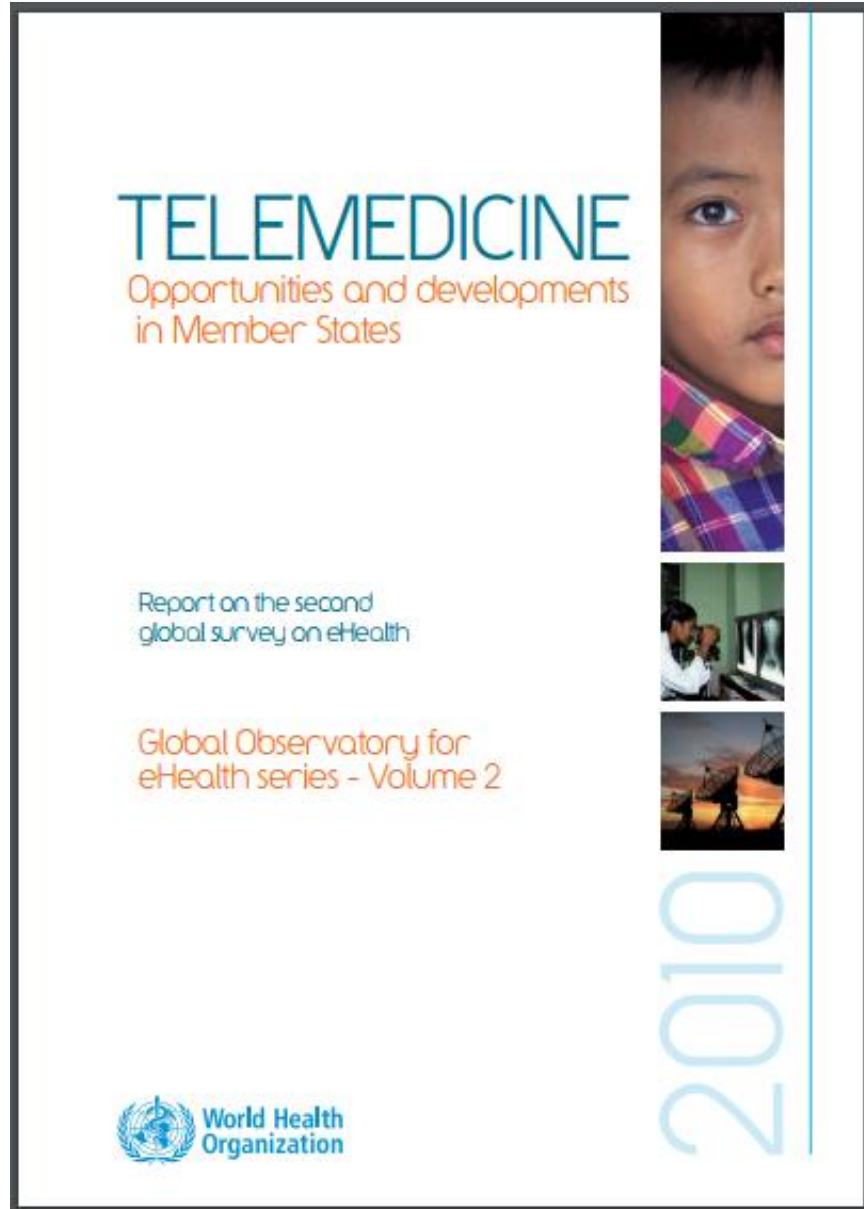


Innovando a través de la Telemedicina..

¿ Se habrá hecho ya algo relacionado o parecido en Chile ?



Chile (2010): Non-responding



TELEMEDICINE
Opportunities and developments
in Member States

Report on the second
global survey on eHealth

Global Observatory for
eHealth series - Volume 2

2010

World Health
Organization

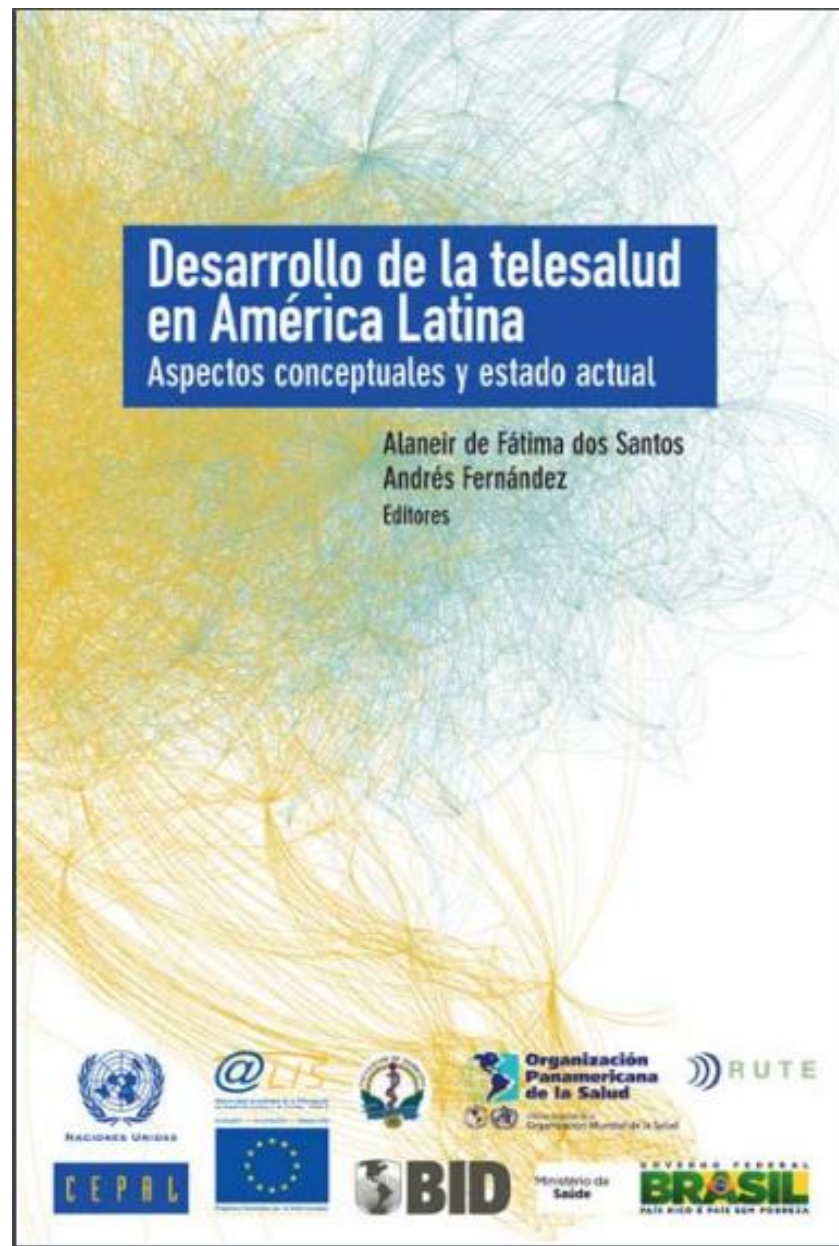
The cover features a vertical strip of three images on the right: a young child's face, a person at a computer, and a sunset over a landscape. The WHO logo is in the bottom left corner.

Response rate

Not all Member States completed all seven sections of the survey: 112 completed it entirely and 114 (59% of Member States; 81% of the world's population) completed at least one section (the Telemedicine Section). The response to the 2009 survey is roughly the same as for the previous global survey (58%), which is encouraging considering the 2009 survey instrument is significantly longer than that of 2005/2006. Figure 3 shows the countries that answered the Telemedicine Section of the survey. Tables 4 and 5 show the distribution of those countries by WHO region and World Bank income group, respectively.

Figure 3- Responding WHO Member States





Experiencias, programas y avances de
Brasil, Ecuador, México, Colombia, El
Salvador, Guatemala, Venezuela, Costa
Rica, Argentina, Panamá, Perú... (2013)
Chile: ausente

Desarrollo de la telesalud en América
Latina: aspectos conceptuales y estado
actual

Ary Messina, Luiz

Corporate Author(s): NU. CEPAL | BID | Comisión Europea

Editor(s): Dos Santos, Alaneir de Fátima | Fernández, Andrés

Coordinator(s): Barros de Melo, Maria do Carmo | Alves, Humberto José |
Souza, Cláudio de

Date Issued: 2013-10

614 p. : graf., maps., tabs.


UN symbol: LC/L.3670

“Telehealth milestones in Latin America” (2016), Chile: ausente


Policy
in Focus

A publication of
The International Policy Centre for Inclusive Growth
United Nations Development Programme

Volume 13, Issue No. 1 • June 2016



Health policy in emerging
economies: innovations
and challenges




Empowered lives.
Resilient nations.

TABLE 1: Telehealth milestones in Latin America


Year	Milestone
1968	Ramiro Iglesias (Mexico) receives electrocardiogram from NASA's Apollo 8 spaceship
1986	Argentina: National Survey Network—PAHO
1995	Mexico: National Telehealth Programme
1996	Costa Rica: NTP—which will later be more slowly developed
1998	Argentina: The Garrahan Hospital connects with Patagonia to perform teleconsultations
2000	Argentina: 1 st Congress on Medical Informatics NTP in Argentina: but it does not materialise
2002	Panamá: NTP Brazil: University of São Paulo—Virtual Man Project
2003	European Community: Project @LIS—Telehealth Healthcare Network, TELMED, EHAS, RedCLARA Brazil: BHTelessaúde, Belo Horizonte; and Health Net, Pernambuco state Argentina: tele-Ophthalmology
2004	Europe/Latin America: RedCLARA
2005	Panamá: telehealth for rural areas and the penitentiary population
2006	Colombia: remote health care Brazil: Telemedicine University Network (RUTE) Ecuador: NTP
2007	Brazil: NTP Colombia: NTP EUROSociAL Project. I eLAC 2007: Regional Action Plan on the information society in Latin America and the Caribbean, Rio de Janeiro American Telemedicine Association Latin-American & Caribbean Chapter (ATALACC)
2008	II eLAC 2010, El Salvador ECLAC committee for e-health.
2009	Brazil: Regional Policy Protocols for Telehealth in Latin America, financed by the IDB SELA: I seminar on telehealth Latin American Journal of Telehealth
2010	El Salvador: an NTP is in the process of preparation Quito: creation of the Latin American Telemedicine and Telehealth Iberoamerican Association PAHO and Amazon Cooperation Treaty Organization (ACTO) Pan-Amazonic telehealth structure
2011	PAHO: eHealth Action Plan
2012	Mercosul Research Network Guatemala: NTP
2013	Cuba: transmission of ultrasound image in the Hermanos Ameijeiras Hospital, Cuba, and the provinces and the city of Washington, DC, USA
2014	III eLAC, Mexico Bolivia: NTP
2015	Peru: regulation framework

“National Telemedicine Programs (NTPs) in Latin America” (2016), Chile: .. no tiene*..



Policy in Focus
 A publication of
 The International Policy Centre for Inclusive Growth
 United Nations Development Programme
 Volume 13, Issue No. 1 • June 2016

Health policy in emerging economies: innovations and challenges



Empowered lives.
Resilient nations.

TABLE 2: NTPs in Latin American countries

Country	Start year	General objective	Main features
Mexico	1995	To contribute to universal health care through a telehealth national system that favours access, quality and efficiency	Teleconsultation Primary care Distance learning ECG, retinography and ultrasound (in select locations)
Costa Rica	1994	To provide health care coverage to the population, improving access to high-quality, specialist medical care	Teleconsultation Videoconferences
Panama	2002	To increase the coverage and quality of health services, including in remote areas	Telemedicine services in x-ray and telepathology Telemedicine in prisons
Brazil	2007	To integrate family health teams with the reference university centres or services; To improve the quality of primary care	Teleconsultation during primary care Webconferences Distance learning ECG and retinography
Colombia	2007	To improve the health conditions in remote areas and in conditions of social vulnerability	Teleconsultation—primary care units Webconferences Distance learning Telemedicine in semi-intensive care, tele-ECG and tele-x-ray
Ecuador	2009	To strengthen the health care model through a network of reference and counter-reference from primary care	Teleconsultation—primary care Webconferences Distance learning
Peru	2010	To develop, implement and spread a telehealth system to improve health services	Teleconsultation
El Salvador	2011	To implement health training and consulting projects for family health teams	Teleconsultation—primary care teams and specialists Webconferences Distance learning
Venezuela	2012	To increase medical assistance coverage in remote rural areas by implementing a telemedicine system or a medical consultation system assisted by the Simón Bolívar satellite	Telehealth—primary care in rural areas (33 areas in total) Two training and virtual triage rooms
Guatemala	2012	To implement a telehealth project involving teleconsultations in primary care, tele-cardiology and tele-x-ray activities	Telehealth in primary care and hospitals with digital x-ray
Bolivia	2014	To democratise specialist medical care, reducing the incidence of diseases and health costs, training doctors and providing an adequate, fast response to health emergencies	Telehealth centres equipped with: general examination camera, vital signs monitor, electrocardiogram, ultrasound probe, digital otoscope and basic medical mobile cart, among others Primary, secondary and tertiary health care level

“Registro de Iniciativas de eSalud de OPS”

<http://www.paho.org/ict4health/projects/>

31 proyectos mencionados sobre Chile, pero de distinta índole



English - Español - Port

PAHO eHealth

Iniciativas de eSalud

Acceda a información descriptiva de los proyectos de instituciones que aplican tecnologías de la información y la comunicación (TICs) en salud.

Chile

Home PAHO eHealth Access by Country Access by Topic Maps Information resources Conta

Initiatives List

País: Chile

Chile

Todas las regiones

- (+) Salud occidente
- Biblioteca Ministerio de Salud
- Colaboración Evaluación de la eficacia de un programa de educación para personas con diabetes tipo 2 a través de internet
- Desarrollo de soluciones informáticas para el cuidado de pacientes postrados y otras condiciones
- Desarrollo de un modelo de atención telefónica (mats) para personas con diabetes tipo 2
- Diplomado de Informática en Salud conducente a Magister en Informática
- Diplomado en Informática en Enfermería
- Diplomado en Informática Médica
- Eficacia de una terapia cognitivo-conductual apoyada por el computador para adolescentes con depresión en atención primaria de salud en Santiago de Chile
- Estándares de Informática en Salud

Search Initiative

Recent Posts

- (Español) Proyecto Italiano de Buenos
- (Español) Informat en Provincia de Tu
- (Español) 1° Sem Donación en las E
- Chagas, un mal de
- Vigilancia en Cha TICs en Argentina

Initiative details (Chile)

Nombre/título de la iniciativa:
Teleconsulta Neurológica

Nombre de la institución/organización que ejecuta la iniciativa:
Ministerio de Salud Pública

Tipo de institución/organización:
Gubernamental

Categoría(s):
Telesalud (incluida la telemedicina)

¿Qué tema(s) de salud abarca?

La iniciativa es:
Regional

¿En qué lugares se está implementando la iniciativa? (región)
Metropolitana de Santiago

El proyecto beneficia a:

¿ACuál?

¿Cuándo empezó la iniciativa?

¿Sigue activa?

¿Cuándo terminó?



**Creación y mantención
de un registro**

**Telemedicina en Chile
bajo forma de WIKI**

(proyectos, programas, servicios y experiencias)

Caso de uso principal....

¿ Se habrá hecho ya algo relacionado o parecido en Chile ?

¿ Y cómo habrá resultado ?

¿ Habrá alguien a quien pueda preguntarle más ?



Más en general...

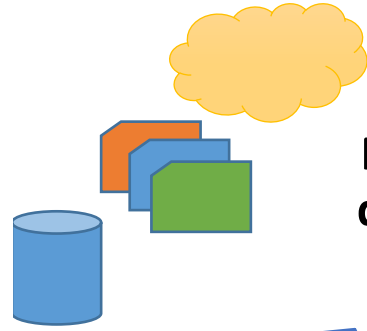
¿ Qué proyectos o programas tele-
médicos hay o ha habido en Chile ?

¿ Clasificación o características
principales ?

Si quisiera más información.. ¿ Puedo
disponer al menos de un dato de
contacto para preguntarle algo más a
alguien relacionado ?



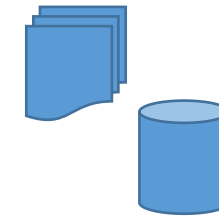
**Un registro público, gratuito,
alimentado, validado y
mantenido por la comunidad
y bajo el control de un
garante (ACHISA)**



**Publicación
del Registro**

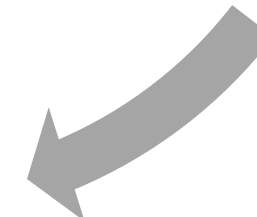


Difusión

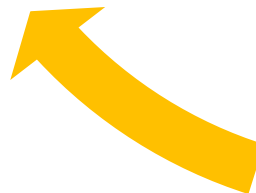


**Captura
información
(Solicitud
registro)**

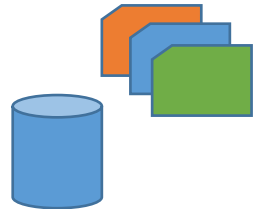
<http://telemedicina.achisa.cl>



**Análisis y
validación**



**Estructura y
Clasificación**



**Implementación Registro
Telemedicina en Chile**

Solicitudes registro para incorporación al registro/directorio **(¡YA DISPONIBLE!)**



Redimensionar fuente: [Volver?](#)

Solicitud de registro en el Directorio de Proyectos, Programas y Servicios de Telemedicina en Chile

Innovar en salud a través de la Telemedicina conlleva siempre el rediseño de los procesos y con ello también la necesidad de su validación desde distintas perspectivas (clínica, tecnológica, administrativa). Se trata sin embargo de un desafío sobre todo organizacional. Por esta razón cobra especial relevancia la posibilidad de poder conocer y compartir la noción de las distintas experiencias en Telemedicina que se han llevado o se están llevando a cabo en nuestro país, ya sea bajo la forma de pilotos, proyectos o programas estables.

<http://telemedicina.achisa.cl>

- **Nombre** o título del proyecto, programa o servicio
- **Regiones y comunas** beneficiadas
- **Objetivos** y principales beneficios
- Estado actual de **madurez**
- Entidad u organización a cargo que **lidera o coordina**
- **Contacto** proyecto
- Establecimientos de **origen** o *spokes*
- Establecimientos de **referencia** o *hubs*
- **Profesiones y especialidades** involucradas

**Orientado a proporcionar
una idea más amplia de la
Telemedicina en Chile.**

**Contacto e intercambio de
experiencias y conocimiento**

**No con fines de promoción
comercial de productos o
servicios**

¡ Llamado a sumarse !

Posibilidades de colaboración ya sea individual o institucional:

- Difusión invitación al registro
- Llenado solicitud registro experiencias conocidas
- Análisis y validación datos recolectados
- Estructura, clasificación, atributos y *setup* inicial WIKI
- Ciclo editorial y mantención WIKI en el tiempo

Contactar: Maurizio Mattoli (mmattoli@achisa.org o mauriziomattoli@udd.cl)

