

**CARACTERÍSTICAS:** 

PAGINAS: 56

#### UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER BIBLIOTECA EDUARDO COTE LAMUS



#### **RESUMEN TESIS DE GRADO**

AUTOR (ES): NOMBRE (S): CRISTIAN MILLER	
NOMBRE (S): LUIS EDUARDO	_APELLIDOS: URIBE ARMENTA
FACULTAD: CIENCIAS DE LA	SALUD
PLAN DE ESTUDIOS: TECNOLOGÍA EN	REGENCIA DE FARMACIA
DIRECTOR: NOMBRE (S): CARLOS JULIO	_APELLIDOS: RAMIREZ PINZON
TITULO DE LA TESIS: ÍNDICES DE CONS LOS USUARIOS DE LA DROGUERÍA ROMA CÚCUTA EN EL PERIODO FEBRERO A MAY	NA, BARRIO EL CALLEJÓN CENTRO DE
que más se presentan en los pacientes a salicílico en la comunidad. Igualmente, se r cuales las personas acuden a la automedio	rica de la población, identificando los efectos causa de la automedicación con ácido acetil realizó una clasificación de las causas por las cación en la comunidad del barrio El Callejón.
Por ultimo, se representó en términos d relacionados en la comunidad.  Palabras clave: índices, consumo, acido ac	e porcentajes los aspectos más relevantes etil salicílico, usuarios, El Callejón.

ILUSTRACIONES: CD-ROM: 1

PLANOS:

### ÍNDICES DE CONSUMO DE ACIDO ACETIL SALICÍLICO EN LOS USUARIOS DE LA DROGUERÍA ROMANA, BARRIO EL CALLEJÓN CENTRO DE CÚCUTA EN EL PERIODO FEBRERO A MAYO DE 2013

CRISTIAN MILLER GAMBOA GARCÍA LUIS EDUARDO URIBE ARMENTA

UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD
PLAN DE ESTUDIOS DE TECNOLOGÍA EN REGENCIA DE FARMACIA
SAN JOSÉ DE CÚCUTA
2013

#### ÍNDICES DE CONSUMO DE ACIDO ACETIL SALICÍLICO EN LOS USUARIOS DE LA DROGUERÍA ROMANA, BARRIO EL CALLEJÓN CENTRO DE CÚCUTA EN EL PERIODO FEBRERO A MAYO DE 2013

#### CRISTIAN MILLER GAMBOA GARCÍA LUIS EDUARDO URIBE ARMENTA

Trabajo de grado presentado como requisito para optar al título de Tecnólogo en Regencia de Farmacia

Director
CARLOS JULIO RAMIREZ PINZON
Químico Farmacéutico

UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD PLAN DE ESTUDIOS DE TECNOLOGÍA EN REGENCIA DE FARMACIA SAN JOSÉ DE CÚCUTA 2013



### UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER ACTA DE SUSTENTACIÓN TRABAJO DE GRADO FACULTAD CIENCIAS DE LA SALUD

HORA:	7:30 P.M.			
FECHA:	11 DE SEPTIEMBRE DEL 2	013		
LUGAR:	SALA DE TUTORES DEL ED	IFICIO CREAD		
JURADOS:	LUIS FRANCISCO PALENC	IA ZUMAQUE		
	PAUL ENRIQUE CAMARGO	SANTIZ		
	SORELBA GOMEZ MINA			
DE LA DROG FEBRERO A	A TESIS: INDICES DE CONSU GUERÍA ROMANA, BARRIO EI MAYO DE 2013.  CARLOS JULIO RAMIREZ PI	L CALLEJÓN CEN	ETIL SALICILI	CO EN LOS USUARIOS CUTA EN EL PERÍODO
NOMBRE DE	LOS ESTUDIANTES	CÓDIGO	NOTA	CALIFICACIÓN
CRISTIAN M	ILLER GAMBOA GARCÍA	1481121	3.7	APROBADA
LUIS EDUAR	RDO URIBE ARMENTA	_1481244	3.7	_APROBADA_
	TUDIOS: TECNOLOGÍA EN F	REGENCIA DE FAF	RMACIA	
Código 05	1086 C.C. 22 828 Código O	Carryo 7 184392 15985	c.c. 4	69 65mez Mina 0512806 05650
Vo. Bo.		monol		

LIGIA TERESA MORA DELGADO

PRESIDENTA COMITÉ CURRICULAR

## **CONTENIDO**

	pág.
INTRODUCCIÓN	10
1. DESCRIPCIÓN DEL PROBLEMA	11
1.1 PLANTEAMIENTO DEL PROBLEMA	11
1.2 FORMULACIÓN DEL PROBLEMA	12
1.3 JUSTIFICACIÓN	12
1.4 OBJETIVOS	13
2. REFERENTES TEORICOS	15
2.1 ANTECEDENTES	15
2.2 MARCO TEÓRICO	25
2.3 MARCO LEGAL	30
3. METODOLOGÍA	32
3.1 TIPOS DE ESTUDIO	32
3.2 POBLACIÓN	32
3.3 MUESTRA	32
3.4 FUENTES DE INFORMACIÓN	33
3.5 METODOLOGÍA UTILIZADA PARA LA RECOLECCIÓN DE LA INFORMACIÓN	33
4. RESULTADOS DE LA INVESTIGACION	35
4.1 DATOS SOCIODEMOGRAFICOS	35

4.2 FACTORES SOCIALES	38
4.3 ASPECTOS CULTURALES	41
5. CONCLUSIONES	45
6. RECOMENDACIONES	46
BIBLIOGRAFÍA	47
ANEXOS	49

## LISTA DE CUADROS

	pág
Cuadro 1. Efectos adversos	29

# LISTA DE GRÁFICAS

	pág.
Gráfica 1. Géneros	35
Gráfica 2. Edades	35
Gráfica 3. Estado civil	36
Gráfica 4. Rol familiar	36
Gráfica 5. Escolaridad	37
Gráfica 6. Afiliación sistema de salud	37
Gráfica 7. Profesión u oficio	38
Gráfica 8. Razón por la cual consume ácido acetilsalicílico	38
Gráfica 9. Porcentual otros medicamentos automedicacados	39
Gráfica 10. Porcentual medicamentos diferentes al ácido acetilsalicílico para automedicación	39
Gráfica 11. Antecedentes	40
Gráfica 12. Consumo de ácido acetilsalicílico	40
Gráfica 13. Riesgo para la salud al consumir ácido acetilsalicílico	41
Gráfica 14. Recomendación del uso de ácido acetilsalicílico	41
Gráfica 15. Lugares de compra de ácido acetilsalicílico	42
Gráfica 16. Casos de utilización del ácido acetilsalicílico	42
Gráfica 17. Tiempo de utilización del ácido acetilsalicílico	43
Gráfica 18. Cantidad de consumo de ácido acetilsalicílico	43
Gráfica 19. Solicitud del ácido acetilsalicílico	44
Gráfica 20. Presentación del ácido acetilsalicílico	44

## **LISTA DE ANEXOS**

	pág.
Anexo A. Encuesta	50
Anexo B. Cartas de aprobación de la encuesta por parte de los expertos químicos farmacéuticos	54