



COMPROBACIÓN DE AVANCE ACADÉMICO PROGRAMÁTICO 2019

UNIVERSIDAD:	UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE TORREÓN
PROYECTO:	Mejoramiento de la calidad de los Programas Educativos(PE)
RESPONSABLE:	Gerardo Delgado Salazar
TIPO:	PFCE

Objetivo Particular	Meta	Acción	Concepto	Unidad de Medida	Cantida d	Programado(P)-Alcanzado(A) 2019								Justificación		
						Trimestr e1		Trimestr e2		Trimestr e3		Trimestr e4			Total	
						P	A	P	A	P	A	P	A		#	%
1.1.Fortalecimiento de la Capacidad académica y la mejora de la Competitividad académica en el Programa Educativo de Tecnologías de la Producción	1.1.1.Investigación	1.1.1.2.Contar con Software adecuado para el desarrollo de las LGAC/LIADT	Licenciamiento y actualización de Minitab	Software	35	0	0	35	35	0	0	0	0	35	100	ya fue ejecutada la acción
			1.2.Fortalecer la realización de prácticas de las asignaturas del área tecnológica del PE de TSU en Mecánica Área Industrial	1.2.1.Infraestructura y equipamiento	1.2.1.3.Incrementar la cantidad de los equipos para el análisis de mecanismos	Adquisición de analizadores de vibraciones mecánicas	Equipamiento especializado de Laboratorios y Talleres	1	0	0	1	0	1	0	1	100
1.3.Incrementar y actualizar el equipamiento e infraestructura de los laboratorios y talleres para impacto en la capacidad y competitividad académica del PE Ingeniería Mecatrónica	1.3.1.Infraestructura y equipamiento	1.3.1.1.Ampliar la Infraestructura para la realización de prácticas del PE con procedimientos alineados a su buen funcionamiento.	Adquisición de cámaras termográficas	Equipamiento especializado de Laboratorios y Talleres	1	0	0	0	0	1	1	0	1	100	ya fue ejecutada la acción	
			Calibración del durómetro	Equipamiento especializado de Laboratorios y Talleres	1	0	0	0	0	1	1	0	1	100	ya fue ejecutada la acción	
			1.3.1.2.Contar con adecuado licenciamiento de software especializado para los estudiantes.	Controlador lógico programable para instalación en celda de manufactura flexible	Equipamiento especializado de Laboratorios y Talleres	2	0	0	2	0	2	0	2	100	ya fue ejecutada la acción	
1.4.Fortalecimiento de la Capacidad académica y la mejora de la Competitividad académica en el Programa Educativo de Ingeniería en Tecnologías de la Información	1.4.1.Investigación	1.4.1.1.Completar el equipamiento necesarios para el desarrollo de las Lineas de Investigación (LIADT)	Adquisición de renovación de software especializado para los estudiantes.	Software	1	0	0	1	0	1	0	0	1	100	ya fue ejecutada la acción	
			Adquisición de equipos de cómputo	Kit de herramienta de Hacking	Cuerpos Académicos	1	0	0	1	1	0	0	1	100	ya fue ejecutada la acción	
			Adquisición de equipos de cómputo	Cuerpos Académicos	11	0	0	11	11	0	0	0	11	100	ya fue ejecutada la acción	

Gerardo Delgado Salazar

RAUL MARTINEZ HERNANDEZ

UNIVERSIDAD:	UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE TORREÓN
PROYECTO:	Problemas Transversales
RESPONSABLE:	Gerardo Delgado Salazar
TIPO:	PFCE

Objetivo Particular	Meta	Acción	Concepto	Unidad de Medida	Cantida d	Programado(P)-Alcanzado(A) 2019										Justificación
						Trimestr e1		Trimestr e2		Trimestr e3		Trimestr e4		Total		
						P	A	P	A	P	A	P	A	#	%	
2.1.Acercar la cultura de calidad en la Universidad a través de Sistemas de Gestión de Calidad, Ambiental y mejora continua del personal directivo y la participación de la Universidad en el Premio Nacional de Calidad.	2.1.1.Mantener vigente y pertinente el sistema de Gestión de Calidad, bajo la norma ISO 9001:2015.	2.1.1.1.Auditoría externa del SGC bajo la norma ISO 9001:2015.	Auditoría de recertificación	Certificación	1	0	0	1	1	0	0	0	0	1	100	ya fue ejecutada la acción
2.2. Incremento de la competitividad académica de los PE de TSU y Lic.	2.2.2.Optimizar el servicio de Biblioteca para la comunidad Estudiantil y Docente	2.2.2.1.Continuar con la suscripción de la Biblioteca Digital del Subsistema de UUTT.	Realizar el pago establecido a la UT de León	Acervo Bibliográfico / Hemerográfico (compra y/o suscripción)	2500	2500	2500	0	0	0	0	0	2500	100	Se realizó el pago de la suscripción de la Biblioteca Digital del Subsistema de UUTT en el primer trimestre	

Gerardo Delgado Salazar

PAUL MARTINEZ HERNANDEZ