

La Economía del Conocimiento

La comunidad internacional, particularmente los países más industrializados miembros de la OCDE y los emergentes, están elaborando nuevos lineamientos para las políticas de Estado para la Ciencia y la Tecnología y las estrategias de crecimiento para la Investigación y Desarrollo (R&D).

Y nuevas modalidades **para “una asociación inteligente entre el conocimiento, la economía y lo público” tal como preconizó la Presidencia en la inauguración del Polo Tecnológico.**

Nueve años después de haber iniciado las discusiones sobre principios y regulaciones sobre la Sociedad de la Información (Informática y Telecomunicaciones) en reuniones intergubernamentales con participación del sector empresario, el académico y organizaciones no gubernamentales, ahora los centros de atención en la Economía del Conocimiento parecen ser la Bio-medicina, la Biotecnología, las energías renovables, la conversión de procesos productivos (el “crecimiento verde”), las tecnologías satelitales ..

(Ver : **Utilización de tecnología espacial para observar la tierra y los océanos. Explotación empresarial de datos satelitales.**)

Recientemente, en el Foro Global sobre la Economía del Conocimiento celebrado en París en septiembre de 2011 en el marco de la OCDE, se discutió:

- cómo la ciencia y tecnología pueden ayudar a enfrentar los principales desafíos globales (seguridad alimentaria, cambio climático e inclusión social),
- cómo aplicar mejor los recursos públicos para la investigación fundamental y estimular la inversión empresarial en I-D (se destaca que los países escandinavos han logrado que el incremento de esta última sobrepase al de la primera);
- fortalecer la interacción entre ciencia e industria;
- nuevos esquemas para trasladar el conocimiento y las ideas al empleo y la producción con beneficios económicos,
- transferencia de tecnología

Hay que tener presente que estas discusiones son incentivadas por las necesidades de recortes presupuestarios en los países de la OCDE, que afectarán indefectiblemente a la investigación y a la educación de post grado **y la necesidad de transformar rápidamente los descubrimientos en patentes y procesos productivos más competitivos.**

Otros temas de creciente interés son la **integración internacional de redes** -y Argentina es invitada a participar de varias de ellas- y **cómo ascender en las cadenas de valor incorporando cada vez mayor valor agregado.** Recordemos que ésta es una política de Estado en nuestro país.

Por supuesto, cabe esperar nuevas regulaciones nacionales e internacionales sobre estos temas, por lo cual habrá que estar atentos.

Subrayamos, desde ya, la **Iniciativa sobre Transparencia en las Industrias Extractivas** que ha prosperado en el marco de la OCDE.

Ileana Di Giovan
Diciembre 2011