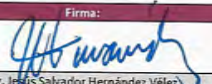
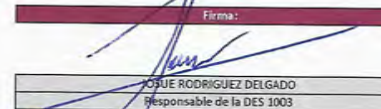


Universidad	Universidad Autónoma de Coahuila
Proyecto	PROGRAMA DE FORTALECIMIENTO A LA EXCELENCIA EDUCATIVA DES1003: PROYECTO ACADEMICO
Cve. del Proyecto	P/PROFEXCE-2020-05MSU0010R-03

Indicadores de Calidad		Trimestre			Anual			Justificación
		Programado	Alcanzado	%	Programado	Alcanzado	%	
<b>Capacidad Académica</b>								
Denominador: Total de Profesores de Tiempo Completo							Valor final: 97	
IC 1.1.1	Número de PTC con grado máximo de estudios de Licenciatura	21	21	100%	21	21	100%	
IC 1.1.2	Número de PTC con grado máximo de estudios de Especialidad	1	1	100%	1	1	100%	
IC 1.1.3	Número de PTC con grado máximo de estudios de Maestría	12	12	100%	12	12	100%	
IC 1.1.4	Número de PTC con grado máximo de estudios de Doctorado	50	50	100%	50	50	100%	
IC 1.1.5	Número de PTC con grado máximo de estudios de Posgrado en el área disciplinar de su desempeño	75	75	100%	75	75	100%	
IC 1.1.6	Número de PTC con grado máximo de estudios de Doctorado en el área disciplinar de su desempeño	34	34	100%	34	34	100%	
IC 1.1.7	Número de PTC con Perfil Deseable reconocido por el PRODEP (Tipo superior)	23	23	100%	23	23	100%	
IC 1.1.8	Número de PTC con adscripción al SNI o SNC	19	19	100%	19	19	100%	
IC 1.1.9	Número de PTC con participación en el programa de tutorías	92	92	100%	92	92	100%	
Denominador: Total de planta académica							Valor final: 207	
IC 1.2.1	Número de PTC, PMT y PA que recibieron capacitación y/o actualización por al menos 40 horas por año	50	50	100%	50	50	100%	
Denominador: Total de Cuerpos Académicos							Valor final: 5	
IC 1.3.1	Número de Cuerpos Académicos Consolidados	1	1	100%	1	1	100%	
Especificar nombres de los CA Consolidados:		Metal-Mecánica						
IC 1.3.2	Número de Cuerpos Académicos en Consolidación	2	2	100%	2	2	100%	
Especificar nombres de los CA en Consolidación:		Materiales de Construcción Computo hipervasio						
IC 1.3.3	Número de Cuerpos Académicos en Formación	2	2	100%	2	2	100%	
Especificar nombres de los CA en Formación:		Modelación Tecnología en la Arquitectura						
<b>Competitividad Académica</b>								
Denominador: Total de PE evaluables de TSU y Licenciatura							Valor final: 9	
IC 2.2.1	Número de PE de TSU y Licenciatura que cuentan con el nivel 1 de los CIEES.	7	7	100%	7	7	100%	
Especificar el nombre de los PE:		Arquitecto Ingeniero Civil Ingeniero Mecánico Administrador Ingeniero Mecánico Eléctrico Ingeniero en Electrónica y Comunicaciones Ingeniero en						
IC 2.2.2	Número de PE de TSU y Licenciatura acreditados por organismos reconocidos por el COPAES.	2	2	100%	2	2	100%	
Especificar el nombre de los PE:		Ingeniero en Electrónica y Comunicaciones Ingeniero Industrial y de Sistemas						
IC 2.2.3	Número de PE de TSU y Licenciatura que cuentan con calidad reconocida.	9	9	100%	9	9	100%	
Especificar:		Arquitectura Ingeniero Mecánico Administrador Ingeniero Mecánico Eléctrico Ingeniero Civil Ingeniero en Sistemas Computacionales Ingeniero en						
Denominador: Total de la matrícula atendida por PE evaluables de TSU y Licenciatura							Valor final: 2,600	
IC 2.3.1	Número de matrícula atendida en PE de TSU y Licenciatura que cuentan con calidad reconocida.	2,600	2,600	100%	2,600	2,600	100%	
Denominador: Total de PE evaluables de Posgrado							Valor final: 3	
IC 2.4.1	Número de PE de posgrado que cuentan con calidad reconocida	2	2	100%	2	2	100%	
IC 2.4.2	Número de PE de posgrado reconocidos por el PNPC	2	2	100%	2	2	100%	
Especificar el nombre de los PE:		Maestría en Ingeniería Mecánica Maestría en Ingeniería Aplicada						
Denominador: Total de la matrícula atendida por PE evaluables de Posgrado							Valor final: 230	
IC 2.5.1	Número de matrícula atendida en PE de posgrado que cuentan con calidad reconocida.	60	60	100%	60	60	100%	
Denominador: Total de alumnos de Licenciatura de la cohorte generacional del ciclo A							Valor final: 350	
IC 2.6.1	Número de egreso de Licenciatura para el ciclo A.	190	190	100%	190	190	100%	
Denominador: Total de alumnos de Licenciatura de la cohorte generacional del ciclo A							Valor final: 350	
IC 2.7.1	Número de titulación de Licenciatura para el ciclo A.	170	170	100%	170	170	100%	
Denominador: Total de alumnos de Licenciatura de la cohorte generacional del ciclo B							Valor final: 120	
IC 2.8.1	Número de egreso de Licenciatura para el ciclo B.	90	90	100%	90	90	100%	
Denominador: Total de alumnos de Licenciatura de la cohorte generacional del ciclo B							Valor final: 120	
IC 2.9.1	Número de titulación de Licenciatura para el ciclo B.	80	80	100%	80	80	100%	
Denominador: Total de alumnos de Posgrado de la cohorte generacional correspondiente							Valor final: 230	
IC 2.10.1	Número de egreso de Posgrado	215	215	100%	215	215	100%	

Firma:   
Ing. Jesús Salvador Hernández Vélez  
Rector

11

Firma:   
JOSUE RODRIGUEZ DELGADO  
Responsable de la DES 1003