



INSTITUTO NACIONAL DE
CIENCIAS MÉDICAS
Y NUTRICIÓN
SALVADOR ZUBIRÁN

INSTITUTO NACIONAL DE CIENCIAS MÉDICAS Y NUTRICIÓN SALVADOR ZUBIRÁN

1. DESCRIPCIÓN DE PUESTOS DE

COORDINADOR DE UNIDAD DE EPIDEMIOLOGÍA CLÍNICA

A. IDENTIFICACIÓN DEL PUESTO

PUESTO:

COORDINADOR DE UNIDAD DE EPIDEMIOLOGÍA CLÍNICA

CATEGORÍA IDEAL
PRUPUESTA:

MÉDICO ESPECIALISTA C

CATEGORÍA REAL

MÉDICO ESPECIALISTA C

B. MISIÓN DEL PUESTO

Asesorar

en la generación, diseño y conclusión de investigaciones clínicas para que sean publicadas en revistas nacionales e internacionales con arbitraje.

C. OBJETIVOS ESPECÍFICOS DEL PUESTO/FUNCIONES

Objetivo 1:

Diseñar

investigación clínica en el Instituto para contribuir al logro de productos científicos (libros, trabajos o publicaciones)

Función 1:

Asesorar

a médicas y médicos residentes y estudiantes de maestría y/o doctorado, así como integrantes de la comunidad del INCMNSZ, a fin de resolver dudas en la realización de sus trabajos de investigación.

Función 2:

Facilitar

la parte metodológica de los trabajos de investigación para dar seguimiento a recomendaciones de la Comisión de Ética en Investigación en Humanos en el INCMNSZ.

Objetivo 2:

Examinar

a los equipos de trabajo multidisciplinario.

Función 1:

Aprobar

en conjunto con el equipo multidisciplinario de trabajo, la estrategia a seguir por el Investigador para protocolizar, realizar o publicar la investigación.

Objetivo 3:

Asesorar

a los profesionales del Sector Salud.

Función 1:

Comunicar

la impartición de pláticas y clases técnicas o científicas sobre la evaluación crítica de escritos médicos científicos para que las y los residentes de los diferentes servicios del Instituto comprendan conceptos y técnicas de epidemiología clínica.

Función 2:

Coordinar

el esquema de mentorías en materia de metodología de investigación para propiciar y fortalecer el desarrollo académico de las y los residentes en el Instituto.

Objetivo 4:	Determinar	la calidad y eficiencia de los trabajos de investigación que asesora la Unidad.
Función 1:	Interpretar	e identificar los problemas y limitaciones en el diseño del trabajo de investigación a fin de encontrar soluciones prácticas.
Objetivo 5:	Elaborar	el Programa y esquema de actividades de la Unidad de Apoyo a Ensayos Clínicos en el INCMNSZ.
Función 1:	Determinar	la elección de las y los participantes y la interacción con entidades intra y extra institucionales para contribuir al logro de productos científicos.
Objetivo 6:	Supervisar	la formación de recursos humanos con destrezas propias de la epidemiología clínica
Función 1:	Supervisar	las rotaciones programadas, para iniciar la actividades de las y los residentes de especialidad su control y evaluación.
Objetivo 7:	Coordinar	las actividades de las y los integrantes de la UEC para el cumplimiento de los objetivos del la Unidad
Función 1:	Establecer	las reuniones con el personal de la Unidad de Epidemiología Clínica a fin de llegar a acuerdos consensuados entre las y los colaboradores.

D. ENTORNO OPERATIVO

Tipo de relación:

Se trabaja con todos los jefes de las diferentes áreas del Instituto, Investigadores, Alumnos y Médicos adscritos, con investigadores de Instituciones de Investigación Superior, CCINSHAE, COFEPRIS y CONACYT, entre otras

Características de la información

La información que se maneja afecta

2. PERFIL DE PUESTO

A. ESCOLARIDAD

Nivel de estudios:

Grado de avance:

Áreas de conocimiento:

B. EXPERIENCIA LABORAL

Mínimo de años de experiencia:

Áreas de experiencia:

C. CAPACIDADES GERENCIALES

Capacidad gerencial	Nivel de dominio	Ingreso y permanencia	Permanencia
1.- Visión estratégica	SELECCIONE	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2.- Liderazgo	Básico	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3.- Orientación a resultados	Básico	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4.- Trabajo en equipo	Básico	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5.- Negociación	SELECCIONE	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

D. COMPETENCIAS LABORALES

Conocimientos técnicos:

Cómputo, conocimientos sobre dirección de tesis de pregrado y posgrado, tener postura crítica para enjuiciar los manuscritos científicos, tener conocimientos avanzados en estadística y conocimientos básicos en la normativa para servidores públicos

Habilidades:

Análisis

Liderazgo

Capacidad resolutive

Pensamiento crítico

Creatividad

Actitudes:

Compromiso

Objetividad

Empatía

Proactividad

Iniciativa