



# **PROCESO DE ASIMILACIÓN COMO OFICIAL O SUBOFICIAL FAP**

**TEMARIO**

**ESPECIALIDAD (ENFERMERÍA TÉCNICA)**

---

- 1. BASE LEGAL: SISTEMA NACIONAL DE EVALUACIÓN, ACREDITACIÓN Y CERTIFICACIÓN DE LA CALIDAD EDUCATIVA – SINEACE**
- 2. REGLAMENTO DE LA LEY N° 28561, LEY QUE REGULA EL TRABAJO DE LOS TÉCNICOS Y AUXILIARES ASISTENCIALES DE SALUD**  
APROBADO CON D.S N° 004-2012-SA DEL 30 MARZO DEL 2012
- 3. ESTÁNDARES PARA LA CERTIFICACIÓN DE COMPETENCIAS PROFESIONALES DE ENFERMERÍA TÉCNICA:**  
**“NORMAS DE COMPETENCIA DEL PROFESIONAL TÉCNICO EN ENFERMERÍA”**  
APROBADO CON RESOLUCIÓN N° 352-2017-SINEACE/CDAH-P 11 DE SETIEMBRE 2017
- 4. MAPA FUNCIONAL DEL PROFESIONAL TÉCNICO EN ENFERMERÍA TÉCNICA: PROPÓSITO PRINCIPAL- FUNCIONES CLAVE-SUBFUNCIONES**

BRINDAR ATENCIÓN INTEGRAL BÁSICA DE LA SALUD DE LA PERSONA, FAMILIA Y/O COMUNIDAD EN LOS DIFERENTES NIVELES DE ATENCIÓN, SEGÚN INDICACIONES DEL PROFESIONAL DE LA SALUD, POLITICAS Y NORMAS VIGENTES.	PROMOCIÓN DE LA SALUD DE LA PERSONA, FAMILIA Y/O COMUNIDAD, SEGÚN PLANES INSTITUCIONALES	Comunicación Asertiva: interacción.
		Técnicas de recolección de datos: Entrevista y Observación.
		Derechos del usuario.
		Atención integral basada en la familia y la comunidad.
		Modelo de abordaje de la promoción de la salud: 7 ejes temáticos.
		Determinantes de la salud
		Atención integral basada en la familia y la comunidad.
	Técnicas educativas	
	PREVENCIÓN DE DAÑOS DE LA SALUD DE LA PERSONA, FAMILIA Y/O COMUNIDAD, SEGÚN INDICACIONES DEL PROFESIONAL DE LA SALUD Y PLANES INSTITUCIONALES	Prevención de riesgos y daños a la salud.
		Manejo de formatos y registros.
		Modelos de abordaje de prevención y atención integral a la persona, familia y comunidad.
		Comunicación asertiva.
		Medidas de bioseguridad
	Calendario de vacunaciones	
	RECUPERACIÓN Y REHABILITACIÓN DE LA SALUD DE LA PERSONA, SEGÚN INDICACIONES DEL PROFESIONAL DE LA SALUD Y NORMATIVIDAD VIGENTE	Necesidades básicas del paciente: alimentación, higiene, eliminación, vestido, movilidad y sueño.
		Guías de satisfacción de las necesidades básicas.
		Comunicación asertiva.
		Cambios físicos y emocionales de las personas según etapa de vida.
		Mecánica corporal.
		Manejo de formatos de registros.
		Normas de bioseguridad.
		Protocolos para el transporte de muestras.
		Definición y características de la unidad del paciente.
		Normas y procedimientos del mantenimiento de la unidad del paciente.
		Técnicas de limpieza, desinfección y esterilización.
		Aplicación de medidas de desinfección y asepsia.
		Técnicas y procedimientos para traslado y movilización del paciente.
		Técnicas de conservación y mantenimiento de los medicamentos
		Medidas de seguridad del paciente.
		Mecánica corporal y ejercicios.
		Biomecánica músculo-esquelética del ser humano.
Atención de necesidades básicas al paciente en el preoperatorio y postoperatorio.		
Clasificación de equipos y materiales básicos de las unidades (emergencia, medicina, cirugía, pediatría, etc.)		
Protocolos y guías de primeros auxilios en: Hemorragias, Quemaduras de 2° y 3° grado, envenenamientos e intoxicaciones, fracturas, heridas y pérdida de conocimiento.		
Manejo de equipos básicos para atención de emergencia y urgencias, RCP básico.		
Manejo de OVACE (Obstrucción de la vía aérea).		
Principios bioéticos.		