

Enfermedades Infecciosas Desatendidas

*Programa Regional de Enfermedades Infecciosas
Desatendidas (EID)*

Organización Panamericana de la Salud/OMS

Julio 10, 2014



Organización
Panamericana
de la Salud

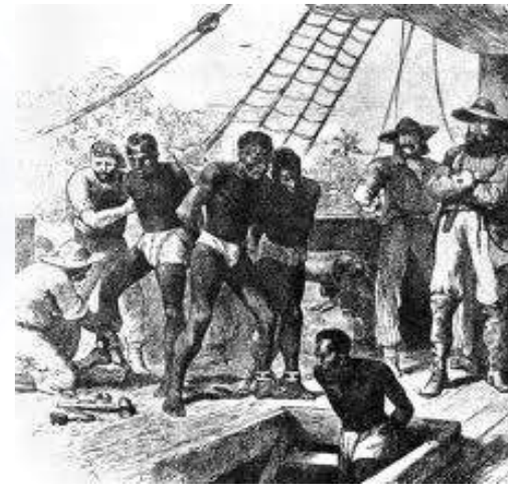


Organización
Mundial de la Salud

OFICINA REGIONAL PARA LAS
Américas

Enfermedades infecciosas desatendidas en LAC: Antecedentes

- Afectan a los pobres, marginados, pueblos indígenas y minorías étnicas
- Algunas EID son un legado histórico de la época de la esclavitud
- Intervenciones para eliminación están fuertemente relacionadas con los Determinantes Sociales de la Salud
- Es un imperativo moral eliminar las



Enfermedades infecciosas desatendidas: Impacto general

- Enfermedades agudas y crónicas con impacto en el ciclo vital, discapacitantes
- **Mujeres y niños/niñas**
 - Efectos adversos en el desarrollo cognitivo, físico y nutricional
 - Reducción en asistencia escolar
 - Afectan el desenlace del embarazo, disminuyen peso al nacer y la supervivencia neonatal
- **Adultos**
 - Reducen la productividad laboral y los ingresos
 - Crean estigma social: lepra, filariasis linfática, leishmaniasis
 - Discapacidad y muerte prematura



© PAHO/WHO D. Spitz



A nivel global

17 Enfermedades Infecciosas Desatendidas incluidas con meta de control, eliminación o erradicación al 2020

- Quimioterapia preventiva
- Manejo innovador e intensificado de las enfermedades
- Control vectorial-IVM
- Agua segura, saneamiento e higiene
- Servicios de salud pública veterinaria para control de zoonosis
- Fortalecimiento de las capacidades

6 líneas de acción



Socios a nivel global apoyando la Hoja de Ruta para el logro de las metas

	En lista OMS	En lista OPS
Erradicación	Treponematosi Dracunculiasis	
Eliminación	Tripanosomiasis africana humana	Enfermedad de Chagas Leishmaniasis (visceral) Lepra Rabia (transm. por perro) Tracoma Filariasis linfática Oncocercosis Esquistosomiasis Tétanos neonatal Sífilis congénita Malaria Peste
Control	Úlcera de Buruli Cisticercosis Equinocosis Trematodiasis transmitidas por alimentos Dengue	Geohelmintiasis



UNITING TO COMBAT NEGLECTED TROPICAL DISEASES
Ending the Neglect & Reaching 2020 Goals

LONDON DECLARATION ON NEGLECTED TROPICAL DISEASES

Sustaining the drive to overcome the global impact of neglected tropical diseases

Second WHO report on neglected tropical diseases

Marco de trabajo desde el 2008

Regional

Res. on onchocerciasis
CD48.R12

Res. on
NIDs
CD49.R19

Res. on Chagas
disease
CD50.R17

Res. of OAS
AG/RES. 2810

Regional Plan for 5 NIDs, 2010-2015

Guide for Plans of Action on NIDs

Deworming guidelines

2008

2009

2010

2011

2012

2013

2014

**WHO Global Plan
to combat
Neglected Tropical
Diseases (NTDs)
2008-2015**

First WHO
global report
on NTDs

WHO Roadmap
& London
Declaration
NTDs

2nd WHO
global
report on
NTDs

2nd London
Declaration
report

Res. on Schisto
WHA 65.21

Res. on
NTDs
WHA66.12

Resolución CD 49.R19: *Objetivo*

- Eliminar como problema de salud pública o reducir drásticamente, la carga de un grupo de enfermedades tropicales desatendidas y otras infecciones relacionadas con la pobreza para el año 2015.



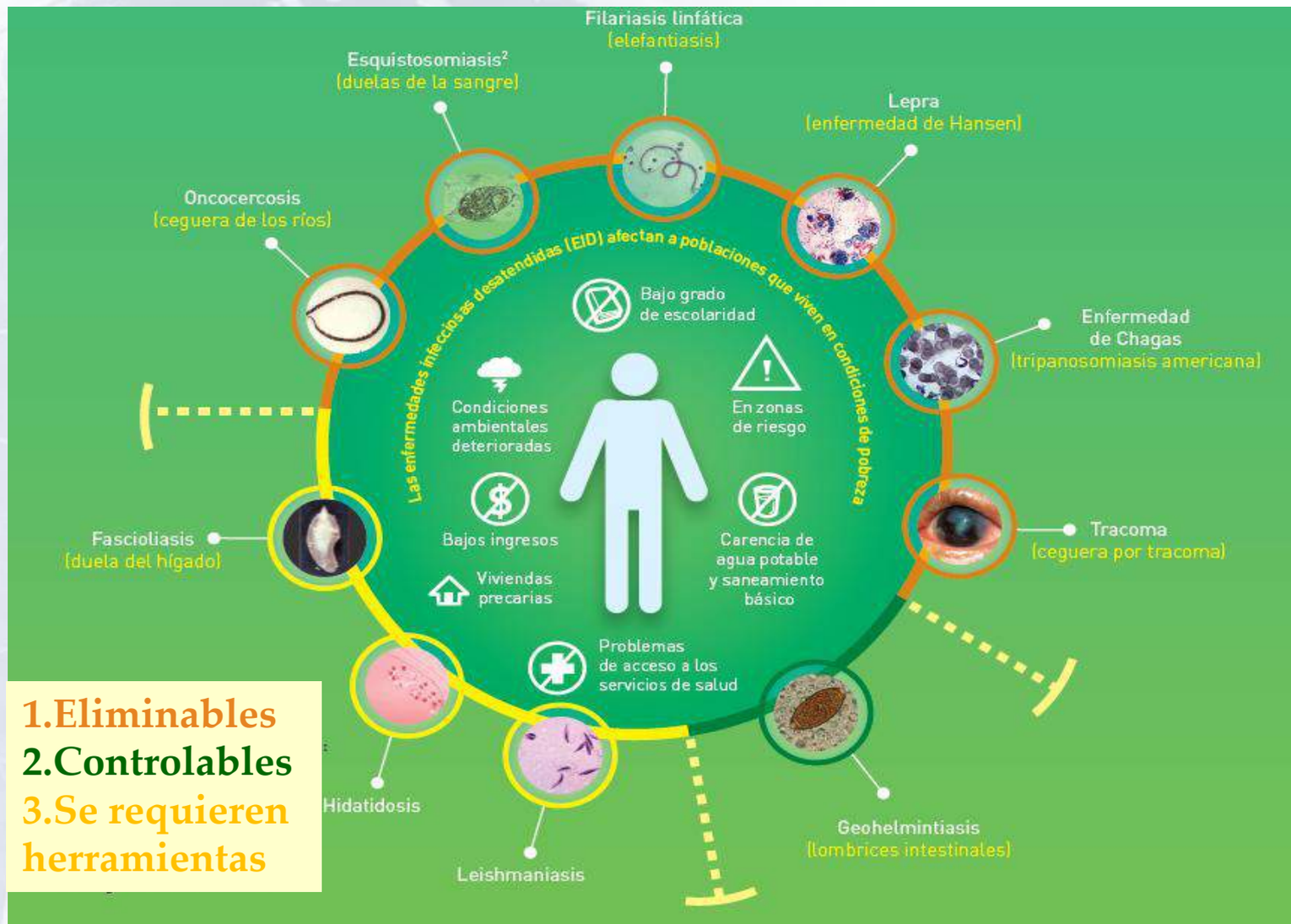
Organización
Panamericana
de la Salud



Organización
Mundial de la Salud

OFICINA REGIONAL PARA LAS Américas

Clasificación de las EID en LAC



Las EID prevenibles con tratamiento en Latino América y el Caribe

Oncocercosis	<ul style="list-style-type: none">• 2 países con transmisión activa, 19.000 personas requieren tratamiento (frontera Brasil y Venezuela)• Interrupción de la transmisión en 11 de 13 focos en 6 países• Colombia recibió carta de verificación de OMS en 2013 y Ecuador podría recibirla en 2014. México y Guatemala podrían solicitarla en 2015
Filariasis linfática	<ul style="list-style-type: none">• 13 millones de personas en riesgo de infección; Transmisión activa en 4 países (Haití, República Dominicana, Guyana y Brasil) Interrumpida en 3 países (Costa Rica, Trinidad y Tobago y Surinam)
Geohelmintiasis*	<ul style="list-style-type: none">• 49 millones de niños en riesgo en 30 países; aprox. 26 millones de niños fueron desparasitados en 2012
Ceguera por tracoma	<ul style="list-style-type: none">• 50 millones de personas en riesgo en 4 países (Guatemala, Brazil, Colombia, y México)
Esquistosomiasis	<ul style="list-style-type: none">• 25 millones de personas en riesgo de infección en 4 países (Brasil, Venezuela con 1.6 millones de personas que requieren tratamiento y Santa Lucia y Surinam que tienen una baja transmisión)
Fascioliasis	<ul style="list-style-type: none">• Bolivia distribuye 250.000 tratamientos año; y Perú está actualizando situación epidemiológica

Fuente: OPS Programa Regional EID, 2013

* Para Geohelmintiasis el objetivo es control para el resto es eliminación.

Las EID que requieren tratamiento y diagnóstico precoz en Latino América y el Caribe

Enfermedad de Chagas

- Presente en México y todos los países de centro y sur América; 6 millones de infectados al 2010

Lepra

- Endémica en 24 países; 36.178 casos nuevos en 2012
- 23/24 países a nivel nacional y 19/24 a primer nivel administrativo han alcanzado la meta de menos de 1 caso por 10,000

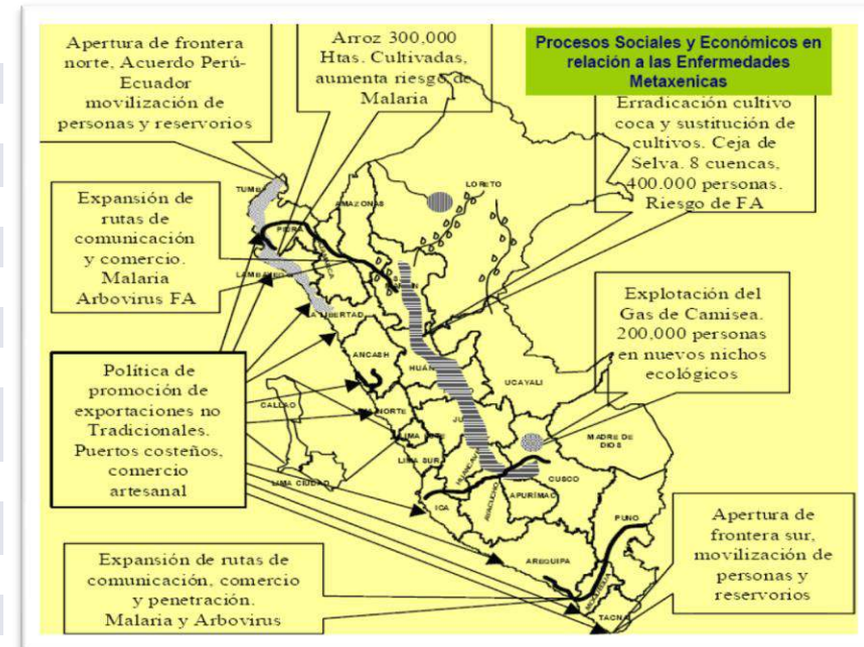
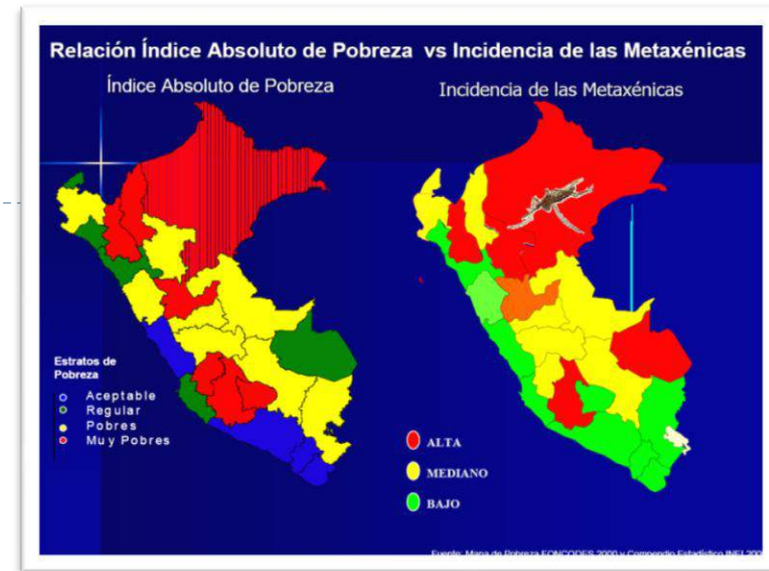
Leishmaniasis

- 17 países notifican en promedio 58,000 casos por año (LC y LM)
- 10 país aproximadamente reportan 4.000 casos por año (LV)



Las EID en el Perú

EID	OMS (17)	OPS CD49.R19 (12)	Perú (16)
Úlcera de Buruli	X		X
Chagas	X	X	X
Cisticercosis/Teniasis	X		X
Dengue	X		X
Dracunculiasis	X		
Equinococosis	X		X
Fascioliasis	X		X
Tripanosomiasis africana	X		
Leishmaniasis	X		X
Lepra	X	X	X
Filariasis Linfática	X	X	
Oncocercosis	X	X	
Rabia	X	X	X
Esquistosomiasis	X	X	
Geohelminthiasis	X	X	X
Tracoma	X	X	
Yaws (Frambesia, Pian)	X		
Sífilis Congénita		X	X
Tétanos neonatal		X	X
Malaria		X	X
Peste		X	X
Otras: Sarna, Barteneriosis, Brucellosis, Leptospirosis, Antrax			



Fuente Ministerio de Salud del Perú y oficina de OPS en el país

Las EID en el Perú

Enfermedad de Chagas

- ≈130.000 personas infectadas por *T. cruzi*, ≈2.000 nuevos casos anuales de Chagas y ≈1.300.000 habitantes en riesgo de contraer la enfermedad, fundamentalmente en la Macroregión Sur

Lepra

- Perú reportó **27 casos** nuevos de lepra **en 2013**

Geohelmintiasis

- OPS/OMS estiman que en Perú hay 992,649 niños en edad pre-escolar y 2,470,914 en edad escolar en riesgo de sufrir infecciones por geohelminetos (basado en el % de cobertura de acceso a instalaciones mejoradas de saneamiento básico)

Leishmaniasis

- 79% de casos de leishmaniasis cutánea y mucosa de la Región ocurren en Brasil, Perú y Colombia (8.000 de cutánea promedio por año en Perú)

Fascioliasis

- Perú está actualizando situación epidemiológica y recibirá triclabendazol donado de OMS

Cisticercosis,
bartonelosis,
loxocelismo,
equinococosis,
dengue

- Son enfermedades de interés para el Perú

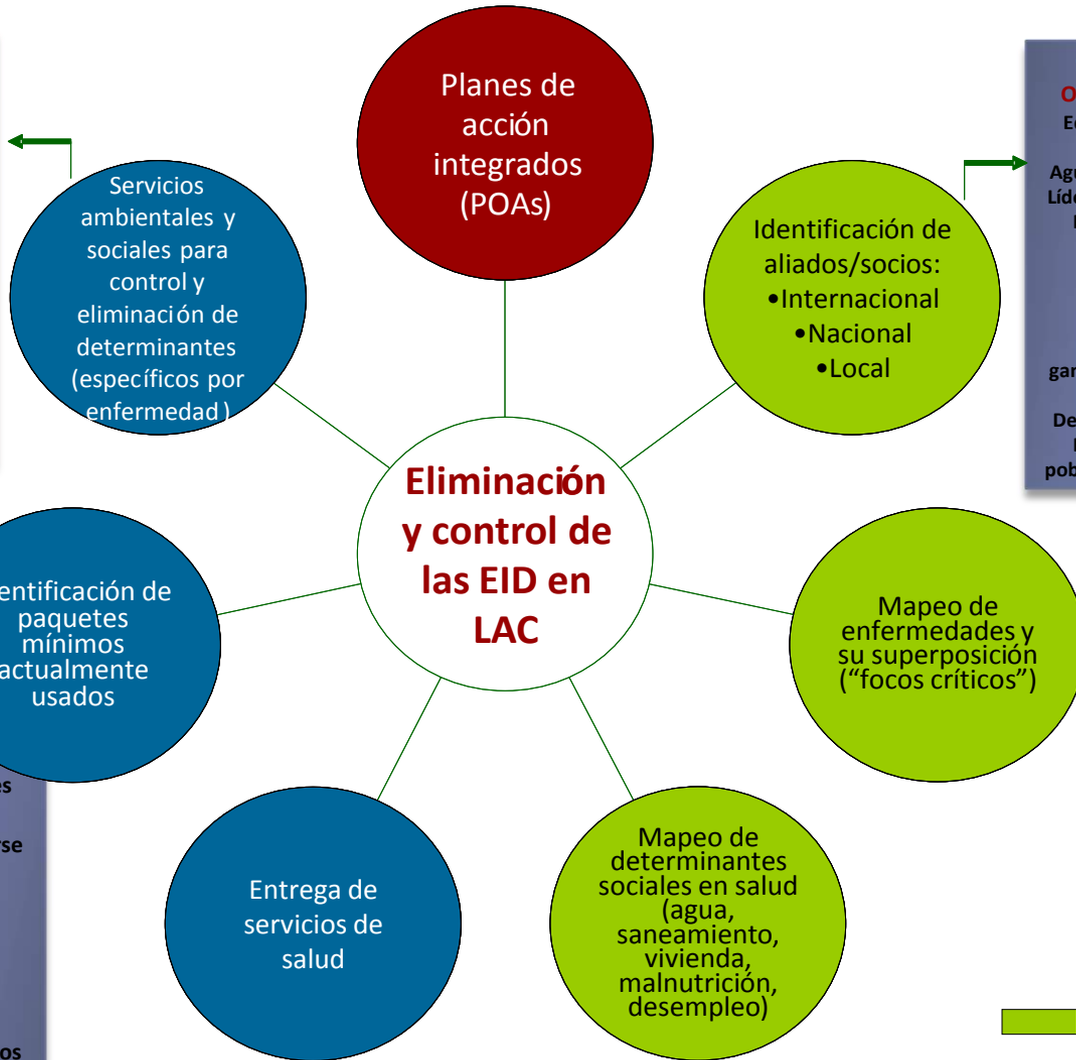
Abordaje intersectorial e interprogramático hacia el control y la eliminación de las EID



- Agua segura en escuelas y viviendas
- Letrinas mejoradas
- Mejoramiento de la vivienda y su entorno
- Control y reciclaje de residuos sólidos
- Uso de calzado
- Intervenciones de educación en salud y movilización social (COMBI, entre otros)
- Microcrédito



- Desarrollo de paquetes mínimos para el futuro
- ¿A quién debe prestarse los servicios? Dónde? Cómo? Cuándo (frecuencia)? Calidad?
- Identificación de plataformas comunes para la entrega de servicios y medicamentos (administración masiva de tratamiento)



- Sector Salud**
Otros Sectores:
 Educación, Medio ambiente, Agua y saneamiento, Líderes comunitarios, Infraestructura, Reducción de pobreza, Comunidad Desarrollo, Agricultura y ganadería, Nutrición, Género, Derechos humanos/ Derechos de las poblaciones indígenas



Actuales Socios Internacionales de la OPS en el combate a las EIDs

Sistema ONU: OMS, UNICEF

Multilaterales: BID, OEPA

Fundaciones: Gates, Centro Carter, Izumi, Sasakawa

Sector privado: farmacéuticos

ONGs: CWW, TFGH, IMA World Health, FICL

Institutos nacionales, universidades, o centros colaboradores de la OMS: FIOCRUZ, Sabin/GNNTD, US CDC, IPK Cuba, Univ. de McGill, UND, entre otros.

En Perú: UPCH

Agencias Bilaterales

- America del Norte: CIDA-Canada, USAID, JICA
- Europa: AECID
- America del Sur: ----

Gobiernos de América Latina:

- Brasil

***Juntos podemos ver el FIN de las EIDs!
Juntos podemos ganar la batalla!
Es un imperativo ético y moral!***

Muchas Gracias

Más información en www.paho.org/enfermedadesdesatendidas

