

	GESTIÓN DE SERVICIOS ACADÉMICOS Y BIBLIOTECARIOS		CÓDIGO	FO-GS-15
			VERSIÓN	02
	ESQUEMA HOJA DE RESUMEN		FECHA	03/04/2017
			PÁGINA	1 de 1
ELABORÓ		REVISÓ	APROBÓ	
Jefe División de Biblioteca		Equipo Operativo de Calidad	Líder de Calidad	

RESUMEN TRABAJO DE GRADO

AUTORES:

NOMBRE(S) JUDITH KINVERLY **APELLIDOS** ROZO RUBIO
NOMBRE(S) JORGE LEONARDO **APELLIDOS** RINCÓN SUAREZ.

FACULTAD: EDUCACIÓN, ARTES Y HUMANIDADES

PLAN DE ESTUDIOS: LICENCIATURA EN INFORMÁTICA

DIRECTOR:

NOMBRE(S) SERGIO CAMILO **APELLIDOS** ALARCON GRANADOS

TÍTULO DEL TRABAJO (TESIS): LA AUTOPERCEPCIÓN DE LA COMPETENCIA DIGITAL DE LOS ESTUDIANTES DEL VII SEMESTRE DEL PROGRAMA DE TRABAJO SOCIAL DE LA UFPS.

RESUMEN. se realizó una investigación cuyo objetivo fue describir la autopercepción de la competencia digital de estudiantes del VII semestre del programa TRABAJO SOCIAL modalidad diurna de la UFPS. Se adecuó un instrumento que fue aplicado a 94 estudiantes. Los resultados indican que se perciben competentes en alfabetizaciones: informacional (investigación y búsqueda de fuentes académicas en bases de datos confiables, validación y procesamiento de información); tecnológica (hardware sobre dispositivos móviles, softwares relacionados con sistemas operativos y navegadores, recursos de plantillas para presentación y plataforma UFPS; multimedia (elaboración y evaluación de videos e interpretación de mensajes multimedia).

PALABRAS CLAVES: competencia digital, autopercepción, instrumento, validación, informática

CARACTERÍSTICAS

PÁGINAS: 110 **PLANOS:** **ILUSTRACIONES:** **CD ROOM:**

LA AUTOPERCEPCIÓN DE LA COMPETENCIA DIGITAL DE LOS ESTUDIANTES DEL
VII SEMESTRE DEL PROGRAMA DE TRABAJO SOCIAL DE LA UFPS

JUDITH KINVERLY ROZO RUBIO

JORGE LEONARDO RINCÓN SUAREZ

UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER
FACULTAD DE EDUCACIÓN, ARTES Y HUMANIDADES
PLAN DE ESTUDIOS DE LICENCIATURA EN INFORMÁTICA
SAN JOSÉ DE CÚCUTA

2021

LA AUTOPERCEPCIÓN DE LA COMPETENCIA DIGITAL DE LOS ESTUDIANTES DEL
VII SEMESTRE DEL PROGRAMA DE TRABAJO SOCIAL DE LA UFPS

JUDITH KINVERLY ROZO RUBIO

JORGE LEONARDO RINCÓN SUAREZ

Trabajo de grado presentado como requisito para optar el título de Licenciada en Informática

Director

SERGIO CAMILO ALARCON GRANADOS

Ingeniero

UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER
FACULTAD DE EDUCACIÓN, ARTES Y HUMANIDADES
PLAN DE ESTUDIOS DE LICENCIATURA EN INFORMÁTICA
SAN JOSÉ DE CÚCUTA

2021

Tabla de contenido

	pág.
Resumen	12
Introducción	13
1. Problema	15
1.1 Título	15
1.2 Descripción del problema	15
1.3 Justificación	17
1.4 Objetivos	18
1.4.1 Objetivo general	18
1.4.2 Objetivos específicos	18
1.5 Delimitación	19
2. Marco referencial	20
2.1 Antecedentes	20
2.2 Marco teórico	22
2.3 Marco Legal	28
3. Marco metodológico	30
3.1 Naturaleza del estudio	30
3.2 Tipo de Investigación	30
3.3 Diseño de la Investigación	31
3.4 Contexto de la investigación	32
3.5 Población y Muestra	32

3.6 Técnica e Instrumentos de recolección de datos	33
3.7 Análisis y procesamiento de datos	34
4. resultados	35
4.1 Planificación de la investigación	39
4.2 Búsqueda de fuentes académicas	40
4.3 Validación	42
4.4 Procesamiento de la información	43
4.5 Uso de hardware (teléfono y escáner)	44
4.6 Uso de software (sistemas, programa de edición de texto y de presentaciones)	45
4.7 Diseño de recursos	47
4.8 Uso de la plataforma UFPS	48
4.9 Servicios (correo electrónico)	49
4.10 Síntesis mediante texto	50
4.11 Elaboración y evaluación de videos	51
4.12 Selección de hardware multimedia	52
4.13 Interpretación de mensajes multimedia	53
4.14 Comunicación asíncrona	54
4.15 Publicación de información asociada a licencia	55
4.16 Envío de información por internet	56
4.17 Uso de videoconferencias	57
4.18 Trabajo en la nube	58
4.19 Solución de problemas	59
4.20 Pensamiento crítico	60
4.21 Toma de decisiones	61

5. Conclusiones	67
6. Recomendaciones	70
Referencias	71
Anexos	75