



**“ITFIP” INSTITUCIÓN DE EDUCACIÓN SUPERIOR
FICHA TÉCNICA PROGRAMA INGENIERÍA DE SISTEMAS POR
CICLOS PROPEDÉUTICOS**

Versión: 3.0	Código: FT- VAD- 08	Página: 1 de 2
---------------------	----------------------------	-----------------------

NOMBRE DEL PRODUCTO / SERVICIO O RESULTADO		Tecnología en Gestión Informática	
USUARIOS		Comunidad Egresados Técnica Profesional Programación Web	
PROCESO	DOCENCIA	PROCESO ASOCIADO	Ver listado maestro Procedimientos de Docencia
CARGO O ROL RESPONSABLE DEL PRODUCTO / SERVICIO		<ul style="list-style-type: none"> - Decano Facultad de Ingeniería y Ciencias Agroindustriales - Coordinador 	
DESCRIPCION DEL PRODUCTO / SERVICIO		<p>REGISTRO CALIFICADO</p> <p>Resolución número 15863 del 18 de diciembre de 2019, otorgado por un término de siete (7) años expedido por el MEN</p> <p>Código SNIES 102121 Metodología: Presencial, siete (7) semestres Jornada Única. Créditos académicos: 135 Periodo de admisión: Semestral Sede: Espinal – Tolima Valor de la Matrícula: 1.5 S.M.L.V</p> <p>OBJETIVO: El programa de tecnología en gestión informática busca formar profesionales como soporte básico en adquirir las competencias cognitivas, socio – afectivas y comunicativas necesarias para producir conocimiento tecnológico que solucione problemas en el área de ingeniería, capacidad para coordinar actividades interdisciplinarias e interinstitucionales en los campos de la tecnología, organizar y maneja recursos, emprender proyectos productivos innovadores, trabajar en equipo inter e intra disciplinarios, tomar decisiones fundamentadas, con un amplio sentido de responsabilidad social que contribuya de forma significativa a la sociedad, desde el punto de vista social, cultural, científico y tecnológico con amplio conocimiento de la realidad socioeconómica del país y asumir con ética los roles sociales y organizacionales propios de su entorno.</p>	





**“ITFIP” INSTITUCIÓN DE EDUCACIÓN SUPERIOR
FICHA TÉCNICA PROGRAMA INGENIERÍA DE SISTEMAS POR
CICLOS PROPEDEÚTICOS**

Versión: 3.0	Código: FT- VAD- 08	Página: 1 de 2
---------------------	----------------------------	-----------------------

NECESIDADES Y EXPECTATIVAS DE LOS USUARIOS	- Adquirir competencias para el desarrollo y aplicación de saberes en el área del conocimiento			
REQUISITOS LEGALES	Constitución Política Colombiana Ley 30 del 1992 Ley 115 de 1994 Ley 749 de 2002 Ley 1188 de 2008 Decreto 1295 de 2010 Decreto 1075 de 2015 Decreto 1330 de 2019 Resolución No. 21795 de 2020			
REQUISITOS TÉCNICOS	Aulas, Laboratorios especializados en mantenimiento de Computadores, redes de computadores y salas de sistemas con diferentes sistemas operativos y programas de aplicación.			
REQUISITOS DE OPORTUNIDAD	REQUISITOS DE TIEMPO			
	Siete (7) Semestres			
	SITIO DE ENTREGA			
Instalaciones del Instituto Tolimense de Formación Técnica Profesional Sede Espinal				
ESCENARIOS AFINES AL MEDIO DE ENTREGA	Archivo de registro y control, salones adecuados, laboratorios de sistemas con computadores de no más de 4 años de actualización, Instalaciones multimedia, Internet.			
CARGO/ROL RESPONSABLE DE APROBACIÓN DEL PRODUCTO / SERVICIO	Consejo de Facultad Vicerrector académico Consejo Académico			
PUNTOS DE CONTROL	Bimestralmente en la entrega de notas y publicación de las mismas	Semestralmente al finalizar el período académico	Una vez aprobado el proyecto de grado o la pasantía	Seguimiento de egresados y graduados
VIGENCIA ESPERADA	7 años con registro calificado (18 de Diciembre de 2026)			
PERIODICIDAD	Semestral.			
CONDICIONES DE CONSERVACIÓN	Registro y control, facultad de ingeniería, Vicerrector académica, Archivo Central			
CONDICIONES DE CONFIDENCIALIDAD	Oficina de registro y Control Académico notas y hojas de vida de los estudiantes			

Elaborado por: José Julián Martínez Leal	Revisado Por: Equipo de Calidad	Aprobado por: Vicerrector académico
--	---	---

“EDUCACIÓN SUPERIOR CON CALIDAD PARA TODOS”

Calle 18 Carrera 1ª Barrio ARKABAL

TELS. (8) 2483501 - 2483503 - 2480014 - 2480110 FAX: 2483502 – AA. 087

(EI ESPINAL – TOLIMA)



SC6793-1