

INDICE DEL VOLUMEN I

<i>Alba Andrade, Fernando</i>	
Órbitas No-Planas de una Partícula en el Campo de una Esfera en Rotación en la Teoría de Birkhoff.	38
<i>Cano Corona, Octavio</i>	
Análisis Químico Cuantitativo de las Componentes de una Mezcla por el Método de Difracción de los Rayos X.	142
<i>Garrido, Julio</i>	
Un Método Algébrico para el Cálculo de los Signos de los Factores de Estructura en Radiocristalografía	4
<i>Graef Fernández, Carlos</i>	
Campo Gravitacional de Birkhoff de un Punto Masa en Movimiento Arbitrario en la Teoría de Birkhoff	11
<i>Lozano, Juan M. y Medina N., Francisco M.</i>	
Operador de Compton	44
Condiciones a la Frontera y Formalismo S de la Dispersión Nuclear	102
<i>Medina N., Francisco M. (véase Lozano, Juan M.)</i>	
<i>Moshinsky, Marcos</i>	
Efectos Transitorios en la Dispersión Causada por una Esfera Rígida	28
Sobre una Clase de Transformadas de Interés en la Dispersión Nuclear	114
Difracción en el Tiempo y la Ecuación de Difrac	151
<i>Oyarzabal, Juan de</i>	
Dispersión de Mesones por Mesones	52

<i>Prieto C., Fernando E.</i>	
Los Momentos Magnéticos Anómalos de los Nucleones I	64
Los Momentos Magnéticos Anómalos de los Nucleones II	127
Los Momentos Magnéticos Anómalos de los Nucleones III	165
Dispersión de Fotones por un Campo Externo	182
<i>Rosenblueth, Emilio</i>	
Teoría Estadística de las Respuestas Sísmicas	193
<i>Sandoval Vallarta, Manuel</i>	
El Simposio de Física en el Brasil	204
<i>Wigner, Eugene P.</i>	
Matriz de Dispersión y Matriz Derivada	81
Derivative Matrix and Scattering Matrix	91