

**Selección de trabajos presentados en el Seminario IBERGECYT
celebrado en La Habana el año 1996**

Contenido

Presentación

Estrategia de la ciencia y tecnología en Cuba.

Rosa Elena Simeón, Cuba

Variables a considerar en el análisis de los sistemas nacionales de innovación.

Ignacio Fernández de Lucio, España

Grupos estratégicos (Clusters) y sistemas nacionales de innovación.

Pere Escorsa, España

Gerenciamento da Inovação e competitividade.

Eduardo Vasconcellos y Roberto da Silva, Brasil

Transferencia de tecnología de la universidad al sector productivo.

Enrique Medellín, Cabrera

La transferencia de tecnologías en el contexto de las nuevas prácticas gerenciales.

Simón Parisca, Venezuela

Innovación y desarrollo social: un desafío latinoamericano.

Renato Dagnino, Brasil

Bases de la gestión tecnológica en Cuba.

Rodolfo Faloh, Cuba

El sistema de investigación y desarrollo en la industria básica cubana.

Fidel Castro Díaz-Balart, Cuba

Tecnología, economía y salud.

Raúl Gómez Cabrera, Cuba

Surgimiento y evolución de la política de ciencia y tecnología en Cuba (1959-1995)

Emilio García Capote, Cuba

La cooperación científica y tecnológica como instrumento para la integración en América Latina.

Jesús Sebastián, España