

INDICE

Prefacio	9
I. Introducción	11
1) El marco global	11
2) “Fases tecnológicos” del proceso de modernización técnica	18
II. Transferencias Internacionales de Tecnología y Rentas Monopólicas	22
1) Introducción	22
2) Un modelo simple de fijación de precios en el mercado de tecnología	24
3) Evidencia empírica acerca de los términos en que se adquiere tecnología industrial en América Latina	31
III. Aprendizaje Local e Innovación Adaptativa	52
1) Introducción	52
2) Innovación y actividad inventiva “menor”	52
3) Naturaleza microeconómica del fenómeno de aprendizaje	58
4) Un conjunto de observaciones adicionales en torno al tema del “aprendizaje” tecnológico	66
IV. Fuentes de Información de Medición	76
1) Introducción	76
2) Inventores individuales	78
3) Empresas manufactureras	79
V. Crecimiento Industrial, Gastos Locales de Investigación y Desarrollo y Servicios Técnicos del Exterior	92
1) Marco global	92
2) Ritmo observado de crecimiento dentro del contexto muestral	93
3) Fuentes u orígenes del aumento observado en la productividad global de los establecimientos muestreados	95
VI. Patentes, Inventores Independientes y Corporaciones Multinacionales en el Marco de la Actividad Manufacturera Argentina	118
1) Introducción	118
2) Orígenes del sistema de patentes y argumentos que justifican su existencia	119
3) El sistema internacional de patentes y su funcionamiento en países tecnológicamente dependientes	127
4) Las fuentes del patentamiento anual en la República Argentina	
5) Patentes y actividad inventiva individual	144
6) Patentes y corporaciones multinacionales	158
7) Resultados del estudio sobre patentes de invención	181
VII. Importación de Tecnología, Aprendizaje Local e Industrialización Dependiente: Un Conjunto de Reflexiones Finales	198
1) Introducción	198
2) Los dos temas centrales de este estudio: el poder de negociación; Ritmo y natura del flujo de actividad inventiva doméstica	198
3) Reflexiones acerca de posibles cursos de acción futura	218