

ÍNDICE GENERAL

	Página
RESUMEN	1
INTRODUCCIÓN	1
ANTECEDENTES	8
OBJETIVOS	23
General	23
Particulares	23
HIPÓTESIS	24
MATERIALES Y MÉTODOS	25
Materiales	25
Métodos	27
Cultivo del hongo y obtención del extracto hidrofílico	27
Fraccionamiento preliminar con resina Diaion HP-20	27
Análisis de las fracciones FH-20a-e y FH-21 por CLAR	28
Bioensayo de gota de las fracciones FH-20a-e y FH-21	28
Fraccionamiento de FH-20c con sephadex LH-20	29
Análisis por CLAR de las fracciones obtenidas por sephadex	30
Análisis preliminar de FH-20c por CLAR analítico	31
Fraccionamiento de FH-20c por CLAR semipreparativo	31
Fraccionamiento de FH-43a	31
Reacción de acetilación de FH-44b	32
RESULTADOS Y DISCUSIÓN	36
Fraccionamiento con sephadex LH-20	43
Purificación de FH-20c por CLAR	46
Análisis por CLAR analítico	46
Separación por CLAR semipreparativo	47
Aislamiento de la fracción FH-44b a partir de FH-43	49

Análisis por CLAR analítico de FH-43a y FH-43b	49
Purificación de FH-43a por CLAR semipreparativo	50
CONCLUSIONES	52
RECOMENDACIONES	53
APÉNDICE	54
REFERENCIAS	55