



Síguenos en twitter:
@SEISeSalud

Con el apoyo de la **Agenda Digital** para España

Salud Conectada

PROGRAMA PRELIMINAR

II Congreso Iberoamericano de Telesalud y Telemedicina
XIII Reunión Foro de Telemedicina de la SEIS
XII Reunión del Fórum Ibérico de Telemedicina

ORGANIZA



Fórum Ibérico de Telemedicina



Con la colaboración de



<http://www.teleiberoamerica.com/sevilla2015/>
<http://www.seis.es/forotelemedicina2015/>

SEVILLA - ESPAÑA
23, 24 y 25 de noviembre de 2015

Hotel Silken Al-andalus Palace
Avenida de la Palmera, s/n, 41012 Sevilla

INTRODUCCIÓN Y OBJETIVOS

La búsqueda de soluciones eficientes y sostenibles para mejorar la atención y cuidados de salud en el siglo XXI ha puesto el foco en la Telemedicina, como una de las soluciones que permitirán, simultáneamente, mejorar la calidad de los servicios de salud y mejorar su eficiencia a través del uso de las Tecnologías de la Información y las Comunicaciones (TIC). Ello permitirá mantener los principios éticos básicos de la atención en salud de beneficencia, universalidad en el acceso, autonomía, justicia, privacidad y confidencialidad.

Además del ejemplo de Portugal, que en 2012 definió una Estrategia Nacional de Telemedicina, son muchos países los que en estos años han definido una estrategia específica para el uso de la telemedicina o telesalud, como Puerto Rico (Ley para Regular la Telemedicina), Colombia (Estrategia de Salud Electrónica) o Perú (Ley Marco en Telesalud, actualmente en desarrollo), por citar algunos ejemplos.

Las Semanas de Salud Conectada reunirá en Sevilla, las principales actividades de telemedicina de las tres sociedades científicas organizadoras. De esta forma, la decimotercera edición del Foro de Telemedicina de la Sociedad Española de Informática de la Salud (SEIS), que nació en Toledo en el año 2000, como un foro abierto para el análisis de la experiencia y claves de la implantación de la telemedicina en España, en el año 2015 se ha convertido en el marco que acoge a las sociedades hermanas, para fusionarse con el II Congreso Iberoamericano de Telesalud y Telemedicina, una iniciativa de la Asociación Iberoamericana de Telesalud y Telemedicina (AITT).

La AITT está constituida por socios de 23 países: Argentina, Bolivia, Brasil, Chile, Colombia, Costa Rica, Cuba, República Dominicana, Ecuador, El Salvador, Guatemala, Honduras, España, México, Nicaragua, Panamá, Paraguay, Perú, Portugal, Puerto Rico, Uruguay, EE. UU. y Venezuela.

El tercer lado de este triángulo científico es la XII Reunión del Fórum Ibérico de Telemedicina, que nació bajo el paraguas de la Associação para o Desenvolvimento da Telemedicina (ADT) portuguesa, que desde sus orígenes, ha organizado este Fórum Ibérico en colaboración con la Fundación Videomed de Badajoz. Recientemente, en abril de 2015, fue creada la Sociedad Ibérica de Telesalud y Telemedicina (SITT), que organizará las futuras ediciones del Fórum Ibérico de Telemedicina.

El objetivo de la Semana de Salud Conectada es dar a conocer las iniciativas en telesalud que están siendo desarrolladas por múltiples grupos de países hermanos, en todo Iberoamérica. Este año, creemos que es necesario prestar especial atención a las soluciones de telemedicina destinadas a la asistencia integrada, sobre todo en el paciente crónico, y conocer las aplicaciones de salud móvil para telemedicina, principalmente aquellas que tienen como objetivo la telecapacitación de ciudadanos y de profesionales.

Las actividades de todos los grupos internacionales serán expuestas en sesiones combinadas, para fomentar el intercambio de experiencias. Las mesas redondas y sesiones de debate se centrarán en las áreas temáticas de la reunión y las comunicaciones científicas libres serán presentadas en las mismas sesiones, como trabajos al panel.

COMITÉ ORGANIZADOR**Presidencia**

Luciano Sáez Ayerra
Marcial García Rojo
Luis Gonçalves

Coordinador General

Juan Ignacio Coll Clavero

Director de Comunicación

Salvador Arribas Valiente

Miembros

Andrés Bas Santacruz
Manuel Grandal Martín
Augusto Ittig
Francisco Martínez del Cerro
Mónica Pena
José Quintela Seoane
José Ricardo

COMITÉ LOCAL**Coordinador**

Carlos Luis Parra Calderón

Miembros

Inmaculada Castejón Zamudio
Carlos González Florido
José María de la Higuera González
Francisco José Sánchez Laguna

COMITÉ CIENTÍFICO**Presidente**

José Luis Monteagudo

Coordinador

Juan Ignacio Coll Clavero

Miembros

Angélica Avendaño Veloso
Andrés Bas Santacruz
Javier Carnicero Jiménez de Azcarate
Carles Fábrega
José F. Florez Arango
Óscar E. García Jiménez
Luís Gonçalves
Manuel Grandal Martín
Carlos Hernández Salvador
Francisco G. La Rosa
Javier López Cavero
Ivette Marciscano
Andrés Martínez Fernández
Adolfo Muñoz Carreño
Lady V. Murrugarra V.
Carlos Luis Parra Calderón
Pedro Ramos Contreras
José Ricardo
Laura Roa Romero
Tomás J. Sanabria B.
Carmen Ugalde
Guillermo Vázquez González

Lunes, 23 de noviembre

	Curso Precongreso AITT
13.00 - 13.30	Inauguración
13.30 - 14.30	Mesa 1 Modelo Organizativos. Normativa para la telemedicina en la sostenibilidad de los servicios de salud
14.30 - 16.00	Comida. Visita Stands y Pósteres
16.00 - 17.30	Mesa 2 Experiencias consolidadas en telemedicina
17.30 - 18.00	Café. Visita Stands y Pósteres
18.00 - 19.30	Mesa 3 Proyectos de I+D+i

Martes, 24 de noviembre

09.00 - 11.00	Mesa 4 Soluciones.Telemonitorización e Integración de cuidados sociales y de salud
11.00 - 11.30	Café. Visita Stands y Pósteres
11.30 - 13.00	Mesa 5 Telepatología y patología digital
13.00 - 14.30	Mesa 6 Optimización de recursos sanitarios. Planes de cribado y asistencia integrada y Segunda opinión entre profesionales. Teleconsulta
14.30 - 16.00	Comida. Visita Stands y Pósteres
16.00 - 17.30	Mesa 7 Experiencias de telesalud en áreas remotas
17.30 - 18.00	Café. Visita Stands y Pósteres
18.00 - 19.30	Mesa 8 Visión estratégica: Profesionales. Formación continuada

Miércoles, 25 de noviembre

09.00 - 11.00	Mesa 9 Una atención centrada en los ciudadanos
11.00 - 11.30	Café. Visita Stands y Pósteres
11.30 - 13.00	Mesa 10 Gobernanza en telemedicina iberoamericana
13.00 - 14.00	Mesa 11 Retos
14.00	Clausura Telemedicina e Inauguración Plataforma Tecnológica Innovación en Salud

Lunes, 23 de noviembre**Curso Precongreso AITT****13.00 - 13.30 Inauguración****13.30 - 14.30 Mesa 1**
"Modelos organizativos. Normativa para la telemedicina en la sostenibilidad de los servicios de salud"**Objetivo:** organización y legislación sobre telemedicina en países iberoamericanos**Moderadora****Sra. D^a Mercedes Alfaro Latorre**
Subdirectora General de Información Sanitaria e Innovación
Ministerio de Sanidad, Servicios Sociales e Igualdad**Ponentes**Conselho Brasileiro de Telessaúde e Telemedicina/CBTms
Sr. D. Claudio de Souza
Presidente. Conselho Brasileiro de Telemedicina e Telessaúde. Brasil.Plan Estratégico de Telemedicina em Portugal
Sr. D. Luis Gonçalves
Vicepresidente
Sociedad Ibérica de Telemedicina y TelesaludPlan Estratégico de Telemedicina Comunidad de Madrid (P.C.)
Sr. D. Javier Hernández del Castillo
Jefe de Servicio de Sistemas de Información de Atención Primaria y de Apoyo a la Coordinación Sanitaria
Servicio Madrileño de Salud**14.30 - 16.00 Comida. Visita Stands y Pósteres****Lunes, 23 de noviembre****16.00 - 17.30 Mesa 2**
"Experiencias consolidadas en telemedicina"**Objetivo:** presentación de resultados de proyectos de telesalud con al menos dos años de experiencia**Moderador****Ponentes**Programa Telessaúde Brasil Redes (P.C)
Representantes do Ministério da Saúde do BrasilTIC's na Amazonas
Sr. D. Mário Augusto Bessa de Figueiredo
Vice-rector da Universidade do Estado do Amazonas (UEA) BrasilTelemedicina en México. Avances y estado actual
Dr. Pedro Ramos Contreras
CENETEC y Servicios de Salud de Nuevo León, MéxicoTeledermatología en Andalucía
Sr. D. David Moreno Ramírez
Jefe de Servicio. Unidad de Gestión Clínica de Dermatología Médico-Quirúrgica y Venereología
Hospital Universitario Virgen Macarena, Sevilla-España**17.30 - 18.00 Café. Visita Stands y Pósteres**

Lunes, 23 de noviembre

18.00 -19.30 Mesa 3
 “Proyectos de I+D+i”

Objetivo: proyectos altamente innovadores en telesalud

Moderador

Ponentes

Homem Virtual, computação gráfica e impressoras 3D: tecnologias em telemedicina na USP (USP, São Paulo)

Dr. Diogo Miranda

Departamento de Telemedicina da Faculdade de Medicina
 Universidade de São Paulo. USP Brasil

Lecciones aprendidas desde la red Lationamericana de e-prevención

Sra. D^a Lady Murrugarra Velarde

Coordinadora Telesalud/Telemedicina
 Instituto de Medicina Tropical Alexander Von Humboldt Universidad
 Peruana Cayetano Heredia

Big data

Dr. Andrés Bas

Director
 Fundación Videomed

Proyecto PITES

Sr. D. Adolfo Muñoz Carrero

Unidad de Investigación en Telemedicina y eSalud
 Instituto de Salud Carlos III. España

Martes, 24 de noviembre

09.00 - 11.00 Mesa 4
 “Soluciones. Telemonitorización e Integración de cuidados sociales y de salud”

Objetivo: soluciones de telemonitorización en el ámbito preventivo y en el terapéutico. La efectividad asistencial y la sostenibilidad del estado del bienestar pasa por la integración sociosanitaria en muchos casos.

Moderador

Sr. D. Carlos Hernández Salvador

Jefe Unidad de Investigación en Telemedicina y e-Salud
 Subd. Gral. Servicios Aplicados, Formación e Investigación
 Instituto de Salud Carlos III

Ponentes

Telemonitoramento de UTI Neonatal - neonatal intensivcare

Sr. D. Alaneir de Fátima dos Santos

Universidade Federal de Minas Gerais (UFMG), Minas Gerais. Brasil

Telemonitorización EPOC

Sr. D. Rui Neveda

Director Serviço de Pneumologia Viana
 Facultad de Medicina do Porto. Unidade Local de Saude do Alto Minho

Sistemas de e-Salud para pacientes crónicos

Sra. D^a Laura Roa Romero

Catedrática de Ingeniería de Sistemas y Automática
 de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería de la Universidad de Sevilla
 Responsable del Grupo de Ingeniería Biomédica US-CIBER-BBN

Plataformas tecnológicas para interacciones en cronicidad

Sr. D. Mario Pacual Carrasco

Científico Titular de OPI. Unidad Investigación en Telemedicina y e-Salud
 Instituto de Salud Carlos III

Cuidados integrados: Proyecto SmartCare

Sra. D^a Rosana Anglés

Técnica de Innovación
 Servicio Aragonés de Salud

11.00 - 11.30 Café. Visita Stands y Pósteres

Martes, 24 de noviembre

11.30 - 13.00 Mesa 5

"Telepatología y patología digital"

Objetivo: preparaciones digitales y macroscopía digital de telepatología para la optimización de recursos en anatomía patológica

Moderador**Sr. D. Juan Lucas Retamar Gentil**

Subdirector de Tecnologías de la Información y Comunicaciones
Servicio Andaluz de Salud

Ponente

Insourcing y telepatología: La experiencia en el UPMC

Sr. D. Liron Pantanowitz

Director of Pathology Informatics. University of Pittsburgh Medical
Center (UPMC). EE.UU

Telepatología en Portugal

Sra. D^a Catarina Eloy

Directora de Servicio de Anatomía Patológica. Ipatimup. Porto, Portugal

Guías clínicas internacionales para el uso de la telepatología

Sr. D. Marcial García Rojo

Presidente de la AITT
Hospital de Jerez de la Frontera, Cádiz.España

Sra. D^a Carmen Lis Ugalde Herrera (P.C.)

Instituto Solca

17.30 - 18.00 Café. Visita Stands y pósteres

Martes, 24 de noviembre

13.00 - 14.30 Mesa 6

"Optimización de recursos sanitarios. Planes de cribado y asistencia integrada y Segunda opinión entre profesionales. Teleconsulta"

Objetivo: soluciones que aumenten la eficiencia de recursos a través de la continuidad asistencial primaria-hospital mediante interconsulta entre profesionales, síncrona o asíncrona, en sus diferentes modalidades.

Moderador**Sr. D. Bernardo E. Macías Gutiérrez (P.C.)**

Director General de Programas Asistenciales
Servicio Canario de Salud

Ponentes

Cribado/ Triagen Teledermatológico

Sr. D. Vergilio Costa

Especialista en Dermatología
Clínica Medica Arrifana de Sousa

Estrategia de movilidad del Sistema Sanitario Público de Andalucía

Sr. D. Carlos González Florido

Responsable de Innovación TIC
Servicio Andaluz de Salud

Implantación de un Servicio de Telemedicina: importancia del Factor Humano

Sr. D. Fernando García Navarrete

Traumatologo
Hospital Universitario de Getafe

Sr. D. David Reche

Sales Engineer
InterSystems

14.00 -16.00 Comida. Visita Stands y Pósteres

Martes, 24 de noviembre

16.00 - 17.30 Mesa 7

“Experiencias de telesalud en áreas remotas”

Objetivo: proyectos de telemedicina o telecuidados en lugares situados a más de 500 km de núcleos urbanos

Moderador**Ponentes**

Telessaúde no Estado de Minas Gerias/Brasil

Sr. D. Jorge Alzira de Oliveira

Governo Estadual/ Secretaria Estadual de Saúde/ SES/MG. Brasil

Experiencia del uso de Telemedicina en el Desierto de Atacama y en la Patagonia de Argentina

Sr. D. Augusto Ittig

Argentina

Telessaúde na Amazonas

Sr. D. Cleinaldo Almeida Costa

Rector de la Universidade do Estado do Amazonas (UEA) Brasil

Telemedicina en Turkmenistán, experiencia de un Proyecto Europeo

Sr. D. Igor Perevoznyk Lulchenko

Turkmenistán

Teleconsultas PDS-Live

Sr. D. Fernando Gomes da Costa

Vocal

Sociedad Ibérica de Telemedicina y Telesalud

Sr. D. Rui Gomes

Martes, 24 de noviembre

18.00 - 19.30 Mesa 8

“Visión estratégica: Profesionales. Formación continuada”

Objetivo: la telemedicina como eje de las estrategias de desarrollo de los profesionales de la salud

Moderador**Ponentes**

Estrategia Digital, Visibilidad Digital

Sra. D^a Angels Salvador Verges

Orthopedic Surgery, Medical Technology, Traumatology

Universitat Oberta de Catalunya

Protocolos da UEA com universidades europeias

Sr. D. Rubens Pereira

Investigador

University of East Anglia. Brasil

Telemedicina y Formación de Profesionales de la Salud

Sra. D^a Angélica Avendaño

Unidad Telemedicina en Universidad de Concepción. Concepción.Chile

Modelo de gestión del conocimiento para integrar curricularmente la Telemedicina, en la formación de profesionales de la Salud

Sr. D. Marcelo Careaga Butter

Universidad Católica de la Santísima Concepción. Concepción. Chile

Miércoles, 25 de noviembre

09.00 - 11.00 Mesa 9

“Una atención centrada en los ciudadanos”

Objetivo: El papel de cada uno de los actores implicados en el servicio conectado

Moderador

Sra. D^a Isabel Blasco

Directora provincial del SALUD en Huesca
Miembro del Comité de Bioética de Aragón

Ponentes

Formación de la SITT en Telemedicina

Sr. D. Manuel Grandal Martín

Presidente. Sociedad Ibérica de Telemedicina y Telesalud
Hospital Virgen de la Poveda. Villa del Prado, Madrid. España

Participación de la enfermera en actividades de telesalud y telemedicina en Panamá

Sra. D^a Ivette Marciscano

Panamá

El ciudadano en el centro del servicio conectado

Sr. D. Santiago Alfonso

Gerente
Acción Psoriasis de España

Ética y nuevas tecnologías

Sra. D^a Mónica Lalanda Sanmiguel

EM Doctor and medical cartoonist Coordinadora de manual de buen uso de RRSS para médicos

El farmacéutico y la salud conectada

Sr. D. Edgar Abarca Lachen

Universidad San Jorge. Colegio de Farmaceuticos de Huesca. España

11.00 - 11.30 Café. Visita Stands y Pósteres

Miércoles, 25 de noviembre

11.30 - 13.00 Mesa 10

“Gobernanza en telemedicina iberoamericana”

Obetivo: el futuro de la telemedicina, cómo prepararnos para los cambios necesarios

Moderador

Ponentes

Leapfrogging. Adelantarse a los eventos/cambios en TIC y Salud

Sr. D. Tomás Sanabria

Telesalud Intenacional.Venezuela

Análisis Ibérico de las tendencias en Telemedicina

Sr. D. Carles Fabrega y Agulló

Sociedad Ibérica de Telemedicina y Telesalud

Escenarios futuros para la gestión de la salud conectada

Sr. D. José Luis Monteagudo Peña

Sociedad Española de Informática de la Salud. España

Gobernanza salud digital y gestión sanitaria

Dr. Paulo Moreira

Editor -in-Chief

International Journal of Healthcare Management. Portugal

Miércoles, 25 de noviembre

13.00 - 14.00 Mesa 11
Retos

Objetivo: lecciones aprendidas para el desarrollo de futuros proyectos de telesalud

Moderador

Sr. D. José Luis Monteagudo Peña
Sociedad Española de Informática de la Salud

Ponentes

Sr. D. Luis Kun
FAIMBE, FIEEE. Editor in Chief - Journal of Health & Technology
Springer-IUPESM. EE.UU

Sr. D. Zhai Yunkay
Universidade de Henan (China)
Director de Centro de Telemedicina de Henan (Zengzhou). China

Sr. D. Francisco Eduardo Campos
Secretário Executivo da Universidade aberta do SUS
Governo Federal - UNASUS /MS. Brasil

Sr. D. Marco D`Angelantonio
Director
HIM Europa

14.00 Clausura Telemedicina e Inauguración Plataforma Tecnológica
Innovación Salud



Associação para o Desenvolvimento da Telemedicina



Asociación Iberoamericana de Telesalud y Telemedicina



Sociedad Española de Informática de la Salud



Sociedad Ibérica de Telemedicina y Telesalud



Fundación Videomed

Patrocinador Estándar

Tunstall Iberica

Colaborador

Intersystems