

Integración de Sistemas de Información Hospitalarios

Estándares Clínicos



Actividad reconocida con **1 crédito ECTS** en las titulaciones de Grado en Farmacia, Medicina y la Escuela Politécnica de la USPCEU

El curso tiene como objetivo introducir los principios básicos para abordar la interoperabilidad entre los diferentes sistemas de información que intervienen en todos los agentes de salud que forman parte del nuevo ecosistema de la salud digital

Los asistentes del curso podrán ser tanto personal de ramas médicas/sanitarias como técnicos/ingenieros.

Summer Univerity 2016

Interoperabilidad para la Salud Digital



CEU, 18-21 Julio 2016



Precio Matrícula

100€ estudiantes
70€ estudiantes CEU
500€ no estudiantes } con talleres

60€ estudiantes
40€ estudiantes CEU
300€ no estudiantes } sin talleres

Lugar

Escuela Politécnica Superior
Universidad CEU – San Pablo
Campus de Montepíncipe

Más Información

<http://www.uspceu.com/es/ceu-internacional/summer-university/cursos.php>

Email: guillermo.callevelasco@ceu.es

Inscripciones hasta el 30 de Abril



Lunes 18 de Julio

Martes 19 de Julio

Miércoles 20 de Julio

Jueves 21 de Julio

ORGANIZADORES

Carlos Gallego, HL7
Guillermo de la Calle, CEU



**TALLERES
PRÁCTICOS
(Opcionales)**

Aprende a utilizar diferentes herramientas y estándares. Talleres de estándares para la mensajería (V2.x), CDA e interoperabilidad. Todos los días, de 15:00 a 18:00 (Manel Domingo y Mario Rabasseda)

9:00 h



Francisco Javier Pérez Fernández
Presidente HL7

Presentación del curso

9:30 h



Francisco Javier Pérez Fernández
Presidente HL7

Introducción a la interoperabilidad

11:30 h



Carlos Gallego
Coordinación iSalut

El censo de estándares

9:00 h



Mario Rabasseda
Coordinador proyectos iSalut

Estándares para la documentación clínica (CDA)

11:00 h



Carlos Gallego
Coordinación iSalut

Proyecto historia clínica compartida de Catalunya (Proyecto interoperabilidad con CDA)

12:00 h



Francisco García Lombardía
Manager of Innovation Technology Programs & Strategic IT Projects

La interoperabilidad intra-hospitalaria

9:00 h



Manuel Pérez Vallina
CIO en Hospital General Universitario Gregorio Marañón

Snomed CT: estándar de terminología clínica

11:00 h



José Fernández Engo
Senior Project Manager at Andalusian Healthcare Ministry

Interoperabilidad basada en SOA

12:00 h



Alberto Sáez Torres
Responsable departamento TIC Q Diagnostica

IHE – Marcos de interoperabilidad

12:30 h



Luis Javier Bonilla
General Manager Iberia and Latin America at Orion Health

Experiencia proyecto repositorio documentos clínicos SACYL

9:00 h



Paco Bordils
IT Service Support Coordinator for Iberia, Agfa HE

Interoperabilidad en imagen médica

10:00 h



Alberto Sáez Torres
Responsable departamento TIC Q Diagnostica

Los nuevos paradigmas en interoperabilidad (FHIR)

11:30 h – 13:00 h

MESA REDONDA

Los nuevos retos de la interoperabilidad

- José Antonio Alonso
- Francisco Pérez
- Luis Javier Bonilla
- Miguel Ángel Montero