



**CEDULA DE IDENTIFICACIÓN DEL PUESTO**

TITULO DEL PUESTO: **Técnico Laboratorista "B" 7 Horas**

<b>TIPO</b>		<b>TABULADOR</b>	
GENERAL <input checked="" type="checkbox"/>	OPERATIVO <input checked="" type="checkbox"/>	MANDOS MEDIOS <input type="checkbox"/>	
CONFIANZA <input type="checkbox"/>	ENLACE Y APOYO TECNICO <input type="checkbox"/>	MANDOS SUPERIORES <input type="checkbox"/>	

CATEGORIA			
GRUPO <b>Servicios Especializados</b>	RAMA <b>Paramédico</b>	PUESTO <b>28</b>	NIVEL SALARIAL <b>00</b>
<b>X</b>	<b>02</b>	<b>28</b>	<b>00</b>

**DESCRIPCIÓN**

**MISIÓN:** Atender correcta y oportunamente a los pacientes que asistan al servicios de laboratorio.

**FINALIDADES PRINCIPALES:**

- Recibir, identificar, numerar, tomar, distribuir y revisar muestras, realizando análisis de laboratorio de acuerdo a las normas vigentes.
- Preparar los reactivos e instrumental de trabajo, que coadyuve al médico y químico en la definición de diagnóstico.
- Atender y orientar a los pacientes que asistan a los servicios de laboratorio y banco de sangre.
- Realizar, analizar, registrar e informar los resultados de los análisis clínicos, de laboratorio de acuerdo a las normas que la institución determine.
- Realizar, verificar e interpretar procedimientos para determinaciones serológicas específicas en Banco de Sangre.
- Realizar verificar e interpretar pruebas inmunohematológicas en Banco de Sangre.
- Preparar colorantes, reactivos y medios de cultivo bajo la supervisión del químico.
- Registrar y concentrar datos para información estadística.
- Participar en las prácticas de laboratorio para fines docentes.
- Participar en la calibración de mediciones y lecturas de aparatos e instrumentos, y en el establecimiento de nuevos procedimientos, su valoración y desarrollo.
- Reportar deterioros, descomposturas de los aparatos, instrumentos, utensilios y accesorios, así como las instalaciones eléctricas, hidráulicas y de drenaje.
- Realizar muestreo del medio ambiente de acuerdo a los procedimientos establecidos.
- Formular solicitudes sobre equipos, instrumentos y material de trabajo necesarios en el laboratorio
- Aplicar procedimientos de control de calidad en los métodos de análisis conforme a procedimientos establecidos, bajo la supervisión del químico

**REQUISITOS:**

<b>EDAD MINIMA:</b> 18 AÑOS	<b>SEXO:</b> MASCULINO <input type="checkbox"/> FEMENINO <input type="checkbox"/> INDISTINTO <input checked="" type="checkbox"/>	<b>ESTADO CIVIL:</b> INDISTINTO
--------------------------------	---	------------------------------------

<b>ESCOLARIDAD: (PRESENTAR COMPROBANTE)</b> TITULO Y CEDULA PROFESIONAL DE TECNICO LABORATORISTA	<b>AREA O ESPECIALIDAD:</b>
---	-----------------------------

**CAPACITACION**

<b>PARA EL PUESTO:</b>	<b>EN EL PUESTO:</b>	<b>PARA EL DESARROLLO:</b>
------------------------	----------------------	----------------------------

<b>EXPERIENCIA LABORAL:</b> NO <input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> AÑOS	<b>NECESIDAD DE VIAJAR:</b> SI <input type="checkbox"/> NO <input checked="" type="checkbox"/>
	OCASIONALMENTE <input type="checkbox"/> FRECUENTEMENTE <input type="checkbox"/>

**ESCALAFON**

<b>PUESTO INMEDIATO INFERIOR:</b> NO TIENE	<b>PUESTO INMEDIATO SUPERIOR:</b> LABORATORISTA "A"
---	--

<b>FECHA DE EMISION:</b> Octubre de 2012	<b>FECHA DE ACTUALIZACION:</b>	<b>PAGINA:</b> SUSTITUYE:
---	--------------------------------	------------------------------