
	MANUAL DE ORGANIZACIÓN Versión ISO 9001:2015		Código: DP-SSQ-12
	DIRECCIÓN QUIRURGICA		Fecha: DIC 20
	DESCRIPCIÓN Y PERFIL DE PUESTOS		Rev. 06
			Hoja: 1 de 3

Nombre del puesto: Ingeniero Biomédico

Área: Departamento de Ingeniería Biomédica

Nombre del puesto al que reporta directamente:

Jefe del Departamento de Ingeniería Biomédica

Nombre del puesto(s) que le reportan directamente:

Apoyo Administrativo en Salud (Técnico Biomédico)



Objetivo del puesto:

Realizar actividades orientadas al óptimo funcionamiento del equipo médico mediante la conservación, mantenimiento, capacitación y actualización, que incluyan los conceptos de seguridad eléctrica, seguridad radiológica, seguridad ambiental a fin de optimizar con oportunidad, eficiencia y calidad su aprovechamiento.

Funciones del puesto:

- Capacitar personal médico, paramédico y de enfermería en el manejo y cuidado del equipo biomédico.
- Realizar la calibración, mantenimiento preventivo y correctivo de equipo biomédico.
- Cumplir con los cronogramas de actividades.
- Integrar y proporcionar información en el ámbito de su competencia.
- Elaborar órdenes de servicio.
- Responsable de actualizar periódicamente el inventario de equipo biomédico, accesorios, consumibles, servicios, herramienta y manuales.
- Interpretar y aplicar información técnica.
- Aplicar conocimientos de electrónica, computación, biomédica y clínica.
- Uso y manejo de herramientas, equipo de prueba y medición especializada.
- Detectar fallas a equipo biomédico.
- Diseño de partes para maquinar.
- Las demás que le señale su jefe inmediato superior en el ámbito de su competencia.
- Integrar y proporcionar la información del ámbito de su competencia a sus superiores jerárquicos, cuando éstos se lo soliciten.
- Dar cumplimiento a la documentación del sistema de gestión de la calidad, la política y objetivos de calidad.
- Participar activamente en los aspectos relacionados al Sistema de Gestión de la Calidad.
- Dar cumplimiento a la documentación del sistema de gestión de la calidad, la política y objetivos de calidad.

	Elaboró:	Autorizó:
Puesto	Jefe del Departamento de ingeniería Biomédica	Subdirector de Servicio Quirúrgico de Apoyo
Firma		

	MANUAL DE ORGANIZACIÓN		Código: DP-SSQ-12
	DIRECCIÓN QUIRURGICA		Fecha: DIC 20
	DESCRIPCIÓN Y PERFIL DE PUESTOS		Rev. 06
			Hoja: 2 de 3

- Participar activamente en los aspectos relacionados al Sistema de Gestión de la Calidad.
- Apoyar en la realización de acciones orientadas hacia la mejora en el desempeño de la operación y del Sistema de Gestión de la Calidad.

Comunicación Interna con otras áreas de la Institución

Nombre del Área	¿Para qué asunto?
Cualquier usuario de equipo médico del Instituto	Cualquier asunto relacionado con el funcionamiento y uso de equipo médico.

Comunicación externa al INR LGII



Nombre de la Organización	¿Para qué asunto?
Proveedores de equipo médico	Para solicitar el servicio de mantenimiento a los equipos que así lo requieran.

Perfil del puesto

Escolaridad requerida:	Licenciatura con título profesional expedido por institución con reconocimiento oficial
Especialidad:	Ingeniería Biomédica
Experiencia requerida:	2 año de experiencia en mantenimiento de equipo médico en unidades hospitalarias o empresas de equipo médico

Conocimientos adicionales requeridos:	<ul style="list-style-type: none"> • Mantenimiento de equipo médico • Interpretación y aplicación de la información técnica • Inglés técnico
Habilidades:	<ul style="list-style-type: none"> • Negociación • Trabajo bajo presión • Trabajo en equipo • Comunicativas

Género:	Indistinto
Edad requerida:	No mayor de 60 años

	MANUAL DE ORGANIZACIÓN		Código: DP-SSQ-12
	DIRECCIÓN QUIRURGICA		Fecha: DIC 20
	DESCRIPCIÓN Y PERFIL DE PUESTOS		Rev. 06
			Hoja: 3 de 3

CONTROL DE CAMBIOS

Revisión	Descripción del cambio	Fecha
04	Cambio de Dirección, Subdirección y Código	ENE 17
05	Transición del SGC de la Norma ISO 9001:2008 a la Norma ISO 9001:2015	MAY 18
06	Actualización de Imagen Institucional	DIC 20