

**GUÍA DOCENTE**

**SISTEMAS DE INFORMACIÓN  
EN UNA EMPRESA**

**Sistemas De Información En Una Empresa**

<b>Número total de créditos ECTS</b>		6
<b>Tipología</b>		Básica
<b>Organización temporal</b>		Curso 1; Semestre 2
<b>Modalidad</b>		Presencial y Virtual
<b>Idioma</b>		Español
<b>Contenidos</b>		<p>Conceptos y tipología de SI en las organizaciones  Relación y diferencias entre SI y TI  Los SI y la gestión integral de organizaciones  SI de integración de operaciones (ERP, SCM, CRM)  SI de ayuda al análisis, las decisiones y la dirección ejecutiva  SI de ayuda a la comunicación y al trabajo en equipo  Diseño y organización de departamentos o empresas de servicios de SI  Gestión táctica-operativa funcional de los servicios de SI  Gestión Ingresos y gastos del departamento de SSII  Diseño y gestión de roles y personal de SI/TI (SFIA)  Gestión por competencias profesionales en unidades de SI/TI</p>
<b>Resultados de aprendizaje TÍTULO</b>	<b>Conocimientos y contenidos</b>	<p>CC01 Conocer las herramientas básicas de gestión de la información en el contexto empresarial y de negocio  CC02 Conocer herramientas para el desarrollo de proyectos de emprendimiento innovadores y diferenciales.  CC04 Identificar las características de los diferentes tipos de organizaciones, tipos de contratos en la prestación de servicios de TI y el papel que juegan las TIC en las mismas</p>
	<b>Habilidades y destrezas</b>	<p>HD01 Aplicar técnicas de gestión de personas, liderazgo y negociación en el contexto empresarial y de negocio  HD02 Elaborar propuestas de proyectos tecnológicos teniendo en cuenta los recursos, las alternativas y tendencias disponibles, la seguridad requerida y las condiciones de mercado  HD04 Analizar problemas matemáticos o casos de estudio tecnológico, aplicando las habilidades y conocimientos adquiridos para abordarlo y resolverlo.  HD06 Tomar decisiones empresariales y de negocio con una perspectiva de estrategia corporativa global  HD11 Proyectar enfoques alternativos, buscar soluciones y generar valor en contextos complejos y cambiantes  HD12 Trabajar en entornos multiculturales e internacionales en base al reconocimiento y el respeto a la diversidad  HD13 Actuar de manera honesta, ética, sostenible, socialmente responsable y respetuosa con los derechos humanos y la diversidad, tanto en la práctica académica como en la profesional</p>
	<b>Competencias</b>	<p>CP01 Ejercer la actividad profesional de acuerdo al código ético y a los aspectos legales en el entorno de las TIC  CP03 Proponer y evaluar diferentes alternativas tecnológicas e innovadoras para resolver un problema concreto</p>

		<p>CP07 Planificar proyectos y departamentos técnicos en el entorno de las TIC tanto con recursos propios como con recursos del Ecosistema existente tanto nacional como internacional.</p> <p>CP10 Valorar operaciones financieras y su impacto en la estrategia de la empresa</p>		
<b>Resultados de aprendizaje ASIGNATURA</b>				
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Conocimiento de los Sistemas de Información de una Empresa y Principales Plataformas de Software del Mercado</li> <li>• Conocimiento de la Relación de los Sistemas de Información con las Tecnologías de la Información.</li> <li>• Conocer los Proyectos de Implantación de los procesos de un Sistema de Información.</li> <li>• Conocer y diseñar la cuenta de resultados (gestión financiera) del departamento de Sistemas de Información de una empresa</li> <li>• Adquisición de capacidades de Gestión entorno a los Sistemas de Información.</li> <li>• Desarrollo de la cuenta de resultados del departamento de sistemas de información de la empresa</li> </ul>				
<b>Modalidad Presencial</b>	<b>Actividades formativas</b>		<b>Horas totales</b>	
	Clases Expositivas		18	
	Seminarios		2	
	Clases prácticas		38	
	Tutorías		12	
	Trabajo autónomo		76	
	Prueba de evaluación final		4	
	<b>Total</b>		<b>150</b>	
	<b>Sistemas de evaluación</b>		<b>MÍNIMO</b>	<b>MÁXIMO</b>
	Evaluación final: prueba o examen		40	40
	Resolución problemas		10	30
	Estudio casos - Proyectos		10	30
	Otras actividades de evaluación continua		0	10
<b>Total</b>		<b>60</b>	<b>110</b>	
<b>Observaciones</b>				
<b>Modalidad Virtual</b>	<b>Actividades formativas</b>		<b>Horas totales</b>	
	Clases Expositivas		8	
	Seminarios		2	
	Clases prácticas		18	
	Actividades Dirigidas Asíncronas		30	
	Tutorías		12	
	Trabajo autónomo		76	
	Prueba de evaluación final		4	
	<b>Total</b>		<b>150</b>	
	<b>Sistemas de evaluación</b>		<b>MÍNIMO</b>	<b>MÁXIMO</b>
	Evaluación final: prueba o examen		50	50
	Resolución problemas		10	30
	Estudio casos - Proyectos		10	30
Otras actividades de evaluación continua		0	10	
<b>Total</b>		<b>70</b>	<b>120</b>	
<b>Observaciones</b>				