

Organizado por: Servicio de Urgencias del Hospital Universitario de la Princesa.

Impartido por: Instructores de SVB/SVCA SEMES-AHA.

Director del curso: Dr. Aguilar Mulet.

Sede: Hospital Universitario de la Princesa (HUP).

Fecha: 24, 25 y 26 de febrero de 2026

Horario: 16-21

Plazas de alumnos: 16 (necesario alcanzar un mínimo de inscritos para su celebración)

Dirigido a: Médicos y enfermeras/os

Matrícula/alumno: (incluye manual, acceso a plataformas de SEMES y AHA, diplomas certificados por AHA y SEMES, ecard de la AHA)

-380 euros médicos y enfermeras

-100 euros Médicos Residentes del HUP y personal del Servicio de Urgencias del HUP

Requisitos previos: es necesario tener formación en Soporte Vital Básico (no se requiere titulación oficial).

Inscripciones en <http://www.iis-princesa.org/cursos/>

Plazo límite de inscripción 31 de enero de 2026

Información: Secretaría de F.I.B. Tlf.: 91 520 24 76. e-mail: secfundacion.hlpr@salud.madrid.org

Curso acreditado en 2025 con **11,3 créditos** por la Comisión Canaria de Formación Continuada.

“CURSO DE PROVEEDOR DE SOPORTE CARDIOVASCULAR AVANZADO (SVCA/ACLS) DE LA AHA”

24, 25 y 26 de febrero de 2026



PROGRAMA

Día 1	16:00-16:45	Lección de inicio	
	16:45-16:55	Descripción y organización del curso (Lección 1)	
		Grupo 1	Grupo 2
	16:55-17:40	Práctica de SVB de alta calidad <ul style="list-style-type: none"> - Lección 2A Práctica de SVB - Lección 2B Prueba de SVB 	Práctica del manejo de la vía aérea <ul style="list-style-type: none"> - Lección 3A Práctica de manejo de la VA - Lección 3B Prueba de manejo de la VA - Lección 3C Dispositivo avanzado para la VA
	17:40-17:55	Pausa	
	17:55-18:40	Práctica del manejo de la vía aérea <ul style="list-style-type: none"> - Lección 3A Práctica de manejo de la VA - Lección 3B Prueba de manejo de la VA - Lección 3C Dispositivo avanzado para la VA 	Práctica de SVB de alta calidad <ul style="list-style-type: none"> - Lección 2A Práctica de SVB - Lección 2B Prueba de SVB
	18:40-18:55	Revisión de la tecnología	
	18:55-19:55	Bradicardia (Lecciones 5A, 5B y 5C)	Taquicardia (Lecciones 6A, 6B y 6C)
Día 2		Grupo 1	Grupo 2
	16:00-17:00	Taquicardia (Lecciones 6A, 6B y 6C)	Bradicardia (Lecciones 5A, 5B y 5C)
	17:00-17:30	Equipos de alto rendimiento (Lección 7)	
	17:30-18:15	Atención al paro cardíaco y <u>posparo</u> (Lecciones 8A, 8B y 8C)	Atención al paro cardíaco y <u>posparo</u> (Lecciones 8A, 8B y 8C)
	18:15-18:30	Pausa	
	18:30-19:15	Atención al paro cardíaco y <u>posparo</u> (Lecciones 8A, 8B y 8C) <u>cont.</u>	Atención al paro cardíaco y <u>posparo</u> (Lecciones 8A, 8B y 8C) <u>cont.</u>
	19:15-20:15	Equipos de alto rendimiento: práctica MEGACODE (Lecciones 9A, 9B, 9C y 9D)	Equipos de alto rendimiento: práctica MEGACODE (Lecciones 9A, 9B, 9C y 9D)
Día 3		Grupo 1	Grupo 2
	16:00-17:10	Equipos de alto rendimiento: práctica MEGACODE (Lecciones 9A, 9B, 9C y 9D)	Equipos de alto rendimiento: práctica MEGACODE (Lecciones 9A, 9B, 9C y 9D)
	17:10-17:25	Pausa	
	17:25-18:40	Equipos de alto rendimiento: examen MEGACODE (T1-T4)	Equipos de alto rendimiento: examen MEGACODE (T1-T4)
	18:40-19:25	Examen (T5-T6)	
	19:25	Recuperación y despedida	