



Curso de Pre-certificación HL7 V2.6

Edición 2011



HL7 International (Health Level Seven) es una "Organización de Desarrollo de Estándares" (SDOs), para el ámbito de la salud. Fundada en 1987 sin fines de lucro está acreditada por ANSI desde 1994. Opera a nivel internacional y su misión es proveer estándares globales para los dominios: clínico, asistencial, administrativo y logístico, con el fin de lograr una interoperabilidad real entre los distintos sistemas de información en el área de la salud.

Actualmente dispone de:

- 1300 miembros corporativos
- 2500 asociados
- 57 Afiliados internacionales
- 95% de los fabricantes de software de Salud a nivel mundial

HL7 SPAIN es una asociación profesional sin fines de lucro que representa a HL7 en España desde 2004. Su misión es difundir el conocimiento de los estándares HL7 y apoyar su implementación en los sistemas de información de salud que operan en España. Con más de 70 afiliados, entre los que están las principales empresas del sector y la gran mayoría de las administraciones de salud de las comunidades autónomas.



Organizado por
HL7 SPAIN - HGUGM
Madrid

15 horas presenciales
09:00 a 13:30 - 15:00 a 18:00
Lunes 7 y Martes 8 de Noviembre, 2011

Dirigido a los profesionales que quieren preparar su examen de certificación HL7 que les habilite para implementar modelos de integración con estándares de mensajería HL7 2.6

Objetivos

1. Explicar el núcleo de documentación que configura el estándar HL7 V2.6
2. Revisar la estructura y funcionalidad de una guía de implementación V2.6
3. Realizar prácticas de autoaprendizaje para superar el examen de certificación

Profesores

Daniel Nebot
HL7 V2.x Interface Analyst
HL7 CDA R2 Certified Specialist
Área de formación HL7 SPAIN

Josep Vilalta
OMG - Certified UML Professional
HL7 CDA R2 Certified Specialist
Área de formación HL7 SPAIN

Inscripciones

Plazas limitadas

[Formulario de inscripción](#)

secretaria@hl7spain.org

<http://www.hl7spain.org>

Acreditación

HL7 Spain expedirá un diploma de asistencia y aprovechamiento a los alumnos del curso de Pre-Certificación

Temario

Fundamentos

- 1.1 Introducción
- 1.2 Control
- 1.3 Definición y formato de mensajes
- 1.4 Tipos de datos
- 1.5 Reglas de procesamiento
- 1.6 Protocolos especiales

Guía de implementación V2.x

- 2.1 Metodología
- 2.2 Implantación
- 2.3 Evaluación

Preparación examen certificación V2.6

- 3.1 Cuestionarios de certificación
- 3.2 Guía de certificación
- 3.3 Ensayos y autoevaluación