

GOBIERNO CONSTITUCIONAL DEL ESTADO DE CHIAPAS
COLEGIO DE BACHILLERES DE CHIAPAS
ANÁLISIS FUNCIONAL AL CUARTO TRIMESTRE DE 2019

2.1.1.2.0.070

MISIÓN:

Formar jóvenes en el nivel medio superior con una educación integral, para contribuir en su proyecto de vida.

VISIÓN:

Ser una institución que atienda a la demanda educativa con calidad y nos identifique como la mejor opción en el nivel Medio Superior.

GOBIERNO CONSTITUCIONAL DEL ESTADO DE CHIAPAS
COLEGIO DE BACHILLERES DE CHIAPAS
ANÁLISIS FUNCIONAL AL CUARTO TRIMESTRE DE 2019

2.1.1.2.0.070

INDICE

PAG.

FUNCIÓN Y SUB-FUNCIÓN..... 3

Proyecto: Desarrollo Institucional del Colegio de Bachilleres de Chiapas para impartir educación media superior en el estado..... 3

- Indicadores de Resultados.
- Principales Acciones de los Objetivos de Desarrollo Sostenible.
- Principales Adecuaciones al Presupuesto de Egresos.
- Comparativo-presupuesto devengado

ANEXOS

- Avance de Cumplimiento de Indicadores Estratégicos PTO2019-53.
- Avance de Cumplimiento de la Matriz de Indicadores para Resultados por Programa Presupuestario PTO2019-56.

GOBIERNO CONSTITUCIONAL DEL ESTADO DE CHIAPAS
COLEGIO DE BACHILLERES DE CHIAPAS
ANÁLISIS FUNCIONAL AL CUARTO TRIMESTRE DE 2019

2.1.1.2.0.070

FUNCIÓN: 2.5.- EDUCACIÓN

SUBFUNCIÓN: 2.5.2.- EDUCACIÓN MEDIA SUPERIOR

OBJETIVOS Y PRINCIPALES COMENTARIOS DE LOS PROYECTOS INMERSOS EN ESTA SUBFUNCIÓN

PROYECTO INSTITUCIONAL:

EJE	TEMA	POLÍTICA PÚBLICA	PROGRAMA PRESUPUESTARIO
3. Educación, ciencia y cultura	3.2 Educación para todos	3.2.3 Atención al abandono escolar en educación media superior	005. Programa de educación media

Proyecto: Desarrollo institucional del Colegio de Bachilleres de Chiapas para impartir educación media superior en el estado

El modelo educativo que oferta el Colegio de Bachilleres de Chiapas a través de los planes de estudio, orientan su aplicación a la población urbana, como a localidades con población rural e indígena, a través del desempeño consciente de su programa institucional se direcciona y coadyuva a favorecer la permanencia y culminación de la matrícula estudiantil que cursa la educación media superior, mediante la aplicación de programas de profesionalización de los docentes y del personal de apoyo a la educación.

Al cuarto trimestre, se cuenta con una **matrícula de 89,970 alumnos**, de los cuales 42,377 son mujeres y 47,593 son hombres. Con un total de 22,986 egresados, de los cuales 10,240 son mujeres y 12,746 son hombres.

**GOBIERNO CONSTITUCIONAL DEL ESTADO DE CHIAPAS
COLEGIO DE BACHILLERES DE CHIAPAS
ANÁLISIS FUNCIONAL AL CUARTO TRIMESTRE DE 2019**

2.1.1.2.0.070

Por otra parte, se realizaron **4** actividades para acrecentar el quehacer educativo a través de las actividades cívicas, culturales, deportivas y de salud:

- Se realizó el Mega Simulacro en oficinas centrales, 338 planteles y centros de EMSaD, 9 coordinaciones de zona, Planetario y Almacén, con la participación de 86,174 alumnos, 650 servidores públicos y 2,243 docentes, llevándose a cabo el 20 de marzo.
- Se llevó a cabo la campaña contra el tabaquismo, en las instalaciones del plantel 145 "Tuxtla sur", llevándose a cabo el 31 de mayo y el 21 de junio en coordinación con la Secretaría de Salud se realizaron los foros sobre prevención de tabaquismo en el teatro de la ciudad "Emilio Rabasa" con alumnos del plantel 13 Tuxtla oriente; beneficiando a un total de 1,025 alumnos.
- Encuentro Estatal Académico, Cultural y Deportivo 2019, con sede en la ciudad de Tuxtla Gutiérrez, con la participación de 1,881 estudiantes de los 338 centros escolares, el evento fue inaugurado por el Gobernador del Estado Rutilio Escandón Cadenas; en el que participaron en disciplinas como matemáticas, física, química, biología, historia de México, canto, danza folclórica, debate, oratoria, atletismo femenino y varonil y ajedrez, realizándose el 28 al 30 de agosto.
- Homenajear a la muerte con la cultura y tradiciones mexicanas, con la participación de docentes, administrativos, alumnos y padres de familia del plantel 35 Tuxtla Norte, compartieron la majestuosidad presentada en el festival cultural de los señores del Xibalbá a las catrinas; presentada en la calzada de los hombres ilustres el uno de noviembre 2019.

En atención a la demanda en educación media superior, se llevaron a cabo **2** acciones:

- Atender la demanda del servicio y de conocer el nivel de conocimientos de los aspirantes a la educación media superior, se emitió la convocatoria para el ingreso 2019-B y el 10 de julio se aplicó el examen de admisión, con una cobertura de 34,572 aspirantes a nuevo ingreso para el ciclo 2019-2020, de los cuales el COBACH recibió

**GOBIERNO CONSTITUCIONAL DEL ESTADO DE CHIAPAS
COLEGIO DE BACHILLERES DE CHIAPAS
ANÁLISIS FUNCIONAL AL CUARTO TRIMESTRE DE 2019**

2.1.1.2.0.070

para primer semestre un total de 32,998 alumnos, entre las modalidades escolarizada, mixta (EMSaD) y 104 alumnos para el Sistema de Educación Abierta (SEA).

- Curso propedéutico de los alumnos de nuevo ingreso, abordando los contenidos previstos en los programas de estudio, las y los docentes diseñaron en colegiado, estrategias que incidan en la mejora de las habilidades de comprensión lectora, matemática y de ciencias experimentales; para ello, se imprimieron 33,050 cuadernillos POS-TEST para evaluar el resultado de la estrategia, que fueron aplicados al mismo número de estudiantes de primer semestre de los 338 centros escolares.

Así también, se efectuaron **5** actividades para el fortalecimiento y evaluación al desempeño del personal académico:

- Los planteles 16 Ocosingo y 82 Taniperla de Ocosingo participaron en el torneo Pree-Nacional de Robótica VEX-American School 2019 el 22 de febrero, en las instalaciones de American School en Tuxtla Gutiérrez; donde los alumnos del plantel 16 quedaron como Sub-Campeones del Torneo y además obtuvieron el trofeo de campeones en Diseño; además, del 7 al 9 de marzo participaron en el Campeonato Nacional VEX- Robotics REEDUCA 2019, en la ciudad Benito Juárez, Quintana Roo, donde el Plantel 16 Ocosingo obtuvo el 4º lugar y el Plantel 82 Taniperla Ocosingo obtuvo el 14º lugar.
- Se llevó a cabo la premiación de la Olimpiada Estatal de matemáticas en el Centro de Convenciones Dr. Manuel Velasco Suárez de la Universidad Autónoma de Chiapas, en la ciudad de Tuxtla Gutiérrez, en donde destacó el plantel 11 San Cristóbal, logrando una medalla de oro, una de plata y 2 de bronce; y el plantel 56 Ixtacomitán, obtuvo una medalla de plata y los planteles 13 Tuxtla Oriente y 62 Tumbalá, una medalla de bronce, respectivamente; realizándose el 18 de mayo de 2019.
- En julio, se cerró la convocatoria del semestre 2019-A, de los talleres de lengua o lenguas, beneficiando a 631 alumnos, con 26 talleres en 19 planteles; y en el taller de habilidades lingüísticas finalizó con 151 talleres en 85 planteles, beneficiando a un total de 3,954 alumnos, esto para dar continuidad con las acciones emprendidas a mejorar en el estudiante las habilidades de desarrollo y competencias de interculturalidad a través de ejes de lectoescritura.

**GOBIERNO CONSTITUCIONAL DEL ESTADO DE CHIAPAS
COLEGIO DE BACHILLERES DE CHIAPAS
ANÁLISIS FUNCIONAL AL CUARTO TRIMESTRE DE 2019**

2.1.1.2.0.070

- XX Concurso estatal de video “Rompe con el cambio climático”, para el cuidado y conservación del medio ambiente, en la comunidad escolar de los planteles y Centros de EMSaD; con el objetivo de promover el aprendizaje significativo; realizándose el 29 de noviembre.
- 3 alumnos de esta institución resultaron seleccionados para representar al Estado de Chiapas en la XXXIII Olimpiada Mexicana de Matemáticas, que se llevó cabo del 10 al 15 de noviembre 2019 en la ciudad de México, en donde un alumno del plantel 11 San Cristóbal obtuvo medalla de plata y un alumno del plantel 56 Ixtacomitán logró la medalla de bronce.

De la misma manera, se llevó a cabo **una** actividad con el propósito de diagnosticar fortalezas y debilidades de la Institución:

- Se formuló el Plan Institucional de Desarrollo PID 2019-2024 donde se plasmaron objetivos específicos, líneas de acción y atender la identificación de las fortalezas, oportunidades, debilidades y amenazas identificados mediante un proceso participativo de los 338 centros escolares que conforman el subsistema; con la finalidad de seguir voluntades y pactar compromisos para continuar trabajando para la transformación del Colegio de Bachilleres de Chiapas.

Del mismo modo, en el rubro de las actividades para fortalecer la infraestructura Institucional, se realizaron **3** actividades:

- Se llevaron a cabo 22 servicios de mantenimiento: 10 servicios de mantenimiento eléctrico, 2 de sanitarios, 2 de cancelería y 8 mantenimientos generales en diversas áreas; y se dieron 15 servicios de mantenimientos a equipos de fotocopiado, 2 a sillas secretariales y 6 mantenimientos más equipos de aire acondicionado, todos hechos en diversas áreas de la Dirección General del Colegio de Bachilleres de Chiapas.
- Se realizaron trabajos de mantenimiento y reparaciones menores, con la finalidad de mantener la infraestructura y equipamiento para oficinas centrales y centros escolares, tales como el servicio de fumigación, servicios de mantenimiento a fosas sépticas, servicios de mantenimiento a aires acondicionados y servicios de pintura general.

GOBIERNO CONSTITUCIONAL DEL ESTADO DE CHIAPAS
COLEGIO DE BACHILLERES DE CHIAPAS
ANÁLISIS FUNCIONAL AL CUARTO TRIMESTRE DE 2019

2.1.1.2.0.070

- Se dio mantenimiento a equipos de aire acondicionado, pintura general, equipo de fotocopiado, impermeabilización y fumigación de diversas áreas de oficinas centrales; así como instalaciones eléctricas, hidráulicas y sanitarias; y se dotó a centros escolares de material para andadores, techados, piso firme, malla perimetral, pintura y kits de herramientas.

Con la finalidad de agilizar la gestión administrativa de esta Institución se generaron **2** actividades:

- Operación del módulo para revisión de plantillas docentes en el Sistema Integral de Administración SIA, con la atención de los 338 centros escolares, tiempos de operatividad y gastos de traslado de personal, permitiendo realizar consultas históricas y generar reportes sin márgenes de error; capacitándose por medio de video conferencia a los directores, enlaces, coordinadores de zona y los delegados sindicales.
- Se llevó a cabo la integración y procesamiento de la estadística de los 338 centros escolares del ciclo escolar 2019-2020 en el sistema de captura del formato 911, con la finalidad de que la SEP concentre, analice, valide y oficialice la información que servirá de base para la elaboración de los indicadores educativos del subsistema.

También, se realizó **una** actividad, con el objetivo de aumentar los procesos para planear y evaluar planes y programas de estudio:

- Se realizaron reuniones regionales de trabajo colegiado en la coordinación de zona Norte, Costa e Istmo Costa, con el objetivo de dar conocer las líneas de política pública de la educación media superior y los lineamientos de trabajo colegiado para bachillerato general, en un marco de referencia que permita desarrollar propuestas para el trabajo transversal en el aula, personal del área de capacitación y profesionalización docente de este Colegio.

**GOBIERNO CONSTITUCIONAL DEL ESTADO DE CHIAPAS
COLEGIO DE BACHILLERES DE CHIAPAS
ANÁLISIS FUNCIONAL AL CUARTO TRIMESTRE DE 2019**

2.1.1.2.0.070

Para fortalecer las competencias del personal coadyuvante en el desarrollo académico, se realizaron **2** actividades:

- El portal de transparencia del Colegio de Bachilleres de Chiapas fue desarrollado en cumplimiento a la Ley Federal de Transparencia, siendo el colegio una de las primeras instituciones en poner a disposición de la ciudadanía, información referente al uso de los recursos públicos que recibe; donde fueron capacitados un total de 21 servidores públicos en el uso del portal de transparencia institucional para propósitos de ser enlaces directos con cada una de las áreas que conforman la Dirección General.
- Se llevó a cabo la Jornada Académica 2019 del 8 al 12 de julio, con un total de 40 horas de capacitación por curso, dirigido a coordinadores de zona, directores y subdirectores de los planteles, responsables de centros de EMSaD, jefes de materia, docentes, orientadores escolares y promotores del Colegio de Bachilleres de Chiapas; con el objetivo de fortalecer las competencias del personal académico, para elevar la calidad del aprendizaje de los alumnos y la igualdad en los logros educativos, a través de la actualización y formación continua de los docentes y directivos, haciendo de ellos líderes de la transformación de la educación media superior, en el marco de la Nueva Escuela Mexicana.

En materia de vinculaciones para propiciar las relaciones interinstitucionales con los diversos sectores de la sociedad, se efectuaron **2** actividades:

- Se realizó la firma de 5 convenios: Centro Estatal de Prevención Social de la Violencia y participación ciudadana, Universidad Valle del Grijalva Aliat, Instituto Tecnológico de Comitán, Colegio Único de Profesionistas Ambientales de Chiapas (COACH), A.C. y el Instituto de Capacitación y Vinculación Tecnológica ICATECH; con el objetivo de fortalecer la vinculación con los diferentes sectores públicos y privados, así como con asociaciones civiles y fundaciones nacionales e internacionales obteniendo diversos beneficios.
- Se supervisaron 15 centros escolares que implementó el programa COBACH Emprende, con la participación de 442 alumnos y 15 docentes de 5 Coordinaciones de zona: Altos, Sierra Fronteriza, Istmo Costa, Centro Norte, Centro Frailesca; con el objetivo de fortalecer la vinculación con los diferentes sectores públicos y privados así

GOBIERNO CONSTITUCIONAL DEL ESTADO DE CHIAPAS
COLEGIO DE BACHILLERES DE CHIAPAS
ANÁLISIS FUNCIONAL AL CUARTO TRIMESTRE DE 2019

2.1.1.2.0.070

como con asociaciones civiles y fundaciones nacionales e internacionales obteniendo diversos beneficios para fomentar la cultura del emprendimiento y poder brindar a la comunidad escolar el conocimiento necesario para que una vez concluido su bachillerato cuenten con una alternativa de trabajo,.



Mtro. Carlos Rodrigo Díaz Enríquez
Director de Planeación y Evaluación Institucional