Centro
PERIODICIDAD	Anual por ciclo escolar
CANTIDAD:	1
ACCIONES	
1. Continuar con los procesos de regularización que permitan acreditar la legítima posesión del terreno del Instituto para acreditar la legítima posesión del terreno del Instituto ante la Dirección General de Regularización Territorial.	

PROGRAMA INSTITUCIONAL ANUAL -2018

INSTITUTO TECNOLÓGICO O CENTRO: Instituto Tecnológico de Acapulco

PROYECTO: 40. Sistema de Información actualizado	
PROGRAMA:	9. Gestión Institucional
OBJETIVO:	6. Modernizar la gestión institucional, fortalecer la transparencia y la rendición de cuentas.
LINEAS DE ACCIÓN:	6.4.1. Fortalecer la infraestructura informática y de software que permita la modernización y automatización de procesos institucionales fundamentales. 6.4.2. Sistematizar los procesos administrativos mediante el diseño y operación de un sistema integral único de gestión escolar, financiero y de recursos humanos.
RESPONSABLES DEL PROYECTO	
Nombre del Subdirector:	C.P.C. Carlos Morales Arredondo
Subdirección:	Subdirección de Servicios Administrativos
Nombre del Jefe de Departamento:	M.C. Francisco Gutierrez Mata
Departamento al que Pertenece:	Centro de Cómputo
INDICADORES	
INDICADOR 1	
DESCRIPCIÓN:	Sistemas Integral de Información
FÓRMULA:	Sistemas de información actualizado
PERIODICIDAD	Anual por ciclo escolar
CANTIDAD:	2
ACCIONES	
1. Gestionar la adquisición de nuevas plataformas de software, para mantener y automatizar los procesos académicos y administrativos con los que opera la institución, manteniendo la infraestructura de la seguridad de los sistemas y datos de las institución a través de equipos filtrados de acceso.	

PROGRAMA INSTITUCIONAL ANUAL -2018

INSTITUTO TECNOLÓGICO O CENTRO: Instituto Tecnológico de Acapulco

PROYECTO: 41. Transparencia, rendición de cuentas y acceso a la información	
PROGRAMA:	9. Gestión Institucional
OBJETIVO:	6. Modernizar la gestión institucional, fortalecer la transparencia y la rendición de cuentas.
	6.5.1. Asegurar que el ejercicio del presupuesto se efectúe con criterios de equidad, austeridad y racionalidad.
LINEAS DE ACCIÓN:	6.5.2. Fortalecer la transparencia institucional con la presentación y publicación en tiempo y forma del informe de rendición de cuentas.
	6.5.3. Garantizar la atención oportuna a las solicitudes de información pública recibidas por medio del Instituto Federal de Acceso a la Información y Protección de Datos (IFAI).
RESPONSABLES DEL PROYECTO	
Nombre del Subdirector:	C.P.C. Carlos Morales Arredondo
Subdirección:	Subdirección de Servicios Administrativos
Nombre del Jefe de Departamento:	M.D. Perla Marina Galindo Conde
Departamento al que Pertenece:	Recursos Financieros
INDICADORES	
INDICADOR 1	
DESCRIPCIÓN:	Porcentaje de estados financieros entregados y liberados (Estados financieros entregados y liberados/Total de estados financieros programado)*100
FÓRMULA:	
PERIODICIDAD	Anual por ciclo escolar
CANTIDAD:	(12/12)*100 = 100%
ACCIONES	
1. Elaborar y presentar los Estados Financieros mensuales de cada ejercicio fiscal de acuerdo a las disposiciones legales vigentes, presentando en tiempo y forma el informe de rendición de cuentas en cada ejercicio fiscal.	

PROGRAMA INSTITUCIONAL ANUAL -2018

INSTITUTO TECNOLÓGICO O CENTRO: Instituto Tecnológico de Acapulco

PROYECTO: 42. Levantamiento de Inventarios	
PROGRAMA:	9. Gestión Institucional
OBJETIVO:	6. Modernizar la gestión institucional, fortalecer la transparencia y la rendición de cuentas.
LINEAS DE ACCIÓN:	6.5.2. Fortalecer la transparencia institucional con la presentación y publicación en tiempo y forma del informe de rendición de cuentas.
RESPONSABLES DEL PROYECTO	
Nombre del Subdirector:	C.P.C. Carlos Morales Arredondo
Subdirección:	Subdirección de Servicios Administrativos
Nombre del Jefe de Departamento:	Ing. Noé García Escobar
Departamento al que Pertenece:	Recursos Materiales y Servicios
INDICADORES	
INDICADOR 1	
DESCRIPCIÓN:	Inventario actualizado
FÓRMULA:	Inventario actualizado
PERIODICIDAD	Anual por ciclo escolar
CANTIDAD:	1
ACCIONES	
1. Mantener actualizado el inventario institucional a través de el levantamiento físico de los bienes asignados a cada departamento de la institución.	