

Superintendencia de Industria y Comercio



## **Seminario Regional de la OMPI para algunos países de América Latina y del Caribe sobre la implementación y el uso de ciertas flexibilidades en materia de patentes**

***Tema 12: ¿Cuales son los motivos para el otorgamiento de una licencia obligatoria?***

**Bogotá  
6 a 8 de febrero de 2012**

# El papel de la OMS/OPS en Estrategia mundial y plan de acción sobre salud pública, innovación y propiedad intelectual / Acuerdo sobre los ADPIC –flexibilidades y salvaguardas

**Adriana Mendoza**  
**Consultora medicamentos y tecnologías OPS/OMS Colombia**  
**Y**

**James Fitzgerald**  
**Coordinador**  
**Proyecto Medicamentos Esenciales y Biológicos**  
**OPS/OMS Washington D.C.**

**Peter Beyer**  
**Senior Advisor**  
**Department of Public Health, Innovation**  
**and Intellectual Property**  
**WHO, Geneva**



# Contenido

- Antecedentes
- Acuerdo sobre los ADPIC
- Papel de la OMS
- Estrategia Revisada de Medicamentos
- • Estrategia Mundial y Plan de Acción sobre Salud Pública, Innovación y Propiedad Intelectual
- Implementación de las flexibilidades ADPIC



# ¿De dónde venimos?

## Acuerdo General sobre Aranceles Aduaneros y Comercio (GATT) finaliza en 1948

- Proveía reglas sobre comercio de mercancías para el sistema internacional
- El tratado no se considera una organización, pero dio origen a una organización internacional de *facto*, denominada "GATT"

## GATT promovió una serie de “**Rondas multilaterales de Comercio**”:

- “**Ronda Kennedy**” (1964–1967): disminución de obligaciones aduaneras y llevó a negociar acuerdo sobre prácticas *anti-dumping* (62 miembros)
- “**Ronda Tokyo**” (1973–1979): antiguo acuerdo “obstáculos técnicos al comercio o “Código de Normas”, intervenciones de los gobiernos, subsidios, valoración aduanera, permisos de importación (102 miembros)
- “**Ronda Uruguay**” (1986–1994): nuevo conjunto de acuerdos relacionados con comercio internacional, comercio de servicios, propiedad intelectual, textiles, agricultura, medidas sanitarias y fitosanitarias. Crea la OMC  
creation of WTO... (123 miembros)



# ¿De dónde venimos?

**Ronda de Uruguay:** WOMC reemplaza al GATT; cerca de 60 acuerdos, anexos, decisiones and entendimientos adoptados, inter alia

## **Bienes:**

- GATT
- Acuerdo sobre agricultura
- Acuerdo sobre aplicación de medidas sanitarias y fitosanitarias
- Acuerdo sobre obstáculos técnicos al comercio -OTC

## **Servicios**

- Acuerdo General de Comercio de Servicios -AGCS (*GATS*)

## **Propiedad Intelectual**

- Acuerdo sobre los aspectos de los derechos de propiedad intelectual relacionados con el comercio -ADPIC
- Entendimiento relativo a las normas y procedimientos por los que se rige la solución de diferencias

## **Otros**

- Mecanismo de Examen de las Políticas Comerciales -MEPC (*TPRM*)



# Acuerdo sobre los ADPIC & Salud Pública

- Obliga a los Miembros de la OMC a establecer **normas mínimas para la protección y aplicación de los derechos de propiedad intelectual** en su legislación nacional:

Para sector farmacéutico contempla:

- Patente para procesos y productos (antes no armonizado)
  - Periodo mín patente: 20 años (antes no armonizado)
  - Protección de información no divulgada -secretos comerciales o conocimientos tecnoprácticos(*know-how*) (algunos precedentes en C. París)
- y provee **conjunto de flexibilidades y salvaguardas** relacionadas con la salud pública



# Declaración de Doha, 2001

## Acuerdo sobre los ADPIC

- **La Declaración reafirma el derecho de los Estado Miembros a utilizar, al máximo, las disposiciones del Acuerdo sobre los ADPIC, que prevén flexibilidad para proteger la salud pública y, en particular, de promover el acceso a los medicamentos para todos**
- Artículos 4 a 6 establecen “El Acuerdo sobre los ADPIC no impide ni deberá impedir que los Miembros adopten medidas para proteger la salud pública”

### Disposiciones previstas

Derecho de conceder **licencias obligatorias** y la libertad de determinar las bases sobre las cuales se conceden tales licencias

Derecho de determinar lo que constituye una emergencia nacional u otras circunstancias de extrema urgencia

Art.6 instituye exención para exportación bajo licencia obligatoria

# Declaración de Doha Artículo 6

- Reconoce que países cuyas capacidades de fabricación en el sector farmacéutico son insuficientes o inexistentes podrían tener dificultades para hacer un uso efectivo de las licencias obligatorias con arreglo al Acuerdo sobre los ADPIC
- Permite la concesión de licencias obligatorias para producción/exportación a Miembros importadores elegibles

## Caso

En 2005 Canada implementó *Access to Medicines Regime (CAMR)* para enviar medicamentos antirretrovirales genéricos – Apo-TriAvir- a Rwanda del Laboratorio Apotex, bajo la exención del Art. 6 de Acuerdo sobre los ADPIC



# Declaración de Doha Artículo 7

- “La protección y la observancia de los derechos de propiedad intelectual deberán contribuir a la promoción de la innovación tecnológica y a la transferencia y difusión de la tecnología, en beneficio recíproco de los productores y de los usuarios de conocimientos tecnológicos y de modo que favorezcan el bienestar social y económico y el equilibrio de derechos y obligaciones”



Distribución de Contratos de Transferencia de Tecnología en la industria farmacéutica Brasil ,1992 a-2001

TIPO/ AÑO	BNU	FRA	TS	PE	I&D	TAS	Otros	TOTAL	%BNU	%TAS	%TS
1992	104	-	-	-	-	2	4	110	94.55	1.81	
1993	90	-	-	1	-	7	-	98	91.84	7.14	
1994	66	-	4	-	-	8	1	79	83.54	10.13	5.06
1995	50	-	-	1	-	8	3	62	80.65	12.9	
1996	49	-	3	1	2	11	1	67	73.13	16.42	4.47
1997	39	-	1	-	2	9	-	52	75	17.31	1.92
1998	14	3	5	-	-	11	-	33	42.42	33.33	15.15
1999	34	3	7	2	-	10	-	56	60.71	17.86	12.5
2000	22	2	6	1	-	15	-	46	47.83	32.61	13.04
2001	16	-	2	2	-	14	-	34	47.06	41.18	5.88

Fuente: elaborado con los datos publicados en la RPI/INPI

Tipo de contrato: BNU – Licencia para el uso del nombre de marca; FRA – Franquicia; TS – Suministro de tecnología;

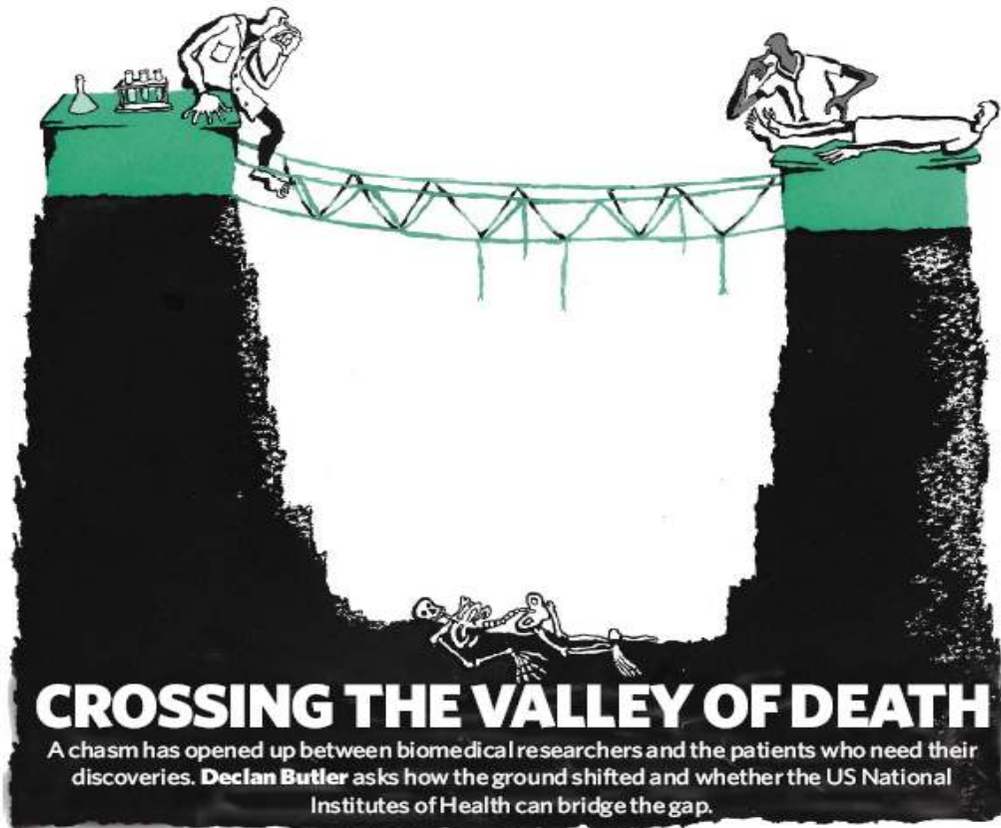
PE – Explotación de Patente; I&D – División de gastos en investigación y desarrollo; TAS – Servicios de asistencia técnica.



Bermudez y Oliveira O(rg, 2006. pag 189 <http://apps.who.int/medicinedocs/documents/s17042s/s17042s.pdf>



# Translational research: “*Crossing the Valley of Death*”



Butler D (2008) Translational research: crossing the valley of death. *Nature* 453: 840-842

Fuente: Morel C., 2009 Presentación “Políticas de Saúde de Países em Desenvolvimento: Qual o papel da ciência, tecnologia e inovação?” En International Symposium: Centenary of the Chagas disease.

<http://portal.saude.gov.br/portal/arquivos/pdf/9Morel.pdf>

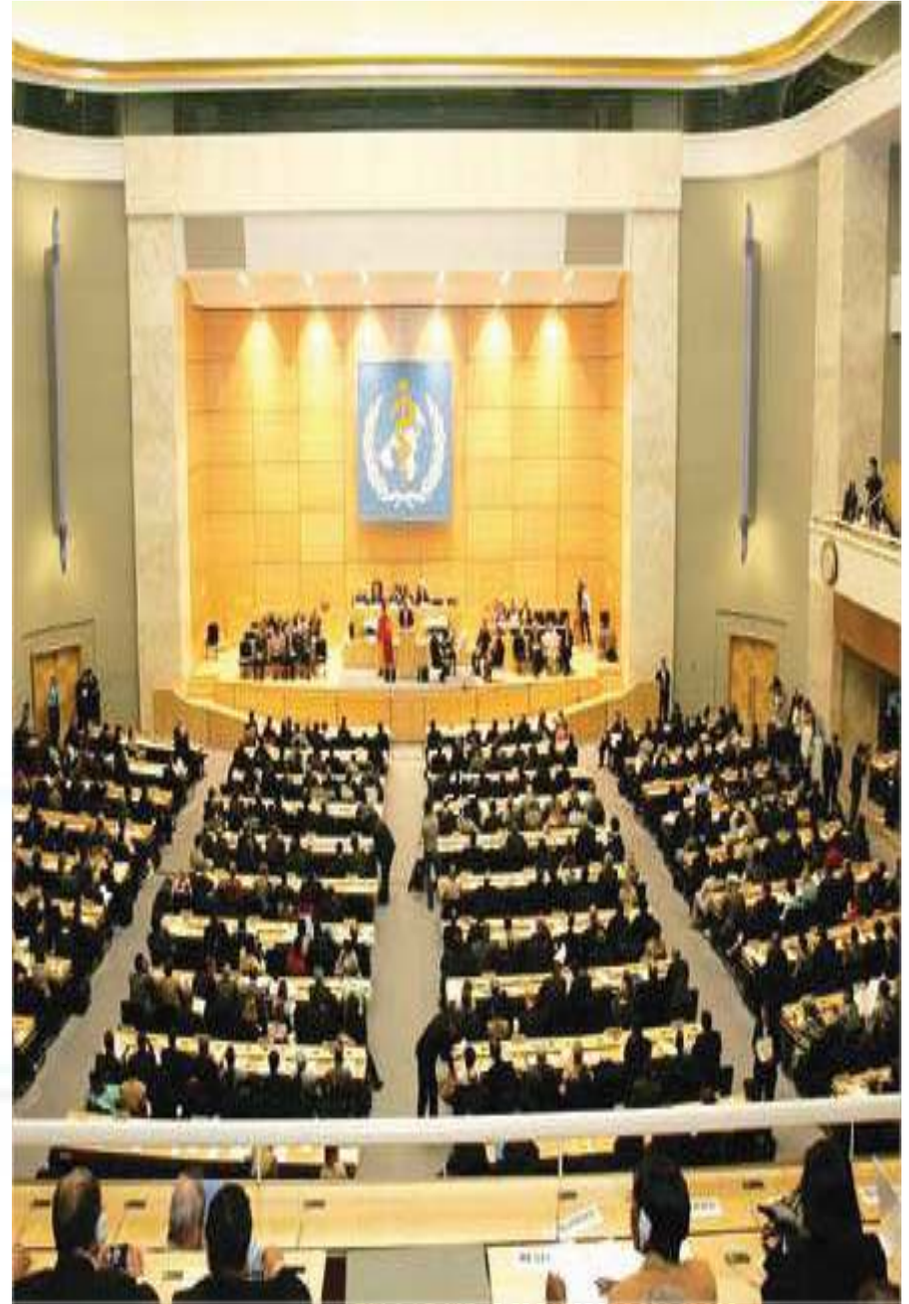


# Funciones de la OMS/OPS en la salud pública

- Ofrecer liderazgo en temas cruciales para la salud y participar en alianzas cuando se requieran actuaciones conjuntas
- Determinar las líneas de investigación y estimular la producción, difusión y aplicación de conocimientos valiosos
- Establecer directrices y promover y seguir de cerca su aplicación en la práctica
- Formular opciones de política que aúnen principios éticos y de fundamento científico
- Prestar apoyo técnico, catalizar el cambio y crear capacidad institucional duradera
- Seguir de cerca la situación en materia de salud y determinar las tendencias sanitarias







# **OMS/OPS ante retos de la salud pública, innovación y propiedad intelectual**

**1996** WHA49.14 / **1999** WHA52.19 Estrategia Revisada Medicamentos

**2002** WHA55.14 Asegurando accesibilidad de los medicamentos  
esenciales

**2003** WHA56.27 Derechos de Propiedad Intelectual, Innovación y Salud  
pública

**2005** WHA58.34 Cumbre Ministerial sobre investigación de salud  
WHA58.27 Contención de la resistencia a antimicrobianos

**2006** WHA 59.24 Salud Pública, Innovación, investigaciones sanitarias  
esenciales: hacia una estrategia y un plan de acción mundiales

**2007** WHA 60.16. Uso racional de medicamentos

**2008** WHA 61.21 Estrategia mundial y plan de acción sobre salud  
pública, innovación y propiedad intelectual

**2010** WHA 63.21 Funciones y responsabilidades de la OMS en las  
investigaciones sanitarias



# **OMS/OPS ante retos de la salud pública, innovación y propiedad intelectual**

**2004** CD45.R7 Acceso a medicamentos

CD45.R10 Ampliación del tratamiento como parte de la respuesta integral a la infección por el VIH/SIDA

**2005** CD46.R15 Plan Estratégico Regional de la OPS para VIH/SIDA/ETS para el periodo 2006-2015

**2005** CD47.R7 La salud pública, las investigaciones sanitarias, la producción de medicamentos esenciales y el acceso

**2008** CD48.R15 Salud pública, innovación y propiedad intelectual: una perspectiva regional

**2009** CD 49.R10 Política de la OPS sobre investigación de salud



**Comisión de Derechos de Propiedad Intelectual e Innovación y Salud Pública**  
61ª ASAMBLEA MUNDIAL DE LA SALUD  
Punto 11.6 del orden del día

**Grupo Consultivo de Expertos en Innovación y Salud Pública**  
WHA61.21  
24 de mayo de 2008

*Marketing and Innovation and*

## **Estrategia mundial y plan de acción sobre salud pública, innovación y propiedad intelectual**

La 61ª Asamblea Mundial de la Salud,

Habiendo examinado el informe del Grupo de Trabajo Intergubernamental sobre Salud Pública, Innovación y Propiedad Intelectual;<sup>1</sup>

Recordando el establecimiento, en cumplimiento de la resolución WHA59.24, de un grupo de trabajo intergubernamental encargado de elaborar un proyecto de estrategia mundial y plan de acción a fin de proporcionar un marco a plazo medio basado en las recomendaciones de la Comisión de Derechos de Propiedad Intelectual, Innovación y Salud Pública, así como, entre otras cosas, de proporcionar una base más firme y sostenible a las actividades de investigación de desarrollo esenciales y orien-



**Organización  
Panamericana  
De la Salud**



## **CEWG**

### **Grupo Consultivo de Expertos en Investigación y Desarrollo: Financiación y coordinación**

- Compuesto por 21 expertos nominados por los Estados Miembros
- 2ª Reunión, Julio 2011: revisión 21 propuestas vía consulta pública:
  - Propuestas que cumplieron la mayoría de criterios:  
*pool* de patentes y propiedad intelectual; *Open source*, licencias abiertas/ no exclusivas / equitativas, plataformas precompetitivas de I + D; subvenciones directas a las PYME; Premios
  - Propuestas que cumplieron algunos criterios
  - Recomendaciones adicionales:
    - Fortalecimiento del financiamiento y coordinación para atender las necesidades de salud de países en desarrollo
    - Negociaciones intergubernamentales formales para vincular el instrumentos mundiales para la I&D y la innovación para la salud
- Planeación de consultas regionales
- Informe formal será presentado a la AMS 2012

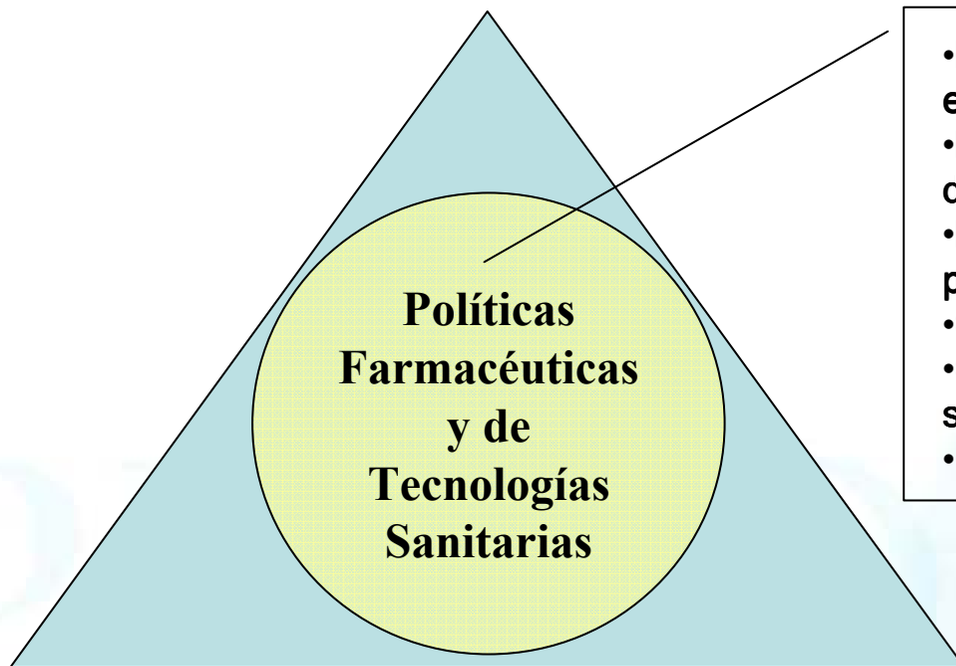


**Organización  
Panamericana  
De la Salud**



# Innovación y acceso dentro las políticas públicas ....

*Política de Salud*



- Definición de necesidades basadas en prioridades de salud publica
- Promoción de la I&D y transferencia de conocimiento y tecnología
- Promoción de la capacidad productiva
- Coordinación intersectorial
- Gestión de los DPI en favor de la salud publica
- .....

*Política de  
CyT*

*Política  
Industrial*



**Organización  
Panamericana  
de la Salud**



# Relación entre Estrategias OMS

Estrategia Mundial y Plan de Acción  
en Salud Pública, Innovación y PI

Estrategia Revisada de Medicamentos

Normas de calidad,  
estándares, política  
farmacéutica, precios,  
Servicios farmacéuticos en  
sistemas de salud basados  
en Atención Primaria  
Renovada, Derechos  
humanos, Gobernanza, Uso  
racional

Brechas I&D,  
selección,  
precalificación,  
medicina  
tradicional,  
soporte  
regulatorio,  
transferencia  
tecnología,  
producción,  
acceso ,  
suministro

Derechos  
Propiedad  
Intelectual,  
Capacidad I&D,  
vacunas,  
tecnologías,  
financiamento de  
atención de  
salud



## OMS Medicamentos Esenciales



[http://www.who.int/medicines/publications/medstrategy08\\_13/en/index.html](http://www.who.int/medicines/publications/medstrategy08_13/en/index.html)



# **Estrategia Mundial y Plan de Acción sobre Salud Pública, Innovación y Propiedad Intelectual** **(WHA.61.21/CD.48.R15)**

**Diseñada para promover la innovación, construir capacidades, mejorar acceso y movilizar recursos**

- 1. el establecimiento de prioridades en las necesidades de investigación y desarrollo;**
- 2. la promoción de la investigación y el desarrollo;**
- 3. la creación y el fomento de la capacidad innovadora;**
- 4. la transferencia de tecnologías;**
- 5. la aplicación y la gestión de la propiedad intelectual;**
- 6. el mejoramiento de la ejecución y la ampliación del acceso;**
- 7. la garantía de mecanismos de financiamiento sostenibles; y**
- 8. el establecimiento de sistemas de vigilancia y notificación**



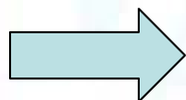
**Organización  
Panamericana  
De la Salud**



**World Health  
Organization**

# Estrategia mundial & opciones de política pública IP

- 5.2) apoyo técnico, incluido, cuando proceda, el apoyo a los procesos normativos, a los países que tengan intención de hacer uso de las disposiciones del Acuerdo sobre los ADPIC, incluidas las flexibilidades reconocidas en la Declaración Ministerial de Doha [...] y la Decisión del 30 de agosto/03



Implementar y cuando sea necesario usar las provisiones del Acuerdo sobre los ADPIC



Organización  
Panamericana  
De la Salud



World Health  
Organization

# ¿Qué opciones tienen los países?

El Acuerdo sobre los ADPIC provee opciones para política pública / flexibilidades que contribuyen a incrementar la disponibilidad de medicamentos esenciales

- decisiones sobre los motivos para conceder licencias obligatorias o uso gubernamental
- excepciones limitadas a los derechos exclusivos (investigación / exención Bolar)
- posibilidad de permitir la importación paralela
- discreción en cuanto a la forma de aplicar los criterios de patentabilidad (novedad, actividad inventiva y aplicación industrial)
- discreción en cuanto a cómo aplicar la prueba de protección de datos
- oposición previa a la concesión y los procedimientos de oposición posteriores donaciones y otros ...



**Organización  
Panamericana  
De la Salud**



**World Health  
Organization**

# Opciones específicas para países menos adelantados

Tiempos de transición del Acuerdo sobre los ADPIC para países menos adelantados:

2013: no requieren proveer protección de propiedad intelectual por Acuerdo de los ADPIC hasta until 1o Julio 2013 (en todos los campos: *copyright*, marcas, patentes etc. – excepto tratamiento nacional y de MFN)

2016: La Declaración de Doha Declaration extiende el periodo de gracia relativo a patentes y Datos de prueba y otros datos no divulgados para productos farmacéuticos hasta 1o enero 2016

Varios países menos adelantados a través de esta opción de no aplicación de las declaraciones realizan contratación compra internacional y nacional de medicamentos



Organización  
Panamericana  
De la Salud



World Health  
Organization

# ¿Las flexibilidades se han usado?

## Licencias Obligatorias:

- **Brasil:** amenazó con el uso de LO para obtener reducciones significativas de precios de antirretrovirales (ARV) clave; emitió LO para efavirenz

## Uso Gubernamental

- Varios países usan esta declaración para permitir la importación de ARV competidores



Organización  
Panamericana  
De la Salud



World Health  
Organization

# ¿Las flexibilidades se han usado?

## Excepción de investigación:

- **Suiza:** permitió que toda investigación y actividades experimentales se beneficiaran del conocimiento acerca de una invención patentada y si posibles usos, incluyendo la investigación con fines comerciales

## Excepción Bolar

- **Sudafrica/Egipto:** inicio de manufactura a escala no comercial durante el periodo de vigencia de la patente para fines de autorización de comercialización, no considerada infracción



Organización  
Panamericana  
De la Salud



World Health  
Organization

# ¿Las flexibilidades se han usado?

## Importación paralela:

- **Filipinas/Kenia:** modificó su legislación de patentes para permitir el agotamiento de los DPI para permitir la importación paralela de productos patentados introducidos en mercados de otros países

## Criterios de patentabilidad/ procedimientos de oposición

- **India:** solicitud de patente para tenofovir y formulaciones de lopinavir/ritonavirs estables al calor fueron rechazadas en la etapa de examen sobre altura inventiva



# ¡Los países debe hacer opciones!

## Para ello deben ser capaces de

- Analizar sus opciones,
- Valorar el impacto de las diferentes opciones sobre la salud pública, e
- Identificar sus necesidades para llevar a cabo el análisis respectivo



**Organización  
Panamericana  
De la Salud**



**World Health  
Organization**

# Acuerdos bilaterales de Comercio / Tratados de Libre Comercio (TLC)

- Aspects con potencial impacto sobre la salud:
  - Exclusividad de datos
  - *Patent linkage*
  - *Patent term extensions*
  - Otros elementos



Organización  
Panamericana  
De la Salud



World Health  
Organization

# Gestión de los DPI en perspectiva de Salud Pública

- Incorporación coherente de las flexibilidades de ADPIC en legislación nacional, y definición de los marcos administrativos legales para su eventual aplicación
- Apoyo a las administraciones publicas para el otorgamiento y revisión de las patentes desde la perspectiva de la salud pública (racionalización, calidad de patentes, participación del sector salud, etc.)
- Evaluación de los marcos regulatorios, promoción de lo procesos de seguimiento del impacto de la evolución de los DPI (ADPIC+) sobre acceso a medicamentos
- Capacitación de los profesionales de salud



**Organización  
Panamericana  
De la Salud**





## Acceso, Salud pública, Innovación y PI

- Apoyar en la aplicación, seguimiento y evaluación de implementación de la estrategia mundial y plan de acción sobre salud pública, innovación y propiedad intelectual
- apoyar la promoción y aplicación eficaces de esta estrategia
- coordinar con otras organizaciones intergubernamentales internacionales pertinentes, en particular la OMPI, la OMC y la UNCTAD, la aplicación efectiva de la estrategia mundial y plan de acción.
- incorporar según proceda la estrategia mundial y plan de acción sobre salud pública, innovación y propiedad intelectual en la elaboración de la estrategia de investigaciones de la OMS



**Organización  
Panamericana  
De la Salud**



# Cooperación OMPI, OMC y OMS en salud pública y propiedad intelectual



- Home
- Health topics
- Data and statistics
- Media centre
- Publications
- Countries
- Programmes and projects
- About WHO



Search

Advanced search

## Public health, innovation, and intellectual property

Public health, innovation, and intellectual property

About PHI

Areas of work

Publications

WHO governing body documents

News and events

### Trilateral cooperation on intellectual property and public health

Since the adoption of the WHO Global Strategy and Plan of Action on Public Health, Innovation and Intellectual Property, WHO, WIPO and WTO have intensified their collaboration on public health and intellectual property.

This Trilateral Cooperation is meant to foster a better understanding of the linkage between public health and intellectual property policies and to enhance a mutually supportive implementation of those policies. The three Secretariats are since working together more closely, so that each can fulfill its own mandate more effectively, their initiatives support each other, efforts are not duplicated, and resources are used efficiently, for example in technical assistance and capacity building.

The three Organizations have started a range of joint activities that build upon each of the three organizations' specific mandates and programmes of activities.

Share

Print

Public health and intellectual property

WHO communications to WTO

Facilitating access to patent information

Training and capacity building



# Flexibilidades Acuerdo sobre los ADPIC

**Para usar las flexibilidades, los países deben implementarlas:**

- *WIPO Committee on Development and Intellectual Property:*
  - *“Patent-Related Flexibilities in the Multilateral Legal Framework and their Legislative Implementation at the National and Regional Levels — Part II”*, 2011
  - *“Patent Related Flexibilities in the Multilateral Legal Framework and their Legislative Implementation at the National and Regional Levels”*, 2010
  - <http://www.wipo.int/ip-development/en/agenda/cdip/>
- 
- ***WHO/WIPO and WTO: Access to Medicines, Patent Information and Freedom to Operate, Feb 2011***
  - ***UNDP / UNAIDS / WHO Policy Brief on the Flexibilities in the TRIPS Agreement to improve Access to HIV/AIDS treatment (2010).***
  - ***Eastern Mediterranean (EMRO): Public health related TRIPS-plus provisions in bilateral trade agreements (2010)***



# Ejemplos de diálogo político regional

- ***South East Asia: Regional Consultation on Developing a Regional Framework for the GSPoA, April 2011***
- ***Africa: African Network for Drugs and Diagnostics Innovation (ANDI)***
- **Americas:**
  - **Adoptción de la Estrategia Mundial y Plan de Acción desde perspectiva regional, 2008 (CD48.R15)**
  - **Política Farmacéutica de los países andinos 03/2009**
  - **Resolución UNASUR 09/2009:**
    - **Consulta informal sobre elementos 1-3; Panama 2008**
    - **Acceso a medicamentos de alto costo Minsaude – OPS 2009**
    - **Transferencia de tecnologías para salud pública; Uruguay 2010**
- ***BRICS: Beijing Declaration of Ministers for Health, July 2011***



**Organización  
Panamericana  
De la Salud**



# OPS: algunas actividades en desarrollo con los Estados Miembros y Colaboradores

- El acceso a medicamentos y los Objetivos de Desarrollo del Milenio :
- Estrategia Regional para la promoción de los medicamentos genéricos
- Proceso de Fortalecimiento del Fondo Estratégico de la OPS
- Acceso a medicamentos de Alto Costo (proceso-publicación)
- Evaluación del impacto en los cambios de DPI sobre acceso a medicamentos Costa Rica y República Dominicana (2009 / 2010)
- Capacitación en la gestión de DPI desde la perspectiva de la salud pública (PLSI y la UBA)
- Regulación económica de los medicamentos y tecnologías sanitarias
- Mapa Conceptual sobre Salud Pública y Propiedad Intelectual (MC SPPI) en 11 países
- Mapeo de los marcos para la innovación en Salud
- Promoción de la innovación tecnológica para productos específicos (Chagas, Leishmaniasis)



**Organización  
Panamericana  
De la Salud**



**World Health  
Organization**

# Transferencia de tecnologías y producción

- **WHO / EU / UNCTAD studies on Technology Transfer and Local Production:**
  - **Landscaping for medicines, vaccines, diagnostics**
  - **Oct 2011: Local Production for Access to Medical Products: a framework for improving public health**
  - **Production Capacity for Vaccines in the Americas**
- **Generic Guidelines for Policy Makers (PAHO 2011):**
- **WHO transfer of influenza vaccine production to 11 countries**
- **Critical role National Regulatory Authority to ensure quality, safety and efficacy:**
  - **CD50.R9 (PAHO) Strengthening Regulatory Capacity**
  - **Qualification of NRAs for essential regulatory functions**
- **Prolific South-South Cooperation: BRICS, Cuba (Hep B, monoclonal Ab, Pentavalent Vaccine etc).**



# Acceso e Innovación para la Salud: Una plataforma para la integración



# Collaborative Platforms for Horizontal Cooperation:

- ANDI
- DNDI / Clinical Studies
- PAHO: Regional Platform for Access and Innovation to HT

Plataforma Regional de Innovación y Acceso para la Salud

Rudger Nowasky

HI Perfil Bibliografía Mensajes Buscador Red de Relacionamiento Comunidades Indicadores

Comunidades

Comunidad Evaluación de Tecnologías Sanitarias

Comunidad Innovación Chagas

Comunidad Producción de Vacunas

Comunidad PANDRAH

Bienvenido a la comunidad Evaluación de Tecnologías Sanitarias

HTA

La evaluación de Tecnologías Sanitarias es una herramienta importante para informar la toma de decisiones para la incorporación y el uso de tecnologías de salud. Esta Comunidad está formada por...

Participe en esta comunidad

Temas del Forum

Metodología para la Evaluación de Tecnologías

Análisis de costo-efectividad

Noticias de la Comunidad

30/10/2010

19/09/2010

Comunidades Similares

Encuestas

Documentos

Agenda

Organización Panamericana De la Salud



Organización  
Panamericana  
De la Salud



# Consideraciones Finales

- Las determinantes de acceso a medicamentos y tecnologías son múltiples y tienen que ser abordados integralmente mediante el desarrollo de las políticas farmacéuticas, de CyT y industrial.
- Para medicamentos y tecnologías sanitarias bajo exclusividad, una serie de estrategias pueden ser desarrollados para asegurar acceso y uso racional: la regulación económica de esta categoría de productos parece importante.
- Actual régimen de protección de derechos de propiedad intelectual refuerza un modelo de I+D guiado por eventuales beneficios comerciales, no de salud pública.
- Las LOs (y otras flexibilidades de ADPIC) son instrumentos administrativos y legales reafirmados en la Declaración de Doha que podrían ser aplicados para promover y proteger la salud pública y el derecho a acceso a medicamentos.



**Organización  
Panamericana  
De la Salud**



# GRACIAS

## Información adicional y de contacto

### WHO Geneva:

- Secretariat for Public Health, Innovation and Intellectual Property  
<http://www.who.int/phi>
- Focal point for IP/technical assistance:  
Peter Beyer: [beyerp@who.int](mailto:beyerp@who.int)

### OPS Washington DC

[www.paho.org/medicamentosybiologicos](http://www.paho.org/medicamentosybiologicos)

Coordinador, Medicamentos y Tecnologías, James Fitzgerald:  
[fitzgerj@paho.org](mailto:fitzgerj@paho.org)

Asesora, Innovación en Salud, Analia Porras:

**OPS /OMS Colombia** Adriana Mendoza Ruiz, consultora nacional:  
[mendoza@paho.org](mailto:mendoza@paho.org)



Organización  
Panamericana  
De la Salud



World Health  
Organization