



Cuadro de Congruencia

Objetivos Educativos	Perfil de Egreso	Congruencia
<p>Las y los egresados desarrollan conocimiento especializado en una de las áreas de la Ingeniería en Gestión Empresarial.</p> <p>Las y los egresados aplican los conocimientos de Ingeniería en Gestión Empresarial en la solución de problemas y toma de decisiones en las organizaciones.</p> <p>Las y los egresados coordinan y/o dirigen equipos de trabajo en las organizaciones.</p> <p>Las y los egresados participan en su entorno al desarrollar, compartir y exponer sus conocimientos.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Desarrollar y aplicar habilidades directivas y la ingeniería en el diseño, creación, gestión, desarrollo, fortalecimiento e innovación de las organizaciones, con una orientación sistémica y sustentable para la toma de decisiones en forma efectiva. ▪ Diseñar e innovar estructuras administrativas y procesos, con base en las necesidades de las organizaciones para competir eficientemente en mercados globales. ▪ Gestionar eficientemente los recursos de la organización con visión compartida, con el fin de suministrar bienes y servicios de calidad. ▪ Aplicar métodos cuantitativos y cualitativos para el análisis e interpretación de datos y modelado de sistemas, en los procesos organizacionales para la mejora continua, atendiendo estándares de calidad mundial. ▪ Diseñar, evaluar y emprender nuevos negocios y proyectos empresariales, que promuevan el desarrollo sustentable y la responsabilidad social, en un mercado competitivo. 	<p>Profesionistas que aplican los conocimientos adquiridos en las diferentes áreas de la Ingeniería en Gestión Empresarial.</p> <p>Profesionistas que contribuyan al desarrollo sustentable.</p> <p>Profesionistas competitivos en el entorno nacional e internacional.</p> <p>Optimizar procesos de comunicación.</p> <p>Dirigir y desarrollar equipos de trabajo.</p>



	<ul style="list-style-type: none">▪ Diseñar e implementar estrategias de mercadotecnia basadas en información recopilada de fuentes primarias y secundarias del consumidor o usuario de algún producto, de acuerdo con oportunidades y amenazas del mercado.▪ Establecer programas para el fortalecimiento de la seguridad e higiene en las organizaciones.▪ Gestionar sistemas integrales de calidad, ejerciendo un liderazgo efectivo y un compromiso ético, aplicando las herramientas básicas de la ingeniería.▪ Interpretar y aplicar normas legales que incidan en la creación y desarrollo de las organizaciones.▪ Integrar, dirigir y desarrollar equipos de trabajo para la mejora continua y el crecimiento integral de las organizaciones.▪ Analizar e interpretar la información financiera para detectar oportunidades de mejora e inversión en un mundo global, que incidan en la rentabilidad del negocio.▪ Utilizar las nuevas tecnologías de información en la organización, para optimizar los procesos de comunicación y efficientar la toma de decisiones.	
--	---	--