



UNIVERSIDAD
AUTÓNOMA de
TAMAULIPAS



Tamaulipas
GOBIERNO DEL ESTADO



2013

INFORME ANUAL DE EVALUACIÓN DEL ESTADO DE TAMAULIPAS

Fondo de Aportaciones para la Educación
Tecnológica y de Adultos

**INFORME FINAL DE LA EVALUACION DE CONSISTENCIA Y
RESULTADOS DEL PROGRAMA FONDO DE APORTACIONES PARA LA
EDUCACION TECNOLOGICA Y DE ADULTOS**

**COLEGIO DE EDUCACIÓN PROFESIONAL TÉCNICA DEL
ESTADO DE TAMAULIPAS**



EVALUADOR EXTERNO

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE TAMAULIPAS

COORDINADOR DE LA EVALUACIÓN

C.P.C. HUMBERTO DE LA GARZA ALMAZAN, M.F.

EQUIPO DE EVALUADORES:

C.P.C. ALEJANDRO HERNANDEZ RAMOS

L.A. MIRIAM IRASEMA BOCANEGRA GARCIA

I.C. CLAUDIO ORLANDO URRRA CARRILLO

INDICE

Presentación.....	4
Introducción.....	5
Resumen Ejecutivo.....	6
Capítulo 1. Diseño.....	16
Capítulo 2. Planeación Estratégica.....	50
Capítulo 3. Cobertura y Focalización.....	64
Capítulo 4. Operación.....	72
Capítulo 5. Percepción de la Población Objetivo.....	108
Capítulo 6. Resultados.....	111
Capítulo 7. Fortalezas, Retos y Recomendaciones.....	116
Capítulo 8. Conclusiones y recomendaciones.....	125
Opinión.....	126
Bibliografía.....	127
Anexos	
Anexo I: Características Generales del Programa.....	128
Anexo II: Objetivos Estratégicos de la Dependencia y/o Entidad.....	134
Anexo III: Entrevistas y/o talleres realizados.....	135
Anexo IV: Instrumentos de recolección de información.....	136
Anexo V: Base de datos de gabinete utilizadas para el análisis en formato electrónico.....	137
Anexo VI. Indicadores del Portal Aplicativo de la Secretaria de Hacienda.....	138



UNIVERSIDAD
AUTÓNOMA de
TAMAULIPAS



PRESENTACION

CONALEP es una Institución federalizada, constituida por una unidad central que norma y coordina al sistema; La Dirección General de CONALEP en Tamaulipas, depende de la Secretaría de Educación en el Estado, cuenta 8 planteles ubicados en igual número de ciudades, Nuevo Laredo, Miguel Alemán, Reynosa, Rio Bravo, Matamoros, Victoria, Mante, Tampico, y un Centro de Asistencia y Servicios Tecnológicos (CAST) ubicado en Matamoros.

El sistema se caracteriza por formar Profesionales Técnicos Bachilleres, cuyo objetivo es darles a los egresados, los conocimientos, habilidades, destrezas y actitudes que garanticen su incorporación al mundo laboral, su acceso a la educación superior y el fortalecimiento de sus bases para un desempeño integral en su vida personal, social y profesional.

INTRODUCCION

El informe de la Evaluación de Consistencia y Resultados del ejercicio de los Recursos Federales Transferidos al Gobierno del Estado de Tamaulipas por la Federación vía el Ramo 33 Aportaciones Federales para la Educación Tecnológica y de Adultos, recibidos por la Secretaría de Finanzas durante el ejercicio 2013, y asignados al CONALEP, fue elaborado por la Universidad Autónoma de Tamaulipas, para dar respuesta a los requerimientos establecidos en los lineamientos generales para la evaluación de los Programas Federales de la Administración Pública Federal. Este tipo de evaluación tiene la finalidad de identificar acciones y compromisos específicos que deberán realizar las dependencias y entidades para mejorar su desempeño, en el marco del Sistema de Evaluación del Desempeño previsto en la Ley Federal de Presupuesto y Responsabilidad Hacendaria.

El análisis fue elaborado a partir de trabajo de gabinete, reuniones con miembros del Colegio de Educación Profesional Técnica del Estado de Tamaulipas y entrevistas individuales con los responsables de diferentes áreas.

La metodología utilizada es conforme al Modelo de Términos de Referencia para la Evaluación de Consistencia y Resultados establecidos por el Consejo Nacional de Evaluación de Política de Desarrollo Social (CONEVAL) para la evaluación de programas públicos sujetos a reglas de operación. Este determina que el informe responda a 100 preguntas, señala la orientación de las respuestas y establece los criterios para contestarlas. Las fuentes de información utilizadas para la construcción de las respuestas han sido documentos oficiales, proporcionados electrónicamente y físicamente.

Se espera que las recomendaciones de esta evaluación sean de utilidad en la constante implementación de las acciones de mejora y sirvan para tomar decisiones en función de los recursos y resultados obtenidos por el Colegio de Educación Profesional Técnica del Estado de Tamaulipas.

RESUMEN EJECUTIVO

El presente documento constituye el Informe Final de la Evaluación de Consistencia y Resultados realizada al Programa Fondo de Aportaciones para la Educación Tecnológica y de Adultos correspondiente al año 2013.

Esta evaluación se realizó con la información de gabinete proporcionada por los responsables de la operación del programa.

La evaluación está dividida, de conformidad en los Términos de Referencia para la Evaluación de Consistencia y Resultados proporcionados por CONEVAL, en seis capítulos y 100 preguntas.

CAPITULO	PREGUNTAS	TOTAL
1. Diseño	01-34	34
2. Planeación estratégica	35-48	14
3. Cobertura y focalización	49-56	8
4. Operación	57-92	36
5. Percepción de la población objetivo	93-95	3
6. Resultados	96-100	5
TOTAL		100

El capítulo 1 corresponde al **Diseño** del programa en el cual se presentan las características generales, y se analiza la pertinencia y justificación del programa respecto al conjunto de problemas que se requiere atender.

El Colegio Nacional de Educación Profesional Técnica (CONALEP) Tamaulipas es una institución educativa del nivel Medio Superior que forma parte del Sistema Nacional de Educación Tecnológica y se rige por la normatividad emanada del Convenio de Coordinación para la Federalización de los Servicios CONALEP suscrito y firmado por los titulares de los gobiernos Federal y Estatal el 21 de abril de 1999.



A nivel Nacional el CONALEP fue creado por decreto presidencial en 1978 como un Organismo Público Descentralizado del Gobierno Federal, con personalidad jurídica y patrimonio propio. En Tamaulipas el CONALEP se creó mediante acuerdo gubernamental publicado el 5 de diciembre de 1998.

Cronológicamente, los planteles que lo conforman se han creado de la siguiente manera: Tampico fundado en 1980, Matamoros 1980, Ciudad Mante 1981, Reynosa 1981, Ciudad Victoria 1983, Río Bravo 1985, Nuevo Laredo 1988, Miguel Alemán en 1994 y el Centro de Asistencia y Servicios Tecnológicos, CAST en 1993.

Para su operación y administración el CONALEP Tamaulipas cuenta con acuerdos administrativos, reglamentos y manuales:

- Acuerdo de Creación
- Reforma al Acuerdo PO No. 47. 12-junio-1999
- Reforma al Acuerdo PO No. 5. 9-enero-2002
- Reforma al Acuerdo PO No. 133. 5-nov-2002
- Manual de Organización
- Reglamento Escolar
- Reglamento de Normas de Egreso
- Reglamento de Admisión y Portabilidad
- Convenio de coordinación para la Federalización de los servicios de Educación Profesional Técnica

Al inicio del período gubernamental 2011-2016, con alineación con el Plan Estatal de Desarrollo de Tamaulipas y el Programa Estatal de Educación, el CONALEP Tamaulipas elaboró su Programa de Desarrollo Educativo CONALEP Tamaulipas 2011-2016, el cuál considera el marco normativo, descripción del sistema, diagnóstico, retos de la educación media superior, estrategias, tácticas y líneas de acción.

El capítulo 2 **Planeación estratégica**, se describen los elementos de la planeación, la sección aborda la planeación institucional, así como la descripción de los programas anuales de trabajo.

La Planeación estratégica del CONALEP se alinea por un lado con Plan Estatal de Desarrollo y por otro con el Sistema Nacional de Educación Tecnológica, de este último, utiliza para su diseño la Metodología del Marco Lógico teniendo como producto final la Matriz de Indicadores para Resultados (MIR) que se registra en el Portal Aplicativo de Secretaría de Hacienda (PASH). En la MIR registrada, los indicadores están enfocados a resultados medibles, tanto del Fin como del Propósito: eficiencia terminal y porcentaje de absorción.

El diseño del programa considera crecimientos de cobertura de acuerdo a las tendencias y capacidades de atención de los planteles a corto y mediano plazo. Generalmente los presupuestos autorizados no permiten ampliar la cobertura. Sin embargo existen esfuerzos para ser más eficientes en la operación, toda vez que la eficiencia terminal se ha podido incrementar.

Los indicadores están definidos considerando la lógica horizontal y vertical y su verificación se puedes observar en el Sistema de Administración Escolar (SAE) que opera a nivel nacional y que registra y calcula los siguientes indicadores:

Cobertura de personas en condiciones de vulnerabilidad atendidas

Porcentaje de absorción

Porcentaje de alumnos que estudian en programas de calidad

Porcentaje de alumnos que ubican su logro educativo en el nivel del dominio Bueno en la prueba de Enlace

Porcentaje de Cobertura de becados por el CONALEP

Porcentaje de eficacia de Titulación

Porcentaje de eficiencia terminal

Porcentaje de permanencia escolar de la población beneficiada con beca CONALEP

Porcentaje de PSP evaluados con calificación mínima aprobatoria

Porcentaje de reprobación



- Porcentaje de solicitudes de becas institucionales aprobadas
- Proporción de alumnos por computadora por plantel
- Tasa de crecimiento de la matrícula
- Tasa de la variación de capacidad laboral
- Tasa de la variación de la Certificación de Competencias
- Tasa de la variación de las evaluaciones de las competencias laborales
- Tasa de variación de los Servicios Tecnológicos Prestados (CAST)
- Tasa de variación del empleo de egresados

El capítulo 3 **Cobertura y focalización**, se analizan los mecanismos utilizados por el programa para identificar su población objetivo.

De acuerdo a los indicadores al cierre del cuarto trimestre, el Sistema CONALEP Tamaulipas absorbió el 11.61% de la población que terminó la educación secundaria y está totalmente focalizada a la población de 15 años y más que hayan terminado la secundaria.

En los últimos cinco años se ha ido incrementando la matrícula, con excepción de 2010 en que se presentó un ligero decremento; a la fecha se muestra un incremento de 12.43% respecto al 2009. Este aumento se observa fundamentalmente debido a la obligatoriedad del bachillerato

AÑO	2009	2010	2011	2012	2013
TOTAL ALUMNOS	8,132	7,984	8,177	8,923	9,143

Fuente: Sistema de Administración Escolar

La matrícula por plantel ha evolucionado de la siguiente manera:

Plantel	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
Nuevo Laredo	1,023	1,057	1,394	1,568	1,471	1,621	1,871	1,847
Miguel Alemán	213	240	261	289	226	234	293	340
Reynosa	1,215	1,195	1,498	1,594	1,483	1,502	1,613	1,666
Río Bravo	588	617	720	825	845	894	952	1,028
Matamoros	1583	1,585	1,854	1,846	1,898	1,849	1,963	1,980
Victoria	505	530	638	519	533	549	527	508
Mante	570	518	558	536	540	485	599	653
Tampico	1,128	923	990	955	988	1,043	1,105	1,122
Total	6,825	6,665	7,911	8,132	7,984	8,177	8,923	9,144

El capítulo 4 **Operación**, se analiza la operación del programa a través de las principales actividades y procesos establecidos en las Reglas de Operación (ROP) y normatividad aplicable.

El servicio educativo se ofrece en la modalidad escolarizada, en la que el 59% son hombres y el 41% son mujeres; se atiende a 65 alumnos de procedencia indígena. Nuevo Laredo y Matamoros operan a más del 100% del aprovechamiento de su capacidad instalada lo que se solucionaría al construir más aulas y asignar horas/semana/mes. Es importante mencionar que a pesar del incremento mencionado, no se han tenido apoyo ni del gobierno federal ni del estatal, con el correspondiente aumento en horas/semana/mes, teniendo que pagar estas con ingresos propios.

Diversificación de los servicios educativos

A partir del periodo escolar 1.2013-2014 se inicia la aplicación del MODELO DUAL CONTEXTUALIZADO, con duración de un año, de septiembre 2013 a junio 2014, en la que están participando 80 alumnos y 40 empresas. Con la experiencia en el Estado de la aplicación de este modelo en tres generaciones con duración de un semestre.

Absorción

Este indicador representa la aceptación que tiene la institución en la preferencia por nuestro modelo educativo de los jóvenes que egresan de secundaria.

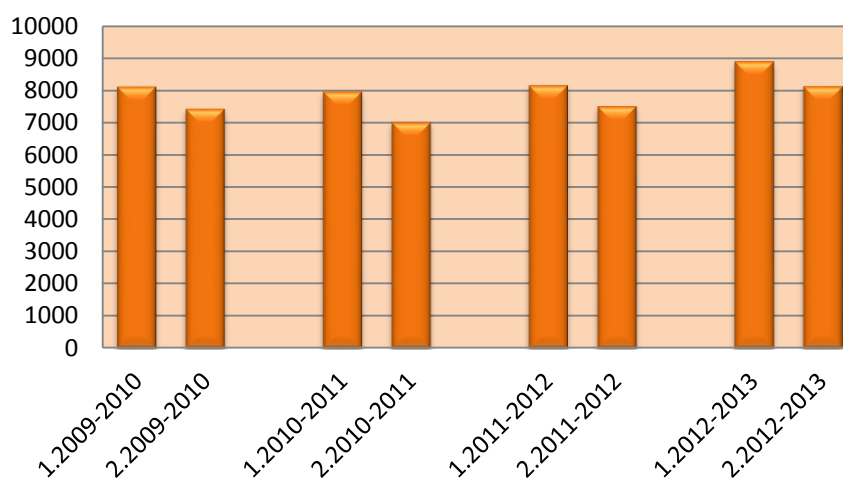
Estatal	PERIODO ESCOLAR			
	1.2010-2011	1.2011-2012	1.2012-2013	1.2013-2014
	7.73%	10.12%	12.67%	10.70%

Fuente; Depto. Estadística de la SET y Sistema de Administración Escolar.

Retención

La retención de los alumnos de un semestre a otro se refleja en el gráfico siguiente. Observando un avance considerable en los últimos tres años, debido a la atención en las áreas de tutorías, orientación educativa y la figura del asesor técnico pedagógico incorporado en nuestro estado.

RETENCION DE ALUMNOS



Reprobación

Es uno de los factores que más impactan en la eficiencia terminal y en el abandono escolar.

1.2009-2010	2.2009-2010	1.2010-2011	2.2010-2011	1.2011-2012	2.2011-2012	1.2012-2013	2.2012-2013
17.21%	20.81%	11.66%	21.02%	19.15%	25.02%	24.76%	18.61%

Se han establecido estrategias para mejorar los resultados de este indicador, como por ejemplo, la asignación de tutores individuales y grupales. También la capacitación docente y la mejor atención de los directivos en este fenómeno.

Eficiencia Terminal

El cambio del modelo educativo 2003 al modelo 2008 tuvo una fuerte repercusión en este indicador que se aprecia en la generación 2011; sin embargo, se ha reforzado la operación de los programas de tutorías y de orientación educativa para recuperar este indicador. Las principales causas de la baja eficiencia terminal, es la reprobación, la deserción, el cambio de localidad de los alumnos, el no encontrar en nuestras instituciones lo que esperaba, la obsolescencia de laboratorios y talleres, entre otras.

Como puede observarse este fenómeno lo hemos ido mejorando en los últimos tres años, esto significa que se ha logrado retener a más de 350 alumnos en estos periodos, a pesar de ello es uno de los graves problemas que enfrenta este subsistema actualmente.

2009	2010	2011	2012	2013
52.90%	53.05%	45.08%	50.77%	52.43%

La Eficiencia Terminal es uno de los graves problemas que enfrenta este subsistema en la actualidad.

Titulación

La implementación del Programa de Tiempo Recortado ha permitido mejorar este indicador, en él se entregan los títulos a solo dos o tres meses de haber concluido los estudios el egresado, lo que trae como consecuencia que el alumno que realizó este trámite en un brevísimo tiempo, posea este documento.

2009	2010	2011	2012	2013
85.00%	85.00%	84.60%	84.90%	90.02%

El capítulo 5 **Percepción de la población**, permite medir el grado de satisfacción d los beneficiarios del programa.

Finalmente en el capítulo 6 **Resultados**

De acuerdo a los indicadores que se reportan en el PASH se ha logrado el 59.24 de eficiencia terminal, el 11.61 de absorción, el 12.94 de incremento en la matrícula.



Fin

Objetivo: Contribuir en la formación tecnológica y en el abatimiento del rezago educativo de las personas, mediante la prestación de servicios del CONALEP y la educación para los adultos.

Indicador: Eficiencia terminal del sistema CONALEP

Tipo de indicador: Estratégico-Eficacia-Anual

Método de cálculo: Alumnos egresados del CONALEP de la entidad federativa en el ciclo escolar N / alumnos de nuevo ingreso a los servicios del CONALEP de la entidad federativa en el ciclo escolar N-2) X 100

Cálculo = $(x/y)*100$

SAE alumnos de 6° 2014= 2086 = 59.22

SAE alumnos de 1° 2011= 3522

Fuentes de Verificación: Sistema de Administración Escolar SAE

Propósito

Objetivo: No hay

Indicador: Porcentaje de absorción del sistema CONALEP

Tipo de Indicador/frecuencia: Estratégico-Eficacia-Anual

Método de cálculo: (Alumnos matriculados en el sistema CONALEP de la entidad federativa en el año N / Total de egresados de secundaria de la entidad federativa en el año N) X 100

Cálculo= $(x/y)*100$

SAE matricula en el subsistema Conalep 2013= 3785 = 8.56

Formatos 911 SET egresados de secundaria 2013= 44,226

Fuentes de verificación: Sistema de Administración Escolar, y formatos 911 de la SET Anuario Estadístico 2013.

Componentes:

Objetivo: Servicios educativos proporcionados en educación tecnológica.

Indicador: Índice de incremento de la matrícula de los servicios del CONALEP

Tipo de Indicador/frecuencia: Estratégico-eficacia/Anual

Método de cálculo: (Alumnos matriculados de los servicios de CONALEP en el Estado en el ciclo escolar N /Alumnos matriculados de los servicios de CONALEP en el Estado en el ciclo escolar N-1) x 100

Cálculo= $(x/y)*100$

SAE matrícula total de Conalep 1.2013- 2014= 9143 = 12.3

SAE matrícula total de Conalep 1. 2012-2013 = 8145

Fuente de Verificación: Sistema de Administración Escolar (SAE)

Actividad

Objetivo: Recursos del FAETA en educación tecnológica.

Indicador: Porcentaje de recursos del FAETA destinados a educación tecnológica

Tipo de indicador/frecuencia: Gestión-eficacia/Anual

Método de cálculo: (Recursos destinados a educación tecnológica en el Sistema CONALEP en el año N/ Total de recursos del FAETA asignados a la entidad federativa en el año N) X 100



Cálculo= $(x/y)*100= \%$

Faeta, Gestionado en el último trimestre de 2013 = \$35,832,536 = 59.04

Faeta, programado en 2013, = \$60,696,391

Fuente de Verificación: Secretaría de Hacienda del Gobierno del Estado, (Recibos firmados de recepción del recurso en Dirección administrativa del Conalep Tamaulipas)

CAPITULO 7: FORTALEZAS, RETOS Y RECOMENDACIONES

En el análisis de las principales Fortalezas, Oportunidades, Debilidades y Amenazas que efectúa el CONALEP Tamaulipas, se identifica lo siguiente:

Principales fortalezas.

Amplia cobertura de servicios. EL Colegio cuenta 8 planteles ubicados en las principales ciudades de la entidad, Nuevo Laredo, Miguel Alemán, Reynosa, Rio Bravo, Matamoros, Victoria, Mante y Tampico, en donde se ofertan 14 carreras de profesional técnico bachiller, en las principales áreas del conocimiento, además de contar con 8 centros evaluadores de competencias laborales así como 8 centros certificadores de Microsoft, ha generado del 2007 a la fecha, 12,415 profesionales técnicos de los cuales más del 20% están incorporados al sector productivo, aunado a ello ofrece servicios de capacitación para y en el trabajo, cuenta una infraestructura sólida y moderna, entre lo que destacan laboratorios de informática, talleres de mecánica automotriz, laboratorio diésel, laboratorio de física y química, aulas funcionales, campos de futbol con gradas y césped, canchas de básquet bol, y volibol, foros de expresión, jardines, 14 cafeterías, 7 auditorios, 8 aulas de medios y/o modelo, equipadas con proyector, computadora, Internet, pantalla Smart board, audio y video, a/c mesas y sillas para que el docente maneje el proceso de aprendizaje bajo modelos constructivistas. La matrícula total a la fecha es de 9,144 alumnos, cifra récord en toda la vida del CONALEP, con un incremento de 2.5% con respecto al año anterior es decir 221 alumnos.

Modelo académico de formación integral y de aplicación flexible. El modelo consta de dos bloques principales, el básico o integral dedicado a la educación científica y humanística del estudiante y el de formación ocupacional para el desarrollo de competencias laborales. El primero cubre el 35 por ciento y el segundo el 65 por ciento del plan de estudios. Está diseñado para cursarse de tiempo completo o parcial, con un esquema de certificación parcial o total de estudios, aunado a eso con la reforma académica, ahora se cuenta con entradas y salidas laterales que le permite al joven incorporarse al campo laboral desde el

segundo semestre, además de que la titulación es automática así como el bachillerato especializado.

Bachillerato automático. El modelo educativo del CONALEP ofrece la posibilidad de continuar estudios en instituciones de educación superior, al ofrecer al estudiante su certificado de bachiller de manera automática, siempre y cuando cumpla con los requisitos que marca la normatividad vigente en el ramo escolar de CONALEP.

Currículum actualizado y desarrollado bajo competencias. Los actuales planes y programas de estudio del Colegio fueron revisados y actualizados mediante la conformación de paneles de expertos en los que participaron representantes del sector productivo y laboral, este proceso se realizó aplicando la metodología de educación basada en competencias contextualizadas y competencias laborales.

Planta de docentes e instructores capacitada. El Colegio cuenta con una planta de 415 docentes e instructores, la mayoría procede del sector productivo y tiene un nivel académico mínimo de licenciatura, actualmente se están desarrollando importantes proyectos para el desarrollo de sus habilidades psicopedagógicas con objeto de mejorar la calidad de su desempeño. Elaboración de tutoriales. Actualmente, el colegio cuenta con tutoriales elaborados bajo un software amigable, entre los que destacan, matemáticas, comprensión de las matemáticas, y herramientas de cómputo, los cuales se entregaron a los alumnos de este plantel como apoyo en su aprovechamiento académico, además de contar con 31,707 volúmenes de libros aproximadamente en las 8 bibliotecas en el sistema CONALEP.

Equipamiento de talleres y laboratorios. El colegio estatal posee un amplio acervo de equipo de cómputo y tecnológico instalado en sus 8 planteles se cuenta con 831, computadoras en los 18 laboratorios de informática y de idiomas, 2 laboratorios de matemáticas, 6 laboratorios de ciencias, así como 3 talleres de mecánica automotriz el cual constituye una de las bases para la formación tecnológica de los alumnos. Contamos con más de 831 computadoras para realizar prácticas tecnológicas lo que nos da un promedio de 11 alumnos por computadora, además contamos con 2 laboratorios diésel, prototipos modernos, scanner, equipo

automatizado para detectar fallas en sistemas de encendido, de inyección a gasolina, de frenos, entre otros.

Trámite de titulación automática. Con la reforma académica, ahora el trámite para la titulación es automático, siempre y cuando el egresado cumpla con el requisito de tener al menos un 8 de promedio. Esto facilita y mejora el porcentaje de titulados del colegio.

Acreditación como institución capacitadora. Debido a la importante contribución del Colegio al esfuerzo nacional y estatal de capacitación, en las modalidades para el trabajo y en el trabajo, la Secretaría del Trabajo y Previsión Social, ha acreditado a los 8 planteles educativos pertenecientes al CONALEP Tamaulipas como instituciones capacitadoras.

Mecanismo de vinculación con el sector productivo. El colegio estatal cuenta con un comité de vinculación, conformado por empresarios interesados en apoyar la incorporación del Colegio a las actividades productivas regionales. El comité ha sido la base para la realización de las reuniones de consulta y la formación de paneles de expertos para la actualización del currículum y para la obtención de apoyos como becas, donaciones y espacios para la realización de prácticas profesionales, asimismo, cada plantel cuenta con su propio comité de vinculación local, el cual se coordina con la estrategia estatal.

Intercambio con instituciones internacionales. Apoyándonos en los convenios que se han signado por parte de oficinas nacionales y de la dirección estatal con instituciones internacionales de diferentes países, los alumnos y docentes tienen la posibilidad de realizar pasantías técnicas en esas instituciones, lo que les permitirá estar a la vanguardia en la aplicación de metodologías educativas entre otros beneficios.

Presencia ante la población marginada y discapacitada. Con el Programa de Atención a la Comunidad (PAC), el CONALEP Tamaulipas, proporciona, apoyos a la población de zonas rurales y grupos de población más desfavorecidos del Estado, el programa comprende servicios de corte de pelo, baño de perros, limpieza de jardines, reparación de aparatos electrodomésticos, servicios salud como revisión de la vista, y limpiezas bucales con apoyo del DIF estatal, alfabetización entre otros.

Automatización de la gestión. Las principales funciones del colegio, están sustentadas en sistemas automatizados, utilizando tecnología de última generación, de esta manera los trámites y procedimientos se realizan de manera ágil y segura y la comunicación con oficinas nacionales es confiable y oportuna.

Operación estandarizada. La gestión del colegio está orientada hacia la estandarización mediante formatos, carpetas o manuales de operación elaborados por esta dirección general, dichos formatos son realizados con el enfoque de reingeniería de procesos. La operación estandarizada permite ofrecer servicios de calidad homogénea y evita el desperdicio de recursos.

Cultura institucional definida y ampliamente difundida. A partir de la Misión y la Visión, que nace o se perfecciona con el programa de mejora continua que encabeza el Ing. José Guadalupe Ibarra Martínez, Director General del CONALEP Tamaulipas, el Colegio ha fomentado una cultura organizacional que comprende valores y políticas que generan un clima laboral positivo para generar en el personal un sentido de pertenencia y un mayor compromiso con los objetivos de la institución.

Modelo Dual Contextualizado en Tamaulipas. La formación dual es un proceso que tiene su origen en Europa. Está basada en un enfoque metodológico socio constructivista, su visión es la de generar competencias profesionales en los alumnos que son parte de esta formación. La formación dual impartida por CONALEP Tamaulipas consiste en lograr la vinculación de los alumnos entre empresa y escuela y lograr así una formación basada en competencias profesionales y de empleabilidad, ya que en la empresa el alumno adquiere la formación en competencias técnicas y en nuestra institución la formación de competencias genéricas y disciplinares.

Principales debilidades

Altos índices de deserción y reprobación. Las reformas introducidas a partir del 2008, al modelo académico, a la fecha, no han tenido un efecto significativo en la superación de estos problemas, sin embargo han sentado las bases para que a partir de una selección más cuidadosa de los alumnos de nuevo ingreso, la instrumentación del programa de apoyo y

orientación educativa denominado receptorías, el diseño de mecanismos adecuados de evaluación y la consolidación del modelo educativo permitan avanzar y disminuir estos índices.

Deficiencia en prototipos didácticos. El alto costo de los prototipos didácticos y del software educativo, han generado que prácticamente el colegio no dispongan de éstos en cantidades suficientes, únicamente se ha cubierto, de manera satisfactoria, algunos tipos de software y tutoriales didácticos electrónicos.

Acervo bibliográfico desactualizado. A pesar de los esfuerzos por acrecentar el acervo bibliográfico, no es suficiente para atender las necesidades del total de alumnos inscritos en las carreras que se ofertan en el Estado.

Problemas de capacitación al personal docente y administrativo, Previo a la iniciación de cada semestre es necesario realizar cursos de actualización y capacitación al personal docente y administrativo, la falta de oportunidad en la asignación de recursos ha provocado la poca capacitación del capital humano.

Aprovechamiento limitado del internet educativo. Hasta ahora, la utilización del internet ha sido limitada. El tiempo de utilización ha sido dedicado en mayor medida a programas informativos y de cultura general, mientras que su utilización para la formación de docentes y alumnos, y para cursos de capacitación ha sido más bien coyuntural. Ello se debe a que no se cuenta con una estrategia definida para la capacitación de alumnos, docentes y personal administrativo por este medio.

Imagen estereotipada. Aun y con todos los esfuerzos realizados en las campañas de promoción, aunado a las mejoras hechas a todos los planteles pertenecientes a este colegio, gracias al apoyo del gobernador del estado Ing. Egidio Torre Cantú, la imagen de éstos sigue siendo cuestionada por la sociedad tamaulipeca por falta de conocimiento de los servicios educativos que ofrece el colegio.

Retos y oportunidades

Principales Retos

Conservar la identidad del colegio. Debe reforzar la operación del colegio a la satisfacción de las necesidades de los clientes los alumnos, el sentido de pertenencia es prioritario, por ello deben de resurgir con nuevos métodos que nos ayuden a salvar su identidad, la adaptación del modelo educativo en cada contexto puede inducir a modificaciones que afecten la razón de ser del Colegio y la capacidad de atención a su población objetivo. Por ello, el CONALEP debe mantener la homogeneidad de su modelo educativo, evitando vacíos, diferencias de contenido o de orientación en los programas de estudio.

Alcanzar la excelencia en la formación de profesionales técnicos bachilleres. En los últimos años se han alcanzado importantes logros para mejorar la calidad educativa. Es necesario consolidar este esfuerzo, estableciendo como norma el mejoramiento continuo de los servicios educativos a través del programa de mejora continua para poder alcanzar la excelencia. Para ello, se requiere una evaluación permanente de los factores críticos del proceso de enseñanza aprendizaje planes y programas de estudio, personal docente, materiales didácticos, equipo de talleres y laboratorios, infraestructura, procesos de vinculación y capacitación - con el fin de mejorar y elevar la calidad del proceso educativo.

Elevar la participación en la oferta educativa de nivel medio superior. En los últimos años se aprecia una competencia entre las instituciones de nivel medio superior por tener una mayor participación en la captación de egresados de secundaria. Actualmente abarca el 10.7% del total de egresados de secundaria en el Estado, El CONALEP Tamaulipas debe enfrentar esa competencia mejorando la calidad, pertinencia y eficacia de sus servicios.

Mejorar los servicios de capacitación y certificación. Con el objetivo de elevar la calidad y cobertura de los programas de capacitación laboral, en 1995 se creó el Consejo de Normalización y Certificación de Competencia Laboral (CONOCER). En el CONOCER están representadas diversas dependencias del gobierno federal, así como de los sectores productivo y laboral. El CONALEP puede apoyarse para este efecto, mediante la adopción de las normas técnicas en sus programas de estudio y el fomento de una cultura de

capacitación y certificación entre la población estudiantil y externa, como requisito para su incorporación en el mercado laboral.

Consolidar las competencias para el desempeño docente. Con la Reforma Integral de la Educación Media Superior, RIEMS, se definen e incorporan una serie de competencias docentes que cada profesor de este colegio, debe poseer y poner en práctica con la finalidad de avanzar en el cumplimiento de los objetivos académicos, y de mejorar la eficacia de sus programas de formación docente.

Principales Oportunidades

Apoyo gubernamental a la formación técnica.- De acuerdo con el Plan Estatal de Desarrollo 2011-2016, la educación y la capacitación constituyen un aspecto central de la estrategia del gobierno de Egidio Torre Cantú , para promover el empleo, elevar el nivel de bienestar de la población tamaulipeca e impulsar las actividades productivas. Ello se ha traducido en diversos apoyos para elevar la calidad y pertinencia de los programas de capacitación.

Colaboración de los gobiernos estatal y municipal para el desarrollo del Colegio. Con la participación de estos dos niveles de gobierno, a través de los organismos públicos, la administración de los planteles ofrecerá una atención más pertinente y oportuna a las necesidades de la población. Ello consolidará al Colegio como instrumento de desarrollo estatal y municipal.

Demanda creciente de personal técnico. La estabilidad macroeconómica observada en los últimos años y las expectativas de crecimiento de las actividades productivas en Tamaulipas, hacen suponer un incremento en la demanda de personal técnico y calificado en el mercado laboral y consecuentemente, la oportunidad para el Colegio de alcanzar una mayor proyección mediante el desarrollo del capital humano que requiere el país.

Orientación vocacional en la educación básica. Los nuevos programas de la SEP comprenden la orientación educativa como parte la formación de los alumnos en el nivel básico. La coordinación entre este programa y las actividades de promoción de la matrícula y orientación educativa que realizan los planteles del Colegio en las escuelas secundarias de

su zona de influencia puede tener un impacto positivo en la captación de alumnos, sobre todo en carreras industriales, que son las que presentan indicadores más altos de colocación de egresados.

Amenazas.

La percepción de la inseguridad.- este fenómeno que actualmente vive el Estado hace que muchos jóvenes deserten de los estudios en el colegio, ya que sus padres emigran a otros Estados con mejor índice de seguridad que el nuestro, propiciando la deserción o abandono en las escuelas.

El incremento de escuelas de otros subsistemas.- en teoría no debe afectar a la demanda que atiende el subsistema CONALEP, sin embargo al crecer otros subsistemas, y no incrementarse el índice de egreso de secundaria, impacta de forma negativa a las instituciones que ya existen, por ello afecta este fenómeno.

La ubicación Geográfica de los planteles.- estas instituciones fueron instaladas a las salidas de las ciudades y esto repercute en la afluencia de los alumnos que buscan opciones más cercanas a sus vías de comunicación.

El rezago y lo obsoleto del equipo tecnológico para la enseñanza: El rápido avance de la tecnología y las comunicaciones impacta directamente a la tecnología y equipo existente en nuestras instituciones, toda vez que es casi imposible avanzar a la par, quedándose en rezago y obsoleto el equipo propio para la enseñanza.

La relación escuela empresa.- por el motivo anterior, los equipamientos de laboratorios y talleres no crecen ni se actualizan a la par que el sector productivo, de ahí que cada vez se amplía más la brecha en esta relación, al no poder darles egresados que ellos requieren, buscando alternativas de solución como el modelo dual mexicano.



I. Análisis de la matriz de indicadores.

	MATRIZ DE	INDICADORES	PARA	RESULTADOS
	Resumen narrativo	Indicadores de desempeño	Medios de verificación	Supuestos
1. Fin (impacto)	Contribuir en la formación tecnológica y en el abatimiento del rezago educativo de las personas, mediante la prestación de servicios del CONALEP y la educación para los adultos.	<ul style="list-style-type: none"> • Impacto al rezago educativo • Eficiencia terminal del sistema CONALEP 	<ul style="list-style-type: none"> • El número de personas de 15 años y más en rezago educativo • Sistema de Administración Escolar • Alumnos egresados del CONALEP • Alumnos de nuevo Ingreso al CONALEP de la Entidad 	<ul style="list-style-type: none"> • Que los maestros no suban la información • Que el sistema tenga candados • Que se tenga problemas con el SAE
2. Propósito (resultados)	La población de 15 años y más con rezago educativo y los jóvenes en edad de cursar bachillerato tienen acceso a la educación para adultos y a los servicios de educación tecnológica.	<ul style="list-style-type: none"> • Abatimiento del incremento neto al rezago educativo. • Porcentaje de absorción del sistema CONALEP. 	<ul style="list-style-type: none"> • El número neto de personas que se incorporan al rezago educativo. • Alumnos matriculados en el sistema CONALEP del Estado/ Total de egresados de secundaria del Estado. 	<ul style="list-style-type: none"> • Que los planteles no llenen la estadística • Que se tenga problemas con el SAE
3. Componentes (productos y servicios)	Servicios educativos proporcionados en educación tecnológica Alumnos atendidos en CONALEP Becas entregadas	<ul style="list-style-type: none"> • Índice de incremento de la matrícula de los servicios de CONALEP. • Porcentaje de Certificaciones otorgadas en competencias • Número de becas 	<ul style="list-style-type: none"> • Alumnos matriculados de los servicios de CONALEP en el Estado • Certificados entregados • Competencias otorgadas • Nómina de Becas 	<ul style="list-style-type: none"> • Que los maestros no reporten la estadística • Que se tenga problemas con el SAE • Falta de recursos para certificarse. • Que se ingrese el recurso
4. Actividades	<p>a. Gestión de recursos del FAETA para el otorgamiento del servicio educativo en educación tecnológica</p> <p>b. Mejorar la eficiencia Terminal en la educación tecnológica</p> <p>c. Elaborar proyectos de mejora para evitar el abandono escolar</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Porcentaje de Recursos destinados a la educación tecnológica • Becas entregadas • Número de alumnos con competencias certificadas. • Personal cubierto en su salario por recursos asignados a educación tecnológica. • Proyectos de mejora aplicados 	<ul style="list-style-type: none"> • Número de certificados entregados • Número de becas entregadas. • Número de certificaciones de competencias entregadas. • Número de maestros, administrativos y de servicios general cubiertos. • Revisión de plataforma del SAE. 	<ul style="list-style-type: none"> • Que no llegue el recurso asignado • Que se genere alguna problemática de tipo político en educación tecnológica. • Que no suban la información a la plataforma • Problemas con el SAE

CAPITULO 8: CONCLUSIONES Y RECOMENDACIONES

La evaluación de Consistencia y Resultados se realizó considerando el uso de los recursos del fondo FAETA y la MIR que se registró en el PASH, excluyendo a los indicadores de educación para adultos. Se recomienda que en forma adicional se elaboren los Programas Presupuestales (PP) de la institución incluyendo todos los componentes posibles y las actividades correspondientes, es decir, que sean más específicos que como actualmente se presentan.

También se recomienda elaborar una encuesta de satisfacción con el alumnado. La encuesta deberá medir la percepción calidad de la educación evaluando a la planta docente, la administración, las instalaciones, el contenido temático, entre otros conceptos.

Con el propósito de mejorar los procesos administrativos y técnicos de cada plantel, deberá de diseñarse un programa de evaluación por plantel a través de indicadores contextualizados. Es decir, la evaluación de resultados serían agregativos y los indicadores de cada plantel podrían compararse para distinguir cuáles son los planteles que más contribuyen al logro de los propósitos y fin.



OPINION

De acuerdo con la información disponible proporcionada por el Colegio Nacional de Educación Profesional Técnica Tamaulipas, se puede afirmar que el uso del Fondo de Aportaciones para la Educación Tecnológica y de Adultos ejercido por esta Entidad con el propósito de incorporar más jóvenes técnicos mejor preparados al mundo laboral con la posibilidad de continuar su carrera profesional, se realizó conforme a los Lineamientos del Sistema Nacional de Educación Tecnológica y el Convenio de Coordinación para la federalización de los servicios CONALEP, logrando cumplir las metas en tres de sus indicadores y solo en uno el 74% de la meta programada referente a la absorción de egresados de secundaria al sistema CONALEP por lo que se debe implementar a la brevedad una estrategia efectiva que permita cumplir el objetivo.

Las cifras se pueden verificar a través del Sistema de Administración Escolar, Anuario Estadístico SET 2013 y Recibos de Secretaría de Finanzas del Gob. Edo. Tam; todos resguardados por el área administrativa de CONALEP Tamaulipas.



BIBLIOGRAFIA

Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos

Ley Federal de Presupuesto y Responsabilidad Hacendaria

Ley de Coordinación Fiscal

Lineamientos Generales para la Evaluación de Programas Federales de la Administración Pública Federal

Presupuesto de Egresos de la Federación

Modelo de términos de referencia para la evaluación de consistencia y resultados

Acuerdo de Creación CONALEP

Reforma al Acuerdo PO No. 47. 12-junio-1999

Reforma al Acuerdo PO No. 5. 9-enero-2002

Reforma al Acuerdo PO No. 133. 5-nov-2002

Manual de Organización CONALEP

Reglamento Escolar CONALEP

Reglamento de Normas de Egreso CONALEP

Reglamento de Admisión y Portabilidad CONALEP

Convenio de coordinación para la Federalización de los servicios de Educación Profesional Técnica CONALEP



Anexo I: Características Generales del Programa.

El presente formato deberá ser entregado en agosto 2007 y en marzo 2008 como anexo al informe de evaluación correspondiente. Cada entrega incorporará la información actualizada del programa, de tal manera que al comparar ambos formatos se evidencien las modificaciones del programa ocurridas en el periodo comprendido entre las dos fechas. La información vertida en estos formatos deberá basarse en la normatividad más reciente -de preferencia en las reglas de operación- así como en los datos y documentación proporcionados por el programa para realizar la evaluación de consistencia.

IDENTIFICADOR
PROGRAMA (dejar
vacío)

--	--	--	--	--

I. Datos del responsable del llenado (el evaluador):	
1.1 Nombre:	C.P.C. HUMBERTO DE LA GARZA ALMAZAN
1.2 Cargo:	CONTRALOR GENERAL
1.3 Institución a la que pertenece:	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE TAMAULIPAS
1.4 Último grado de estudios:	MAESTRIA
1.5 Correo electrónico:	delagarzah@uat.edu.mx
1.6 Teléfono (con lada):	834-3181800
1.7 Fecha de llenado (dd.mm.aaaa):	<input type="text"/> <input type="text"/> - <input type="text"/> <input type="text"/> - <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>

II. Identificación del programa	
2.1 Nombre del programa:	
2.2 Siglas:	
2.3 Dependencia coordinadora del programa:	
2.3.1 En su caso, entidad coordinadora del programa:	
2.4 Dependencia(s) y/o entidad(es) participante(s) de manera directa:	
2.5 Unidad administrativa responsable de contratar la evaluación:	
2.6 Dirección de la página de internet del programa	
2.7 Nombre del titular del programa en la dependencia:	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
2.8 ¿En que año comenzó a operar el programa? (aaaa)	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>

III. Normatividad	
3.1 ¿Con que tipo de normatividad vigente se regula el programa y cuál es su fecha de publicación más reciente? (puede escoger varios)	
	fecha
	d d - m m - a a a a
<input type="checkbox"/> Reglas de operación.....	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> - <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> - <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Ley	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> - <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> - <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Reglamento/norma	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> - <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> - <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Decreto	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> - <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> - <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Lineamientos.....	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> - <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> - <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Manual de operación.....	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> - <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> - <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Memorias o Informes.....	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> - <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> - <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Descripciones en la página de internet	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> - <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> - <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Otra: (especifique).....	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> - <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> - <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Ninguna	



V. FIN Y PROPÓSITO

4.1 Describa el Fin del programa (en un espacio máximo de 900 caracteres):

Contribuir a la comunidad en la formación tecnológica y en el abatimiento del rezago educativo de las Personas, mediante la prestación de servicios del Colegio de Educación Profesional Técnica.

4.2 Describa el Propósito del programa (en un espacio máximo de 900 caracteres):

La población de 15 años a 17 años con rezago educativo y los jóvenes en edad de cursar bachillerato Tienen acceso a la educación para adultos y a los servicios de educación tecnológica.

V. ÁREA DE ATENCIÓN

5.1 ¿Cuál es la principal área de atención del programa? (puede escoger varios)

- Agricultura, ganadería y pesca
Alimentación
Ciencia y tecnología
Cultura y recreación
Deporte
Derechos y justicia
Desarrollo empresarial, industrial y comercial
Sociedad civil organizada
Desastres naturales
Educación
Empleo
Comunicaciones y transportes
Equipamiento urbano: drenaje, alcantarillado, alumbrado, pavimentación, etc.
Medio ambiente y recursos naturales
Migración
Provisión / equipamiento de vivienda
Salud
Seguridad social
Otros

(especifique):



VI. COBERTURA Y FOCALIZACIÓN

6.1 ¿En qué entidades federativas el programa ofrece sus apoyos? (sólo marque una opción)

En las 31 entidades federativas y en el D.F;

En las 31 entidades federativas, con excepción del D.F;

Sólo en algunas entidades federativas. Seleccione las entidades:

Aguascalientes

Baja California

Baja California Sur

Campeche

Chiapas

Chihuahua

Coahuila

Colima

Distrito Federal

Durango

Guanajuato

Guerrero

Hidalgo

Jalisco

México

Michoacán

Morelos

Nayarit

Nuevo León

Oaxaca

Puebla

Querétaro

Quintana Roo

San Luis Potosí

Sinaloa

Sonora

Tabasco

Tamaulipas

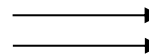
Tlaxcala

Veracruz

Yucatán

Zacatecas

No especifica



pase a la pregunta 6.2

6.2 ¿En qué entidades federativas el programa entregó sus apoyos en el ejercicio fiscal anterior? (sólo marque una opción)

En las 31 entidades federativas y en el D.F;

En las 31 entidades federativas, con excepción del D.F;

Sólo en algunas entidades federativas. Seleccione las entidades:

Aguascalientes

Baja California

Baja California Sur

Campeche

Chiapas

Chihuahua

Coahuila

Colima

Distrito Federal

Durango

Guanajuato

Guerrero

Hidalgo

Jalisco

México

Michoacán

Morelos

Nayarit

Nuevo León

Oaxaca

Puebla

Querétaro

Quintana Roo

San Luis Potosí

Sinaloa

Sonora

Tabasco

Tamaulipas

Tlaxcala

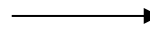
Veracruz

Yucatán

Zacatecas

No especifica

No aplica porque el programa es nuevo



pase a la pregunta 6.3



6.3 ¿El programa focaliza a nivel municipal?

Sí
No / No especifica

6.4 ¿El programa focaliza a nivel localidad?

Sí
No / No especifica

6.5 ¿El programa focaliza con algún otro criterio espacial?

Sí

especifique _____

No

6.6 El programa tiene focalización: (marque sólo una opción)

Rural
Urbana
Ambas
No especificada

6.7 El programa focaliza sus apoyos en zonas de marginación: (puede seleccionar varias)

Muy alta
Alta
Media
Baja
Muy baja
No especificada

6.8 ¿Existen otros criterios de focalización?

No
Sí

pase a la sección VII

6.9 Especificar las características adicionales para focalizar (en un espacio máximo de 900 caracteres).

VII. POBLACION OBJETIVO	
7.1 Describe la población objetivo del programa (en un espacio máximo de 400 caracteres):	
Egresados de educación secundaria, alumnos por ingresar a bachillerato, población entre 15 - 18 años, alumnos	
Estudiantes del CONALEP.	

VIII. PRESUPUESTO (PESOS CORRIENTES)	
8.1 Indique el presupuesto aprobado para el ejercicio fiscal del año en curso (\$): 6	1 9 6 7 8 6 1 6 5 . 1 4
8.2 Indique el presupuesto modificado del año en curso (\$): 7	2 1 2 9 9 8 4 6 1 . 5 7

IX. BENEFICIARIOS DIRECTOS	
9.1 El programa beneficia exclusivamente a: (marque sólo una opción)	
<input type="checkbox"/> Adultos y adultos mayores	<input type="checkbox"/> Mujeres
<input checked="" type="checkbox"/> Jóvenes	<input type="checkbox"/> Migrantes
<input type="checkbox"/> Niños	<input type="checkbox"/> Otros
<input type="checkbox"/> Discapacitados	Especifique: _____
<input type="checkbox"/> Indígenas	<input type="checkbox"/> No aplica

En el siguiente cuadro deberá responder las preguntas para cada uno de los tipos de beneficiarios identificados por el programa. En consecuencia, podrá tener hasta cinco tipos de beneficiarios identificados en la pregunta 9.2 y en el resto de las preguntas que ahondan sobre las características de cada uno de ellos (preguntas 9.3 a 9.10). Un mismo tipo de beneficiario no podrá ocupar más de un renglón. Para mayor claridad sobre el llenado de este cuadro puede consultar el ejemplo que se encuentra en la página de internet del CONEVAL.

9.2 ¿A quiénes (o a qué) beneficia directamente el programa? (puede escoger varias) Individuo y/u hogar.....01 Empresa u organización.....02 Escuela....03 Unidad de salud.....04 Territorio...05	9.3 Los beneficiarios directos ¿son indígenas?	9.4 Los beneficiarios directos ¿son personas con discapacidad?	9.5 Los beneficiarios directos ¿son madres solteras?	9.6 Los beneficiarios directos ¿son analfabetos?	9.7 Los beneficiarios directos ¿son migrantes?	9.8 Los beneficiarios directos ¿se encuentran en condiciones de pobreza?	9.8.1 ¿en qué tipo de pobreza?	9.9 Los beneficiarios directos ¿tienen un nivel de ingreso similar?	9.10 Los beneficios directos ¿forman parte de algún otro grupo vulnerable?
	Sí.... 01	Sí.... 01	Sí.... 01	Sí.... 01	Sí.... 01	Sí.... 01	Alimentaria...01	Sí.... 01	Sí.... 01
	No.... 02	No.... 02	No.... 02	No.... 02	No.... 02	No.... 02	Capacidades...02	No.... 02	No.... 02
						No.... 02	Patrimonial...03		
						↓ Pase a la pregunta 9.9	No específica...04		
Código	Código	Código	Código	Código	Código	Código	Código	Código	Código
01	02	01	01	02	02	01	01	02	02
3		02	02			02			



En el siguiente cuadro deberá identificar el (los) tipo(s) de apoyo(s) que ofrece el programa para cada tipo de beneficiario señalado en la pregunta 9.2 de la sección anterior. Cabe señalar que un mismo tipo de beneficiario puede recibir más de un tipo de apoyo y, por tanto, ocupar tantos regionales como apoyos entreguen a cada tipo de beneficiario. Para mayor claridad sobre el llenado de este cuadro puede consultar el ejemplo que se encuentra en la página de internet del Conejal.

X. APOYOS

Tipo de beneficiario (se deberán utilizar los códigos identificados en la pregunta 9.1)	10.1 ¿De qué manera se entrega(n) el(los) apoyo(s)?		10.2 ¿Qué apoyo(s) recibe(n) los beneficiarios directos?		10.3 ¿El beneficiario debe pagar monetariamente el (los) apoyo(s)?		10.4 ¿El beneficiario debe pagar en especie el (los) apoyo(s)?		10.5 ¿El beneficiario adquiere alguna corresponsabilidad al recibir el (los) apoyo(s)?	
	En:								No.....01	Sí02 (especifique)
Tipo de beneficiario (se deberán utilizar los códigos identificados en la pregunta 9.1)	Especie.....01		Albergue.....01		No.....01		No.....01		No.....01	
	Monetario.....02		Alimentos.....02		Sí, debe pagar el costo total del apoyo.....02		Sí, debe pagar el costo total del apoyo.....02		Sí02 (especifique)	
	Ambos.....03		Asesoría jurídica.....03		Sí, debe pagar una parte del costo total del apoyo.....03		Sí, debe pagar una parte del costo total del apoyo.....03			
			Beca.....04							
			Campañas o promoción...05							
			Capacitación.....06							
			Compensación garantizada al ingreso...07							
			Deducción de impuesto...08							
			Fianza.....09							
			Financiamiento de investigación.....10							
			Guarderías.....11							
			Libros y material didáctico.....12							
			Microcrédito.....13							
			Obra pública.....14							
			Recursos materiales.....15							
			Seguro de vida y/o gastos médicos. Seguro de cobertura de patrimonio, bienes y servicios.....17							
			Pensión.....18							
			Terapia o consulta médica.....19							
			Tierra, lote, predio o parcela.....20							
			Vivienda.....21							
			Otro:.....22							
			Especifique							
Código pregunta 9.2	Código	Código	Especifique	Código	Código	Código	Especifique	Código	Especifique	
	01	04	Bacas	01	01	01	No	01	No	

Anexo II: Objetivos Estratégicos de la Dependencia y/o Entidad.

El objetivo central que se presenta es: Elevar la eficiencia terminal del Colegio y los indicadores académicos mostrados.

Elevar la eficiencia terminal en el CONALEP y los indicadores académicos relevantes	
<p>Problemática: EFECTOS Altos índices de reprobación Altos índices de deserción El alumno se siente a disgusto en el Colegio Desinterés del maestro Bajo índice de eficiencia terminal</p> <p>PROBLEMA</p> <p>Población: Alumnos que ingresan al Colegio y no terminan</p> <p>Descripción del problema: Alumnos que no terminan por deserción, cambio de escuela, cambio de domicilio, pero que abandonan el Colegio.</p> <p>Magnitud: 52% de Eficiencia terminal</p> <p>CAUSAS</p> <ul style="list-style-type: none"> • No detección temprana de alumnos potenciales de abandono • Bajo interés del alumno • Complejidad del modelo por competencias 	<p>Solución: FINES Disminución de los índices de reprobación y deserción. Ofrecer al alumno las competencias, habilidades, destrezas y actitudes Al alumno se siente a gusto en el Colegio Alto interés del maestro</p> <p>OBJETIVO</p> <p>Población: Alumnos que ingresan al colegio</p> <p>Descripción del resultado esperado: Alumnos que se inscriben y terminan el bachillerato, al no abandonar el Colegio.</p> <p>Magnitud: (resultado esperado) 64% de Eficiencia Terminal</p> <p>MEDIOS</p> <ul style="list-style-type: none"> • Detección temprana de alumnos potenciales de abandono escolar. <ul style="list-style-type: none"> ○ Elaborar proyectos de mejora para evitar el abandono escolar ○ Utilizar el SAE como mecanismo de control ○ Involucrar a los maestros, orientadores y tutores • Motivación e información para elevar el interés del alumno <ul style="list-style-type: none"> ○ Proyectos de mejora centrados en el alumno ○ Pláticas permanentes, tutorías, reuniones con padres. • Facilitar e informar al alumno de la relevancia del modelo por competencias.



Anexo III: Entrevistas y/o talleres realizados.

Se realizó el cuestionario de 100 preguntas de acuerdo al Modelo de términos de referencia para la evaluación de consistencia y resultados, a los jefes del área correspondiente.



Anexo IV: Instrumentos de recolección de información

Se efectuaron entrevistas directamente con los titulares de las áreas involucradas e información proporcionada por cada uno de ellos, adicionalmente se complementó con datos recabados de las páginas de internet.

Anexo V: Base de datos de gabinete utilizadas para el análisis en formato electrónico.

No aplica

Anexo VI: Indicadores del Portal Aplicativo de la Secretaría de Hacienda

Informes sobre la Situación Económica, las Finanzas Públicas y la Deuda Pública		Cuarto Trimestre 2013	
<p>Programa presupuestario I-009 FARETA Educación Tecnológica Ramo 33 Asociaciones Federales y Municipales Datos del Programa 416 - Dirección General de Transparencia Programación y Presupuesto Entregable Ninguno</p>			
<p>Finalidad 2 - Desarrollo Social Función 5 - Educación Subfunción 2 - Educación Actividad Institucional 8 - Fondo de Aportaciones para la Educación Tecnológica y de Adultos</p>			
RESULTADOS			
NIVEL	OBJETIVOS	INDICADORES	AVANCE
	Contribuir en la formación tecnológica y en el impacto al rezago educativo, mediante la prestación de servicios del CONALEP y la educación para los adultos.	<p>Denominación Eficiencia terminal del sistema Alumnos egresados del CONALEP de la entidad federativa en el ciclo escolar N / alumnos de nuevo ingreso a los servicios del CONALEP de la entidad federativa en el ciclo escolar N-2) X 100</p> <p>Método de cálculo $\frac{\text{Número de personas atendidas en el INEA que ingresaron en el año N} / (\text{El número de personas de 15 años y más en rezago educativo en el año N}) * 100$</p> <p>Unidad de medida Porcentaje</p> <p>Tipificación Eficacia-Anual</p> <p>Meta Programada Anual 1.90</p> <p>Realizado al periodo 1.90</p> <p>Responsable del Registro del Avance 109.47 Estatal</p>	<p>Realizado al periodo 2.08</p> <p>Avance % al periodo 109.47 Estatal</p>
26-TAMAULIPAS			
Fin	Eficiencia terminal del sistema Alumnos egresados del CONALEP de la entidad federativa en el ciclo escolar N / alumnos de nuevo ingreso a los servicios del CONALEP de la entidad federativa en el ciclo escolar N-2) X 100	<p>Porcentaje 1.90</p> <p>Estrategia-Eficacia-Anual 59.24</p>	<p>N/A 109.47 0- COBERTURA ESTATAL</p> <p>N/A N/A Estatal</p>
27-TAMAULIPAS			
Propósito	La población de 15 años y más con rezago educativo del incremento neto en el INEA que concluye secundaria en el año N / (El número neto de personas que se incorporaron al rezago educativo en el año N-1) * 100	<p>Porcentaje 75.70</p> <p>Estrategia-Eficacia-Anual 59.24</p>	<p>80.59 106.99 Estatal</p> <p>N/A N/A 0- COBERTURA ESTATAL</p>
28-TAMAULIPAS			
Propósito	Porcentaje de absorción del sistema Alumnos matriculados en el sistema CONALEP de la entidad federativa en el año N / Total de egresados de secundaria de la entidad federativa en el año N) X 100	<p>Porcentaje 75.70</p> <p>Estrategia-Eficacia-Anual 11.61</p>	<p>80.59 106.99 0- COBERTURA ESTATAL</p> <p>N/A N/A Estatal</p>
29-TAMAULIPAS			
Componente	Servicios educativos de alfabetización, primaria y secundaria otorgados a la población de 15 años alfabetización con respecto a la población de 15 años y más en condición de rezago educativo, atendidas en este nivel.	<p>Porcentaje 11.61</p> <p>Estrategia-Eficacia-Trimestral 43.73</p>	<p>46.03 107.09 Estatal</p> <p>N/A N/A 0- COBERTURA ESTATAL</p>
30-TAMAULIPAS			
			<p>43.73 107.09 0- COBERTURA ESTATAL</p>

1 de 3

**Informe sobre la Situación Económica, las Finanzas
Públicas y la Deuda Pública**

Cuarto Trimestre 2013

Programa presupuestario		Remo		DATOS DEL PROGRAMA		Entidades Dependencia		416 - Dirección General de Enfoques Programación y Presupuesto Transversales		Ninguno	
L-009 FAETA Educación Tecnológica		33 - Aportaciones Federales para Entidades Federativas y Municipios		Coordinadora del Fondo "A"		Programación y Presupuesto Transversales		416 - Dirección General de Enfoques Programación y Presupuesto Transversales		Ninguno	
Componente		Porcentaje de personas que concluyen primaria con respecto a las atendidas en este nivel.		Estratégico-Eficacia Trimestral		Porcentaje		52.94		56.19	
		106.14 0 - COBERTURA ESTATAL						52.94		56.19	
		111.04 Estatal						46.34		51.04	
Componente		Porcentaje de personas que concluyen secundaria con respecto a las atendidas en este nivel.		Estratégico-Eficacia Trimestral		Porcentaje		52.94		56.19	
		106.14 0 - COBERTURA ESTATAL						52.94		56.19	
		111.04 Estatal						46.34		51.04	
Componente		Servicios educativos proporcionados en el Estado en el ciclo escolar N/A en el ciclo de los servicios de CONALEP en el ciclo escolar N-1) x 100		Estratégico-Eficacia Anual		Porcentaje		46.34		51.64	
		111.44 0 - COBERTURA ESTATAL						46.34		51.64	
		N/A Estatal						N/A		N/A	
Actividad		Recursos del FAETA en educación básica de porcentaje de recursos destinados a educación básica para año N/ Total de recursos del FAETA asignados a la entidad federativa en el año N) x 100		Porcentaje Gestión-Eficacia Anual		Porcentaje Gestión-Eficacia Anual		12.94		12.94	
		N/A 0 - COBERTURA ESTATAL						12.94		12.94	
		99.31 Estatal						43.66		42.92	
Componente		Gestión de recursos para el otorgamiento de Exámenes acreditados.		Estratégico-Eficacia Trimestral		Porcentaje Gestión-Eficacia Trimestral		43.66		42.92	
		106.14 0 - COBERTURA ESTATAL						43.66		42.92	
		105.12 Estatal						79.89		83.96	
Componente		Certificales entregados.		Estratégico-Eficacia Trimestral		Porcentaje Gestión-Eficacia Trimestral		79.89		83.96	
		106.14 0 - COBERTURA ESTATAL						79.89		83.96	
		105.12 Estatal						72.40		84.12	
Componente		Recursos del FAETA en educación tecnológica. Porcentaje de recursos destinados a educación tecnológica en el Sistema CONALEP en el año N/ Total de recursos del FAETA asignados a la entidad federativa en el año N) x 100		Estratégico-Eficacia Anual		Porcentaje Gestión-Eficacia Anual		72.40		84.12	
		106.14 0 - COBERTURA ESTATAL						72.40		84.12	
		N/A Estatal						60,856,391.00		N/A	



UNIVERSIDAD
AUTÓNOMA de
TAMAULIPAS



Evaluador externo

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE TAMAULIPAS

MATAMOROS S/N ZONA CENTRO

CD. VICTORIA TAMAULIPAS, C.P. 87000

TEL. (834) 3181800

www.uat.edu.mx