

**INDICE GENERAL DE CONTENIDO Y  
AUTORES DE LOS VOLUMENES 1 AL  
4 . AÑO 1982-1989.**

**VOLUMEN 1 Nº1. 1982**

RODRIGUEZ,L.M. Editorial: Micología clínica, uno de nuestros problemas prioritarios	5
PIONTELLI,L.E. Etapas evolutivas de la micología médica nacional:un nuevo y amplio capítulo de la micología chilena	7
LAZO, W. Introducción al estudio de los hongos superiores	19
ZAROR, L.,GUTIERREZ,M.A.,SAEZ,F.N. Susceptibilidad in vitro de Dermatofitos, Candida y otros hongos frente a Natamicina	31
CASANOVA,Z.D. Introducción al muestreo de poblaciones y comunidades microbiológicas	35
FLORES,C , FERRADA,L.& DE LA PARRA M. Estudio micológico y experimental de un caso de esporotrichosis	39
REVISTA DE REVISTAS,Libros ,Comentarios	43

**VOLUMEN 1 Nº 2. 1983**

BADILLET,G. Les dermatophytes a Paris de Sabouraud a nos jours.	51
ZAROR,L.,OTTH,L.,PINEDO,M. Susceptibilidad in vitro de dermatofitos frente a Griseofulvina y Tolnaftato de Sodio.	56
NEGRONI,R. Caracteres farmacológicos de las drogas antifúngicas empleadas en medicina.Primera Parte.	60
FISCHMANN,O.,SOARES,E.C.,ALCHORNE,M.M.A., BAPTISTA,G.y CAMARGO, Z.P. Tinea nigra contracted in Spain	68
GUGLIELMINETTI,M & SAVINO,M. Thermophilous fungi isolated from the air at PAVIA	71
DIAZ,M.C. Tinea plantar en roedores cautivos.	73
LAZO,W. Introducción al estudio de los hongos superiores.II	77
PIONTELLI,L.E.,TORO,MA.,MANRIQUEZ,J. Hyphomycetes acuáticos en Chile.Estudio en el estero de Limache; afluente del río Aconcagua	120
REVISTA DE REVISTAS.Libros y comentarios	137

**VOLUMEN 1 Nº 3. 1983**

BURGOS,J. y SHEARER,C. Hyphomycetes acuáticos de Magallanes (CHILE)	143
NEGRONI,R. Caracteres farmacológicos de las drogas antifúngicas empleadas en medicina. Segunda parte.	147
PIONTELLI,L.A & TORO,M.A. y GALEAS,A. Hongos termófilos en nidos de pájaros	157
SALAMANCA,F.L, RETAMAL,G.C, GALLEGUILLOS,M. F. RODRIGUEZ,J. C.,DIAZ,J.M.C. Parasitación pulmonar por <i>Pseudallescheria boydii</i> .	177
CAMPOS,V. Microbiología y medio ambiente: Los microorganismos como indicadores de contaminación.	181
LAZO, W. Acción antifúngica de <i>Allium sativum</i> .	185
CARETTA,G.,CRIPPA,A., DELLA FRANCA,P., DEL FRATE,G., GUGLIELMINETTI,M., MANGIAROTTI,A.M., PICCO,A.M., SAVINO,E. Airborne fungus at Pavia (ITALY).	187
REVISTA DE REVISTAS. Libros y comentario	201

## VOLUMEN 1 N° 4 1984

ZAROR,L.,MUTIZABAL,I., OTTH,L. Actividad in vitro de Tolciclato (Tolmicen-R) sobre 71 cepas de hongos aislados en Valdivia.	205
LUND,F.& ROBESON,J. Efecto del fungicida Captan-80 sobre la actividad de bacterias del suelo	209
PIONTELLI,E., TORO,M.A.,SALAMANCA,L.,DIAZ,M.C. Algunas dematiáceas de interés médico aisladas de material clínico y otros ambientes.	213
LOBOS,T.,LEON,E.,ODDO,D. Meningoencefalitis por Cryptococcus neoformans.	225
BORELLI,D. Pitiriasis versicolor: Un caso con lesiones concorrentes por Malassezia furfur y M. ovalis.	229
ROBESON,J. y GODOY,S.V. Transmisión de información genética entre poblaciones bacterianas naturales.	233
DELLA FRANCA,P.,GUGLIELMINETTI,M.,SAVINO,E.,CARETTA,G. Precipitating antibodies in workers inhaling spores of Aspergillus niger.	243
QUEIROZ,L.A. y GUEDES,M.D.C. Pitiriasis versicolor palmar in Recife,Brasil.	249
DIAZ,M.C., BEATRIZ,L.M, EGGLERS,C., KUSTER,C. Infección micótica post-transplante de córnea.	253
REVISTA DE REVISTA. Libros y comentarios.	257

## VOLUMEN 2 N° 1 1984

ALVAREZ,D. y BRACALENTI,B. Aislamiento de cepas queratinolíticas,con modificación del anzuelo queratinoso.	1
RAGGIO,X. Estudio comparativo de la actividad de un nuevo antimicótico, Tolciclato, en Pitiriasis versicolor.	5
RETAMAL,C., DIAZ,C., SALAMANCA,L.,FERRADA,L., ALVAREZ DE ORO,R. Aspergilosis pulmonar en Chile. Enfoque inmunológico.	11
MUSALEM,S.M., STEINER,W.J., CONTRERAS,O.I. Producción de celulas por hongos aislados de madera y suelos del Sur de Chile.	17
LAZO,W. Introducción al estudio de los hongos superiores. III.	27
BORELLI,D.,RODRIGUEZ,H.,MARCANO,C.,PRADO,A. Ensayo clínico de Itraconazol R - 51211 Janssen. Informe Preliminar.	67
PIONTELLI,E.,TORO,M.A.,CASANOVA,D. Diversity-dominance and succession of fungal communities in sandy soil. (A beach of V Region-Chile) on keratinic substrata I.	73
REVISTA DE REVISTAS.	91

## VOLUMEN 2 N° 2-3 1985

QUEIROZ,L.A. y VILLAGARCIA,N.O. Asimilación de fuentes de carbono en cepas de <i>Saccharomyces</i> :Resultados comparativos con 3 métodos	97
CAMPOS,V. y LUND,F.:Calidad bacteriológica del agua en las playas de Arica (Chile).	103
TORO,M.A. y PIONTELLI,E.:Yeast communities in sandy soils (II) (A beach of V region,Chile).	109
ALONSO,O.,PEREDO,H.,BARRIA,R.,CHACON,S.:Método de laboratorio para evaluar la efectividad de fungicidas contra hongos patógenos forestales.	119

FISCHMAN,O., ALVES DE SIQUEIRA,P., MUDJELIB,D. Ocorrencia de Microsporum gypseum no tegumento de bovino sao (Sao Jose do Rio Preto, Sao Paulo, Brasil).	125
SEPULVEDA,R. Hongos y Pulmón.	127
REDON,J. Líquenes de Chile (I).	131
REVISTA DE REVISTAS.COMENTARIOS.	145

## VOLUMEN 2 Nº 4 1986

ZAROR,L., OTTH,L., MUTIZABAL,I. Susceptibilidad "in vitro" de algunos hongos y bacterias frente a un S-Acil derivado de Tiosalicilamida.	151
LACERDA,A.M., FERNANDES,M.J.S. & QUEIROZ,L.A. Cromomicose por Fonseca pedrosoi apresentando as tres fases conidiais, acrogena, acropleurogena e semi-endogena.	157
CAMPOS,V., SALAS,E., DURAN,N., RAMIREZ,J., BAEZA,J. Isolation of cellulolitic Chrysonilia sitophila from <i>Tribolium ferrugineum</i> .	161
PIONTELLI,E. y TORO,M.A. <i>Nannizzia racemosa</i> , <i>Chrysosporium lobatum</i> , <i>Penicillium dendriticum</i> y <i>Hyalodendron lignicola</i> . Cuatro aislamientos de interés en suelos chilenos.	167
SALAMANCA,L. y DIAZ,M.C. Utilización de Agar Mueller-Hinton en micología.Parte I.	173
PIRES DE CAMARGO,Z., TALARICO,S., ARRUDA,L.H.F. <i>Tinea versicolor</i> in groin and scrotum simulating ringworm.	179
QUEIROZ,L.A., CAVALCANTI,M.A.Q. Associacao de <i>Candida mogii</i> com <i>Albatrellus ovinus</i> .	181
LAZO,W. y FERRADA,L. Fármacos,antisépticos y preservativos antimicóticos.	183
REVISTAS DE REVISTA.	205

## VOLUMEN 3 Nº 1 1986

ZEMMELMAN,P. y ZEMMELMAN,R. Dermatofitosis y otras patologías dermatológicas en alumnos de tres establecimientos de enseñanza básica de Concepción y San Pedro (Chile).	1
RAMOS,L., LUQUE,A. y ALVAREZ,D. Aislamiento e identificación de <i>Madurella mycetomatis</i> de un micetoma podal.	5
FIDALGO,O., y POROCA,D.:Etnomicología brasileira.	9
POROCA,D.y DE LIRA,P.N. Primera ocurrencia de <i>Podosordaria mexicana</i> Ellis & Holway no Brasil.	21
ALVAREZ,D., LUQUE,A. y MARINI,P. Influencia del sustrato queratinoso de suelos de pradera sobre la colonización por dermatofitos geófilos.	25
RAMOS,L., BORGHI,A., y BRACALENTI,B. Morfogénesis en hongos dematiáceos I:Cromoblastomicosis experimental.	31
RAMOS,L., BORGHI,A.y BRACALENTI,B. Morfogénesis en hongos dematiáceos II:, Estudio comparativo de cepas aisladas de suelos con <i>Fonsecaea pedrosoi</i> .	35
POROCA,D. Revisão histórica das Xylariaceae do Brasil.	41
CARETTA,G., DEL FRATE,G., DELLA FRANCA,P., GUGLIELMINETTI,M., MANGIAROTTI,A.M. & SAVINO,E. Studies on the occurrence of fungi in a wheat-field I. Mesophilic, thermophilic and keratinophilic fungi in soil.	55
CARETTA,G., DEL FRATE,G., DELLA FRANCA,P., GUGLIELMINETTI,M., MANGIAROTTI,A.M. & SAVINO,E. Studies on the occurrence of fungi in a wheat-field II. Fungi on the phylloplane and fungal air-spora.	71

ALVAREZ,D., LUQUE,A. y MARINI,P.: Influencia de herbicidas sobre la micota queratinolítica de los suelos.

81

MORENO,I., OTTH,L., FRICK,O.P. Evaluación de la actividad de Tolmicen versus Clotrimazol en tratamientos de tiñas de la piel.	87
CAMPOS,V. ZAHR,M., GARCIA-TELLO,P. y RIOS,R. Calidad bacteriológica del agua en playas de Valparaíso y Vina del Mar III. Contaminación ambiental.	93
REVISTA DE REVISTAS. COMENTARIOS.	99

VOLUMEN 3 Nº 2 1987

BURGOS,J.y SHEARER,C. Hifomicetes acuáticos en un gradiente bioclimático en Chile.	101
BASILICO,J.C.,LURA,M.C.,PARADA,J.L. Actividad mutagénica de hongos aislados de sorgo y maíz.	111
CARETTA,G.,DEL FRATE,G., DELLA FRANCA,P., GUGLIELMINETTI,M., MANGIAROTTI,A.M.& SAVINO,E. Mesophilic,thermophilic and keratinophilic fungi in a rice soil and phylloplane fungi.	117
CRIPPA,A.,BRUNO,E.,MANGIAROTTI,A.M.,CARETTA,G. Extracellular enzymatic activities of 32 fungal species.	129
GARCIA,R.,ERAZO,S.,LEMUS,I.,DONOSO,R.,PIVET,H.,LAZO,W. Y FERRADA,L. Acción antimicótica de extractos de Allium sativum.	135
CAVALCANTI,M.A.Q. Occorrenza di <i>Albatrellus ovinus</i> no Brasil.	139
ZAROR,L.,MORENO,M.I.,FRICK,P.,GONZALEZ,S.y WITTWER,F. Dermatofitosis por <i>Trichophyton verrucosum</i> Bodin 1902, en Valdivia Chile.	145
PIONTELLI,E. y TORO,M.A. Los animales domésticos (perros y gatos) como reservorio fúngico.	149
PIONTELLI,E. y TORO,M.A. Spiromastix warcupii. <i>Xanthothecium peruvianum</i> , <i>Tolypocladium niveum</i> y <i>Phialemonium curvatum</i> . Cuatro aislamientos fúngicos de interés en suelos chilenos II.	159
REVISTA DE REVISTAS.	165

VOLUMEN 3 Nº 3 1987

CARETTA,G.,DEL FRATE,G.,DELLA FRANCA,P.,GUGLIELMINETTI,M., MANGIAROTTI,A.M. & SAVINO,E. Antagonistic activity "in vitro" of some meso-thermo-and keratinophilic fungi of Wheat,rice,maize-field soils.	169
MANGIAROTTI,A.,DEL FRATE,G.,PICCO,A.M. & CARETTA,G . Antagonistic activity "in vitro" of some saprophytic fungi occurring on the phylloplane of rice,wheat and maize.	183
LAZO,W. Acción antimicótica de algunas plantas chilenas.	191
BIASOLI,M., RAMOS,L.,ALVAREZ,D. y RICCOMI,R.:Lesiones inter-digitales causadas por <i>Fusarium solani</i> .	195
MONTEALEGRE,J. y OEHRENS,E. Notes about chilean uredinales, VI: <i>Uromyces traucoensis</i> sp. nov. on <i>Selliera radicans</i> Cav. (Goodeniaceae)and its distribution area.	201

MUNIZ,D.J. & DOS SANTOS,M.J. Occorrenzia de preussia minima em folhas de Nicotiana tabacum.	209
PIONTELLI,E. y TORO,M.A. Comentarios biomorfológicos y clínicos sobre el género Fusarium. Hialohifomicosis en unas.	213
REVISTA DE REVISTAS.	223

**VOLUMEN 3 Nº 4 1988**

BURGOS,J. y ORTIZ,S. Una nueva variedad de <i>Pycnoporus cinnabarinus</i> (Jacq.Ex.Fr.)Karst. Estudio de sus características morfológicas y fisiológicas.	227
BORGHI,A., FULGEIRA,C. y BRACALENTI,B. Inhibición de <i>Fusarium graminearum</i> por una cepa de <i>Streptomyces</i> sp.	237
SAUBOIS,A., BASILICO,J.C. y GONZALEZ,A.M. Utilización de <i>Bacillus megaterium</i> y <i>Bacillus thuringiensis</i> para la detección de hongos toxicogénicos.	243
PEREDO,H. y VALENZUELA,E. Nuevas determinaciones de hongos patógenos forestales en Chile.	249
ALVAREZ,D.,LUQUE,A.,MARINI,P. Y GAMBERALE,M.E. Queratinolisis por <i>Microsporum fulvum</i> .Uriburu.	253
PIONTELLI,E. y TORO,M. Comentarios biomorfológicos y clínicos sobre el género <i>Scopulariopsis</i> .Bainier. Hialohifomicosis en unas y piel.II.	259
ALVAREZ,D.,LUQUE,A.,MARINI,P.y GAMBERALE,M.E. Influencia de herbicidas preemergentes sobre el desarrollo de dermatofitos geofilicos en suelos agrícolas.	275
REVISTA DE REVISTAS	283

**VOLUMEN 4 Nº 1 1988**

LOPEZ,L. Introducción al tema de Micotoxinas y micotoxicosis.	1
ZAZAROR,L. y CASAS,S. Dermatofitos en roedores de Chile.	27
LOPES DA SILVA,M.I. & CAVALCANTI,L. Myxomycetes ocorrentes nos brejos de Pernambuco (Brasil).	31
SAUBOIS,A., COUTAZ,V.,CADOCHE,C. y BASILICO,J.C. Interacción de distintos factores sobre la biosíntesis de tricotecenos por cepas de <i>Fusarium</i> .	35
LAZO,W. Acción antifúngica de las asociaciones de Sulfametoxazol o Ketoconazol con Etosuccimida, Fenilbutazona, Ibuprofeno, Gentamicina, Metamizol, Yoduro de Potasio y otros fármacos.	41
TORO,M.A., PIONTELLI,E., FERNANDEZ,E., SIEGEL,A., SOLARI,Q.A. Proteasas (queratinasas) extracelulares en cepas fúngicas queratinofilicas aisladas de suelos chilenos. Estudio preliminar.	47
DOS SANTOS,E.J., CAVALCANTI,L. Myxomycetes ocorrentes en caña-de-acucar.	61
REVISTA DE REVISTAS.	65

VOLUMEN 4 Nº 2 1989

MAGARO,H.,BIASOLI,M.,& BRACALENTI,B.	Sistema "Killer"	en
cepas de <i>Candida albicans</i> . Parte I.		67
MAGARO,H.,BIASOLI,M.,& BRACALENTI,B.	Sistema "Killer"	en
cepas de <i>Candida albicans</i> .Parte II.		73
ZAROR,L. & SPINEL-INGROFF,A.	Pruebas de susceptibilidad	
fúngica frente a antimicóticos.		77
LAZO,W. & RAVENNA,P.	Acción antimicrobiana de tres especies	
del género <i>Nothoscordum</i> ( <i>Alliaceae</i> ).		91
LAZO,W.	Acción antifúngica de las asociaciones Sulfametoxa-	
zol Fluconazol y Sulfametoxazol Flucitosina.		93
ARRIETA,A. & ADAMS,M.R.	Consideraciones microbiológicas y	
bioquímicas referentes al llamado hongo del Té.		97
PIONTELLI,E.& TORO,M.A.	Asociación de endófitos fúngicos-	
pastos forrajeros en suelos chilenos. Estudio preliminar.		101
CAMPOS,V.& RIOS,R.	Composición de la microbiota aloctona y	
autóctona en cuerpos de agua con distinto grado de contaminación en		
playas de Viña del Mar.		109
REVISTA DE REVISTAS.		119

VOLUMEN 4 Nº 3 (último nº del volúmen)

1989

ZAROR,L., FISCHMAN,O., PETRI,V., CARVALHO,M.T.F.,POPE,S.,PORFI-	
RIO,N.:Piedra Blanca Genital.Reporte de tres casos.	125
MANGIATERRA,M. & ALONSO,J.M.	Keratinophilic fungi in soils of
Corrientes city (Argentina).	129
RAMOS,L. & BORGHI,A.	Morfogénesis de hongos dematiáceos IV:
Influencia del medio ácido sobre la morfología de <i>Fonsecaea pedrosoi</i> y	
<i>Wangiella dermatitidis</i> .	135
RAMOS,L. & BOORGHI,A.	Morfogénesis de hongos dematiáceos V:
Estudios bioquímicos y ultraestructurales en <i>Fonsecaea pedrosoi</i> y	
<i>Wangiella dermatitidis</i> y sus correspondientes albinas.	141
VALENZUELA,E. & PEREDO,H.	Nuevas determinaciones micológicas
de importancia forestal en Chile.	149
PIONTELLI,E. & TORO,M.A.	Un raro caso de hialohifomicosis en
uñas por <i>Polypaecilum insolitum</i> . G.Smith.	155
ZAROR,L. & GALLARDO,A.I.	Tipificación de <i>Candida albicans</i> por
el método de Resistograma, modificado.	161
SILVA,J., RUNCO,R.,ALMENDRO,G. & SALIM,R.	<i>Rhodotorula glutinis</i>
y <i>R:rubra</i> :Agentes de micosis oportunistas en el hombre.	171
REVISTA DE REVISTAS.	175

## INDICE DE AUTORES

Adams,H.R.	pp97(2)	Della Franca,M.	187-243(I);55-
Alchorne,M.N.A	68(1)		117-169(3)
Alonso,J.M.	129(4)	Díaz,M.C.	73-177-213-
Alonso,O.	119(2)		253(I);II-173(2)
Almendro,G.	171(4)	Donoso,R.	135(3)
Alvarez,D.	I(2),5-25	Eggers,C.	253(I)
	85-195-	Erazo,S.	135(3)
	253-275 (3)	Espinel-Ingroff,A.	77(4)
Alvarez de O.,R	11(2)	Fernández,E.	47(4)
Alves de S.,P.	125(2)	Ferrada,L.	39(I);II-183 (2)
Arrieta,A.	97(4)		135(3)
Arruda,L.H.F.	179(2)	Fidalgo,O.	9(3)
Badillet,G.	5I(I)	Fischman,O.	68(1);(2);
Baeza,J.	16I(2)		125(4)
Baptista,G.	68(1)	Frick,O.P.	87-145(3)
Barría,R.	119(2)	Flores,C.	39(1)
Basilico,J.C.	III-243(3)	Flugeira,C.	237(3)
	35(4)	Galeas,A.	157(I)
Biasoli,M.	195(3); 67-	Gallardo,A.I.	16I(4)
	73(4)	Galleguillos,F.	177(1)
Borelli,D.	229(1);67(2)	Gamberale,M.E.	253-275(3)
Borghi,L.	3I-237(3);	García,R.	135(3)
	135(4)	García,T.	93(3)
Bracalenti,B.	1(2);3I-35-	Godoy,S.V.	233(1)
	237(3);67-	González,A.M.	145(3)
	73(4)	Guedes,M.C.	249(I)
Bruno,E.	129(3)	Guglielminetti,M.	7I-187- 243(I)
Burgos,J.	143(1);101-		55-7I-II7-
	227(3)		169(3)
Cadoche,C.	35(4)	Gutiérrez,M.A.	31(I)
Camargo,Z.P.	68(1)	Küster,C.	253(I)
Campos,V.	I8I(I);I03-	Lacerda,A.M.	157(2)
	I6I(2);93(3);	Lazo,W.	19-77-185(I)
	I09((4)		27-183(2);
Caretta,G.	I87-243(I);		I9I(3);4I-9I -
	7I-II7-I29-		93(4)
	I69-I83(3)	Lemus,I.	135(3)
Carvalho,M.T.F.	I25(4)	León,E.	225(1)
Casas,S.	27(4)	Lobos,T.	225(1)
Casanova,Z.D.	35-73(1)	López,L..	I(4)
Cavalcanti,M.A.Q.	I8I-I39(3)	López de Silva,M.I	31(4)
Crippa,A.	I87(I);I29(3)	Lund,F.	209(1);I03(2)
Contaz,V.	35(4)	Luque,A.	5-25-8I-
Contreras,O.I.	I7(2)		253-275(3)
Chacón,S.	I19(2)	Lura,M.C.	III(3)
De Lira,N.	21(3)	Lynch,M.B.	253(1)
Del Frate,P.	I87(1);55-7I-	Magaró,H.	67-73(4)
	I17-I69-I83(3)	Mangiarotti,A.M.	I87(1);55-7I-
De la Parra,M.	39(1)		I17-129-I69- I83(3)

Mangiattera,M.	129(4)	Saubois,A.	243(3);35(4)
Manríquez,J.	120(1)	Savino,E.	71-187-243(1);
Marcano,C.	67(2)	Sepúlveda,R.	127(2)
Marini,P.	25-81-253-	Shearer,C.	143(1);101(3)
	275(3)	Siegel,A.	47(4)
Montealegre,J.	201(3)	Silva,J.	171(4)
Moreno,I.	87-145(3)	Soares,E.	68(1)
Mudjelib,D.	125(2)	Steiner,W.	17(2)
Muniz,D.J.	209(3)	Talarico,S.	179(2)
Musalem,M.	17(2)	Toro,M.A.	73-120-157-
Mutizabal,I.	205(1);151(2)		213(1);109-
Negroni,R.	60-147(1)		167(2);149-159-
Otth,L.	56-205(1);		213-259(3);47-
	151(2);87(3)		101-155(4)
Oddó,D.	225(1)	Valenzuela,E.	149(4)
Ortíz,S.	227(3)	Valenzuela,F.	249(3)
Oehrens,E.	201(3)	Villagarcía,N.O.	97(2)
Parada,J.L.	111(3)	Wittwer,F.	145(3)
Peredo,H.	119(2);249(3)	Zahr,M.	93(3)
	149(4)	Zaror,L.	31-56-205(1);
Petri,V.	125(4)		151(2);145(3);
Picco,A.M.	187(1);183(3)		27-77-125-
Pinedo,M.	56(1)		161(4)
Piontelli,E.	7-15-120-157-	Zemelman,P.	1(3)
	213(1) 73-109 -	Zemelman,R.	1(3)
	167(2);149-159		
	213-259(3);47-		
	101-155(4)		
Pires de Camargo,Z.	179(2)		
Pivet,H.	135(3)		
Pope,S.	125(4)		
Poroca,D.	9-21-41(3)		
Porfirio,N.	125(4)		
Prado,A.	67(2)		
Queiroz,L.A.	249(1);97-157 -		
	181(2)		
Raggio,X.	5(2)		
Ramírez,J.	161(2)		
Ramos,L.	5-31-35-195(3);		
	135(4)		
Ravenna,P.	91(4)		
Retamal,C.	177(1);11(2)		
Ríos,R.	109(4)		
Riccomi,R.	195(3)		
Robeson,J.	209-233(1)		
Rodríguez,J.C.	177(1)		
Rodríguez,H.	67(2)		
Rodríguez,M.	5(1)		
Runco,R.	171(4)		
Saez,F.	31(1)		
Salamanca,L.	177-213(1);11-		
	173(2)		
Salas,E.	161(2)		
Salim,R.	171(4)		



## Sumario

	Pág.
NOTE ON THE ACTION OF SOME ESSENTIAL OILS ON FUNGI	Anna María Mangiarotti, Giuseppe Del Frate and Giuseppe Caretta
AGENTES ETIOLOGICOS DE MICOSIS SUPERFICIALES EN UN AREA DE SANTIAGO - CHILE (1977-1987)	5
COMPATIBILIDAD SEXUAL ENTRE PYCnoporus CINNABARINUS VAR. OSORNIUS Y PYCnoporus SANGUINEUS	9
INIBIÇÃO "IN VITRO" DA GERMINAÇÃO E CRESCIMENTO DE FUSARIUM EQUSETI POR BACILLUS SUBTILIS	13
QUALIDADE DE SEMENTES DE FREIJAO MACASSAR (VIGNA UNGUICULATA) EM RELAÇÃO A SANIDADE E GERMINAÇÃO	17
ACCION ANTIMICROBIANA DE ALGUNAS PLANTAS DE USO MEDICINAL EN CHILE. I.	25
EPIDEMIOLOGIA DE LAS DERMATOFITOSIS ANIMALES	29
ACCION ANTIFUNGICA DE CLORPROMACINA, KETOCONAZOL Y CICLOHEXIMIDA SOBRE DOS CEPAS DE PYCnoporus CINNABARINUS (JACQ. EX FR.) KARST.	43
EFEITOS DE ADITIVOS ACIDULANTES SOBRE O DESENVOLVIMENTO E PRODUÇÃO DE AFLATOXINAS POR ASPERGILLUS FLAVUS E ASPERGILLUS PARASITICUS.	49
FUNGOS ISOLADOS DO AR E DO PISO DE AMBIENTES FECHADOS DO HOSPITAL ESCOLA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO, RECIFE, BRASIL - I	57
FUNGOS ISOLADOS DO AR E DO PISO DE AMBIENTES FECHADOS DO HOSPITAL ESCOLA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO, RECIFE, BRASIL. II LEVEDURAS	69
INDUCCION, EXTRACCION Y CUANTIFICACION DE CELULAS FUNGICAS CON SISTEMAS DE CULTIVO EN COLUMNAS VERTICALES	73
LATITUDINAL DISTRIBUTION OF ONYGENALES AND RELATED HYPHOMYCETES IN SOILS OF NORTHERN CHILE BETWEEN 18 - 34° SOUTH LATITUDE	79
REVISTA DE REVISTAS	107
INDICE GENERAL DE TEMAS Y AUTORES	111