

# Curso ACLS – American Heart Association Advanced Cardiac Life Support



Modalidad mixta: Autoaprendizaje + Presencial

Dirigido a Profesionales Area Salud (Medicos, Enfermeros, Kinesiólogos, Matrones, etc.)



Cursos Empresa con Código  
**SENCE**

**1238058881**

180 Horas



**Horario 2 días**  
8:30 a 18:00 hrs

\* Incluye PIN Aprobación



## Descripción

El Curso Presencial de Soporte Vital Cardiovascular Avanzado (ACLS) proporciona a profesionales de la salud los conocimientos y destrezas esenciales para identificar y tratar situaciones críticas como la falla respiratoria, el shock y el paro cardiorrespiratorio. Este programa avanzado se enfoca en el desarrollo de habilidades especializadas necesarias para responder eficazmente en entornos de urgencia.

## Objetivos

- Detectar acceso vascular.
- Aplicar manejo avanzado de la vía aérea y de las arritmias.
- Aplicar en simuladores conocimientos y competencias técnicas en discusión de casos (toxicología, secuencia rápida de intubación, sobreponiéndose a la muerte, sedación, trauma, entre otros).

## Contenido

1. Manejo de Infarto agudo al miocardio y accidente vascular encefálico.
2. Manejo avanzado de vía aérea.
3. Cadena de supervivencia, activación del sistema de emergencia.
4. Reanimación Básica adultos.
5. Cuerpo extraño en vía aérea en adultos.
6. Desfibrilación automática.
7. Reanimación avanzada adultos.

# Curso PALS – American Heart Association Pediatric Advanced Life Support



Modalidad mixta: Autoaprendizaje + Presencial

Dirigido a Profesionales Area Salud (Medicos, Enfermeros, Kinesiólogos, Matrones, etc.)



Cursos Empresa con Código  
**SENCE**

**1238058766**

180 Horas



**Horario 2 días**  
8:30 a 18:00 hrs

\* Incluye PIN Aprobación



## Descripción

Curso presencial que desarrolla conocimientos y destrezas necesarios para identificar y tratar la falla respiratoria, el shock y el paro cardiorrespiratorio. El curso considera actividades prácticas en BLS, acceso vascular (incluye osteoclisis), manejo avanzado de la vía aérea y de las arritmias. Asimismo, se aborda la discusión de casos clínicos y se incluyen módulos opcionales (toxicología, secuencia rápida de intubación, sobreponiéndose a la muerte, sedación, trauma, reanimación neonatal, entre otros).

## Objetivos

- Determinar y aplicar soporte vital básico.
- Realizar acceso vascular (incluye osteoclisis)
- Aplicar manejo avanzado de la vía aérea y de las arritmias.
- Aplicar en simuladores conocimientos y competencias técnicas en discusión de casos clínicos y se incluyen módulos opcionales (toxicología, secuencia rápida de intubación, sobreponiéndose a la muerte, sedación, trauma, reanimación neonatal, entre otros).

## Contenido

- RCP y DEA: Técnicas de alta calidad en niños y lactantes.
- Evaluación rápida: Reconocimiento del paro cardiorrespiratorio e inicio de RCP en menos de 10 segundos.
- Urgencias respiratorias: Diferenciación e intervención en dificultad e insuficiencia respiratorias.
- Manejo del shock: Identificación y tratamiento rápido del shock compensado y descompensado.
- Arritmias pediátricas: Diagnóstico y manejo de pacientes estables e inestables.
- Trabajo en equipo: Aplicación de la dinámica de equipo en emergencias.
- Atención posparo: Estrategias para mejorar la recuperación tras un paro cardíaco.

# Curso BLS – American Heart Association Basic Life Support



Modalidad mixta: Autoaprendizaje + Presencial

Dirigido a TENS y Profesionales de salud que desee estar preparada para responder a situaciones de emergencia



Cursos Empresa con Código  
**SENCE**

**1238058765**

100 Horas



**Horario 1 día**  
8:30 a 14:00 hrs

\* Incluye PIN Aprobación



## Descripción

Curso presencial que desarrolla competencias cognitivas y habilidades prácticas en el manejo de pacientes con crisis cardio-respiratorias en Servicios de Urgencia, Unidades de Pacientes Críticos y Unidades de Pacientes Hospitalizados adultos y pediátricos, que contribuyan a mejorar la seguridad y calidad de atención de los usuarios.

## Objetivos

- Reconocer y practicar procedimientos y técnicas para asistir un paro cardiopulmonar en adultos y niños.
- Conocer y aprender los cuidados y uso del desfibrilador automático DEA.
- Reconocer y practicar procedimientos y técnicas para asistir un paro cardiopulmonar en lactantes.
- Reconocer y practicar procedimientos y técnicas para asistir una emergencia respiratoria practicando maniobra de Heimlich en adulto y niños.
- Reconocer y practicar procedimientos y técnicas para asistir una emergencia respiratoria practi-

## Contenido

- 1.Cadena de supervivencia, activación del sistema de emergencia.
- 2.Prevenición de accidentes.
- 3.Reanimación básica pediátrica.
- 4.Cuerpo extraño en vía aérea en niños.
- 6.Reanimación avanzada pediátrica.
- 7.Manejo de falla respiratoria y shock.
- 8.Manejo avanzado de vía aérea.
- 9.Alteraciones del ritmo.
- 10.Reanimación neonatal fuera de la sala de parto.
- 11.Intoxicación.
- 12.Asma.
- 13.Trauma pediátrico.