

**COLEGIO DE EDUCACIÓN PROFESIONAL TÉCNICA DEL ESTADO DE COLIMA
INDICADORES Y PROGRAMACION (PROGRAMA OPERATIVO ANUAL) 2024
PLANTEL CONALEP 181**

Tipo	Indicador	Definición	Método de cálculo	Unidad de Medida del numerador	Descripción de la UM del numerador	Universo de Cobertura	Programación (estimada)					Cumplimiento del indicador (estimado)	Seguimiento (real)					Cumplimiento del indicador (real)
							Jan.	Feb.	Mar.	Abr.	Meta anual (estimada)		Jan.	Feb.	Mar.	Abr.	Meta Anual (real)	
Propósito	Tasa de variación de la matrícula	Mide la variación porcentual de la matrícula en el Plantel, en dos periodos.	$TCM = \frac{(M - M_0) \times 100}{M_0}$ (M: Matrícula del periodo N; M ₀ : Matrícula del periodo N-1) *100	Alumno Inscrito	Alumnos inscritos en el Sistema de Administración Escolar en un periodo	Matrícula del periodo N-1	994	0	0	996	0	996	0.2%	0	0	0	994	
Componente	Porcentaje de Egresados Terminales	Mide la cantidad de egresados de una generación del plantel.	$PE = \frac{E}{G} \times 100$ (E: Egresados de la generación N; G: Alumnos inscritos en el primer periodo de la generación N) *100	Egresado	Alumnos que concluyen sus estudios de una generación	Alumnos inscritos en el primer periodo de la generación N	349	0	0	175	0	175	50.14	0				
Componente	Índice de Abandono Escolar	Mide la proporción de la matrícula que abandona sus estudios en cada periodo, respecto a la matrícula total inscrita al inicio del ciclo.	$IAE = \frac{(M - M_0) \times 100}{M_0}$ (M: Matrícula inicial del periodo "N"; M ₀ : Egresados del periodo "N-1"; A: Alumnos de nuevo ingreso a la generación del periodo "N") *100	Alumno desistió	Alumnos que abandonan sus estudios	Número de alumnos matriculados en el periodo N	995	0	0	132	0	132	13.2%	0				
Componente	Tasa de variación de la Certificación de competencias	Mide la variación en dos periodos, del número de personas que reciben un certificado por haber sido capacitadas en competencias por el plantel.	$TVCC = \frac{(C - C_0) \times 100}{C_0}$ (Número de personas certificadas en el periodo N; C ₀ : Número de personas certificadas en el periodo N-1) *100	Servicio Realizado	Número de personas certificadas	Número de personas certificadas en el periodo N - 1	13	0	0	0	8	8	-38.46%	0			8.00	8.00%
Componente	Tasa de variación de la capacitación laboral	Mide la variación porcentual de las personas capacitadas por el plantel, entre un periodo y otro.	$TVCL = \frac{(C - C_0) \times 100}{C_0}$ (Número de personas capacitadas en el periodo N; C ₀ : Número de personas capacitadas en el periodo N-1) *100	Servicio Realizado	Número de personas capacitadas	Número de personas capacitadas en el periodo N - 1	422	60	60	100	130	350	-17.06%	150			150	-17.14%
Componente	Tasa de variación de los Servicios Tecnológicos Prestados (Autorizado para Ceat)	Mide la variación porcentual de los servicios tecnológicos prestados por el plantel, en dos periodos consecutivos.	$TVSTP = \frac{(S - S_0) \times 100}{S_0}$ (Número de servicios tecnológicos prestados en el periodo N; S ₀ : Número de servicios tecnológicos prestados en el periodo N-1) *100	Servicio Realizado	Número de servicios tecnológicos prestados	Número de servicios tecnológicos prestados en el periodo N-1	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
Componente	Tasa de variación del empleo de egresados	Mide la variación en el número de alumnos y egresados que se incorporan al mercado laboral, en dos ciclos sucesivos.	$TE = \frac{(E - E_0) \times 100}{E_0}$ (Número de egresados inscritos en el mercado laboral en el periodo N; E ₀ : Número de egresados inscritos en el mercado laboral en el periodo N-1) *100	Alumno o Egresado Colocado	Alumnos y egresados que logran colocarse en el mercado laboral en un periodo.	Número de alumnos o egresados colocados en el mercado laboral en el periodo N - 1	15	0	0	5	15	33.33%	2.22%	0				
Actividad	Porcentaje de abstracción	Mide la proporción de alumnos que se matriculan en el Plantel, respecto del total de alumnos egresados de secundaria de áreas de influencia en el periodo N-1.	$PA = \frac{M}{E} \times 100$ (Matrícula inicial de primer semestre en el periodo N; E: Total de egresados de secundaria en el área de influencia en el periodo N-1) *100	Alumno Inscrito	Alumnos de primer semestre inscritos en el Sistema de Administración Escolar en un periodo	Total de egresados de secundaria del área de influencia en el periodo N	10754.00	0	0	364	0	364	3.38%	0				0.00%
Actividad	Porcentaje de alumnos que participa en programas de tutoría	Mide la proporción del número de alumnos atendidos en programas de tutoría, respecto del total de la matrícula del plantel.	$PAUT = \frac{A}{M} \times 100$ (Número de alumnos atendidos en programas de tutoría en el periodo N; M: Matrícula del periodo N) *100	Alumno atendido	Número de alumnos que reciben apoyo en programas de tutoría en el periodo N	Número de alumnos matriculados en el periodo N	994	0	0	994	0	994	100.00%	32				
Actividad	Porcentaje de permanencia escolar de la población beneficiada con beca CONALEP	Mide la proporción de los alumnos que reciben beca y concluyen un periodo respecto del total de becados.	$PPBSC = \frac{C}{B} \times 100$ (Alumnos con beca y matriculados que concluyen el periodo N; B: Número de alumnos becados por el CONALEP en el plantel en el periodo N) *100	Alumno becado	Número de alumnos becados en el plantel que concluyen el periodo escolar	Alumnos becados por el CONALEP en el plantel en el periodo N	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	0	N/A	N/A	N/A	N/A
Actividad	Porcentaje de cobertura de personas en condición de vulnerabilidad atendidas	Mide la proporción de la población en condición de vulnerabilidad atendidas, con servicios computarizados respecto por el plantel.	$PCVA = \frac{A}{P} \times 100$ (Número de personas en condición de vulnerabilidad atendidas con servicios computarizados en el periodo N; P: Total de personas en condición de vulnerabilidad en el área de influencia del plantel en el periodo N) *100	Personas beneficiadas	Personas que son atendidas o pueden atenderse por un riesgo social, y que reciben algún tipo de apoyo	Es el número de personas en condiciones vulnerables en el área de influencia del plantel en el periodo N	731,391	1,500	1,500	1,000	1,000	5,000.00	0.68%	3,683				73.68%
Actividad	Porcentaje de Docentes evaluados con calificación mínima satisfactoria	Mide la proporción de docentes que han sido Evaluados mediante los instrumentos, frente a Grupo con mínima asignada, y que han aprobado respecto del total que son evaluados.	$PECM = \frac{E}{T} \times 100$ (Número de Docentes evaluados con calificación mínima satisfactoria en el periodo N; T: Total de Docentes evaluados en el periodo N) *100	Docente Acreditado	Docentes que aprobaron su evaluación en un periodo	Total de Docentes evaluados en el periodo N	89	0	41	0	42	83	93.00%					
Actividad	Porcentaje de Cobertura de becas por el CONALEP	Mide la cobertura del número de alumnos del plantel que resultaron beneficiados con una beca institucional, respecto del total de la matrícula en un periodo.	$PCBC = \frac{B}{M} \times 100$ (Alumnos becados por el CONALEP en el plantel en el periodo N; M: Matrícula del periodo N) *100	Alumno becado	Número de alumnos becados por el CONALEP en el plantel	Matrícula del periodo N	994	50	0	50	0	100	10.06%	61				N/A
Actividad	Proporción de Alumnos por computadora por plantel	Mide la relación de alumnos que utilizan computadora destinada para fines académicos en el plantel.	$PAAC = \frac{A}{M} \times 100$ (Número de computadoras usadas y disponibles para fines académicos en el periodo N; M: Número de alumnos en el periodo N) *100	Alumno atendido	Alumnos inscritos en el Sistema de Administración Escolar en un periodo que usen una computadora	Matrícula del periodo N	928	0	0	0	107	107	9					
Actividad	Tasa de variación de las evaluaciones de competencias laborales	Mide la variación en dos periodos, del número de personas evaluadas en competencias laborales con fines de certificación, por el plantel.	$TVCLC = \frac{(E - E_0) \times 100}{E_0}$ (Número de personas evaluadas con fines de certificación en el periodo N; E ₀ : Número de personas evaluadas con fines de certificación en el periodo N-1) *100	Servicio Realizado	Número de personas evaluadas en competencias laborales con fines de certificación	Número de personas evaluadas con fines de certificación en el periodo N - 1	13	0	0	0	8	8	-38.46%	0				-100.00%

[Handwritten signature]

[Handwritten mark]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]
Cinthyahables S.
M. Emilio Rodríguez N.

**COLEGIO DE EDUCACIÓN PROFESIONAL TÉCNICA DEL ESTADO DE COLIMA
INDICADORES Y PROGRAMACION (PROGRAMA OPERATIVO ANUAL) 2024
PLANTEL CONALEP 181**

Tipo	Indicador	Definición	Método de cálculo	Unidad de Medida del numerador	Descripción de la UME del numerador	Universo de Cobertura	Programación (estimada)					Cumplimiento del indicador (estimado)	Seguimiento (real)					Cumplimiento del indicador (real)		
							1er.	2do.	3er.	4to.	Meta anual (estimada)		1er.	2do.	3er.	4to.	Meta Anual (real)			
Actividad	Tasa de variación de los ingresos captados por la prestación de servicios de capacitación	Es la Variación Percentual de los ingresos obtenidos por la prestación de servicios de enseñanza de capacitación en el sistema CONALEP de dos ciclos sucesivos.	$TVCPSCH = \left(\frac{\text{Ingresos obtenidos por la prestación de servicios de enseñanza de capacitación en el periodo N}}{\text{Ingresos obtenidos por la prestación de servicios de enseñanza de capacitación en el periodo N-1}} - 1 \right) \times 100$	Ingreso	Número de servicios de capacitación y enseñanzas prestadas	Ingresos obtenidos por la prestación de servicios de enseñanza de capacitación en el periodo N-1	613,725	60,000	100,000	160,000	180,000	500,000	-18.53%	222,275					222,275	-55.55%
Actividad	Tasa de variación de los ingresos captados por la prestación de servicios tecnológicos (CAST)	Es la variación porcentual de los ingresos obtenidos por la prestación de servicios tecnológicos de los ciclos sucesivos.	$TVCPTN = \left(\frac{\text{Ingresos obtenidos por la prestación de servicios tecnológicos en el periodo N}}{\text{Ingresos obtenidos por la prestación de servicios tecnológicos en el periodo N-1}} - 1 \right) \times 100$	Ingreso	Número de servicios tecnológicos prestados	Ingresos Obtenidos por Servicios Tecnológicos en el Periodo N-1	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
Actividad	Porcentaje de eficacia de Titulación	Medida proporción de alumnos que egresan, respecto de los egresados de un periodo.	$PECT = \left(\frac{\text{Número de alumnos que egresan al acto protocolario de titulación en el periodo N}}{\text{Total de egresados en el periodo N}} \right) \times 100$	Egresado Titulado	Egresados que realizan el acto protocolario de titulación en un periodo	Total de egresados en el periodo N.	227	0	0	0	226	226	96%	0						


 ING. HUMBERTO VERDUGO AMADOR
 DIRECTOR GENERAL CONALEP 181, COLIMA



ELABORÓ

 C.P. MARÍA PATRICIA RODRÍGUEZ ROSAS
 JEFE DE PROYECTO DE SERVICIOS ADMINISTRATIVOS


 Cynthia Robles S.



**INDICADORES Y PROGRAMACION (PROGRAMA OPERATIVO ANUAL) 2024
PLATEL CONALEP 061 PROF. GUSTAVO ALBERTO VÁZQUEZ MONTES**

Tipo	Indicador	Definición	Método de cálculo	Unidad de Medida del numerador	Descripción de la UM del numerador	Universo de Cobertura		Programación (estimada)					Cumplimiento del indicador (estimada)	Seguimiento (real)					Cumplimiento del indicador (real)
								1er.	2do.	3er.	4to.	Meta anual absoluta (estimada)		1er.	2do.	3er.	4to.	Meta Anual (real)	
Propósito	Tasa de variación de la matrícula.	Mide la variación proporcional de la matrícula en el Plantel en dos periodos	$TCM = \frac{[Matrícula\ del\ periodo\ N / Matrícula\ del\ periodo\ N-1] - 1}{1} * 100$	Alumno inscrito	Alumnos inscritos en el Sistema de Administración Escolar en un periodo	Matrícula del periodo N-1	692	0	0	703	0	703	1.59%	0	0	0	0	0	-100.00%
Componente	Porcentaje de Eficiencia Terminal	Mide la cantidad de egresados de una generación del plantel	$PET = \frac{Egresados\ de\ la\ generación\ N}{Alumnos\ inscritos\ en\ el\ primer\ periodo\ de\ la\ generación\ N} * 100$	Egresado	Alumnos que concluyen sus estudios de una generación	Alumnos inscritos en el primer periodo de la generación N	264	0	0	0	140	140	53.03%	0	0	0	0	0	0.00%
Componente	Índice de Abandono Escolar	Mide la proporción de la matrícula que abandona sus estudios en cada periodo, respecto a la matrícula total inscrita al inicio del ciclo.	$IAE = \frac{[(Matrícula\ inicial\ del\ periodo\ "N" - Egresados\ del\ periodo\ "N") - (Matrícula\ inicial\ del\ periodo\ "N-1" - Alumnos\ de\ nuevo\ ingreso\ a\ 1er\ grado\ del\ periodo\ "N-1")]}{Matrícula\ inicial\ del\ periodo\ "N"} * 100$	Alumnos desertados	Alumnos que abandonan sus estudios	Número de alumnos matriculados en el periodo N	703	0	0	145	0	145	20.63%	0	0	0	0	0	0.00%
Componente	Tasa de variación de la Certificación de competencias	Mide la variación en dos periodos, del número de personas que reciben un certificado por haber sido capacitadas en competencias por el plantel	$TVCC = \frac{[Número\ de\ personas\ certificadas\ en\ el\ periodo\ N / Número\ de\ personas\ certificadas\ en\ el\ periodo\ N-1] - 1}{1} * 100$	Servicio Realizado	Número de personas certificadas	Número de personas certificadas en el periodo N-1	10	0	0	7	8	15	50.00%	0	0	0	0	0	-100.00%
Componente	Tasa de variación de la capacitación laboral	Mide la variación proporcional de las personas capacitadas por el plantel, entre un periodo y otro.	$TVCL = \frac{[Número\ de\ personas\ capacitadas\ en\ el\ periodo\ N / Número\ de\ personas\ capacitadas\ en\ el\ periodo\ N-1] - 1}{1} * 100$	Servicio Realizado	Número de personas capacitadas	Número de personas capacitadas en el periodo N-1	500	0	0	50	120	170	-66.00%	54	0	0	54	54	-89.20%
Componente	Tasa de variación de los Servicios tecnológicos prestados. (Aplica sólo para Cast)	Mide la variación proporcional de los servicios tecnológicos prestados por el plantel, en dos periodos consecutivos.	$TVSTP = \frac{[Número\ de\ servicios\ tecnológicos\ prestados\ en\ el\ periodo\ N / Número\ de\ servicios\ tecnológicos\ prestados\ en\ el\ periodo\ N-1] - 1}{1} * 100$	Servicio Realizado	Número de servicios tecnológicos prestados	Número de servicios tecnológicos prestados en el periodo N-1.						0	N/A					0	NA

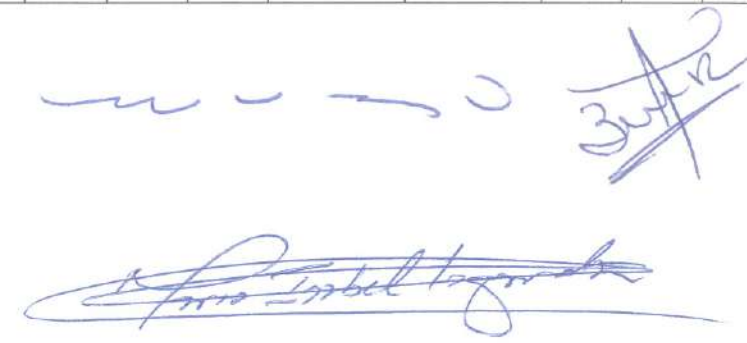
Carla



Amador



30/12



Alberto



INDICADORES Y PROGRAMACION (PROGRAMA OPERATIVO ANUAL) 2024
PLANTEL CONALEP 061 PROF. GUSTAVO ALBERTO VÁZQUEZ MONTES

Tipo	Indicador	Definición	Método de cálculo	Unidad de Medida del numerador	Descripción de la UM del numerador	Universo de Cobertura		Programación (estimada)					Cumplimiento del indicador (estimada)	Seguimiento (real)					Cumplimiento del indicador (real)
								1er.	2do.	3er.	4to.	Meta anual absoluta (estimada)		1er.	2do.	3er.	4to.	Meta Anual (real)	
Componente	Tasa de variación del empleo de egresados	Mide la variación en el número de alumnos y egresados que se incorporan al mercado laboral, en dos ciclos escolares	$TVEE = \left[\frac{\text{Número de alumnos o egresados colocados en el mercado laboral en el periodo N}}{\text{Número de alumnos o egresados colocados en el mercado laboral en el periodo N-1}} - 1 \right] * 100$	Alumno o Egresado Colocado	Alumnos y egresados que lograron colocarse en el mercado laboral en un periodo	Número de alumnos o egresados colocados en el mercado laboral en el periodo N - 1	4	0	0	0	4	4	100%	0	0	0	0	4	0.00%
Actividad	Porcentaje de absorción	Mide la proporción de alumnos que se matriculan en el Plantel, respecto del total de alumnos egresados de secundaria del área de influencia.	$PA = \left(\frac{\text{Matrícula inicial de primer semestre en el periodo N}}{\text{Total de egresados de secundaria en el área de influencia en el periodo N}} \right) * 100$	Alumno inscrito	Alumnos de primer semestre registrados en el Sistema de Administración Escolar en un periodo	Total de egresados de secundaria del área de influencia en el periodo N	3,021	0	0	306	0	306	10.13%	0	0	0		0	0.00%
Actividad	Porcentaje del alumnado que participa en programas de tutoría	Mide la proporción del número de alumnos atendidos en programas de tutoría, respecto del total de la matrícula del plantel	$PAPPT = \left(\frac{\text{Alumnos atendidos en programas de tutorías en el periodo N}}{\text{Matrícula del periodo N}} \right) * 100$	Alumno orientado	Número de alumnos que reciben apoyo con programas de tutoría en el periodo N	Número de alumnos matriculados en el periodo N	703	0	0	703	0	703	100.00%	0	0	0		0	0.00%
Actividad	Porcentaje de permanencia escolar de la población beneficiada con beca CONALEP	Mide la proporción de los alumnos que reciben beca y concluyen un periodo respecto del total de becados	$PPEPBBCC = \left(\frac{\text{Alumnos con beca institucional que concluyen el periodo N}}{\text{Alumnos becados por el CONALEP en el plantel en el periodo N}} \right) * 100$	Alumno becado	Número de alumnos becados en el plantel que concluyen el periodo escolar	Alumnos becados por el CONALEP en el plantel en el periodo N	N/A					0	#VALUE!				N/A	0	#VALUE!
Actividad	Porcentaje de cobertura de personas en condición de vulnerabilidad atendidas	Mide la proporción de la población en condición de vulnerabilidad atendidas con servicio comunitario realizado por el plantel.	$PCPCVA = \left(\frac{\text{Número de personas en condición de vulnerabilidad atendidas con servicios comunitarios realizados en el plantel en el periodo N}}{\text{Total de personas en condiciones de vulnerabilidad en el área de influencia del plantel en el periodo N}} \right) * 100$	Persona beneficiada	Personas que son afectadas o pueden afectarse por un riesgo social, y que reciben algún tipo de apoyo	Es el número de personas en condiciones vulnerables en el área de influencia del plantel en el periodo N.	600	100	200	150	150	600	100.00%	241	0	0		241	40.17%

[Handwritten signatures and notes in blue ink at the bottom of the page]

INDICADORES Y PROGRAMACION (PROGRAMA OPERATIVO ANUAL) 2024
PLANTEL CONALEP 061 PROF. GUSTAVO ALBERTO VÁZQUEZ MONTES

Tipo	Indicador	Definición	Método de cálculo	Unidad de Medida del numerador	Descripción de la UM del numerador	Universo de Cobertura		Programación (estimada)					Cumplimiento del indicador (estimada)	Seguimiento (real)					Cumplimiento del indicador (real)
								1er.	2do.	3er.	4to.	Meta anual absoluta (estimada)		1er.	2do.	3er.	4to.	Meta Anual (real)	
Actividad	Porcentaje de Docentes evaluados con calificación mínima satisfactoria	Mide la proporción de docentes que han sido Evaluados mediante los 4 Instrumentos, Frente a Grupo con módulos asignados, y que han aprobado respecto del total que son evaluados	$PDECMS = \frac{\text{Número de Docentes evaluados con calificación mínima satisfactoria en el periodo N}}{\text{Total de Docentes evaluados en el periodo N}} \times 100$	Docente Acreditado	Docentes que aprobaron su evaluación en un periodo	Total de Docentes evaluados en el periodo N	39	0	20	0	16	36	92.31%	0	0	0	0	0	0.00%
Actividad	Porcentaje de Cobertura de becados por el CONALEP	Mide la cobertura del número de alumnos del plantel que resultaron beneficiados con una beca Institucional, respecto del total de la matrícula en un período beneficiados con una beca institucional, respecto del total de la matrícula en un período	$PCABC = \frac{\text{Alumnos becados por el CONALEP en el periodo N}}{\text{Matrícula del periodo N}} \times 100$	Alumnos becado	Número de alumnos becados por el CONALEP en el plantel	Matrícula del periodo N	N/A					0	#VALUE!				N/A	0	#VALUE!
Actividad	Proporción de Alumnos por computadora por plantel.	Mide la relación de alumnos que utilizan cada computadora destinada para fines académicos en el plantel	$PACP = \frac{\text{Matrícula del periodo N}}{\text{Número de computadoras en uso y disponibles para fines académicos en el periodo N}}$	Alumno atendido	Alumnos inscritos en el Sistema de Administración Escolar en un periodo que usan una computadora	Matrícula del periodo N	703	0	0	0	108	108	7	0	0	0	0	0	#DIV/0!
Actividad	Tasa de variación de las evaluaciones de competencias laborales	Mide la variación en dos periodos, del número de personas evaluadas en competencias laborales con fines de certificación, por el plantel	$TVECL = \frac{\text{Número de personas evaluadas con fines de certificación en el periodo N} - \text{Número de personas evaluadas con fines de certificación en el periodo N-1}}{\text{Número de personas evaluadas con fines de certificación en el periodo N-1}} \times 100$	Servicio Realizado	Número de personas evaluadas en competencias laborales con fines de certificación	Número de personas evaluadas con fines de certificación en el periodo N-1	10	0	0	6	6	12	20.00%	0	0	0		0	-100.00%
Actividad	Tasa de variación de los ingresos captados por la prestación de servicios de capacitación	Es la Variación Porcentual de los ingresos obtenidos por la prestación de servicios de enseñanza de capacitación en el sistema CONALEP de dos ciclos anuales consecutivos.	$TVICPSC = \frac{\text{Ingresos obtenidos por la prestación de servicios de enseñanza de capacitación en el periodo N} - \text{Ingresos obtenidos por la prestación de servicios de enseñanza de capacitación en el periodo N-1}}{\text{Ingresos obtenidos por la prestación de servicios de enseñanza de capacitación en el periodo N-1}} \times 100$	Ingreso	Número de servicios de capacitación y enseñanza prestados	Ingresos obtenidos por la prestación de servicios de enseñanza de capacitación en el periodo N-1	479,500	0	0	75,000	75,000	150,000	-68.72%	145,500	0	0	0	145,500	-69.66%

**INDICADORES Y PROGRAMACION (PROGRAMA OPERATIVO ANUAL) 2024
PLANTEL CONALEP 061 PROF. GUSTAVO ALBERTO VÁZQUEZ MONTES**

Tipo	Indicador	Definición	Método de cálculo	Unidad de Medida del numerador	Descripción de la UM del numerador	Universo de Cobertura	Programación (estimada)					Cumplimiento del indicador (estimada)	Seguimiento (real)					Cumplimiento del indicador (real)	
							1er.	2do.	3er.	4to.	Meta anual absoluta (estimada)		1er.	2do.	3er.	4to.	Meta Anual (real)		
Actividad	Tasa de variación de los ingresos captados por la prestación de servicios tecnológicos (CAST)	Es la variación porcentual de los ingresos obtenidos por la prestación de servicios Tecnológicos de dos ciclos anuales consecutivos.	$TVICPST = \left(\frac{\text{Ingresos obtenidos por la prestación de servicios de Tecnológicos en el periodo N}}{\text{Ingresos obtenidos por la prestación de servicios Tecnológicos en el periodo N-1}} - 1 \right) \times 100$	Ingreso	Número de servicios Tecnológicos prestados	Ingresos Obtenidos por Servicios Tecnológicos en el Periodo N-1					0	N/A					0	NA	
Actividad	Porcentaje de eficacia de Titulación	Mide la proporción de alumnos que se titulan, respecto de los egresados de un periodo	$PEFT = \left(\frac{\text{Número de alumnos que realizan el acto protocolario de titulación en el periodo N}}{\text{Total de egresados en el periodo N}} \right) \times 100$	Egresado titulado	Egresados que realizan el acto protocolario de titulación en un periodo	Total de egresados en el periodo N.	140	0	0	0	140	140	100.00%	0	0	0		0	0.00%

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]
[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

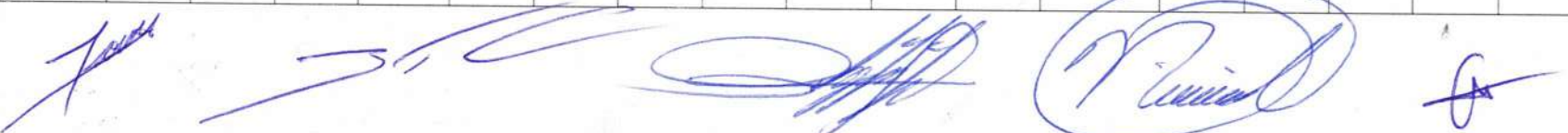
**COLEGIO DE EDUCACIÓN PROFESIONAL TÉCNICA DEL ESTADO DE COLIMA
INDICADORES Y PROGRAMACIÓN 2024
PLANTEL CONALEP 313 TECOMÁN**

Tipo	Indicador	Definición	Método de cálculo	Unidad de Medida del numerador	Descripción de la UM del numerador	Universo de Cobertura		Programación					Cumplimiento del indicador	Seguimiento (real)					Cumplimiento del indicador (real)
								1er.	2do.	3er.	4to.	Meta anual absoluta		1er.	2do.	3er.	4to.	Meta Anual (real)	
Propósito	Tasa de variación de la matrícula.	Mide la variación proporcional de la matrícula en el plantel, en dos periodos	$TCM = \left(\frac{\text{Matrícula del periodo N} / \text{Matrícula del periodo N-1} - 1 \right) * 100$	Alumno inscrito	Alumnos inscritos en el Sistema de Administración Escolar en un periodo	Matrícula del periodo N-1	190	0	0	190	0	190	0.00%	0	0	0	0	0	-100.00%
Componente	Porcentaje de Eficiencia Terminal	Mide la cantidad de egresados de una generación del plantel	$PET = \left(\frac{\text{Egresados de la generación N} / \text{Alumnos inscritos en el primer periodo de la generación N}} * 100 \right)$	Egresado	Alumnos que concluyen sus estudios de una generación	Alumnos inscritos en el primer periodo de la generación N	66	0	0	36	0	36	52.94%	0	0	0	0	0	0.00%
Componente	Índice de Abandono Escolar	Mide la proporción de la matrícula que abandona sus estudios en cada periodo, respecto a la matrícula total inscrita al inicio del ciclo.	$IAE = \left(\frac{\text{Matrícula inicial del periodo "N" - Egresados del periodo "N"} - \text{Matrícula inicial del periodo "N+1"} - \text{Alumnos de nuevo ingreso a 1er grado del periodo "N+1"}}{\text{Matrícula inicial del periodo "N"} * 100} \right)$	Alumnos desertados	Alumnos que abandonan sus estudios	Número de alumnos matriculados en el periodo N	190	0	0	0	0	0	19.50%	0	0	0	0	0	0.00%
Componente	Tasa de variación de la Certificación de competencias	Mide la variación en dos periodos, del número de personas que reciben un certificado por haber sido capacitadas en competencias por el plantel	$TVCC = \left(\frac{\text{Número de personas certificadas en el periodo N} / \text{Número de personas certificadas en el periodo N-1}} - 1 \right) * 100$	Servicio Realizado	Número de personas certificadas	Número de personas certificadas en el periodo N - 1	0	0	0	0	0	0	0.00%	0	0	0	0	0	-100.00%
Componente	Tasa de variación de la capacitación laboral	Mide la variación proporcional de las personas capacitadas por el plantel, entre un periodo y otro	$TVCL = \left(\frac{\text{Número de personas capacitadas en el periodo N} / \text{Número de personas capacitadas en el periodo N-1}} - 1 \right) * 100$	Servicio Realizado	Número de personas capacitadas	Número de personas capacitadas en el periodo N - 1	0	0	0	20	20	20	0.00%	0	0	0	0	0	0.00%
Componente	Tasa de variación de los Servicios tecnológicos prestados (Aplica sólo para Cast)	Mide la variación proporcional de los servicios tecnológicos prestados por el plantel, en dos periodos consecutivos.	$TVSTP = \left(\frac{\text{Número de servicios tecnológicos prestados en el periodo N} / \text{Número de servicios tecnológicos prestados en el periodo N-1}} - 1 \right) * 100$	Servicio Realizado	Número de servicios tecnológicos prestados	Número de servicios tecnológicos prestados en el periodo N-1.	N/A	0	0	0	0	0	N/A	0	0	0	0	0	N/A

Lois

COLEGIO DE EDUCACION PROFESIONAL TECNICA DEL ESTADO DE COLIMA
INDICADORES Y PROGRAMACION 2024
PLANTEL CONALEP 313 TECOMAN

Tipo	Indicador	Definición	Método de cálculo	Unidad de Medida del numerador	Descripción de la UM del numerador	Universo de Cobertura	Programación					Cumplimiento del indicador	Seguimiento (real)					Cumplimiento del indicador (real)	
							1er.	2do.	3er.	4to.	Meta anual absoluta		1er.	2do.	3er.	4to.	Meta Anual (real)		
Componente	Tasa de variación del empleo de egresados	Mide la variación en el número de alumnos y egresados que se incorporan al mercado laboral en dos ciclos escolares	$TVEE = \left(\frac{\text{Número de alumnos o egresados colocados en el mercado laboral en el periodo N}}{\text{Número de alumnos o egresados colocados en el mercado laboral en el periodo N-1}} - 1 \right) * 100$	Alumno o Egresado Colocado	Alumnos y egresados que lograron colocarse en el mercado laboral en un periodo	Número de alumnos o egresados colocados en el mercado laboral en el periodo N - 1	2	0	0	1	1	2	0.00%	0	0	0	0	0	-100.00%
Actividad	Porcentaje de absorción	Mide la proporción de alumnos que se matriculan en el Plantel, respecto del total de alumnos egresados de secundaria del área de influencia	$PA = \left(\frac{\text{Matrícula inicial de primer semestre en el periodo N}}{\text{Total de egresados de secundaria en el área de influencia en el periodo N}} \right) * 100$	Alumno inscrito	Alumnos de primer semestre registrados en el Sistema de Administración Escolar en un periodo	Total de egresados de secundaria del área de influencia en el periodo N	1,540	0	0	80	0	80	5.19%	0	0	0	0	0	0.00%
Actividad	Porcentaje del alumnado que participa en programas de tutoría	Mide la proporción del número de alumnos atendidos en programas de tutoría, respecto del total de la matrícula del plantel	$PAPT = \left(\frac{\text{Alumnos atendidos en programas de tutoría en el periodo N}}{\text{Matrícula del periodo N}} \right) * 100$	Alumno orientado	Número de alumnos que reciben apoyo con programas de tutoría en el periodo N	Número de alumnos matriculados en el periodo N	190	60	60	70	0	190	100.00%	0	0	0	0	0	0.00%
Actividad	Porcentaje de permanencia escolar de la población beneficiada con beca CONALEP	Mide la proporción de los alumnos que reciben beca y concluyen un periodo respecto del total de becados	$PPEPBB = \left(\frac{\text{Alumnos con beca institucional que concluyen el periodo N}}{\text{Alumnos becados por el CONALEP en el periodo N}} \right) * 100$	Alumno becado	Número de alumnos becados en el plantel que concluyen el periodo escolar	Alumnos becados por el CONALEP en el plantel en el periodo N	N/A	0	0	0	0	0	N/A	0	0	0	0	0	N/A
Actividad	Porcentaje de cobertura de personas en condición de vulnerabilidad atendidas	Mide la proporción de la población en condición de vulnerabilidad atendidas con servicio comunitario realizado por el plantel.	$POPCVA = \left(\frac{\text{Número de personas en condición de vulnerabilidad atendidas con servicios comunitarios realizados en el plantel en el periodo N}}{\text{Total de personas en condiciones de vulnerabilidad en el área de influencia del plantel en el periodo N}} \right) * 100$	Persona beneficiada	Personas que son afectadas o pueden verse afectadas por un riesgo social, y que reciben algún tipo de apoyo	Es el número de personas en condiciones vulnerables en el área de influencia del plantel en el periodo N.	0	0	0	0	0	0	0.00%	0	0	0	0	0	0.00%

Cluid 

**COLEGIO DE EDUCACIÓN PROFESIONAL TÉCNICA DEL ESTADO DE COLIMA
INDICADORES Y PROGRAMACIÓN 2024
PLANTEL CONALEP 313 TECOMÁN**

Tipo	Indicador	Definición	Método de cálculo	Unidad de Medida del numerador	Descripción de la UM del numerador	Universo de Cobertura		Programación				Meta anual absoluta	Cumplimiento del indicador	Seguimiento (real)					Cumplimiento del indicador (real)
								1er.	2do.	3er.	4to.			1er.	2do.	3er.	4to.	Meta Anual (real)	
Actividad	Porcentaje de Docentes evaluados con calificación mínima satisfactoria	Mide la proporción de docentes que han sido Evaluados mediante los 4 Instrumentos, Frente a Grupo con módulos asignados, y que han aprobado respecto del total que son evaluados	$PDECMS = \left(\frac{\text{Número de Docentes evaluados con calificación mínima satisfactoria en el periodo N}}{\text{Total de Docentes evaluados en el periodo N}} \right) \times 100$	Docente Acreditado	Docentes que aprobaron su evaluación en un periodo	Total de Docentes evaluados en el periodo N.	20	0	9	0	10	19	95.00%	0	0	0	0	0	0.00%
Actividad	Porcentaje de Cobertura de becados por el CONALEP	Mide la cobertura del número de alumnos del plantel que resultaron beneficiados con una beca institucional, respecto del total de la matrícula	$PCABC = \left(\frac{\text{Alumnos becados por el CONALEP en el periodo N}}{\text{Matrícula del periodo N}} \right) \times 100$	Alumnos becado	Número de alumnos becados por el CONALEP en el plantel	Matrícula del periodo N	N/A	0	0	0	0	0	N/A	0	0	0	0	0	N/A
Actividad	Proporción de Alumnos por computadora por plantel.	Mide la relación de alumnos que utilizan cada computadora destinada para fines académicos en el plantel	$PACP = \frac{\text{Matrícula del periodo N}}{\text{Número de computadoras en uso y disponibles para fines académicos en el periodo N}}$	Alumno atendido	Alumnos inscritos en el Sistema de Administración Escolar en un periodo que usan una computadora	Matrícula del periodo N	190	26	27	26	27	106	2	26	0	0	0	26	7
Actividad	Tasa de variación de las evaluaciones de competencias laborales.	Mide la variación en dos periodos, del número de personas evaluadas en competencias laborales con fines de certificación, por el plantel	$TVECL = \left[\frac{\text{Número de personas evaluadas con fines de certificación en el periodo N}}{\text{Número de personas evaluadas con fines de certificación en el periodo N-1}} - 1 \right] \times 100$	Servicio Realizado	Número de personas evaluadas en competencias laborales con fines de certificación	Número de personas evaluadas con fines de certificación en el periodo N - 1	0	0	0	0	0	0	0.00%	0	0	0	0	0	-100.00%
Actividad	Tasa de variación de los ingresos captados por la prestación de servicios de capacitación	Es la Variación Porcentual de los ingresos obtenidos por la prestación de servicios de enseñanza de capacitación en el periodo N / Ingresos obtenidos por la prestación de servicios de enseñanza de capacitación en el periodo N-1) x 100	$TVICPSC = \left(\frac{\text{Ingresos obtenidos por la prestación de servicios de enseñanza de capacitación en el periodo N}}{\text{Ingresos obtenidos por la prestación de servicios de enseñanza de capacitación en el periodo N-1}} - 1 \right) \times 100$	Ingreso	Número de servicios de capacitación y enseñanza prestados	Ingresos obtenidos por la prestación de servicios de enseñanza de capacitación en el periodo N-1	0.00	0	0	0	41,000	41,000	0.00%	0	0	0.00	0	0	0.00%
Actividad	Tasa de variación de los ingresos captados por la prestación de servicios tecnológicos (CAST)	Es la variación porcentual de los ingresos obtenidos por la prestación de servicios Tecnológicos de dos ciclos anuales consecutivos.	$TVICPST = \left(\frac{\text{Ingresos obtenidos por la prestación de servicios de Tecnología en el periodo N}}{\text{Ingresos obtenidos por la prestación de servicios Tecnológicos en el periodo N-1}} - 1 \right) \times 100$	Ingreso	Número de servicios Tecnológicos prestados	Ingresos Obtenidos por Servicios Tecnológicos en el Periodo N-1	N/A	0	0	0	0	0	N/A	0	0	0	0	0	N/A

Cluis 

**COLEGIO DE EDUCACION PROFESIONAL TECNICA DEL ESTADO DE COLIMA
INDICADORES Y PROGRAMACION 2024
PLANTEL CONALEP 313 TECOMÁN**

Tipo	Indicador	Definición	Método de cálculo	Unidad de Medida del numerador	Descripción de la UM del numerador	Universo de Cobertura		Programación					Cumplimiento del indicador	Seguimiento (real)					Cumplimiento del indicador (real)
								1er.	2do.	3er.	4to.	Meta anual absoluta		1er.	2do.	3er.	4to.	Meta Anual (real)	
Actividad	Porcentaje de eficacia de Titulación	Mide la proporción de alumnos que se titulan, respecto de los egresados de un periodo	PEFT=(Número de alumnos que realizan el acto protocolario de titulación en el periodo N / Total de egresados en el periodo N)*100	Egresado titulados	Egresados que realizan el acto protocolario de titulación en un periodo	Total de egresados en el periodo N.	40	0	0	0	40	40	100.00%	0	0	0	0	0	0.00%

Cluio

[Handwritten signature]

[Large handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]