

La cooperación entre Redes Sanitarias

Declarado de Interés Sanitario
por el
Ministerio de Sanidad y Consumo

Inforsalud²⁰⁰⁴

VII Congreso Nacional de Informática de la Salud

La cooperación entre Redes Sanitarias

Organiza

S.E.I.S.

M A D R I D
Días 24, 25 y 26 de Marzo de 2004

Auditorium Hotel
Avda. de Aragón, 400
28022 MADRID

COMITÉ ORGANIZADOR

Presidente

Luciano Sáez Ayerra

COMITÉ DE GESTIÓN

Coordinador General

Rodrigo García Azurmendi

Miembros

Salvador Arribas Valiente

José Lagarto Fernández

Jaime Nieto Cervera

COMITÉ DE PROGRAMA

Coordinador

José Luis Monteagudo Peña

Miembros

Isabel Aponte Rivarola

Miguel Chavarría Díaz

Carlos García Codina

Responsable de Comunicación

Salvador Arribas Valiente

COMITÉ CIENTÍFICO

Presidente

José Luis Carrasco de la Peña

Coordinador General

José Luis Monteagudo Peña

Área Institucional

Carlos García Codina

Miembros

JM^a Abad Díez
JP. Alejo González
E. Álvarez García
JA. Arranz Velasco
R. Artal y Rocafort
E. Castaño Riera
JA. Cobeña Fernández
JM. de León García
J. Galván Romo
J. García Marcos
A. Jiménez Cantos
C. Jiménez Pérez
L. Larraya Galarza
L. López Arce
B. Ojalora Ariño
P. Parra Hidalgo
E. Paseiro Pardal
C. Royo Sánchez

Área Profesionales

Miguel Chavarría Díaz

Miembros

J. Carnicero G. de Azcarate
V. Castelo Gutiérrez
O. Coltell Simón
C. Cuevas Santos
M. García Rojo
A. Gómez Lafón
F. González García
C. Hernández Salvador
M.A. Madrid
F. Martín Sanchez
J. Moreno González
X. Pastor Durán
A. Poncel Falcó
J. Reig Redondo
M. Rovira Barberá

Área Tecnológica

Isabel Aponte Rivarola

Miembros

F. Aguilar Cazorla
S. Álvarez Bacaicoa
FJ. Berlana Mingo
LJ. Bonilla Gavin
R. Cantabrana Virumbrales
FJ. Cañada Raso
JL. Díez Ballesteros
J. Fajardo Navarro
J.L. García
A. Gómez Delgado
E. González Oliveros
M. Gil Martín
C. Granados
L. Meyer Royo
J. Montejano Domínguez
F. Morillo Fernández
A. Nieto
J.A. Ondiviela
I. Para Rodríguez-Santana
C. Pino Bargalló
C. Piqueras Picón
A. Puche
E. Rodríguez Rodríguez
L. Ruiz de la Prada

OBJETIVOS

Ofrecer un punto de encuentro a los profesionales y un foro para compartir conocimientos y experiencias en el área de las aplicaciones de las tecnologías de la información y las comunicaciones a la salud, en sus escenarios más importantes tales como investigación, práctica clínica, educación y gestión.

Madrid, 24, 25 Y 26 DE MARZO DE 2004
AUDITORIUM HOTEL

Miércoles, 24 de Marzo

	SALA 1	SALA 2	SALA 3
10:00 - 14:00	TUTORIAL Foro de Normalización Estado de situación y propuestas de futuro	UML Y PROCESO UNIFICADO EN INFORMÁTICA BIOMÉDICA	SOFTWARE AG
16:00 - 16:30	RECOGIDA DE DOCUMENTACIÓN E INSCRIPCIÓN		
16:30 - 17:00	INAUGURACIÓN OFICIAL DEL CONGRESO		
17:00 - 17:30	VISITA ZONA DE STANDS Y POSTERS		
17:30 - 18:30	SESION DE APERTURA EL FUTURO TECNOLÓGICO Y LA COOPERACION ENTRE REDES SANITARIAS		
18:30 - 20:00	MESA REDONDA 1 SISTEMAS DE SOPORTE PARA LA SALUD PUBLICA	SESIÓN CIENTIFICA 1 E-SALUD	SESION TECNOLÓGICA 1 TECNOLOGIAS O SOLUCIONES INNOVADORAS

Jueves, 25 de Marzo

	SALA 1	SALA 2	SALA 3
09:30 - 11:00	MESA REDONDA 2 GESTION DEL CONOCIMIENTO	SESIÓN CIENTIFICA 2 BIOINFORMÁTICA	SESION TECNOLÓGICA 2 EXPERIENCIAS: INTEGRACIÓN Y ESTÁNDARES
11:00 - 12:00	CAFÉ EN ZONA DE EXPOSICIONES Y POSTERS		
12:00 - 14:00	MESA REDONDA 3 SISTEMAS DE APOYO PARA LA TOMA DE DECISIONES	SESIÓN CIENTIFICA 3 TELEMEDICINA	SESION TECNOLÓGICA 3
14:00 - 16:00	ALMUERZO		
16:00 - 17:30	MESA REDONDA 4 SERVICIOS EN RED: CIUDADANOS, PROFESIONALES Y PROVEEDORES	SESIÓN CIENTIFICA 4 FORMACION ELECTRONICA Y GESTION DEL CONOCIMIENTO	SESION TECNOLÓGICA 4
17:30 - 18:00	VISITA ZONA DE STANDS Y POSTERS		
18:00 - 19:30	MESA REDONDA 5 CLAVES PARA LA COOPERACIÓN ENTRE REDES SANITARIAS	SESIÓN CIENTIFICA 5 IMÁGENES Y SEÑALES BIOMEDICAS	SESION TECNOLÓGICA 5

Viernes 26 de Marzo

	SALA 1	SALA 2	SALA 3
09:30 - 11:30	MESA REDONDA 6 INTEROPERABILIDAD: INTEGRACIÓN Y ESTÁNDARES	SESIÓN CIENTIFICA 6 SISTEMAS DE INFORMACION SANITARIA I	SESION TECNOLÓGICA 6
11:30 - 12:00	CAFÉ EN ZONA DE EXPOSICIONES Y POSTERS		
12:00 - 13:30	MESA REDONDA 7 ARQUITECTURA E INFRAESTRUCTURA DE REDES	SESIÓN CIENTIFICA 7 SISTEMAS DE INFORMACION SANITARIA II	SESION TECNOLÓGICA 7
13:30 - 14:00	CONFERENCIA DE CLAUSURA Y CLAUSURA		

Miércoles, 24 de Marzo de 2004

10:00 - 14:30 TUTORIAL - SALA 1

Reunión de Trabajo del Foro de Normalización de la SEIS
Estado de situación y propuestas de futuro

Coordinación
Sr. D. Jose Luis Monteagudo

10:00 - 14:30 TUTORIAL - SALA 2

UML y Proceso unificado en Informática Biomédica

Imparten
Profesor D. Oscar Coltell
Profesor D. Miguel Arregui

10:00 - 14:30 TUTORIAL - SALA 3
Software AG

16:30 - 17:00 INAUGURACIÓN OFICIAL

17:00 - 17:30 VISITA ZONA STANDS Y POSTERS

17:30 - 18:30 SESIÓN DE APERTURA - SALA 1
El futuro tecnológico y la Cooperación entre
Redes Sanitarias

Moderador

Ilmo. Sr. D. Jorge Pérez Martínez
Dtor.Gral. para el Desarrollo de la Sociedad de la Información
Ministerio de Ciencia y Tecnología

Ponente

Peter Morrissey
Worldwide Sales Executive
IBM Healthcare and Life Sciences

INFORSALUD2004

Miércoles, 24 de Marzo de 2004

18:30-20:00 MESA REDONDA 1- SALA 1
Sistemas de soporte para la Salud Pública

Moderador

Ilmo. Sr. D. José M^a Martín Moreno
D.G. de Salud Pública. Ministerio de Sanidad y Consumo

Ponentes

Sr.D. Julio Alonso Lorenzo
Jefe del Servicio de Información Sanitaria
D.G. de Salud Pública del Principado de Asturias

Ilmo. Sr. D. Manuel Escolano Puig
Director Gral. de Salud Pública
Conselleria de Sanitat. Generalitat Valenciana

Sra. D^a Carmen Marina Messeguer Barros
Centro de Coordinación de Alertas de Emergencias
Sanitarias
Ministerio de Sanidad y Consumo

Sra. D^a Mar Pereira Alvarez
Jefa de Area de Programas Especiales
Consejería de Sanidad. Galicia

Miércoles, 24 de Marzo de 2004

18:30 - 20:00 SESIÓN CIENTÍFICA 1- SALA 2
e-Salud

Moderador

Sr. D. Víctor Castelo Gutierrez
Director. RED Iris

Ponentes

RED DE CONTROL Y VIGILANCIA Y SISTEMA DE INFORMACIÓN
DE LAS AGUAS DE CONSUMO DE LA COMUNIDAD AUTÓNOMA
DEL PAÍS VASCO (EKUIS)

K. Cambra, L. Azpiroz, N. Larraondo, C. onaindia, J. Varela

ENTRENAMIENTO EN CIENCIAS DE LA SALUD MEDIANTE UNA
PLATAFORMA DE E-LEARNING

J. Brañas, D. Riley, A. Martín

TRATAMIENTOS DE BASES DE DATOS MÉDICOS Y SUS REPRESENTACIONES GRÁFICAS EN INTERNET

P. Roca, P. Conde, T. Alonso, I. Garau, M.M. Sánchez-Monge, J. Oliver

INBIOMED-SIREN: SISTEMA INFORMÁTICO PARA LA REALIZACIÓN DE ENCUESTAS EN EPIDEMIOLOGÍA NUTRICIONAL

O. Coltell, M. Arregui, M. A. Domenech, P. Garrido, D. Corella, R. Chalmeta

IMPLANTACIÓN DE UN SISTEMA INFORMATIZADO PARA DAR SOPORTE A LA PRESCRIPCIÓN MÉDICA Y A LAS TRAYECTORIAS CLÍNICAS EN EL HOSPITAL DE MATARÓ

M. Ahicart Mingote, X. Barnet Barber, A. García Mantas, P. Reth

Miércoles, 24 de Marzo de 2004

18:30 - 20:00 SESIÓN TECNOLÓGICA 1 - SALA 3
Tecnologías o Soluciones Innovadoras

Moderador

Ilmo. Sr.D. Jon Iñaki Betolaza San Miguel
Director de Financiación y Contratación Sanitaria
Departamento de Sanidad del Gobierno Vasco

Ponentes

- 18.30** Nuevos sistemas de relación del ciudadano con la Administración Sanitaria
Sr. D. Ignacio Servat
HealthcareManaging Consultant
IBM Business Consulting Services
- 18.45** eSIAP:Aplicabilidad de J2EE(JAVA) en Atención Primaria
Sr. D. Antonio Garcia-Linares
Director de Operaciones. GRUPO NOVASOFT
- 19.00** Aplicaciones críticas en entornos de alta disponibilidad
Sr. D.Carlos Basterra Fernández
Technology Marketing Manager. ORACLE IBERICA
- 19.15** Nuevas Arquitecturas TI para el intercambio de Información en las Redes Sanitarias
Sr. D. Enrique Bertrand López de Roda
Regional Director XML Business Integration
SOFTWARE AG
- 19.30** Microsoft Healthcare: Innovación Integrada para una función clínica eficaz,colaborativa, productiva y móvil
Sr. D. Jose Caldito Asensio
Principal Consultant. MICROSOFT SERVICES

Jueves, 25 de Marzo de 2004

09:30 - 11:00 MESA REDONDA 2 - SALA 1
Gestión del conocimiento

Moderador

Ilmo. Sr. D. Josu Garay Ibañez de Elegalde
Director General de Osakidetza-Servicio Vasco de Salud

Ponentes

Ilmo. Sr. D. Luis Morell Baladrón
Jefe de Servicio de Coordinación y Sistemas de Información
Consejería de Sanidad de la Comunidad de Madrid

Ilmo. Sr. D. Eloy Jiménez Cantos
Director Gral. de Recursos Económicos
Conselleria de Sanitat Generalitat Valenciana

Ilmo. Sr. D. Miguel Cabrer González
Coordinador Autonómico de Tecnologías de la
Información. Servei de Salut de les Illes Balears

Sr. D. Carlos Amézqueta Goñi
Unidad de Evaluación y Calidad Asistencial.
Dirección de A.P. de Navarra

Jueves, 25 de Marzo de 2004

09:30-11:00 SESIÓN CIENTÍFICA 2 - SALA 2
Bioinformática

Moderador

Sr. D. Oscar Coltell Simón

Departamento de Lenguajes y Sistemas Informáticos
Universidad Jaume I

Ponentes

BIKMAS: UN SISTEMA INTELIGENTE PARA LA GESTIÓN DE LA
INFORMACIÓN Y EL CONOCIMIENTO EN UNA UNIDAD DE INFOR-
MÁTICA BIOMÉDICA

**J. P. Sánchez-Merino¹, I. Liébana-Marcos, V. López-Alonso, F. Martín-
Sánchez**

LA WEB COMO HERRAMIENTA EDUCATIVA EN LA ENSEÑANZA DE
LA ESTADÍSTICA DE BIOINFORMÁTICA

J. Oliver, T. Alonso, P. Roca

USO DE TECNOLOGÍAS DE AGENTES PARA LA INTEGRACIÓN DE
BASES DE DATOS CLÍNICAS Y GENÉTICAS

**R. Bahillo, M. García-Remesal, D. Pérez, R. Alonso-Calvo, B. Romero,
J.C. Llorente, G. Martínez, V. Barbado, C. Moral, A. Martínez-Agra,
F. Martín-Sánchez, A. Sousa, I.C. Oliveira, V. Maojo**

INFOGENMED: UN LABORATORIO VIRTUAL PARA LA INTEGRA-
CIÓN DE INFORMACIÓN CLÍNICA Y GENÉTICA EN APLICACIONES
MÉDICAS

**F. J. Vicente, I. Hermosilla, M. García Remesal, D. Pérez Del Rey,
B. Romero, I. Oliveira, J.L. Oliveira, A. Sousa Pereira, F. Martín-
Sánchez**

BIBLIOTECAS DE CIENCIAS DE LA SALUD, LA BIOINFORMÁTICA
COMO NEXO DE UNIÓN ENTRE LA INVESTIGACIÓN GENÓMICA Y
LA PRACTICA CLÍNICA

I. Pelayo, F. Martín-Sánchez, A. Yarte, T. Carretero

Jueves, 25 de Marzo de 2004

09:30-11:30 SESIÓN TECNOLÓGICA 2 - SALA 3
Experiencias: Integración y Estándares

Moderador

Sra. D^a Luz M^a López Arce

Coordinadora de Informática.Servicio Cántabro de Salud

Ponentes

- 09.30** ClinicxWeb.Continuidad en el Proceso Asistencial
Sr. D. Jesús Saavedra Azqueta
Coordinador de Area. ICX SISTEMAS
- 09.45** Uso de Estándares en el proyecto xSIA
Sr. D. Antonio Garcia-Linares
Director de Operaciones. GRUPO NOVASOFT
- 10.00** HealthXMLmart,Cuadros de mando para el entorno sanitario
Sr. D. Alejandro Salcedo.SOFTWARE AG
- 10.15** Healthcare transaction Base: repositorio normalizado de información sanitaria
Sr. D. Carlos J. Fernández Conde
Responsable Consultoria Sanidad.ORACLE IBERICA
- 10.30** Medicina basada en la información: Integración de bases de datos y aplicaciones heterogéneas
Sr. D. Luis J. Bonilla Gavín
Healthcare and Life Sciences Program Manager.
IBM para España y Portugal
- 10.45** La tecnología y los sistemas integrados de información
Sr. D. Manuel Guerrero Escobar
Consultor Tecnológico en Sistemas de Información Sanitarios. Hewlett-Packard Española, s.l.
- 11.00** Tecnología para la integración de Sistemas de Información Sanitaria. Estándares en Integración
Sr. D. Jose Caldito Asensio
Principal Consultant. MICROSOFT SERVICES

INFORSALUD2004

Jueves, 25 de Marzo de 2004

11:00 – 12:00 VISITA ZONA STANDS Y POSTERS

12:00-13:30 MESA REDONDA 3 - SALA 1
Sistemas de apoyo para la toma de decisiones

Moderador

Ilmo. Sr. D. Angel Garijo Gálve

Secretario General de Calidad y Eficiencia . Consejería de Salud
Junta de Andalucía

Ponentes

Sr. D. Gregorio Gómez Soriano

Jefe del Área de Calidad y Atención al Paciente
Conselleria de Sanitat Generalitat Valenciana

Sra. D^a Nieves Martín Sobrino

Directora Técnica de Farmacia de la Gerencia
Regional de Salud de Castilla y León

Ilmo. Sr. D. Francisco J. Francisco Verdú

Subdirector Gral. de Tecnologías de la Información
Servicio Murciano de Salud

Sr. D. José María Abad Díez

Jefe del Servicio de Evaluación y Calidad Asistencial
Departamento de Salud del Gobierno de Aragón

Jueves, 25 de Marzo de 2004

12:00 - 14:00 SESIÓN CIENTÍFICA 3 - SALA 2
Telemedicina

Moderador

Sr. D. Francisco González García

Presidente de la Sociedad Gallega de Telemedicina

Ponentes

GESTIÓN Y COORDINACIÓN DE PROYECTOS DE TELEMEDICINA

P. García-Sagredo, J. A. Fragua, L. Otero, M. Pascual, A. Muñoz,

M.A.González, J. Márquez, J.L. Monteagudo, C.H. Salvador

DESCRIPCIÓN TÉCNICA Y FUNCIONAL DE UN SISTEMA DE

TELEMEDICINA PARA EL SEGUIMIENTO DE PLANES DE

AUTOCUIDADO EN ASMA

M. Pascual, A. López-Viña, L. Sánchez-Agudo, L. Otero, M.A. González,

A. Muñoz, J.A. Fragua, P. García-Sagredo, C.H. Salvador

EXPERIENCIA CON DERMATEL (DESARROLLO Y APLICABILIDAD

DE UNA HERRAMIENTA INFORMÁTICA PARA TELECONSULTA EN

EL ÁMBITO DE LA DERMATOLOGÍA).

G. Romero, M.A. Laguna, V. Cuevas, M. García, C. Martínez, M. Prieto

MODELADO Y SIMULACIÓN DE PROCESOS DE SERVICIOS DE

SALUD BASADOS EN TELEMEDICINA

C.L. Parra, J.M. Framiñán, P. Pérez, J.M. Melero, J.M. De La Higuera

GESTIÓN DE WORKFLOWS ENTRE ORGANIZACIONES SANITARIAS

D. Reche, A. García-Linares

UTILIZACIÓN DE LAS PDA EN LOS SISTEMAS DE INFORMACIÓN

PARA ENFERMERÍA

A. García-Linares, D. Reche, J. M. Richarte

HISTORIA CLÍNICA ELECTRÓNICA INALÁMBRICA EN LA UNIDAD

DE DIÁLISIS.

J.F. Nieto Pajares, J. Martín Sánchez

Jueves, 25 de Marzo de 2004

12:00 - 14:00 SESIÓN TECNOLÓGICA 3 - SALA 3

Moderador

Sr. D. Eusebi Castaño Riera

Adjunto a Planificación de la Dirección G.de Planificación
Gobierno de Baleares

Ponentes

- 12.00** Integración del conocimiento clínico
Sr. D. Juan Angel Morejudo Flores
Jefe de Producto. SIEMENS MED-HS
- 12.15** El valor de la información en tiempo real «e-Benchmarking»:
Aplicado a la reducción del coste en los productos sanitario
Sr. D. Manuel García Marmol
Subdirector de Desarrollo. SANILINE
- 12.30** Mejora de los procesos de atención sanitaria a través de un
Servicio de Gestión de Imágenes bajo demanda
Sr. D. Gorka Zabalbeitia Eguizabal
Gestor de Producto. TELEFONICA EMPRESAS
- 12.45** ¿Sirven los sistemas del siglo XX para el siglo XXI?
Sr. D. Eloy Rodríguez Rodríguez
Director Area de Sanidad. SUN MICROSYSTEMS IBERIA
- 13.00** Soluciones de movilidad en el sector sanitario
Sr. D. Francisco Lasarte
INDRA
- 13.15** Aplicaciones de la movilidad en el sector sanitario
Sr. D. Ignacio Redero
Consultor Senior. HP-SANIDAD
- 13.30** Comunicaciones multimedia en entornos sanitarios:
Escenarios y Aplicaciones
Sr. D. Guillermo Sanz
Dpto. Soporte Pre-Venta. UNITRONICS COMUNICACIONES

Jueves, 25 de Marzo de 2004

14:00 – 16:00 Almuerzo

16:00-17:30 MESA REDONDA 4 - SALA 1
Servicios en red: Ciudadanos, profesionales y
proveedores

Moderador

Ilmo. Sr. D. José Ramón Riera Velasco
D.G. de Ordenación de las Prestaciones Sanitarias.
Servicio de Salud del Principado de Asturias

Ponentes

Ilma. Sra. D^a Begoña Otalora Ariño
Directora de Servicios y Régimen Económico.
Departamento de Sanidad del Gobierno Vasco

Sr. D. Eduard de Vidal
Cap de Projecte de Tecnologies de la Informacio. Programa
TICS/SCS. Departament de Sanitat i SS. Generalitat de
Catalunya

Sr. D. Francisco Pérez Torres
Jefe del Servicio de Información y Estadística
Servicio Andaluz de Salud

Sr. D. Enrique Aguinaga Ontoso
Director del Centro Tecnológico de Información y
Documentación .
Consejería de Sanidad de la C.A. de la Región de Murcia

INFORSALUD2004

Jueves, 25 de Marzo de 2004

16:00 - 17:30 SESIÓN CIENTÍFICA 4 - SALA 2
Formación electrónica y Gestión del conocimiento

Moderador

Sr. D. Xavier Pastor Durán

Jefe de Informática Médica . Corporació Sanitaria Clinic

Ponentes

PROSPECCIÓN DE DATOS SANITARIOS: ESTUDIO DE LA INCAPACIDAD PERMANENTE

M. Baena, R. Morales, S. Cabuchola

SISTEMA DE REGISTRO DE MÉRITOS PROFESIONALES. UTILIDAD A NIVEL INSTITUCIONAL.

P. San Esteban, N. Bartolomé, A. Urriza, D. Feliu

SISTEMA INTEGRAL DE GESTIÓN POR COMPETENCIAS

D. Aguilar

BUENAS PRÁCTICAS EN LA PROTECCIÓN DE DATOS: BS 7799 Y DERIVADOS

A. Mendez, I. Valenzuela

GESTIÓN DINÁMICA DE PROCESOS ASISTIDA POR ORDENADOR: ARQUITECTURA PARA LA MODELIZACIÓN DE PROCESOS Y ORGANIZACIONES CLÍNICAS (SICIMA)

S. Guillén, C. Montañana, A. Ossoná, J. Barbe

Jueves, 25 de Marzo de 2004

16:00 - 17:30 SESIÓN TECNOLÓGICA 4 - SALA 3

Moderador

Sr. D. Juan Manuel de León García

Director de Proyecto en la Dirección General de Telecomunicaciones
y Sociedad de la Información del Gobierno de Canarias

Ponentes

16.00 Integración de aplicaciones: la solución para la cooperación
real entre la Asistencia Primaria y la Asistencia Especializada

Sr. D. Roberto Molero

Sales Engineer. INTERSYSTEMS

16.15 Nueva plataforma tecnológica para el Sistema Sanitario

Sr. D. David Orri

Director de Proyectos. STACKS

16.30 Problemática de la gestión de información y servicios en Redes
Sanitarias

Sr. D. Luis Francisco Reigosa Gago

Resp. Investigación. SIEMENS MED-HS

16.45 Modelo integral de Receta Electronica

Sr. D. Julio Montejano Dominguez

Consultor Master. TELEFONICA EMPRESAS

17.00 La cooperación entre Redes sanitarias: Soluciones funcional y técnica
para integración interna y externa

Sr. D. Simón Sajardo

INDRA

INFORSALUD2004

Jueves, 25 de Marzo de 2004

17:30 – 18:00 VISITA ZONA STANDS Y POSTERS

18:00 - 19:30 MESA REDONDA 5 - SALA 1
Claves para la Cooperación entre
Redes Sanitarias

Moderador

Ilma. Sra. D^a Inés López-Ibor Alcocer

Viceconsejera de Salud Pública y Consumo. Comunidad de Madrid

Ponentes

Ilmo. Sr. D. Jesús García Marcos

Subd. Gral. de Tecnologías de Información. Ministerio de
Sanidad y Consumo

Ilmo. Sr. D. José Antonio Cobeña Fernández

Secretario General. Servicio Andaluz de Salud

Sr. D. Carlos Royo Sánchez

Jefe de Área de Tecnologías de la Información
Servicio de Salud de Castilla la Mancha

Sra. D^a Roser Artal i Rocafort

Directora de Programa Implantació TIC/SCS
Departamento de Sanitat i SS. Generalitat Catalunya

Jueves, 25 de Marzo de 2004

18:00 - 19:30 SESIÓN CIENTÍFICA 5 - SALA 2
Imágenes y señales biomédicas

Moderador

Sr.D. Miguel Angel Madrid
Onda Salud.Diario Médico

Ponentes

SERVICIOS ASP PARA EL PROCESO Y TRANSMISIÓN DE
IMÁGENES MÉDICAS TOMOGRÁFICAS

I. Blanquer, V. Hernández, D. Segrelles

MONITORIZACIÓN UBICUA DE PERSONAS BASADA EN LOS
AVANCES EN LAS TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y
LAS COMUNICACIONES

**M. I. Bagüés, J. Bermudez, L. Dranca, A. Goñi, A.
Illarramendi, J. Rodríguez, A. Tablado**

NBIOMED: PLATAFORMA DE ALMACENAMIENTO, INTEGRACIÓN
Y ANÁLISIS DE DATOS CLÍNICOS, GENÉTICOS,
EPIDEMIOLÓGICOS E IMÁGENES ORIENTADA A LA INVESTIGACIÓN
SOBRE PATOLOGÍAS.

**F. Martín-Sánchez, G. Bueno, O. Coltell, D. Corella,
J. Díaz, J. A. Heredia, V. López, M^a I. Loza, N. Malats, V.
Maojo, X. Pastor, A. Pazos, M. Robles, F. Sanz**

PROYECTO DE DIGITALIZACIÓN DE IMÁGENES MÉDICAS DE LA
PROVINCIA DE HUELVA: PROYECTO SALTÉS

**F. Carrera, J. M. Ceballos, P. González, A. Haya, M. Lepe, J. Pazi,
J. Sánchez**

ELESTÁNDAR XML. INTEGRACION DIRAYA/RS-HIS
M.J. García; C.E. Luján

INFORSALUD2004

Jueves, 25 de Marzo de 2004

18:00 - 19:30 SESIÓN TECNOLÓGICA 5 - SALA 3

Moderador

Sr. D. Alfonso Jiménez Cantos

Jefe de Área de Organización y Sistemas de Comunicación
Conselleria de Sanitat. Generalitat Valenciana

Ponentes

- 18.00** Como las herramientas informáticas están revolucionando la gestión de la información de Anestesia y Cuidados intensivos
Sr. D. Francisco J.López Fernández/ Sr. D. J.C. Alvarez Ruiz
Senior Manager./ Consultor. ANTARES CONSULTING
- 18.15** Nuevas Tecnologías para TeleAsistencia, Proyecto TeleAsis:
Con tribuyendo al Espacio «único» Asistencial
Sr. D. Jesús Barriuso Ovejero
Gerente Nuevas Tecnologías para Sanidad. COREMAIN
- 18.30** La realidad de la construcción de una red sanitaria sostenible
Sr. D. Jesús Martínez-Herrada Fernandez
Gerente de Sanidad. DMR CONSULTING
- 18.45** La tecnología de Red como facilitador en el desarrollo de aplicaciones en el entorno sanitario
Sr. D. Javier Abad/Nestor Carralero
Account Manager Sector Sanidad / D. Marketing. 3COM
- 19.00** SNOMED Clinical Terms (SNOMED CT)
Sr. D. Joseph B. Schramm
Encargado de la Edición en Español. SNOMED INTERNACIONAL
- 19.15** El acceso y la compartición de Información entre redes sanitarias
Sr. D. Fernando Rodriguez
Director General. CITRIX

Viernes, 26 de Marzo de 2004

09:30 – 11:00 MESA REDONDA 6. SALA 1

Interoperabilidad: Integración y Estándares

Moderador

Sr. D. José Luis Monteagudo Peña

Jefe de Area de investigación en Telemedicina y Sociedad de la
Información. Instituto de Salud Carlos III
Junta Directiva. SEIS

Ponentes:

Sr. D. Juan Pablo Alejo González

Subdirector de Sistemas de Información
Servicio Extremeño de Salud

Sr. D. Benigno Roson Calvo

Jefe del Area Clínica de informática
Consejería de Sanidad de Galicia

Sr. D. José Antonio Arranz Velasco

Director Técnico de Sistemas de Información de la
Gerencia Regional de Salud de Castilla y León

Sr. D. Luis Miguel Gallego Gutierrez

Jefe de Servicio de Informática
Servicio Andaluz de Salud

Viernes, 26 de Marzo de 2004

09:30 - 11:30 SESIÓN CIENTÍFICA 6 - SALA 2
Sistemas de Información Sanitaria I

Moderador

Sr. D. Carlos Hernández Salvador
Jefe de Laboratorio de Bioingeniería
Clínica Puerta de Hierro

Ponentes

TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN APLICADAS A LOS RECURSOS HUMANOS EN UN ENTORNO HOSPITALARIO (ANÁLISIS Y RESULTADOS)

A. Folguera, N. Sans

SISTEMA INTEGRADO DE REGISTRO Y REVISIÓN DE PETICIONES HOSPITALARIAS

C. Aguilera, A. Benés, F. Aguilera, I. Espejo

EXPERIENCIA EN INTEGRACIÓN DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN EN EL SISTEMA SANITARIO PÚBLICO DE ANDALUCÍA

C. Parra, J. Nieto, R. Pérez, A. Torres

EDITOR DE INFORMES CLÍNICOS BASADO EN XML

A. Santisteban Navarro, R. García Mataix, M. Correcher Palau

LA INFORMATIZACIÓN COMO HERRAMIENTA FACILITADORA PARA LA GESTIÓN DE CUIDADOS EN EL H. U. REINA SOFÍA

G. Cubillo Arjona, MC. Bravo Rodríguez, D. Ruiz Ruiz, MG. Farnós Brosa
J.L. Díaz Fernández, M. Rich Ruiz

eHC. LA HISTORIA CLÍNICA ELECTRÓNICA BASADA EN FÓRMULAS PROTOCOLIZADAS PARA LA RECOGIDA Y CONSULTA DE DATOS

A. García-Linares, D. Reche

GESTOR DE DOCUMENTACIÓN CLÍNICA, GESTOR DEL CONOCIMIENTO: COMPONENTE DE LA HISTORIA DE SALUD DIGITAL. DISEÑO DE VALIDACIÓN E IMPLANTACIÓN EN HUVR

E. Vigil Martín, J.M. de la Higuera, J. Nieto, C. Parra, J.M. Ramos, S. Martín, J. Alonso

Viernes, 26 de Marzo de 2004

09:30 - 11:00 SESIÓN TECNOLÓGICA 6 - SALA 3

Moderador

Ilmo. Sr. D. Carlos Jiménez Pérez
Director de Sistemas y Tecnologías
Servicio Riojano de Salud

Ponentes

- 09.30** Gestión automatizada del Ciclo de Vida de información
Sra. D^a Eva Corral
Ingeniero Preventa. DOCUMENTUM
- 09.45** Sistemas PACS para redes sanitarias
Sr. D. Joan Guayabens
INDRA
- 10.00** Optimización del Gasto Sanitario mediante la optimización de la gestión de los procesos de aprovisionamiento
Sr. D. Javier Hernando
Consultor. IBM Bussiness Consulting Services
- 10.15** La Administración por vía Electrónica.La seguridad jurídica
Sr. D. Miguel Solano Gadea
STERIA
- 10.30** Redes integradas de Salud con SAP NetWeaver
Sr. D. Tomás Manzanares/ Ferrán de Fonseca
Solution Architect.Sanidad SAP/ Solution Architect. Tecnología SAP
- 10.45** Sanidad y telecomunicaciones, la experiencia del Grupo Uni2
Sr. D. Lluís Dalmau
Dtor. Soporte a Ventas.AI-Pi Telecomunicaciones.GRUPO UNI2

INFORSALUD2004

Viernes, 26 de Marzo de 2004

11:00 – 12:00 VISITA ZONA STANDS Y POSTERS

12:00 - 13:30 MESA REDONDA 7 - SALA 1
Arquitectura e Infraestructura de Redes

Moderador

Ilmo. Sr. D. José María Quinteiro González
Director General de Telecomunicaciones
Gobierno de Canarias

Ponentes

Sr. D. Ambrosio Rodríguez Gómez
Jefe de Explotación y Sistemas del Area de
Tecnologías de la Información
Servicio de Salud de Castilla la Mancha

Sr. D. Enrique Paseiro Pardal
Director Servicio de Informática
Servicio Gallego de Salud

Sr. D. Juan José Pol Mera
Jefe Servicio del CPD de la Dirección General de Tecnología y Comunicaciones de les Illes Balears

Sr. D. Juan Carlos Osorio Díaz
Director de Comunicaciones e Informática
Servicio Canario de Salud

Viernes, 26 de Marzo de 2004

12:00 – 13:30 SESIÓN CIENTÍFICA 7 - SALA 2
Sistemas de Información Sanitaria II

Moderador

Sr. D. Juan Reig Redondo

Presidente del Instituto EUROREC (Instituto Europeo para la Historia de Salud Electrónica)

Ponentes

MIDAS: UN SISTEMA PARA EL ACCESO UNIFICADO A REGISTROS CLÍNICOS DISTRIBUIDOS.

A. Sanchis, J.A. Maldonado, P. Crespo, M. Robles, R. Garcia, M. Correcher

EL HOSPITAL DONOSTIA. EXPERIENCIA DE FUSION DE HOSPITALES E INTEGRACION DE HISTORIAS CLINICAS.

I. Dorrnsoro

INTEGRACIÓN DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN SANITARIA EN HH.UU. VIRGEN DEL ROCÍO

A. Sierra, J. Nieto, A. Torres

SISTEMA INFORMÁTICO PARA EL CÁLCULO DE COSTES HOSPITALARIOS ORIENTADO AL PACIENTE: CCOSTES v2.1

D. Riaño, S. Prado, M. Olona, X. Allué, D. Pi

DESARROLLO DE UN ENTORNO TECNOLÓGICO DE SOPORTE INTEGRADO AL PROCESO ASISTENCIAL DE ENFERMERÍA

J. Toro Santiago, G. Cubillo Arjona, MC. Bravo Rodríguez, I. Veredas Ortiz, MG. Farnós Brosa, J.L. Díaz Fernández

INFORSALUD2004

Viernes, 26 de Marzo de 2004

12:00 – 13:30 SESIÓN TECNOLÓGICA 7 - SALA 3

Moderador

Ilmo. Sr. D. Pedro Parra Hidalgo

Director del Plan de Sistemas de Información del Servicio Murciano de Salud. S.G. de Calidad Asistencial

Ponentes

12.00 La integración como base para la cooperación

Sr. D. Antonio Barbosa Heredia

Director General. TRAK HEALTHCARE SYSTEMS

12.15 Gestión global y eficaz de infraestructuras

Sr. D. Angel Albarran

Director Global Support Services. BULL ESPAÑA SA

12.30 Los servicios en la red sanitaria, una realidad al alcance de la mano

Sr. D. Ignacio Para Rodríguez-Santana

Director de Sanidad. BEARINGPOINT

12.45 Las plataformas de movilidad como sistema de comunicación entre centro sanitario y el exterior

Sr. D. Joaquin Carrasco

Director de Movilidad. IT DEUSTO

13.00 Sistemas soporte a la prescripción automatizada

Sr. D. Juan Manuel Escudero

MEDICOM

13:30 – 14:00 CLAUSURA OFICIAL

PÓSTERS

1. CONTROL DE ANTICOAGULACIÓN ORAL EN ATENCIÓN PRIMARIA
L. Boquete, B. Pinedo, I. San Román, R. Bárea
2. MONITORIZACIÓN DE UN PACIENTE EN SU HOGAR
L. Boquete, J. M. R. Ascariz, I. Bravo, P. Martín
3. UTILIZACIÓN DE UNA MISMA HERRAMIENTA INFORMÁTICA PARA EL REGISTRO DE TODA LA INFORMACIÓN SANITARIA GENERADA EN TORNO A UN PACIENTE.
M.A. Serrano, T. Rodríguez, J.L. Camacho, A. Hormigos
4. IMPLEMENTACIÓN DE LA GUÍA FARMACOTERAPÉUTICA UTILIZANDO SOFTWARE LIBRE Y CON UNA INVERSIÓN ECONÓMICA MÍNIMA.
S. Carreres, E. Soler, J. Fuster, E. Nuñez, P. Polo, A. Cuenca, A. Castello
5. PRIMEROS AUXILIOS PARA SORDOS A TRAVÉS DE LAS NUEVAS TECNOLOGÍAS
A. González, V. Jurado
6. MODELO DE TELEMEDICINA APLICADO AL LABORATORIO
A.M. Poyatos, J.M. Abad, I. Morales, V. Vela, J. Ruiz, T. De Haro
7. APLICACIÓN DE LA TECNOLOGÍA WIRELESS AL SISTEMA DE INFORMACIÓN HOSPITALARIA
L.A. Esquibel Tomillo, C. Redondo Gil
8. LA ARQUITECTURA DE DOCUMENTO CLÍNICO XML-CDA
D. Reche, A. García-Linares
9. METODOLOGÍA ABIERTA PARA LA VERIFICACIÓN DE LA SEGURIDAD
D. Reche, A. García-Linares, I. Valenzuela

10. PERSPECTIVA DE LOS ESTANDARES DE SEGURIDAD PARA SISTEMAS DE INFORMACIÓN SANITARIA
D. Reche, A. García-Linares, I. Valenzuela
11. SERVICIOS INTELIGENTES DE AUTENTIFICACIÓN Y AUTORIZACIÓN PARA SISTEMAS DE INFORMACIÓN SANITARIA
D. Reche, A. García-Linares, I. Valenzuela
12. SISTEMAS DE INFORMACIÓN SANITARIA BASADOS EN DISPOSITIVOS HETEROGÉNEOS Y UBICUOS
D. Reche, A. García-Linares
13. TRANSFERENCIA DE CONOCIMIENTO EN ENTORNOS VIRTUALES: e-lactancia.org
A Martínez Aparisi, JA Franco Pastor, P Mulet Pedro, R Mahiques Salort., JM Paricio Talayero, B Beseler Soto, MJ Benloch Muncharaz, L Santos Serrano, L Landa Rivera, A Mengual Pavia, V Moncho Mas
14. "ARTROMED SG": UN SOFTWARE DISEÑADO Y VALIDADO COMO HERRAMIENTA PARA LA MEDICIÓN DEL ESPACIO ARTICULAR EN PACIENTES DE UN ENSAYO
JM.Veneroso, M.Ramos, J.Toyos, M.Gimeno, B.Hernández, P.Coronel, F.Navarro
15. PROGRAMA INTEGRAL PARA LA GESTIÓN DE LA PRESCRIPCIÓN EN ATENCIÓN PRIMARIA (PIGPAP)
J.J.Torres Vázquez, J. Calderón Vega
16. VISUALIZACIÓN DE LA INFORMACIÓN EN LOS SISTEMAS DE INFORMACIÓN CLÍNICA. NUESTRA EXPERIENCIA.
A. García-Linares, D. Reche

17. VENTAJAS E INCONVENIENTES DEL ESTÁNDAR DE MENSAJERÍA HL7
A. García-Linares, D. Reche, J. M. Richarte
18. PLATAFORMA eTRAINING PARA APRENDIZAJE NO PREDICTIVO
A. García-Linares, D. Bradley, J. Branas, D. Reche
19. OBLIGACIONES DEL RESPONSABLE DEL MANTENIMIENTO DE LA POLÍTICA DE SEGURIDAD
A. Mendez, I. Valenzuela, J. M. Richarte
20. APLICACIONES DE LOS SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA EN SANIDAD
R. Troyano, A. García-Linares, D. Reche
21. APLICACIÓN DEL RECONOCIMIENTO DEL HABLA EN SALUD
A. García-Linares, D. Reche, J.M. Richarte
22. UTILIZACIÓN DE LA INFORMACIÓN ESTÁ EN LA RED
La Intranet del Hospital General Universitario Gregorio Marañón
M^a T. Roquero Bravo, J. A. Rodríguez Maniega, R. Trío Maceda, J. Martín de los Santos
23. Proyecto AZAHAR:
Entorno tecnológico de soporte integrado al proceso asistencial de Enfermería, en condiciones de continuidad intra y extra-hospitalaria, mediante accesibilidad Wi-Fi y codificación digital de los planes de cuidados.
M. García, M. Gimbert, G. Cubillo
24. ESTACIÓN CLÍNICA COMO SOLUCIÓN GLOBAL PARA LOS SISTEMAS DE INFORMACIÓN DE UN SERVICIO DE URGENCIAS EXPERIENCIA EN EL HOSPITAL GENERAL UNIVERSITARIO GREGORIO MARAÑÓN
J. I. Núñez Aguilar, J. A. Rodríguez Maniega, R. Trío Maceda