

I N D I C E

	Página
"Palabras del Dr. Roberto Alexander-Katz en la Ceremonia de Inauguración del Segundo Simposio Nacional de Polímeros".	1
"Políticas de Desarrollo en la Industria Petroquímica". Dr. Francisco Barnes de Castro. (SEMIP).	3
"Apoyo al Desarrollo Tecnológico". Dr. Daniel Reséndiz. (CONACYT)	11
"Industria de Proceso en Polímeros". Dr. Leopoldo Rodríguez Sánchez. (IRSA)	19
"Espectativa de la Industria de los Bienes de Capital para Industria de Transformación de Polímeros". Ing. Rodolfo Futrán G.(MPM)	27
"Diagnóstico de la Industria de los Polímeros en México". Dr. Miguel Eguiluz. (SPM)	33
"La Importancia del Desarrollo Tecnológico. La Industria del Plástico". M. en C. Eduardo de la Tijera (TEXNE, S.A.)	51
"Desarrollo Tecnológico e Investigación Aplicada en la Industria de los Polímeros en México". Dos Puntos de Vista. Ing. Sergio Barranca. (PRIMEX, S.A.) Ing. Jorge Noé Martínez. (POLIMAR)	61
"Mecanismo de Apoyo Financiero al Desarrollo Tecnológico en México". Dr. Francisco Medina Gómez. (CONACYT)	
"La Vinculación Universidad-Industria una Experiencia Organizacional en México". Dr. Mario Waissbluth S. Ing. Gustavo Cadena. Dr. José Luis Solleiro (CIT-UNAM)	89
"Estructura de Grupos de Investigación y Desarrollo en la Industria de Polímeros de México". Ing. Juan Manuel Lemus Soto. (IRSA).	103

"Políticas para Becas de Especialización en Maestría y Doctorado en Polímeros",	
Ing. Emilio Pradal Roa, (CONACYT)	115
"Formación de Recursos Humanos en Centros de Investigación para el Desarrollo de Tecnología".	
Dr. Carlos E. Rangel Nafaile. (IIM-UNAM).	127
"Encuesta para la Creación de una Maestría en Polímeros en el <u>Va</u> lle de México".	
Dr. Joaquín Palacios, José Antonio Gabino, Guadalupe Pinette, - Ma. Rosario Martínez. (División de Estudios de Posgrado, F.Q.)	137
"Vinculación Universidad-Industrial. Reestructuración de Programas de Posgrado."	
Dr. Andoni Garritz Ruiz. (FQ-UNAM)	149
"Reflexiones sobre la Formación de Recursos Humanos en el Campo de los Polímeros".	
Dr. Roberto Alexander-Katz. (Depto. de Física UAM-Iztapalapa y Sociedad Polimérica de México A.C.)	155
Resúmenes y Conclusiones del Segundo Simposio Nacional de Polímeros.	163