

	UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER	F05
	FACULTAD DE INGENIERÍA	
	PROGRAMA DE INGENIERÍA DE SISTEMAS	
	Registro Actividades Independientes	página

Asignatura	Gestión de TIC			
Código: 1155908-A	Número de Créditos: 3			
Área de formación:	<i>Ciencias Básicas</i> <input type="checkbox"/>	<i>Ciencias Básicas Aplicada</i> <input type="checkbox"/>	<i>Profesional específica</i> <input type="checkbox"/>	<i>Socio Humanística</i> <input type="checkbox"/>
Tipo de asignatura:	Obligatoria: X		Electiva: —	
Nombre del Profesor	Rosana Díaz			Código: 06209

Semestre: 1- 2023

Información por Actividad	
Nombre	Certificaciones TIC
Competencias a desarrollar	
Identifica y explica la demanda las certificaciones TIC a nivel mundial y en Colombia	
Tipo de Actividad: Práctica 1-3-2023	
Tiempo (horas): 3	Fecha de entrega (día/mm/aa) 8/3/2023
Descripción	
<p>Con una revisión de literatura rigurosa, identifiquen en el contexto mundial y de Colombia cuáles son las certificaciones en TIC con mayor demanda o ranking y mejor remuneradas o pagadas. De cada una de las certificaciones indiquen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nombre de la certificación y descripción de la misma • Datos del examen de certificación • Entidad que certifica en el país (para el contexto colombiano) • Salarios que pueden lograr en el mercado laboral <p>Cada grupo deberá referenciar los diferentes artículos o fuentes consultados en cada contexto mundial y nacional, los cuales deben ser inferior a cinco años. Es importante aplicar normas APA para el análisis final (Documento en formato PDF solamente) de las certificaciones y reseñar en el trabajo los diferentes artículos y fuentes formales consultadas..</p> <p>Para la consulta a nivel nacional las siguientes asociaciones y gremios que conforman el Ecosistema TIC en Colombia, son una fuente de información.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ACIS – Asociación Colombiana de Ingenieros de Sistemas 2. Fedesoft – Federación Colombiana de la Industria del Software 3. ParqueSoft Colombia 4. CCIT – Cámara Colombiana de Informática y Telecomunicaciones 5. Ruta N Antioquia <p>Se abre un Foro en el curso de la plataforma virtual, favor participar porque tiene fecha limitada de participación.</p> <p>Nota:</p> <p>✓ Grupos de 5 estudiantes (37 estudiantes matriculados, 7 grupos)</p>	