

# TÉCNICO SUPERIOR UNIVERSITARIO EN PARAMÉDICO EN COMPETENCIAS PROFESIONALES



#### ASIGNATURA DE COORDINACIÓN OPERATIVA

1.	Competencias	Coordinar la atención de emergencias y prevención de riesgos de seguridad e higiene, mediante herramientas estadísticas, la aplicación de protocolos y la operación de unidades de emergencia terrestres y con base en la normatividad aplicable, para contribuir a preservar la vida de las víctimas y a la mejora en la salud ocupacional.		
2.	Cuatrimestre	Cuarto		
3.	Horas Teóricas	40		
4.	Horas Prácticas	35		
5.	Horas Totales	75		
6.	Horas Totales por	5		
S	Semana Cuatrimestre			
7.	Objetivo de aprendizaje	El alumno administrará los recursos humanos y materiales mediante técnicas de organización y control, para la atención de emergencias.		

Unidadas de Aprendizais	Horas		
Unidades de Aprendizaje	Teóricas	Prácticas	Totales
I. Coordinación de recursos humanos en la atención prehospitalaria	25	20	45
II. Coordinación de recursos materiales	15	15	30
Totales	40	35	75

ELABORÓ:	Comité de Directores de la Carrera de TSU Paramédico	REVISÓ:	Dirección Académica	A Composencies of July of State of Stat
APROBÓ:	D. G. U. T. y P.	FECHA DE ENTRADA EN VIGOR:	Septiembre de 2022	S. Universidated and

#### UNIDADES DE APRENDIZAJE

1. Unidad de	I. Coordinación de recursos humanos en la atención	
aprendizaje	prehospitalaria	
2. Horas Teóric	<b>as</b> 25	
3. Horas Práctic	<b>cas</b> 20	
4. Horas Totale	<b>s</b> 55	
5. Objetivo de la	<b>a</b> El alumno activará la cadena de mando del sistema de comando	
Unidad de	de incidentes e integrará un informe de servicio para la atención	
Aprendizaje	organizada en las emergencias prehospitalarias.	

Temas	Saber	Saber hacer	Ser
Relaciones humanas	Describir los fundamentos de las	Determinar los roles, características y	Responsabilidad Honestidad
namanao	relaciones humanas y	responsabilidades de los	Toma de
	los factores que	integrantes de los equipos	decisiones
	intervienen	de trabajo	Trabajo bajo
		,	presión
	Definir las		Observador y
	características de los		analítico
	equipos de trabajo		Tolerancia
			Respeto
	Describir los principios		Disciplina
	de la comunicación		Liderazgo
	asertiva		Comunicación
	11 (6		efectiva
Corporaciones de	Identificar las funciones		Responsabilidad
atención de	de cada una de las		Honestidad
emergencias	corporaciones de cada		Toma de
	una de las emergencias de acuerdo a su		decisiones
	jurisdicción: Bomberos,		Trabajo bajo presión
	Protección Civil,		Observador y
	Seguridad Pública,		analítico
	Guardia Nacional,		Tolerancia
	SEDENA, Marina		Respeto
	Nacional.		Disciplina
			Liderazgo
			Comunicación
			efectiva

ELABORÓ:	Comité de Directores de la Carrera de TSU Paramédico	REVISÓ:	Dirección Académica	A Composency of The Composency
APROBÓ:	D. G. U. T. y P.	FECHA DE ENTRADA EN VIGOR:	Septiembre de 2022	

Temas	Saber	Saber hacer	Ser
Requerimientos de recursos humanos en la atención de un evento	Explicar los conceptos coordinación, organización y administración de recursos humanos  Identificar las etapas de un evento, sus condiciones y características: Antes, durante y después  Describir los requerimientos de recursos humanos para las etapas del evento.	Seleccionar el equipo de seguridad y protección acorde a la búsqueda y rescate	Responsabilidad Honestidad Toma de decisiones Trabajo bajo presión Observador y analítico Tolerancia Respeto Disciplina Liderazgo Comunicación efectiva
Sistema de comando de incidentes	Reconocer los antecedentes del comando de incidentes (SCI) nacionales e internacionales  Identificar la guía de implementación del comando de incidentes (SCI) del SINAPROC (Proyecto de la norma 010 de la Secretaría de Gobernación)  Identificar la organización del SCI	Implementar el SCI considerando la organización jerárquica	Responsabilidad Honestidad Toma de decisiones Trabajo bajo presión Observador y analítico Tolerancia Respeto Disciplina Liderazgo Comunicación efectiva

ELABORÓ:	Comité de Directores de la Carrera de TSU Paramédico	REVISÓ:	Dirección Académica	and the Companies And the Andreas
APROBÓ:	D. G. U. T. y P.	FECHA DE ENTRADA EN VIGOR:	Septiembre de 2022	Nade Universidade Text

# PROCESO DE EVALUACIÓN

Resultado de aprendizaje	Secuencia de aprendizaje	Instrumentos y tipos de reactivos
Estructurará un informe de servicios, a partir de un caso práctico; con base en los protocolos de atención prehospitalaria, organizando los recursos humanos que intervienen en las tres etapas:  - Designación de roles - Datos generales del evento y de la unidad - Solicitud de apoyo adicional - Ejecución del sistema Triage.	<ol> <li>1 Describir los fundamentos de las relaciones humanas, comunicación asertiva y los factores que intervienen asi como las características de los equipos de trabajo</li> <li>2 Explicar los conceptos coordinación, organización y administración de recursos humanos</li> <li>3 Identificar las etapas de un evento, sus condiciones y características: Antes, durante y después</li> <li>4 Describir los requerimientos de recursos humanos para las etapas del evento.</li> <li>5 Detallar los elementos y funciones de Comando de Incidentes y del sistema TRIAGE</li> </ol>	Estudio de caso Lista de cotejo

ELABORÓ:	Comité de Directores de la Carrera de TSU Paramédico	REVISÓ:	Dirección Académica	A Composencia e A Composencia
APROBÓ:	D. G. U. T. y P.	FECHA DE ENTRADA EN VIGOR:	Septiembre de 2022	

# PROCESO ENSEÑANZA APRENDIZAJE

Métodos y técnicas de enseñanza	Medios y materiales didácticos
Investigación	Pintarrón
Trabajo en equipo	Cañón Computadora
Caso práctico	Internet
	Presentación en Power Point
	Videos

#### ESPACIO FORMATIVO

Aula	Laboratorio / Taller	Empresa
X		

ELABORÓ:	Comité de Directores de la Carrera de TSU Paramédico	REVISÓ:	Dirección Académica	A Competencial Angular
APROBÓ:	D. G. U. T. y P.	FECHA DE ENTRADA EN VIGOR:	Septiembre de 2022	No Universidades to the state of the state o

1. Unidad de Aprendizaje	II. Coordinación de recursos materiales
2. Horas Teóricas	15
3. Horas Prácticas	15
4. Horas Totales	30
5. <b>Objetivo de la</b> El alumno administrará los recursos materiales empleados	
Unidad de el proceso de atención a emergencias a fin de optimizar s	
Aprendizaje uso y la operatividad de los mismos.	

Temas	Saber	Saber hacer	Ser
Administración de recursos materiales	Describir el objetivo de la administración de recursos materiales  Describir las funciones de los recursos materiales: -Planear -Coordinar -Controlar -Evaluar  Diferenciar la funcionalidad, definición y tipos de inventarios.	Optimizar los recursos materiales acorde a la situación de emergencia Realizar inventarios de control de los recursos materiales	Responsabilidad Honestidad Toma de decisiones Trabajo bajo presión Observador y analítico Tolerancia Respeto Disciplina Liderazgo Comunicación efectiva
Regulación del uso de recursos materiales	Identificar los requerimientos de la normatividad referente al equipamiento de ambulancia	Verificar el cumplimiento de la normatividad aplicable a equipamiento de ambulancias.	Responsabilidad Honestidad Toma de decisiones Trabajo bajo presión Observador y analítico Tolerancia Respeto Disciplina Liderazgo Comunicación efectiva

ELABORÓ:	Comité de Directores de la Carrera de TSU Paramédico	REVISÓ:	Dirección Académica	an Composencial And Andreas
APROBÓ:	D. G. U. T. y P.	FECHA DE ENTRADA EN VIGOR:	Septiembre de 2022	

Regulación de	Identificar en la NOM-	Registrar los datos de	Responsabilidad
los servicios	034-SSA-2013 de la	las intervenciones del	Honestidad
de salud en la	Atención	personal prehospitalario	Toma de
Atención	Prehospitalaria, lo	en los formatos de	decisiones
Médica	referente a: Perfil del	registro de atención	Trabajo bajo
Prehospitalaria	personal, tipos de	prehospitalaria	presión
NOM-034-	unidades móviles de		Observador y
SSA3-2013	atención, capacitación	Aplicar la NOM-034-	analítico
	del personal,	SSA3-2013 en una	Tolerancia
	equipamiento e	unidad de atención	Respeto
	insumos, registro de las	prehospitalaria	Disciplina
	intervenciones del		Liderazgo
	personal, uso de código		Comunicación
	de luces, sonidos y		efectiva
	velocidad de las		
	unidades de la atención		

#### PROCESO DE EVALUACIÓN

Resultado de aprendizaje Secuencia de aprendizaje	Instrumentos y tipos de reactivos
---------------------------------------------------	-----------------------------------

ELABORÓ:	Comité de Directores de la Carrera de TSU Paramédico	REVISÓ:	Dirección Académica	A Compatencial A Talk
APROBÓ:	D. G. U. T. y P.	FECHA DE ENTRADA EN VIGOR:	Septiembre de 2022	No. Onerstander and

A partir de un caso práctico 1.-Comprender el objetivo de la Cuestionarios administración de recursos que incluya los requerimientos Lista de cotejo de regulación, diseñará un materiales formato de registro y control de recursos materiales con base a 2.-Describir las funciones de los la NOM-034 recursos materiales: -Planear Que incluya: -Coordinar Requisición -Controlar Recepción -Evaluar Almacenamiento y Distribución 3.-Comprender la funcionalidad, definición y tipos de inventarios. 4.-Identificar los requerimientos de la normatividad referente al equipamiento de ambulancia

ELABORÓ:	Comité de Directores de la Carrera de TSU Paramédico	REVISÓ:	Dirección Académica	A Competencial Annual Comp
APROBÓ:	D. G. U. T. y P.	FECHA DE ENTRADA EN VIGOR:	Septiembre de 2022	The Contraction of the Contracti

# PROCESO ENSEÑANZA APRENDIZAJE

Métodos y técnicas de enseñanza	Medios y materiales didácticos
Métodos y técnicas de enseñanza Aprendizaje basado en proyectos Aprendizaje situado Investigación	Medios y materiales didácticos Internet Computadora Proyector Pintarrón NOM-034-SSA3-2013

Aula	Laboratorio / Taller	Empresa
X		

ELABORÓ:	Comité de Directores de la Carrera de TSU Paramédico	REVISÓ:	Dirección Académica	and Compare ucine of Street
APROBÓ:	D. G. U. T. y P.	FECHA DE ENTRADA EN VIGOR:	Septiembre de 2022	The Control of the Co

# CAPACIDADES DERIVADAS DE LAS COMPETENCIAS PROFESIONALES A LAS QUE CONTRIBUYE LA ASIGNATURA

	YE LA ASIGNATURA	
Capacidad	Criterios de Desempeño	
Organizar los recursos que intervienen en el evento con base en la normatividad aplicable, las características del evento, y empleando protocolos de	Elabora el informe de servicio, de acuerdo a las etapas del evento, especificando:  Antes:	
comunicación,		
para dar respuesta a la emergencia.	<ul> <li>Lista de cotejo requisitada con base en el protocolo de entrega-recepción</li> <li>Reabastecimiento de insumos</li> <li>Integración de escuadras</li> <li>Asignación de jefes de escuadras de acuerdo a los recursos disponibles.</li> <li>Reporte de activación de unidades de acuerdo al protocolo.</li> </ul>	
	Durante: - Datos del servicio: tipo de emergencia, hora, dirección, - Escuadra que atiende el evento - Unidad que atiende el evento: número económico y tipo Hora de salida de la unidad de emergencia - Hora de llegada de la unidad de emergencia al evento - Reporta las condiciones del entorno Apoyos solicitados para atender el evento - Condiciones del paciente - Hora del inicio del traslado del paciente - Hora de llegada al centro de atención con el paciente - Hora de salida del hospital de la unidad de emergencia.  Después: - Hora de llegada a la base - Eventualidades ocurridas durante el servicio - Actividades realizadas de limpieza y reabastecimiento de la unidad.	

ELABORÓ:	Comité de Directores de la Carrera de TSU Paramédico	REVISÓ:	Dirección Académica	A Compatencia A Page
APROBÓ:	D. G. U. T. y P.	FECHA DE ENTRADA EN VIGOR:	Septiembre de 2022	A Conversidador today

#### FUENTES BIBLIOGRÁFICAS

Autor	Año	Título del Documento	Ciudad	País	Editorial
Centro de Entrenamiento Médico y Paramédico con simuladores – CEMPAS	(2005)	Guías básicas de atención médica prehospitalaria	Bogotá	Colombia	Instituto de Ciencias de la Salud - CES Facultad de Medicina
Donald J. Bowersox	(2007)	Administración y Logística en la cadena de suministros. Segunda Ed.	México, D. F.	México	Mc Graw Hill
Leslie W. Rue y Lloy L. Byars	(2010)	Administración. Teoría y aplicaciones.	México, D. F.	México	Alfaomega
Álvarez Leyva, Carlos	(2008)	Manual de Atención a Múltiples Víctimas y catástrofes	Madrid	España	Arán
Agencia de los Estados Unidos para el Desarrollo Internacional	(2013)	Curso Básico Sistema de Comando de Incidentes	Estados Unidos	EU	USAID
Gobierno Federal	(2016)	Proyecto de la Norma Oficial Mexicana PROY- NOM-010-SEGOB- 2016	México	México	Diario Oficial de la Federación
Gobierno Federal	(2013)	Norma Oficial Mexicana NOM-034- SSA3-2013, Regulación de los servicios de salud. Atención prehospitalaria de las urgencias médicas.	México	México	Diario Oficial de la Federación

ELABORÓ:	Comité de Directores de la Carrera de TSU Paramédico	REVISÓ:	Dirección Académica	September Composer Colors And Andreas
APROBÓ:	D. G. U. T. y P.	FECHA DE ENTRADA EN VIGOR:	Septiembre de 2022	The Constitution of the

ELABORÓ:	Comité de Directores de la Carrera de TSU Paramédico	REVISÓ:	Dirección Académica	and the composition of the compo
APROBÓ:	D. G. U. T. y P.	FECHA DE ENTRADA EN VIGOR:	Septiembre de 2022	Mana Universidados tarid