Instituto Tecnológico Superior del Occidente del Estado de Hidalgo



Solicitud de servicio de extensión	Código	P-SV-01-F-01
Fecha emisión: abril de 2018	Versión	01

Programa Educativo:				
Servicios de Extensión que ofrece:	En materia de:	Dirigido a:		
Servicios de Asesoría	 Talleres para emprendedores Capacitación para la elaboración de planes de negocio Desarrollo de campañas publicitarias Asesoría para la integración de expedientes técnicos para concursos de proyectos productivos En procesos productivos para la incubación de empresas o fortalecimiento de micros y peque empresas 	Instituciones Públicas y Privadas iMiPyMes		
Servicios de Asistencia Técnica	 Diseño de imagen corporativa Asesoría para la mejora de procesos de producción o rediseño de procesos tecnológicos. 	Instituciones Públicas y Privadas MiPyMes		
Investigación Aplicada y Fabrica Especial	 Desarrollo de proyectos de investigación/desarrollo tecnológico en materia de ingeniería en industrias alimentarias ad hoc a las temáticas de las líneas de investigación y el cuerpo académico del Programa Educativo Aprovechamiento y transformación de productos y subproductos agropecuarios y acuáticos Ciencia y Tecnología de Alimentos Ingeniería de Alimentos 	Productores, empresas		
Servicios de Consultoría	 Promoción de soluciones empresariales Diagnóstico de clima laboral Diagnósticos situacionales Estudios de mercado Diseño de espacios virtuales para para el comercio electrónico Comunicación empresarial En procesos productivos para la incubación de empresas o fortalecimiento de micros y peque empresas 	Instituciones Públicas y Privadas iMyPiMes		
Educación Continua	 Capacitación para la elaboración de planes de negocio Actualización en el uso de software ejecutivos Talleres de formación de alta dirección Talleres de sustentabilidad y sostenibilidad Curso 1 Implementación básica de herramientas computacionales : 	Instituciones Públicas y Privadas Estudiantes de bachillerato y/o público en general interesado		

Instituto Tecnológico Superior del Occidente del Estado de Hidalgo

Código

Versión

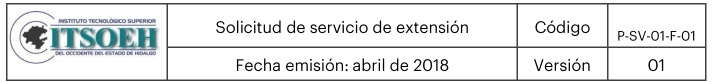
P-SV-01-F-01

01



<u> </u>		
	 Herramientas de algoritmos aplicadas a la programación. Mantenimiento de equipo de cómputo. Desarrollo de aplicaciones móviles. Ponchado de cables y conectividad. Desarrollo de Video Juegos Curso 2 FUNDAMENTOS DE NETWORKING: Comunicación a través de la red Modelos en capas Direccionamiento de red con clase Diseño de una red Cursos de chocolatería y tecnologías de conservación, curso de inocuidad de alimentos, curso de 	Estudiantes de bachillerato y/o público en general interesado MyPimMes o personas físicas
	prácticas - de higiene en la preparación de alimentos y las implicaciones Administración de Proyectos - Plan de Negocios - Lógica Neumática - Negociación - Habilidades Gerenciales - Seminario de Investigación (Desarrollo de Protocolo de Investigación) - Energías renovables	interesadas o dedicadas a la preparación y venta de alimentos
	 Circuitos Neumáticos e Hidráulicos de Potencia. Torno CNC Ansis Algebra Solid Works básico Control de Motores industriales Autocad básico y avanzado Electrónica industrial Análisis de esfuerzos mecánicos Fresa CNC Calculo de equipo de bombeo, tuberías y accesorias para el manejo de fluidos. Instalaciones Eléctricas Industriales Mantenimiento y pruebas en Subestaciones Eléctricas compactas 	Sector Industrial, de servicios y Educativo IEMS.
Incubadora de empresas	- Diseño de manuales de procedimientos para el registro de marcas	Emprendedores y MiPymes

Instituto Tecnológico Superior del Occidente del Estado de Hidalgo



Servicios de Investigación Aplicada	- Estudios de mercado - Diseño de piezas mecánicas, diseño de instalaciones hidráulicas, diseño de instalaciones eléctrica Sector Industrial, de servicios y Educativo IEMS.
Servicio Tecnológico	 Pruebas de secado por aspersión En el diseño de procesos productivos de alimentos, manejo postcosecha, sistemas de gestión de la calidad en los procesos productivos alimentarios.
Servicio de Laboratorios	- Análisis de esfuerzos mecánicos y Pruebas de Ensayo en Maquina Universal para la determinació Sector Industrial, de servicios y de la resistencia mecánica de materiales metálicos. Educativo IEMS.
Ventajas Competitivas:	 Respaldo de una institución reconocida por ser un Programa Educativo Acreditado Servicio y asesoría más cercanas Experiencias exitosas de desarrollo de productos, procesos y metodologías analíticas. Especialistas en cada área Laboratorios equipados con tecnología Relación costo-beneficio más conveniente