

## INDICE

	Páginas
<b>ARTICULO TECNICO</b>	
ANÁLISIS DE ORGANISMOS LEVADURIFORMES POR ESPECTROSCOPIA INFRARROJA. <b>Study of yeasts by means of Infrared Spectroscopy.</b> <i>J. Bellanato</i> .....	1
<b>TRABAJOS DE INVESTIGACION.</b>	
STUDY OF OCULAR INTERDEPENDENCE BY ELECTRORETINOGRAPHY. <b>Estudio de la interdependencia ocular por electroretinografía.</b> <i>A. García-Franco</i> .....	16
STRUCTURE AND ANALYSIS OF SOME BANDS OF THE A-X SYSTEM OF THE SnO MOLECULE. <b>Estructura y análisis de algunas bandas del sistema A-X de la molécula SnO.</b> <i>J. Singh, S. B. Rai y P. C. Mishra</i> .....	22
PREPARACIÓN Y PROPIEDADES DE SENSORES LUMINISCENTES DE INFRARROJOS: SrS, Ce, Sm. <b>Preparation and propierties of IR luminescent sensors: SrS, Ce, Sm.</b> <i>S. Terol y A. Perales</i> .....	28
DESECHEMENT DES SPECTROMETRES DANS L'INFRAROUGE LOINTAIN. <b>Secado de Espectrómetros de infrarrojo lejano.</b> <i>P. Quintard, L. Sockindt y B. Quintard-Dorques</i> .....	34
POSIBILIDADES DE ACCIÓN LÁSER ENTRE LOS NIVELES $3^2P_{1/2}$ y $3^2S_{1/2}$ DEL ÁTOMO DE SODIO BOMBEADO ÓPTICAMENTE. <b>Possibility of laser action between the <math>3^2P_{1/2}</math> and <math>3^2S_{1/2}</math> levels of atomic sodium optically pumped.</b> <i>J. L. Escudero, J. M. Guerra y J. Sancho</i> .....	38
CALENDARIO DE CONGRESOS. <b>Meeting Calendar</b> .....	41
<b>NOTAS DE LABORATORIO</b>	
SUR LA MESURE DE L'INDICE DE REFRACTION DES LAMES MINCES PAR LA METHODE DE L'ANGLE LIMITE. <b>Sobre la medida de índices de refracción por el método del ángulo límite.</b> <i>A. S. Fertal y J. Montilla</i> .....	42
<b>LIBROS Y REVISTAS</b>	
<b>Books and Journals</b> .....	43