

- R. Quintero. "La biotecnología en México: alcances y perspectivas". R. Quintero (Ed.) pp. 71, México (1984).
- J. García, M. Alvarez, J. Pimentel and E. Galindo. "Electrodo enzimático sensible a glucosa: modelaje de los fenómenos de difusión y reacción". IV Simposio de Instrumentación, México (1986).
- E. Galindo. "Electrodos biológicos". Ciencia y Desarrollo 71. Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología, México (1986).
- A. Isibasi, V. Ortiz, M. Fernández, A. Hernández, E. Calva and J. Kumate. "Vacunas a partir de anúgenos de membranas". Simposio Avance en el uso de vacunas 1885-1985. Secretaría de Salud, México-Instituto Pasteur, Francia, J. Garza-Ramos (Ed.) México pp. 109-115, (1986).
- F. Bolívar. "Alternativas para el diseño de vacunas por ingeniería genética". Simposio Avance en el uso de vacunas 1885-1985. Secretaría de Salud, México-Instituto Pasteur, Francia, J. Garza-Ramos (Ed.) México pp. 66-70, (1986).
- M. García-Garibay, H. Gómez-Ruíz and E. Barzana. "Simultaneous production of single cell protein and pectinase from whey". Food Processing Waste Conferences Proceedings. pp. 98-112 (1987).

d) *Books.*

- R. Quintero. Ingeniería Bioquímica, Teoría y Aplicaciones. Editorial Alhambra Mexicana, México (1981).
- J. Rubio and P. Joseph-Bravo Química Orgánica para Estudiantes del Area Biomédica. CINVESTAV-Offset, México (1986).

## II) Participation in congresses

The Center's Staff has actively participated in various National and International Congresses with more than 250 presentations.

## III) Reports

The development of 37 project contracts and agreements have generated 68 technical reports.