
	MANUAL DE ORGANIZACIÓN Versión ISO 9001:2015		Código: DP-SIB-56
	DIRECCIÓN DE INVESTIGACIÓN		Fecha: DIC 20
	DESCRIPCIÓN Y PERFIL DE PUESTOS		Rev. 03
			Hoja: 1 de 3

Nombre del puesto: Investigador en Ciencias Médicas

Área: Subdirección de Investigación Biotecnológica

Nombre del puesto al que reporta directamente:

Responsable de la Unidad de Ingeniería de Tejidos, Terapia Celular y Medicina Regenerativa.

Nombre del puesto(s) que le reportan directamente:

N/A



Objetivo del puesto:

Contribuir a la generación del conocimiento científico a través de la elaboración y desarrollo de protocolos de investigación.

Funciones del puesto:

- Elaborar protocolos de Investigación en forma individual y/o en equipo.
- Someter el protocolo de investigación al Comité de Investigación para su aprobación.
- Someter a instancias financiadoras nacionales y/o internacionales el protocolo de investigación para obtener recursos complementarios.
- Participar en el diseño, conducción o análisis de los proyectos de investigación que se lleven a cabo en la UITTC y MR.
- Elaborar artículos científicos que muestren los resultados de las investigaciones realizadas.
- Participar de acuerdo a la línea de investigación en la elaboración de artículos científicos que muestren los resultados de las investigaciones realizadas se lleven a cabo en la UITTC y MR.
- Participar en congresos u otro tipo de reuniones científicas para difundir los resultados de la investigación.
- Reportar las actividades científicas al Responsable de la Unidad de Ingeniería de Tejidos, Terapia Celular y Medicina Regenerativa.
- Reportar sus requerimientos de insumos para la investigación al Responsable de la Unidad de Ingeniería de Tejidos, Terapia Celular y Medicina Regenerativa.
- Generar información oportuna y veraz necesaria para la medición de los indicadores de los procesos, cuando aplique.
- Dar cumplimiento a la documentación del Sistema de Gestión de la Calidad, a la política y objetivos de calidad.
- Participar activamente en los aspectos relacionados con el Sistema de Gestión de la Calidad.
- Apoyar en la realización de acciones orientadas hacia la mejora en el desempeño de la operación y del

	Elaboró	Autorizó:
Puesto	Responsable de la Unidad de Ingeniería de Tejidos, Terapia Celular y Medicina Regenerativa	Subdirección de Investigación Biotecnológica
Firma		

	MANUAL DE ORGANIZACIÓN Versión ISO 9001:2015		Código: DP-SIB-56
	DIRECCIÓN DE INVESTIGACIÓN		Fecha: DIC 20
	DESCRIPCIÓN Y PERFIL DE PUESTOS		Rev. 03
		Hoja: 2 de 3	

Sistema de Gestión de la Calidad.

Comunicación Interna con otras áreas de la Institución

Nombre del Área	¿Para qué asunto?
Con las áreas que determine el grupo de investigación	Para cubrir las necesidades que surjan durante el trabajo del investigador.



Comunicación externa al INRLGII

Nombre de la Organización	¿Para qué asunto?
Con organismos o Instituciones financieras	Para que financien el desarrollo de las investigaciones realizadas.
Universidades: Universidad Autónoma de México, Universidad Nacional Autónoma de México, Universidad Autónoma Metropolitana. Instituto Politécnico Nacional.	Para el otorgamiento de grado de estudios (licenciatura, Maestría y Doctorados) Para el desarrollo de proyectos en colaboración extramuros, siguiendo las líneas de investigación del instituto, previa presentación a todos los investigadores de la unidad y previa aprobación del Jefe, Coordinador o Responsable de la Unidad de Ingeniería de Tejidos y Terapia Celular y Medicina Regenerativa

Perfil del puesto

Escolaridad requerida:	Referido a los requisitos para tramitar una solicitud de ingreso o de promoción al Sistema Institucional de Investigadores en Ciencias Médicas de la Secretaría de Salud.
Especialidad:	En áreas médicas o afín.
Experiencia requerida:	Referido a los requisitos para tramitar una solicitud de ingreso o de promoción al Sistema Institucional de Investigadores en Ciencias Médicas de la Secretaría de Salud.

Conocimientos adicionales requeridos:	<ul style="list-style-type: none"> • Conocimiento de la metodología científica. • Conocimiento y dominio del idioma inglés. • Interpretación resultados. • Uso de la computación y la estadística. • Manejo de la bibliografía y de la información científica.
Habilidades:	<ul style="list-style-type: none"> • Actitud al servicio. • Trabajo bajo presión. • Trabajo en equipo. • Iniciativa. • Orientación a resultados. • Habilidad práctica y experimental.

	MANUAL DE ORGANIZACIÓN Versión ISO 9001:2015		Código: DP-SIB-56
	DIRECCIÓN DE INVESTIGACIÓN		Fecha: DIC 20
	DESCRIPCIÓN Y PERFIL DE PUESTOS		Rev. 03
			Hoja: 3 de 3

	<ul style="list-style-type: none"> • Capacidad para adaptación al cambio y capacidad de relacionarse socialmente con otros investigadores.
--	---

Género:	Indistinto.
Edad requerida:	30 a 55 años.

CONTROL DE CAMBIOS

Revisión	Descripción del cambio	Fecha
01	Actualización de Imagen Institucional	JUN 15
02	Transición del SGC de la Norma ISO 9001:2008 a la Norma ISO 9001:2015	MAY 18
03	Actualización de Imagen Institucional	DIC 20