

Universidad de Chile

Facultad de Ciencias Químicas y Farmacéuticas

Departamento de Ciencias y Tecnología Farmacéutica

"DESARROLLO DE UN TRIPTICO INFORMATIVO PARA PACIENTES QUE ASISTEN A FARMACIA SANTA CATALINA SOBRE BIOEQUIVALENCIA Y NUEVA LEY DE FARMACOS Y MEDICION DE LA INTERVENCION"

Unidad de práctica prolongada para optar al título de Químico Farmacéutico

Supervisor de Practica Monitor de Practica

Prof. Q.F.Hernán Chávez Q.F.Ma.Alicia Romo C

Dpto. Ciencias y Tecnología Farmacéutica Farmacia Santa Catalina

Universidad de Chile Santa Catalina Salud

PATRICIA ANDREA PARADA ROJAS

Santiago, Chile

2016

INDICE

I.	Resumen5	
II.	Introducción	6
III.	Objetivos8	3
1.	Objetivo General	3
2.	Objetivos específicos	3
IV.	Desarrollo del tema y resultados	
	Metodología Etapa 1: Conocimiento Farmacia Santa Catalina y Funciones del Químico Farmacéutico	
	Etapa 2: Revisión bibliográfica Nueva Ley de Fármacos y Bioequivalencia	9
	Etapa 3: Recopilación de datos de pacientes	6
	Etapa 4: Elaboración de tríptico)
	Etapa 5: Capacitación a pacientes y entrega de tríptico.)

	Etapa 6: Encuesta a pacientes para evaluar información	
	entregada	22
	Etapa 7: Capacitación a Auxiliares	.23
V.	Resultados	.25
VI.	Discusión	.38
VII.	Conclusión	.39
VII	II. Bibliografía	.40
IX.	Anexos	.41