



Presupuesto Basado en Resultados - Sistema de Evaluación del Desempeño

Programación, Avance y Justificación de Indicadores

Clave PP	Nombre del Programa Presupuestario	Nivel	Nombre del indicador	Unidad de Medida	ENERO-DICIEMBRE 2025		Justificación: (en caso de que el avance de la meta sea mayor o menor al 10% programado)	
					Programado	Avance		
211210040270200	EDUCACIÓN SUPERIOR TECNOLÓGICA	F	Índice de variación proporcional de egresados incorporados al sector laboral	N	Alumnos	59	121	De acuerdo a la aplicación de encuestas a los egresados 2024 para conocer si se encuentra incorporado al sector laboral, se obtuvo el número programado.
				D	Alumnos	42	42	
				R	Porcentaje	40.48	188.10	
211210040270200	EDUCACIÓN SUPERIOR TECNOLÓGICA	P1	Proporción de eficiencia terminal en Educación Superior Tecnológica de Veracruz	N	Alumnos	122	159	Se trabajó en la inserción de estudiantes que tenían baja temporal, alcanzando un buen número para que concluyeran su formación académica.
				D	Alumnos	361	361	
				R	Porcentaje	33.80	44.04	
211210040270200	EDUCACIÓN SUPERIOR TECNOLÓGICA	P2	Proporción de cobertura en educación superior.	N	Alumnos	310	429	Gracias a la gratuidad para los (as) jóvenes que deseaban continuar con sus estudios, este indicador se cumplió.
				D	Alumnos	2634	2634	
				R	Porcentaje	11.77	16.29	
211210040270200	EDUCACIÓN SUPERIOR TECNOLÓGICA	C1	Proporción de impartición de programas de estudios con calidad	N	Docentes	1	3	Se realizaron los ejercicios pertinentes para que 3 de 7 programas educativos, se impartieran como programas de estudio de calidad.
				D	Docentes	1	1	
				R	Porcentaje	100	300	





211210040270200	EDUCACIÓN SUPERIOR TECNOLÓGICA	A1C1	Proporción de docentes con reconocimiento de perfil deseable	N	Docentes	12	13	El compromiso docente, cumple con los procesos establecidos para obtener el reconocimiento de perfil deseable; por ello, este indicador se incrementó.
				D	Docentes	44	44	
				R	Porcentaje	27.27	29.55	
211210040270200	EDUCACIÓN SUPERIOR TECNOLÓGICA	A2C1	Proporción de docentes participantes en proyectos de investigación	N	Docentes	15	18	El número de docentes en proyectos de investigación, se incrementa de acuerdo al número de proyectos financiados.
				D	Docentes	52	52	
				R	Porcentaje	28.85	34.62	
211210040270200	EDUCACIÓN SUPERIOR TECNOLÓGICA	A3C1	Proporción de docentes con posgrado	N	Docentes	33	35	Dos docentes obtienen un grado más, por lo que se cumple con lo programado.
				D	Docentes	52	52	
				R	Porcentaje	63.46	67.31	
211210040270200	EDUCACIÓN SUPERIOR TECNOLÓGICA	A4C1	Proporción de docentes en cursos de actualización	N	Porcentaje	48	48	
				D	Porcentaje	52	52	
				R	Porcentaje	92.31	92.31	
211210040270200	EDUCACIÓN SUPERIOR TECNOLÓGICA	A5C1	Proporción de programas de estudio acreditados por organismos reconocidos	N	Programas de estudio	3	0	La acreditación de programas académicos, esta reorientado hacia una evaluación contemplada en la Ley de Educación, que se realiza a través del Sistema de Evaluación y Acreditación de la Educación Superior (SEAES), quedando como una opción la acreditación por los Consejos Acreditadores. El Tecnológico de Perote, ya cuenta con esta evaluación. La próxima evaluación es en 2026
				D	Programas de estudio	7	7	
				R	Porcentaje	42.86	0.00	



211210040270200	EDUCACIÓN SUPERIOR TECNOLÓGICA	A6C1	Proporción de movilidad académica de alumnos y docentes	N	Alumnos y docentes	377	377	
				D	Alumnos y docentes	1202	1202	
				R	Porcentaje	31.36	31.36	
211210040270200	EDUCACIÓN SUPERIOR TECNOLÓGICA	C2	Índice de variación proporcional de la matrícula escolar	N	Alumnos	1150	1320	La intercomunicación y los trabajos en conjunto, hicieron que este indicador obtuviera resultados positivos.
				D	Alumnos	1149	1149	
				R	Porcentaje	0.09	14.88	
211210040270200	EDUCACIÓN SUPERIOR TECNOLÓGICA	A1C2	Proporción de campañas de difusión realizadas	N	Campañas de difusión			
				D	Campañas de difusión			
				R	Porcentaje			
211210040270200	EDUCACIÓN SUPERIOR TECNOLÓGICA	A2C2	Índice de variación proporcional de alumnos de nuevo ingreso	N	Alumnos			
				D	Alumnos			
				R	Porcentaje			
211210040270200	EDUCACIÓN SUPERIOR TECNOLÓGICA	A3C2	Índice de variación proporcional en alumnos de reingreso	N	Alumnos	1810	1843	En este indicador hubo un incremento de reingreso de 1084 hombres, 759 mujeres: con 36 convalidaciones (20 hombres y 16 mujeres)
				D	Alumnos	1805	1805	
				R	Porcentaje	0.28	2.11	



GOBIERNO DEL ESTADO DE
VERACRUZ
2024 - 2030

SEV
SECRETARÍA
DE EDUCACIÓN
DE VERACRUZ



211210040270200	EDUCACIÓN SUPERIOR TECNOLÓGICA	A4C2	Proporción de alumnos titulados	N	Alumnos	116	157	Se movilizó a estudiantes con procesos de RP en atraso, para que concluyeran ese requisito y se fijara fecha para su titulación.
				D	Alumnos	361	361	
				R	Porcentaje	32.13	43.49	
211210040270200	EDUCACIÓN SUPERIOR TECNOLÓGICA	A5C2	Proporción de satisfacción en educación superior tecnológica de Veracruz	N	Alumnos	680	680	
				D	Alumnos	680	680	
				R	Porcentaje	100	100	

NOMBRE Y FIRMA DEL TITULAR

NOMBRE Y FIRMA DEL RESPONSABLE DE LA INFORMACIÓN

DR. RODRIGO RODRÍGUEZ FRANCO

MTRO. MARTÍN R. PALESTINO ROMANO

DIRECCIÓN GENERAL

DIRECCIÓN DE PLANEACIÓN Y VINCULACIÓN

