

GOBIERNO DEL ESTADO DE VERACRUZ DE IGNACIO DE LA LLAVE
SEGUNDO TRIMESTRE 2019
Indicadores de Resultados
Del 1 de Enero al 30 de junio de 2019
(Pesos)

Ente Público: **Universidad Tecnológica del Centro de Veracruz**

Presupuesto Basado en Resultados - Sistema de Evaluación del Desempeño
Programación, Avance y Justificación de Indicadores
Universidad Tecnológica del Centro de Veracruz

Nombre del Programa Presupuestario	Nivel	Número del indicador	Unidad de Medida	ENERO-JUNIO		Justificación: (en caso de que el avance de la meta sea mayor o inferior al 10% en términos)
				Proy. anual	Avance	
EDUCACIÓN SUPERIOR TECNOLÓGICA	F	variación porcentual de egresados	N	Egresados		
		eficiencia terminal en Educación Superior	R	Porcentaje		
EDUCACIÓN SUPERIOR TECNOLÓGICA	P1	Proportión de cobertura en educación superior	D	Alumnos		
		participación de programas de estudios con calidad	R	Porcentaje		
EDUCACIÓN SUPERIOR TECNOLÓGICA	P2	Proportión de cobertura en educación superior	N	Alumnos		
		participación de programas de estudios con calidad	R	Porcentaje		
EDUCACIÓN SUPERIOR TECNOLÓGICA	C1	Proportión de docentes con reconocimiento deseable	N	Programas		
		Proportión de docentes en líneas innovadoras de investigación	D	Programas		
EDUCACIÓN SUPERIOR TECNOLÓGICA	A1C1	Proportión de docentes con reconocimiento deseable	R	Porcentaje		
		Proportión de docentes en líneas innovadoras de investigación	D	Docentes		
EDUCACIÓN SUPERIOR TECNOLÓGICA	A2C1	Proportión de docentes con reconocimiento deseable	N	Docentes		
		Proportión de docentes en líneas innovadoras de investigación	D	Docentes		
EDUCACIÓN SUPERIOR TECNOLÓGICA	A3C1	Proportión de docentes con reconocimiento deseable	R	Porcentaje		
		Proportión de docentes en líneas innovadoras de investigación	D	Docentes		
EDUCACIÓN SUPERIOR TECNOLÓGICA	A4C1	Proportión de docentes con reconocimiento deseable	N	Cuerpos académicos consolidados		
		Proportión de docentes en líneas innovadoras de investigación	D	Cuerpos académicos		
EDUCACIÓN SUPERIOR TECNOLÓGICA	A5C1	Proportión de docentes con reconocimiento deseable	R	Porcentaje		
		Proportión de docentes en líneas innovadoras de investigación	D	Programas de estudio		
EDUCACIÓN SUPERIOR TECNOLÓGICA	A6C1	Proportión de docentes con reconocimiento deseable	N	Alumnos y docer	11	16
		Proportión de docentes en líneas innovadoras de investigación	D	Alumnos y docer	11	11
EDUCACIÓN SUPERIOR TECNOLÓGICA	C2	Proportión de docentes con reconocimiento deseable	R	Porcentaje	100%	145%
		Proportión de docentes en líneas innovadoras de investigación	D	Alumnos		
EDUCACIÓN SUPERIOR TECNOLÓGICA	A1C2	Proportión de docentes con reconocimiento deseable	N	Alumnos		
		Proportión de docentes en líneas innovadoras de investigación	R	Porcentaje		
EDUCACIÓN SUPERIOR TECNOLÓGICA	A2C2	Proportión de docentes con reconocimiento deseable	N	Alumnos		
		Proportión de docentes en líneas innovadoras de investigación	D	Alumnos		
EDUCACIÓN SUPERIOR TECNOLÓGICA	A3C2	Proportión de docentes con reconocimiento deseable	R	Porcentaje		
		Proportión de docentes en líneas innovadoras de investigación	D	Alumnos		
EDUCACIÓN SUPERIOR TECNOLÓGICA	A4C2	Proportión de docentes con reconocimiento deseable	N	Alumnos	954	922
		Proportión de docentes en líneas innovadoras de investigación	D	Alumnos	954	954
EDUCACIÓN SUPERIOR TECNOLÓGICA	A5C2	Proportión de docentes con reconocimiento deseable	R	Porcentaje	100%	97%
		Proportión de docentes en líneas innovadoras de investigación	D	Alumnos		

alumnos y docentes en movilidad alcanzando la participación 13 estudiantes y 2 profesores en el Torneo Internacional VEX Robotics en Louisville, Kentucky, Estados Unidos