

# Publicaciones

---

**HOYOS Vásquez, Guillermo. El sujeto como objeto de las ciencias sociales. Bogotá, CINEP, 1982.**

---

Esta publicación financiada por COLCIENCIAS, es una reelaboración de las ponencias presentadas en el III Seminario del Grupo de Trabajo "Epistemología y política", del Consejo Latinoamericano de Ciencias Sociales, CLACSO, en colaboración con la Sociedad Colombiana de Epistemología, realizado en Bogotá en julio de 1981.

El libro constituye un esfuerzo por recuperar la reflexión crítica para las ciencias sociales en América Latina y trata los siguientes temas: Kant y las ciencias sociales; la estructura de la experiencia humana; necesidad y libertad, exclusión y muerte del hombre; estructuralismo y subjetividad; ideología y marxismo; sociología y dogmatismo; problemas del método y de la enseñanza de la metodología; los límites de la objetividad en las ciencias sociales; el criterio de la falsabilidad en las ciencias empíricas; el fundamento de la acción y la libertad del otro; la tecnología colombiana en la década de los 70; la relación sujeto-objeto en la investigación etnográfica; reflexión crítica sobre la pedagogía, y apariencia y realidad en la objetividad de la economía positiva.

---

**Memorias del Primer Seminario sobre Investigación y Desarrollo Tecnológico en el Sector Agropecuario Colombiano. Bogotá. COLCIENCIAS, 1982.**

---

"Recopilación de las ponencias, comentarios a las ponencias y documentos complementarios que fueron materia de estudio en el 'Seminario sobre Investigación y Desarrollo Tecnológico en el Sector Agropecuario Colombiano'. Ellos representan un panorama bastante completo de la problemática que hoy afecta a los procesos de investigación y transferencia de tecnología en Colombia. Incluye aspectos puramente teóricos, modelos de planificación, comportamiento de los recursos humanos, financieros y de infraestructura, funcionalidad de los modelos institucionales, relaciones entre el Estado y el sector privado y colaboración internacional".

Siguiendo la metodología del seminario, esta publicación agrupa las conferencias por grandes temas así:

1. Marco teórico de la interpretación del cambio tecnológico en la actividad agropecuaria.
2. Prioridades y cooperación para la investigación agropecuaria, y
3. La organización institucional de la investigación agropecuaria en Colombia y la participación del sector privado.

Después de cada conferencia siguen los comentarios a las mismas a cargo de destacados profesionales.

---

**RODRIGUEZ, José Vicente. Aves del Parque Nacional Natural de Katíos. Bogotá. INDERENA, 1982.**

---

Resultado del trabajo de investigación realizado en el Parque Nacional Katíos, localizado en el extremo norte del departamento del Chocó, y en sus áreas adyacentes, las cuales abarcan la parte media y baja del valle del río Atrato, desde el río Truandó hasta la costa occidental del Golfo de Urabá.

El libro está orientado principalmente a servir como guía de campo en el conocimiento de las aves colombianas y comprende dos grandes áreas:

1. Identificación de las familias representadas en la región.
2. Aspectos generales sobre las especies registradas en el área.

En la primera se describen las características físicas más relevantes de las especies que conforman una familia y los aspectos más importantes de su forma de vida. La segunda comprende la descripción, hábitos y distribución de cada una de las 412 especies reportadas en la región, ordenadas filogenéticamente según Meyer de Schauensee, 1966.

---

**Evaluación de la política fiscal como instrumento de desarrollo en el largo plazo. Bogotá. Ministerio de Hacienda y Crédito Público, Corporación Centro Regional de Población, 1982.**

---

Examen de la forma como diferentes políticas de tributación y gasto inciden en el desarrollo socioeconómico del país. Por el tipo de variables que considera y las interrelaciones que presenta, el estudio utiliza el modelo SERES, que facilita la ejecución de este tipo de trabajos.

La investigación utiliza indicadores económicos como la evolución del ingreso nacional, el consumo y la inversión, e indicadores sociales como la evolución de los servicios educativos y de salud y algunos aspectos de la distribución del ingreso.

El estudio cubre un período que va del año 1973 al 2002, siendo las repercusiones de mayor interés aquellas que se presentan para el mediano y largo plazo. El estudio muestra cómo el papel que ha desempeñado el Gobierno, sea como agente o como promotor económico, tiene una notable influencia en la trayectoria del crecimiento económico y en los niveles educativos y de salud alcanzados por la población.

---

**LAVERDE R., Jairo C. Inventario de fabricantes de bienes de capital - 1981. Bogotá. COLCIENCIAS, 1982**

---

Recientemente, COLCIENCIAS ha publicado el Inventario de fabricantes de bienes de capital - 1981. Este documento forma parte de los estudios realizados dentro del proyecto "La industria de bienes de capital en Colombia". Llevado a cabo por la entidad.

El Inventario contiene la oferta de bienes de capital por parte de 142 empresas ubicadas en distintos centros industriales del país. Aparte de los datos que se refieren a la identificación, se presentan cifras sobre números de personas ocupadas, así como los productos con sus respectivas especificaciones técnicas.

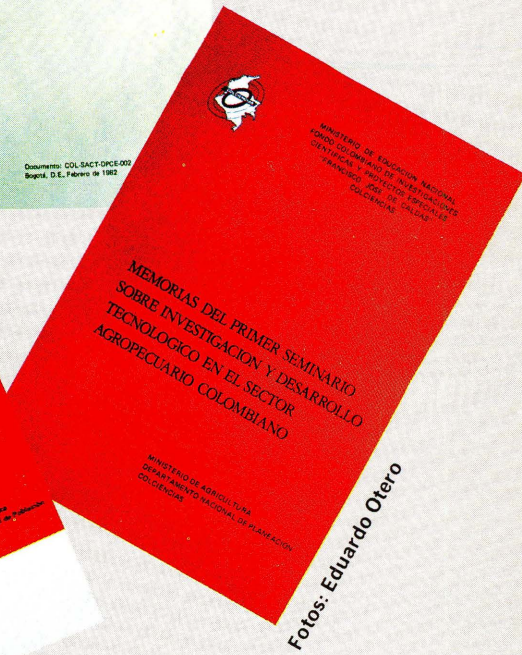
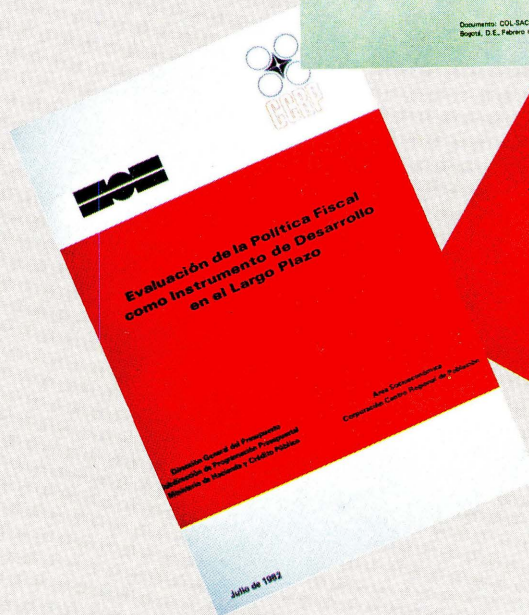
Este Inventario es útil no sólo para conocer la actual industria de bienes de capital sino, además, para determinar su grado de desarrollo tecnológico y las posibilidades de fabricar otros bienes que se encuentren dentro de las "Familias tecnológicas" de actual fabricación.

El Inventario identifica un total de 21 grupos de máquinas y equipos:

Generadores de vapor, gasógenos y generadores de gas.

Ruedas hidráulicas, turbinas y demás máquinas motrices hidráulicas.

Bombas, motobombas y turbobombas para líquidos, de aire y de vacío; compresores y turbocompresores; generadores de émbolos libres; ventiladores y análogos.



Fotos: Eduardo Otero

- Hornos industriales.
- Máquinas y equipos para la producción de frío.
- Máquinas para el tratamiento de materias que implique un cambio de temperatura: intercambiadores, autoclaves, reactores, etc.
- Máquinas para pesar.
- Máquinas de elevación, carga, descarga y manipulación de materiales.
- Máquinas y equipos para la agricultura.
- Máquinas para molinería y tratamiento de cereales.
- Máquinas para panadería, pastelería, pastas alimenticias, refinación de azúcar, cervezas, etc.
- Máquinas para textiles, confección de textiles y cueros.
- Máquinas para fundición, metalurgia y soldadura.
- Máquinas-herramientas para el trabajo de los metales.
- Máquinas para el trabajo de la piedra, productos cerámicos, hormigón, materiales de construcción, etc.
- Máquinas-herramientas para el trabajo de la madera.
- Reductores, multiplicadores y variadores de velocidad.
- Máquinas generadoras, motores y convertidores rotativos y estáticos y transformadores: motores de explosión.
- Aparatos y materiales de alta y baja tensión.
- Equipos de transporte:
  - Navegación aérea.
  - Navegación marítima y fluvial.
  - Transporte de carga.
- Estructuras, tanques, silos y similares. ■