

I N D I C E

	Página
<b>TRABAJOS DE INFORMACION, PUESTA A PUNTO Y TECNICOS</b>	
Estudio de la estructura supramolecular del polietileno .....	67
Obtención óptica de la función de correlación real o compleja entre señales acotadas .....	87
.....C. Gómez-Reino y P. M. Mejías Arana	
<b>TRABAJOS DE INVESTIGACION</b>	
Análisis de perfiles espectrales mediante una aproximación analítica del perfil de Voigt .....	99
..... J. M. Alvarez y E. Bernabéu	
Influencia de la corriente eléctrica sobre el índice de refracción, para los rayos X, de depósitos metálicos .....	107
..... H. Carbajal	
Medida del tiempo muerto de una instalación de espectroscopia, mediante cuenta de fotones .....	113
..... M. A. Rebolledo y J. C. Abad	
Espacio de color y estructura matemática. Parte II .....	119
..... M. Alvarez Claro y E. Hita Villaverde	

I N D E X

INFORMATION, SURVEY AND TECHNICAL PAPERS

Study of the superstructure of the Polyethylene molecule (*) .....	67
Optical obtaining of the real or complex correlation function between bounded signals (*) .....	87
..... C. Gómez Reino y P. M. Mejías Arana	

RESEARCH PAPERS

Spectral line profile analysis by an analitical aproximation of the Voigt profile (*) .....	99
..... J. M. Alvarez y E. Bernabéu	
Influence of the electric current on the index of refraction of X-Rays in metal films (*) .....	107
..... H. Carbajal	
Dead time determination of a photon counting spectroscopy installation .....	113
..... M. A. Rebolledo y J. C. Abad	
Color space and mathematical structure (*) .....	119
..... M. Alvarez Claro y E. Hita	

(\*) In Spanish

LIBROS Y REVISTAS. BOOKS AND JOURNALS

Chemical and Biochemical Aspects of Electron Spin Resonance spectroscopy .....	123
El Color y su medición .....	123
..... R. Daniel Lozano	
Introduction to Atomic and Nuclear Physics .....	124
..... O. Oldenberg y W. G. Holladay	