

Carlos A. Givogri

**La productividad
del capital
en Argentina**

Indice

<i>Prefacio</i>	ix
<i>Presentación</i>	xi
PRIMERA PARTE - INTRODUCCION	1
CAPITULO 1 - Contenidos	3
¿Un problema político o un problema económico	6
El análisis de los casos	7
El plan de la obra	8
CAPITULO 2 - El estancamiento	11
¿La baja productividad es sólo argentina?	15
La evidencia de los estudios	17
Orientación sectorial de la inversión pública	19
Destinos de la inversión privada	20
La baja productividad de la inversión pública	21
¿A qué responden las inversiones privadas?	22
Política microeconómica	23
Política cambiaria	24
SEGUNDA PARTE - LA INVERSION PUBLICA	27
CAPITULO 3 - Causas de la baja productividad en la inversión pública	29
Los escollos en la inversión pública	33
Decisión de invertir	34
Ejecución de la inversión	36
Uso de las obras	37

CAPITULO 4 - Las inversiones en el sector eléctrico	39
¿Cómo se genera?	41
¿Cómo se programa la inversión	43
Tarifas vs. demanda	44
Costo del equipamiento	46
Los programas exagerados	47
Prioridades de equipamiento	48
La inversión en distribución eléctrica	51
CAPITULO 5 - Inversiones equivocadas e inversiones frustradas	55
1. Rfo Grande: novedad ingenieril	57
Una central de bombeo ¿para qué?	59
El costo improductivo	60
2. Yaciretá: una larga historia	61
Su conveniencia económica	62
3. Duplicación de obras	63
Obras no ejecutadas: cara oculta de la baja productividad	65
El fatal conflicto de intereses	66
CAPITULO 6 - El transporte: otro caso de baja productividad	69
Los aeropuertos argentinos	71
La proximidad	73
Resistencia-Corrientes	73
Paraná-Santa Fe	75
Jujuy-Salta	75
Tucumán	76
Las inversiones portuarias	77
El sistema de puertos	77
Buenos Aires-La Plata	77
El plan de la AGP	78
Electrificación del Ferrocarril Roca	79
Consecuencias	80
CAPITULO 7 - Industria petroquímica e Industria nuclear	81
A. Origen de la industria petroquímica	84
La planta Mosconi	85
Sus costos	86
Magnitud del subsidio	86
¿A quiénes se grava para dar el subsidio?	89
El Polo Petroquímico Bahía Blanca	90
Las reglas de juego	91
Venta de etileno a plantas satélites	92

Enseñanzas de la petroquímica	93
B. El programa de las centrales nucleares	94
Los costos	95
La justificación económica	98
Conclusiones	100
Anexo	102
CAPITULO 8 - La política de precios y tarifas públicas	103
El financiamiento de las inversiones	107
Precios y tarifas públicas en la práctica	109
Electricidad	109
¿Las tarifas en favor de la capacidad instalada?	111
Teléfonos	113
Petróleo	115
TERCERA PARTE - LA INVERSION PRIVADA	119
CAPITULO 9 - Inversiones improductivas en el sector privado	121
Causas de la baja productividad	126
1. El problema de los precios relativos	126
2. La estructura del mercado	129
3. Decisiones empresariales inadecuadas	134
CAPITULO 10 - La promoción industrial	137
Características	140
Estímulo al uso intensivo de capital	141
Desprotección de las empresas existentes	143
Falta de automaticidad de las medidas	143
Castigo a la integración de las firmas	145
Anexo	148
CAPITULO 11 - El sector siderúrgico	151
Uso de la capacidad instalada	154
Aprovechamiento del capital	158
La baja productividad del sector	164
CAPITULO 12 - El subsidio a la alconafita	173
Argumentos en favor: sustitución de recursos no renovables	177
Otros argumentos energéticos	177
La industria azucarera	178
Régimen regulatorio azucarero	179
Refuerzo al subsidio alcoholero	181

Subsidio fiscal	181
Rentabilidad de la alconafta	183

**CUARTA PARTE - POLITICAS MACROECONOMICAS
Y CONCLUSIONES** 185

CAPITULO 13 - Crecimiento, productividad del capital y tipo de cambio real	187
Definición del tipo de cambio real	192
Determinantes del tipo de cambio real	194
Performance y comportamiento del tipo de cambio real	197

CAPITULO 14 - Conclusiones	203
Balance e inventario finales	205
Errores asignativos	205
Ineficiencia productiva	207
¿Por dónde empezar a corregir errores?	207