

Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo Escuela Superior de Tizayuca



Área Académica: Licenciatura en Gestión
Tecnológica

Tema: Organismos Internacionales que Regularn
la Ciencia, Tecnología e Innovación

Profesor: M.T.I. Abigaín Erubé Montes Austria

Periodo: Enero – Junio 2012



Tema: International organizations for science, technology and innovation

Abstract

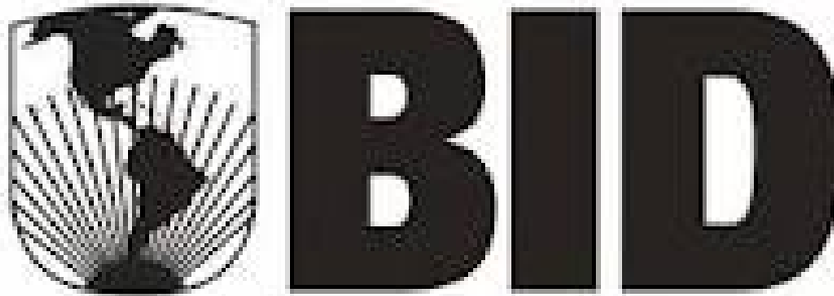
There are various agencies which its main objective is to support and promote science, technology and innovation.

This presentation provides support for the study of major organizations such as IDB, WIPO, the OAS and OECD, always emphasizing their contributions to science, technology and innovation.

Keywords: International organizations, science, technology and innovation

BID

Banco Iberoamericano de Desarrollo



ACERCA DE BID

- Apoya los esfuerzos de América Latina y el Caribe para reducir la pobreza y la desigualdad. Su objetivo es lograr el desarrollo de manera sostenible y respetuosa con el clima.
- Fundado en 1959, son la mayor fuente de financiamiento para el desarrollo de América Latina y el Caribe.

ACERCA DE BID

- Si bien, es un banco en habitual en muchas maneras, también tiene aspectos únicos clave. Pues además de ofrecer prestamos, realiza:
 - Donaciones
 - Asistencia Técnica
 - Investigaciones



ACERCA DE BID

- Cuenta con 48 países miembro, incluido México.
- El BID es la principal fuente de financiamiento y pericia multilateral para el desarrollo económico, social e institucional sostenible de América Latina y el Caribe.
 - Países miembros (48)
 - Países miembros prestatarios (26)
 - Países miembros no prestatarios (22)



ORGANIZACIÓN DEL BID

- El BID está encabezado por la Asamblea de Gobernadores, que delega la supervisión de las operaciones del Banco en el Directorio Ejecutivo. Las labores cotidianas del BID están a cargo de un equipo gerencial.
- Los directores ejecutivos desempeñan sus funciones en la **sede del BID en Washington, D.C.**, y son designados por períodos de tres años.
- **Presidente del BID:** Luis Alberto Moreno



CIENCIA Y TECNOLOGÍA Y EL BID

- El Banco Interamericano de Desarrollo, a través de la División de Ciencia y Tecnología, apoya a sus 26 países miembros de América Latina y el Caribe en sus esfuerzos por convertirse en economías basadas en el conocimiento a través de una mayor inversión en ciencia, tecnología e innovación (CTI),



ÁREAS DE ACCIÓN

Innovación Empresarial

- Apoya el aumento en la inversión en Investigación y Desarrollo (I + D) en las empresas, especialmente en pequeñas y medianas empresas (PYMEs) y en el sector de servicios.
- Acelerar la adopción de tecnología y la inversión en investigación, desarrollo e innovación.
- Apoyar la protección intelectual.

ÁREAS DE ACCIÓN

Fortalecimiento de Capacidades en Ciencia, Tecnología e Innovación

- Busca institucionalizar el desarrollo del capital humano para la innovación y fortalecer la infraestructura de las instituciones y redes de Ciencia, Tecnología e Innovación para mejorar la capacidad de adquirir, adaptar, asimilar, utilizar, difundir y crear nuevo conocimiento e innovación.



ÁREAS DE ACCIÓN

Tecnología Inclusiva

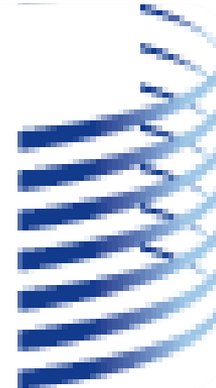
- El objetivo es mejorar las políticas y medidas gubernamentales para impulsar las tecnologías de Información y comunicación (TIC) y aumentar la productividad de las empresas y la inclusión digital.
- Apoyar a los países a desarrollar la infraestructura clave de comunicaciones para aumentar la cobertura de la red, así como la penetración de las TIC.



OMPI

Organización Mundial de la
Propiedad Intelectual

OMPI



ACERCA DE LA OMPI

- Es un organismo especializado del sistema de organizaciones de las Naciones Unidas. Su objetivo es desarrollar un sistema de propiedad intelectual (P.I.) internacional.
- Se estableció en 1967, con el mandato de los Estados miembros para fomentar la protección de la propiedad intelectual en todo el mundo.



ACERCA DE LA OMPI

- Su Sede se encuentra en Ginebra (Suiza).
- En la actualidad existen 185 países miembro en la OMPI , entre ellos México.
- El Sr. Francis Gurry fue nombrado Director General de la OMPI el 1 de octubre de 2008



SERVICIOS DE LA OMPI

- Patentes
- Marcas
- Dibujos y modelos industriales
- Denominaciones de origen
- Protección de emblemas de estado
- Centro de arbitraje y mediación
- Nombres de dominio



ASAMBLEAS DE LA OMPI

- Los principales órganos decisorios y de formulación de políticas de la Organización Mundial de la Propiedad Intelectual (OMPI) son la Asamblea General de la OMPI y el Comité de Coordinación de la OMPI.

¿QUÉ ES LA PROPIEDAD INTELECTUAL?

- La propiedad intelectual (P.I.) tiene que ver con las creaciones de la mente: las invenciones, las obras literarias y artísticas, los símbolos, los nombres, las imágenes y los dibujos y modelos utilizados en el comercio.
- La propiedad intelectual se divide en dos categorías: **la propiedad industrial**, que incluye las invenciones, patentes, marcas, dibujos y modelos industriales e indicaciones geográficas de procedencia; y **el derecho de autor**, que abarca las obras literarias y artísticas, tales como las novelas, los poemas y las obras de teatro, etc.



OEA

Organización de los Estados Americanos



OEA

- Es el organismo regional más antiguo del mundo, cuyo origen se remonta a la Primera Conferencia Internacional Americana, celebrada en Washington, D.C., de octubre de 1889 a abril de 1890.
- En esta reunión, se acordó crear la Unión Internacional de Repúblicas Americanas

OEA

- La OEA fue creada en 1948 cuando se subscribió, en Bogotá, Colombia, la Carta de la OEA que entró en vigencia en diciembre de 1951.
- La Organización fue fundada con el objetivo de lograr en sus Estados Miembros "un orden de paz y de justicia, fomentar su solidaridad, robustecer su colaboración y defender su soberanía, su integridad territorial y su independencia".

OEA

- Hoy en día, la OEA reúne a los 35 Estados independientes de las Américas y constituye el principal foro gubernamental político, jurídico y social del Hemisferio.
- Además, ha otorgado el estatus de Observador Permanente a 67 Estados, así como a la Unión Europea (UE).



¿QUÉ HACE LA OEA?

- La OEA utiliza cuatro pilares para ejecutar efectivamente estos propósitos esenciales — democracia, derechos humanos, seguridad y desarrollo—, para ello emplea las herramientas:
 - Diálogo Político
 - Cooperación
 - Mecanismos de Seguimiento
 - Patrimonio Jurídico
 - Temas



OEA – CIENCIA Y TECNOLOGÍA

- Enlace a Portal de la OEA:
<http://www.oas.org/es/>
- Enlace a sección referente a
Ciencia y Tecnología:
[http://www.oas.org/es/temas/cien
cia_tecnologia.asp](http://www.oas.org/es/temas/ciencia_tecnologia.asp)



OEA – CIENCIA Y TECNOLOGÍA

- La ciencia y la tecnología son las fuerzas motrices principales de la economía global de hoy, y cada día estas áreas adquieren más importancia.
- La OEA está comprometida a ayudar a mejorar el conocimiento científico y tecnológico de los pueblos de las Américas.



OEA – CIENCIA Y TECNOLOGÍA

- A través de su Consejo Interamericano para el Desarrollo Integral y su Comisión Interamericana de Ciencia y Tecnología (COMCYT)



Escuela Superior de
Tizayuca

MÉXICO EN LA OEA

- Representante: H.E. Joel Antonio Hernández García.



Escuela Superior de
Tizayuca

OCDE

Organización para la Cooperación
y el Desarrollo Económicos



OCDE

- La OCDE ofrece un foro donde los gobiernos pueden trabajar conjuntamente para compartir experiencias y buscar soluciones a los problemas comunes.
- Enlace a Portal de Internet:
http://www.oecd.org/pages/0,3417,es_36288966_36288120_1_1_1_1_1,00.htm
- Enlace de Interés:
<http://www.oecd.org/dataoecd/1/60/46750630.pdf>

FUENTES DE INFORMACIÓN

- BID (2012). Información diversa referente a organización. Consultado el 18 de Febrero de 2012, Disponible en: <http://www.iadb.org/es/banco-interamericano-de-desarrollo,2837.html>
- OCDE (2012). Información diversa referente a organización. Consultado el 31 de Enero de 2012. Disponible en: http://www.oecd.org/pages/0,3417,es_36288966_36288120_1_1_1_1_1,00.html
- OEA (2012). Información diversa referente a organización. Consultado el 02 de Febrero de 2012. Disponible en: <http://www.oas.org/es/>
- OMPI (2012). Información diversa referente a organización. Consultado el 14 de Febrero de 2012. Disponible en: <http://www.wipo.int/portal/index.html.es>