



REQUERIMIENTOS SOBRE PROPIEDAD INDUSTRIAL EN EL MARCO DEL PROCESO DE TRANSFERENCIA DE TECNOLOGÍA COMO PARTE DE PROYECTOS INVERSIONISTAS EN CUBA

M.Sc. Anail Antelo Cedeño
Especialista en Propiedad Industrial
Oficina Cubana de la Propiedad Industrial



INTRODUCCIÓN:

Crecimiento industrial:

- Progreso de la ciencia
- Establecimiento de una base tecnológica

Proceso de adquisición de tecnología:

- Identificación de las necesidades tecnológicas
- Evaluación y selección de la tecnología más apropiada
- Adaptación y absorción de la tecnología adquirida



ROL DE LA PROPIEDAD INDUSTRIAL:

- **Exclusividad, en el uso, explotación de los resultados alcanzados y el posicionamiento en el mercado.**
- **Garantiza las condiciones adecuadas de la adquisición de tecnología en el entorno internacional moderno.**

Existen reservas en torno a la utilización de la propiedad industrial como herramienta de gestión.

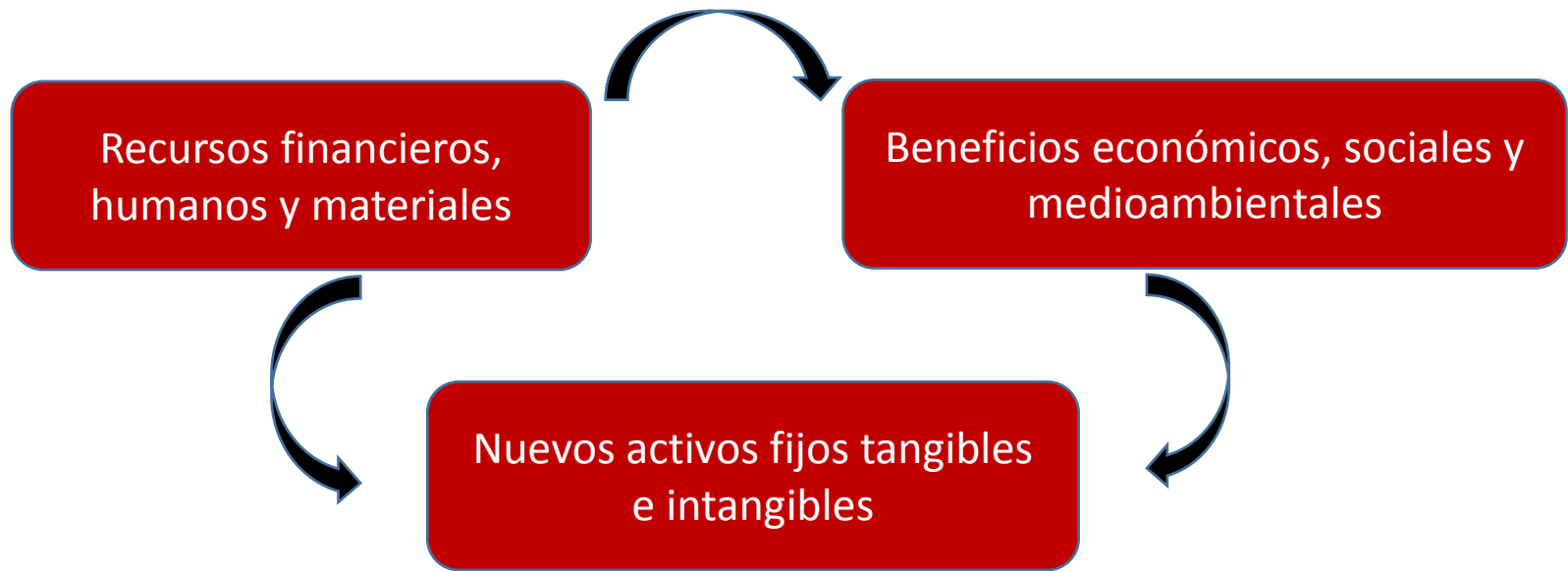
OFICINA CUBANA



DE LA PROPIEDAD
INDUSTRIAL



PROCESO INVERSIONISTA:



Fases:

- **Pre-Inversión**
- **Ejecución**
- **Desactivación e inicio de la explotación**



PROCESO INVERSIONISTA:

Los proyectos de inversión se evalúan y aprueban por la autoridad gubernamental competente

Constituida en estructura de comisión y coordinada por el MEP.

La OCPI participa en la evaluación y dictamen de la transferencia de tecnología.

ANTECEDENTES DE SU REGULACIÓN

MEP

- Decreto No. 5 de 1977
- Decreto No. 105 de 1982
- Resolución No. 157 de 1998
- Resolución No. 91 de 2006

CITMA

- Resolución No. 13 de 1998
- Resolución No. 126 de 2007

Decreto No. 327 “Reglamento del Proceso Inversionista” de 2014 y 14 Resoluciones complementarias (Resolución No. 224 de 2014)



ANÁLISIS RESOLUCIÓN 224/2014:

- **Artículo 9:** Evaluación Integral de la Tecnología, en los nuevos proyectos de obras o actividades.
- **Fase de Preinversión. Etapa de Soluciones Conceptuales. (ANEXO No. 1):** No quedan identificados los aspectos que los inversionistas deben considerar en relación a la Propiedad Industrial.
- **Fase de Preinversión. Etapa de Ingeniería Básica. (ANEXO No. 2):** Único pronunciamiento que contiene la norma respecto a los aspectos esenciales relativos a la Propiedad Industrial, utilizando la misma formulación que sus antecesoras.
- **Fase de Ejecución. Etapa de Proyecto Ejecutivo o Ingeniería de Detalle. (ANEXO No. 3):** Presentación de la proforma de contrato en relación con los derechos de propiedad intelectual



DEFICIENCIAS DETECTADAS:

52

35% no se realiza la consulta de información de propiedad industrial

33% no se prevé garantías del proveedor de la tecnología

15 % no se prevén licencias de software y actualizaciones

13% se aporta información de otras etapas del proceso

12% información confusa y contradictoria

6% no se aporta contrato de compraventa

10% no se reflejan aspectos de propiedad industrial

OFICINA CUBANA



DE LA PROPIEDAD INDUSTRIAL



PROPUESTA:

Fase de Preinversión. Etapa de Soluciones Conceptuales. (ANEXO No. 1)

- Incluir un apartado denominado “Propiedad Intelectual”:
 - a) Diagnóstico de los conocimientos y tecnologías que se deben asimilar.
 - b) Búsqueda de información en materia de propiedad intelectual.
 - c) Búsquedas especializadas de propiedad intelectual.



PROPUESTA:

Fase de Preinversión. Etapa de Ingeniería Básica. (ANEXO No. 2)

- **Reformular la redacción del numeral 5.**
 - a) Si existen derechos de propiedad intelectual asociados a la tecnología, indicar las posibles cláusulas a negociar, de acuerdo a la **LEGISLACIÓN VIGENTE**.
 - b) En caso de que no existan derechos de propiedad intelectual asociados a la tecnología, reflejar (cláusulas de garantías).



PROPUESTA:

Fase de Ejecución. Etapa de Proyecto Ejecutivo o Ingeniería de Detalle. (ANEXO No. 3)

- **Reformular la redacción del numeral 4.**

Aportar las proformas de contratos de:

Licencia de Propiedad Intelectual

Compraventa, Suministro, Distribución, o;

Las cláusulas relacionadas con la propiedad intelectual.



MUCHAS GRACIAS