

**COLEGIO DE EDUCACIÓN PROFESIONAL TÉCNICA DEL ESTADO DE COLIMA  
INDICADORES Y PROGRAMACION 2026  
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	$TGM = \left( \frac{\text{Matrícula del periodo N} / \text{Matrícula del periodo N-1} - 1 \right) * 100$	Alumno Inscrito	Alumnos inscritos en el Sistema de Administración Escolar en un periodo	Matrícula del periodo N-1	185	0	0	185	0	185	0.00%	0	0	0	0	0	-100.00%
Componente	Porcentaje de Eficiencia Terminal	Mide la cantidad de egresados de una generación del plantel	$PET = \left( \frac{\text{Egresados de la generación N} / \text{Alumnos inscritos en el primer periodo de la generación N}}{\text{Egresados de la generación N-1}} \right) * 100$	Egresado	Alumnos que concluyen sus estudios de una generación	Alumnos inscritos en el primer periodo de la generación N	80	0	0	33	0	33	41.25%	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	$IAE = \left( \frac{\text{Matrícula inicial del periodo "N" - Egresados del periodo "N"} - \text{Matrícula inicial del periodo "N+1" - Alumnos de nuevo ingreso a 1er grado del periodo "N+1"}}{\text{Matrícula inicial del periodo "N"} * 100} \right)$	Alumnos desertados	Alumnos que abandonan sus estudios	Número de alumnos matriculados en el periodo N	185	0	0	58	0	58	35.10%	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	#¡DIV/0!
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	24	0	10	0	10	20	20.00%	0	0	0	0	0	-100.00%
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	N/A	N/A	N/A	N/A	0	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	0	NA

*[Handwritten signatures]*

*[Handwritten signatures]*



*[Handwritten signature]*

**COLEGIO DE EDUCACIÓN PROFESIONAL TÉCNICA DEL ESTADO DE COLIMA  
INDICADORES Y PROGRAMACION 2026  
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)		
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	$TVEE = \left[ \frac{\text{Número de alumnos o egresados colocados en el mercado laboral en el periodo N} / \text{Número de alumnos o egresados colocados en el mercado laboral en el periodo N-1}}{\text{Número de alumnos o egresados colocados en el mercado laboral en el periodo N-1}} \right] * 100$	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	8	1	2	2	2	7	142.90%	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	$PA = \left( \frac{\text{Matrícula inicial de primer semestre en el periodo N} / \text{Total de egresados de secundaria en el área de influencia en el periodo N}}{\text{Total de egresados de secundaria del área de influencia en el periodo N}} \right) * 100$	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	1,985	0	0	101	0	101	5.09%	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	$PAPPT = \left( \frac{\text{Alumnos atendidos en programas de tutoría en el periodo N} / \text{Matrícula del periodo N}}{\text{Matrícula del periodo N}} \right) * 100$	Alumno orientado	Número de alumnos que reciben apoyo con programas de tutoría en el periodo N	Número de alumnos matriculados en el periodo N	185	46	46	46	47	185	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	$PPEPBB = \left( \frac{\text{Alumnos con beca institucional que concluyen el periodo N} / \text{Alumnos becados por el CONALEP en el plantel en el periodo N}}{\text{Alumnos becados por el CONALEP en el plantel en el periodo N}} \right) * 100$	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	N/A	N/A	N/A	N/A	0	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	0	NA
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.	$PCPCVA = \left( \frac{\text{Número de personas en condición de vulnerabilidad atendidas con servicios comunitarios realizados en el plantel en el periodo N} / \text{Total de personas en condiciones de vulnerabilidad en el área de influencia del plantel en el periodo N}}{\text{Total de personas en condiciones de vulnerabilidad en el área de influencia del plantel en el periodo N}} \right) * 100$	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.	900	100	100	200	500	900	100.00%	0	0	0	0	0	0.00%



Handwritten signatures in blue ink at the bottom of the page.

Clúa

**COLEGIO DE EDUCACION PROFESIONAL TÉCNICA DEL ESTADO DE COLIMA  
INDICADORES Y PROGRAMACION 2026  
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 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	POECMS=(Número de Docentes evaluados con calificación mínima satisfactoria en el periodo N/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	18	0	9	0	8	17	94.44%	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=(Alumno a becados por el CONALEP en el periodo N / Matrícula del periodo N)*100	Alumnos becado	Número de alumnos becados por el CONALEP en el plantel)	Matrícula del periodo N	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	0	N/A	N/A	N/A	N/A	0	NA	
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= Matrícula del periodo N / 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	185	26	27	26	27	106	2	0	0	0	0	0	0.00
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=( ( 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 ) - 1 ) x 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	25,750.00	0	10,000	0	10,000	20,000	-22.33%	0	0	0	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=( ( Ingresos obtenidos por la prestación de servicios Tecnológicos en el periodo N / Ingresos obtenidos por la prestación de servicios Tecnológicos en el periodo N-1 ) - 1 ) x 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	0	N/A	N/A	N/A	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=(Número de alumnos que realizan el acto protocolario de titulación en el periodo N / Total de egresados en el periodo N)*100	Egresados titulados	Egresados que realizan el acto protocolario de titulación en un periodo	Total de egresados en el periodo N	33	0	0	33	0	33	100.00%	0	0	0	0	0	0.00%



**COLEGIO DE EDUCACIÓN PROFESIONAL TÉCNICA DEL ESTADO DE COLIMA  
INDICADORES Y PROGRAMACIÓN (PROGRAMA OPERATIVO ANUAL) 2026  
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)
							1er.	2do.	3er.	4to.	Meta anual (estimada)		1er.	2do.	3er.	4to.	Meta Anual (real)	
Propósito	Tasa de variación de la matrícula	Mide la variación porcentual de la matrícula en el Plantel, en dos periodos.	$CMV = \frac{(Matrícula \text{ de periodo } N) - (Matrícula \text{ de periodo } N-1) \times 100}{Matrícula \text{ de periodo } N-1}$	Alumno Inscrito	Alumnos inscritos en el Sistema de Administración Escolar en un periodo.	Matrícula de periodo N-1	841	0	0	770	0	770	-8.4%					0.00%
Componente	Porcentaje de Egresados	Mide la cantidad de egresados de una generación de planes.	$PE = \frac{(Egresados \text{ de la generación } N) \times 100}{Alumnos \text{ inscritos en el primer periodo de la generación } N}$	Egresado	Alumnos que concluyen sus estudios de una generación.	Alumnos inscritos en el primer periodo de la generación N	362	0	0	235	0	235	64.92					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 de cada periodo.	$IAE = \frac{(Matrícula \text{ total de periodo } N) - (Matrícula \text{ total de periodo } N-1) \times 100}{Matrícula \text{ total de periodo } N-1}$	Alumno desistió	Alumnos que abandonan sus estudios.	Número de alumnos matriculados en el periodo N	770	0	30	40	30	100	15.8%					12.80%
Componente	Tasa de variación de la Certificación de competencias	Mide la variación en dos periodos, de número de personas que reciben un certificado por haber satisfecho capacidades en competencias por el plantel.	$TVCCN = \frac{(Número \text{ de personas certificadas en el periodo } N) - (Número \text{ de personas certificadas en el periodo } N-1) \times 100}{Número \text{ de personas certificadas en el periodo } N-1}$	Servicio Realizado	Número de personas certificadas.	Número de personas certificadas en el periodo N-1	59	25	25	25	25	100	69.49%					-100.00%
Componente	Tasa de variación de la capacitación laboral	Mide la variación porcentual de las personas capacitadas por el plantel, entre un periodo y otro.	$TVCLN = \frac{(Número \text{ de personas capacitadas en el periodo } N) - (Número \text{ de personas capacitadas en el periodo } N-1) \times 100}{Número \text{ de personas capacitadas en el periodo } N-1}$	Servicio Realizado	Número de personas capacitadas.	Número de personas capacitadas en el periodo N-1	581	70	100	130	150	450	-22.55%					-100.00%
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.	$TVEM = \frac{(Número \text{ de alumnos e egresados incorporados al mercado laboral en el periodo } N) - (Número \text{ de alumnos e egresados incorporados al mercado laboral en el periodo } N-1) \times 100}{Número \text{ de alumnos e egresados incorporados al mercado laboral en el periodo } N-1}$	Alumno o Egresado Colocado	Alumnos y egresados que logran colocarse en el mercado laboral en un periodo.	Número de alumnos e egresados colocados en el mercado laboral en el periodo N-1	18	2	2	3	6	15	-16.67%					0.00%
Actividad	Porcentaje de abstracción	Mide la proporción de alumnos que se matriculan en el Plantel, respecto al total de alumnos egresados de secundaria en el área de influencia.	$PA = \frac{(Matrícula \text{ total de primer semestre en el periodo } N) / \text{Total de egresados de secundaria en el área de influencia en el periodo } N \times 100}{100}$	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	5194.00			300		300	5.8%					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 al total de la matrícula del plantel.	$PAPTN = \frac{(Alumnos \text{ atendidos en programas de tutoría en el periodo } N) \times 100}{Matrícula \text{ de periodo } N}$	Alumno atendido	Número de alumnos que reciben apoyo con programas de tutoría en el periodo N	Número de alumnos matriculados en el periodo N	841						#DIV/0!					0.00%
Actividad	Porcentaje de permanencia escolar de la población beneficiada con beca CONALEP	Mide la proporción de los alumnos que concluyen la secundaria en el periodo, respecto al total de becados.	$PPSBCN = \frac{(Alumnos \text{ que concluyen la secundaria en el periodo } N) \times 100}{Número \text{ de alumnos becados por el CONALEP en el plantel en el periodo } N}$	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
Actividad	Porcentaje de cobertura de personas en condiciones de vulnerabilidad atendidas	Mide la incorporación de la población en condiciones de vulnerabilidad atendidas con servicios computarizados realizados por el plantel.	$PCVCH = \frac{(Número \text{ de personas en condiciones de vulnerabilidad atendidas con servicios computarizados en el plantel en el periodo } N) \times 100}{Número \text{ de personas en condiciones de vulnerabilidad en el área de influencia del plantel en el periodo } N}$	Persona beneficiada	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	10.750						0.68%					0.00%
Actividad	Porcentaje de Docentes evaluados con calificación mínima satisfactoria	Mide la proporción de docentes que han sido evaluados mediante los 4 instrumentos, mediante Grupos con módulo asignado, y que han aprobado respecto al total de docentes evaluados.	$PELCOEN = \frac{(Número \text{ de Docentes evaluados con calificación mínima satisfactoria en el periodo } N) \times 100}{Número \text{ de Docentes evaluados en el periodo } N}$	Docente Acreditado	Docentes que aprobaron su evaluación en un periodo.	Total de Docentes evaluados en el periodo N	47	0	23	0	22	45	95.70%					0.00%
Actividad	Porcentaje de Cobertura de becados por el CONALEP	Mide la cobertura del número de alumnos del plantel que resultan beneficiados con una beca institucional respecto al total de la matrícula en un periodo beneficiados con una beca institucional, respecto al total de la matrícula en un periodo.	$PCBCN = \frac{(Alumnos \text{ becados por el CONALEP en el plantel en el periodo } N) \times 100}{Matrícula \text{ de periodo } N}$	Alumno becado	Número de alumnos becados por el CONALEP en el plantel.	Matrícula de periodo N	841						N/A					N/A
Actividad	Proporción de Alumnos por computadores por planes	Mide la relación de alumnos que utilizan cada computadora destinada para fines académicos en el plantel.	$PACN = \frac{(Número \text{ de alumnos que utilizan cada computadora en el plantel en el periodo } N) \times 100}{Número \text{ de computadoras en uso y disponibles por fines académicos en el periodo } N}$	Alumno desistió	Alumnos inscritos en el Sistema de Administración Escolar en un periodo que usan una computadora.	Matrícula de periodo N	841	0	0	0	107	107	8					8
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.	$TVICSN = \frac{(Ingresos \text{ obtenidos por la prestación de servicios de enseñanza de capacitación en el periodo } N) - (Ingresos \text{ obtenidos por la prestación de servicios de enseñanza de capacitación en el periodo } N-1) \times 100}{Ingresos \text{ obtenidos por la prestación de servicios de enseñanza de capacitación en el periodo } N-1}$	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	741,654	120,000	120,000	180,000	200,000	620,000	-16.48%					-100.00%
Actividad	Porcentaje de eficacia de Titulados	Mide la proporción de alumnos que se titulan respecto a los egresados en un periodo.	$PE = \frac{(Número \text{ de alumnos que realizan el acto de titulación en el periodo } N) \times 100}{Número \text{ de egresados en el periodo } N}$	Egresado titulado	Egresados que realizan el acto de titulación de titulación en un periodo.	Total de egresados en el periodo N	235	0	0	235	0	235	96%					0.00%

AUTORIZADO  
ING. HUGO FERRER VERDUGA RAMÍREZ  
DIRECTOR CONALEP 181, COLIMA

ELABORADO  
C.P. MARCELO GARCÍA RODRÍGUEZ  
JEFE DE PRÁCTICAS, TÉCNICOS ADMINISTRATIVOS

**INDICADORES Y PROGRAMACION (PROGRAMA OPERATIVO ANUAL) 2026**  
**PLANTEL CONALEP 081 PROF. GUSTAVO ALBERTO VAZQUEZ 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	$TCM = [(Matrícula del periodo N / Matrícula del periodo N-1)] * 100$	Alumno Inscrito	Alumnos inscritos en el Sistema de Administración Escolar en un periodo	Matrícula del periodo N-1	664			665		665	0.15%					0	-100.00%
Componente	Porcentaje de Efectencia Terminal	Mide la cantidad de egresados de una generación del plantel	$PET = (Egresados de la generación N / Alumnos inscritos en el primer periodo de la generación N) * 100$	Egresado	Alumnos que concluyen sus estudios de una generación	Alumnos inscritos en el primer periodo de la generación N	306			138		138	45.10%					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.	$IAE = [(Matrícula inicial del periodo "N" - Egresados del periodo "N") / (Matrícula inicial del periodo "N+1" - Alumnos de nuevo ingreso a Ter grado del periodo "N+1")] / [Matrícula inicial del periodo "N"] * 100$	Alumnos desertados	Alumnos que abandonan sus estudios	Número de alumnos matriculados en el periodo N	664			137		137	20.63%					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	$TVCC = [(Número de personas certificadas en el periodo N / Número de personas certificadas en el periodo N-1) - 1] * 100$	Servicio Realizado	Número de personas certificadas	Número de personas certificadas en el periodo N-1	15			7	8	15	0.00%					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	$TVCL = [(Número de personas capacitadas en el periodo N / Número de personas capacitadas en el periodo N-1) - 1] * 100$	Servicio Realizado	Número de personas capacitadas	Número de personas capacitadas en el periodo N-1	31			50	120	170	448.4%					0	-100.00%
Componente	Tasa de variación de los Servicios tecnológicos prestados (Aptica sólo para Cas)	Mide la variación proporcional de los servicios tecnológicos prestados por el plantel, en dos periodos consecutivos.	$TVSTP = [(Número de servicios tecnológicos prestados en el periodo N / Número de servicios tecnológicos prestados en el periodo N-1) - 1] * 100$	Servicio Realizado	Número de servicios tecnológicos prestados	Número de servicios tecnológicos prestados en el periodo N-1						0	N/A					0	NA
Componente	Tasa de variación del empleo de egresados	Mide la variación en el número de alumnos y egresados que se inscriben al mercado laboral, en dos ciclos escolares	$TVEE = [(Número de alumnos o egresados colocados en el mercado laboral en el periodo N / Número de alumnos o egresados colocados en el mercado laboral en el periodo N-1) - 1] * 100$	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	2			1	1	2	4	10000%					-100.00%
Actividad	Porcentaje de abstracción	Mide la proporción de alumnos que se matriculan en el Plantel, respecto del total de alumnos egresados de secundaria en el área de influencia.	$PA = (Matrícula inicial de primer semestre en el periodo N / Total de egresados de secundaria en el área de influencia en el periodo N) * 100$	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	3,127			278		278	8.9%					0	0.00%

**INDICADORES Y PROGRAMACION (PROGRAMA OPERATIVO ANUAL) 2026**  
**PLANTEL CONALEP 061 PROF. GUSTAVO ALBERTO VAZQUEZ 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 (estimado)	Seguimiento (real)					Cumplimiento del indicador (real)
							1er.	2do.	3er.	4to.	Meta anual absoluta (estimada)		1er.	2do.	3er.	4to.	Meta Anual (real)	
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	$PAPP\% = \frac{\text{Alumnos atendidos en programas de tutoría en el periodo N}}{\text{Matrícula del periodo N}} \times 100$	Alumno orientado	Número de alumnos que reciben apoyo con programas de tutoría en el periodo N	Número de alumnos matriculados en el periodo N	665			665	100.00%					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	$PPEP\% = \frac{\text{Alumnos con beca institucional que concluyen el periodo N}}{\text{Alumnos becados por el CONALEP en el plantel en el periodo N}} \times 100$	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	#¡VALOR!				N/A	0	#¡VALOR!	
Actividad	Porcentaje de cobertura de personas en condición de vulnerabilidad atendidas	Mide la proporción de la población en condición de vulnerabilidad atendidas con servicios comunitarios realizados por el plantel.	$PCPCVA = \frac{\text{Número de personas en condición de vulnerabilidad atendidas con servicios comunitarios realizados en el plantel en el periodo N}}{\text{Total de personas en condiciones de vulnerabilidad en el área de influencia del plantel en el periodo N}} \times 100$	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.	1,200	1,200		1,200	100.00%					0	0.00%	
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 módulos asignados, y que han aprobado respecto del total que son evaluados	$PCEMS = \frac{\text{Número de Docentes evaluados con calificación mínima satisfactoria en el periodo N}}{\text{Total de Docentes evaluados en el periodo N}} \times 100$	Docente Acreditado	Docentes que presentan su evaluación en un periodo	Total de Docentes evaluados en el periodo N.	36	17	17	34	94.44%					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 periodo beneficiados con una beca institucional, respecto del total de la matrícula en un periodo	$PCABC = \frac{\text{Alumnos becados por el CONALEP en el plantel en el periodo N}}{\text{Matrícula del periodo N}} \times 100$	Alumnos becado	Número de alumnos becados por el CONALEP en el plantel	Matrícula del periodo N	N/A			0	#¡VALOR!					0	#¡VALOR!	
Actividad	Preparación de Alumnos por computadora por plantel.	Mide la relación de alumnos que utilizan cada computadora diseñada 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	664		108	108	6					0	#¡DIV0!	
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	$TVICPSQ = \left( \frac{\text{Ingresos obtenidos por la prestación de servicios de enseñanza de capacitación en el periodo N}}{\text{Ingresos obtenidos por la prestación de servicios de enseñanza de capacitación en el periodo N-1}} - 1 \right) \times 100$	Ingreso	Número de servicios de capacitación y enseñanza prestados	Ingresos obtenidos por la prestación de servicios de capacitación en el periodo N-1	48,000	75,000	75,000	150,000	212.50%					0	-100.00%	

**INDICADORES Y PROGRAMACION (PROGRAMA OPERATIVO ANUAL) 2026  
PLANTEL CONALEP 061 PROF. GUSTAVO ALBERTO VAZQUEZ 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	N/A					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	138				138	138	100.00%					0	0.00%



  

  

  

  
