

ANALISTA DEL I.E.A. II

A- DATOS GENERALES DEL PUESTO:

- 1- CÓDIGO: 20270413
- 2- PUNTOS OBTENIDOS: 339
- 3- GRADO: 21
- 4- SUELDO BASE: B/. 1,425.00

B- NATURALEZA DEL PUESTO:

Cargo de Nivel Profesional de Complejidad Considerable que realiza tareas relacionadas con el análisis físico-químico y microbiológico de productos farmacéuticos, cosméticos, alimenticios. Realiza peritajes químicos, farmacológicos o biológicos tipo I.

C- TAREAS Y COMPETENCIAS:

TAREAS	COMPETENCIAS
1. Realizar diversos análisis físico químico y microbiológico, según requerimientos.	<u>CONOCIMIENTOS:</u>
2. Preparar y valorar reactivos y materiales químicos según estudios que se realizan.	Composición, básica y física de la materia.
3. Calibrar los equipos e instrumentos del laboratorio.	Reactivos.
4. Diseñar e implementar investigaciones concernientes al área química, farmacéutica o microbiológica.	Absorción Atómica
5. Revisar, actualizar y validar la metodología de análisis utilizada para mejorar la confiabilidad de los resultados analíticos.	Cantidad a usar de los compuestos en cromatografía
6. Realizar peritajes Químicos, Farmacológicos o Biológicos I	Cálculos matemáticos y estadísticos.

7. Dictar charlas sobre el Instituto, Conferencias y Seminarios relacionados con su especialidad.	Verificación de muestra.
8. Elaborar presupuestos según requerimientos.	Conocimiento en física y química.
9. Solicitar compras de insumos según necesidades.	Redacción y ortografía.
10. Llevar el control con evidencias el desempeño del personal bajo su responsabilidad.	Instrumentos especializados de laboratorio.
11. Evaluar el desempeño del personal bajo su responsabilidad según normas y procedimientos vigentes.	<u>HABILIDADES/DESTREZAS:</u> Buena retentiva.
12. Elaborar informes de sus actividades concluidas o en proceso.	Destreza manual y visual.
13. Realizar otras tareas relacionadas a su cargo que contribuyan al logro de los objetivos de la unidad.	Realizar control de calidad de medicamentos.
	Interpretación de resultados.
	Cromatografía líquida.
	Capacidad de aprendizaje rápido.
	Técnicas analíticas.
	Aplicación de técnicas analíticas.
	Redactar informes técnicos.
	Tecnológica.
	<u>ACTITUDES/VALORES:</u>
	Responsabilidad
	Probidad.
	Discreción.
	Confidencialidad.
	Ética Profesional.
	Meticulosidad.
	Trabajo en Equipo.
	Actitud de Aprendizaje y mejora continua.
	Actitud de Orientación al Cliente
	Compromiso Institucional.

D- ESPECIFICACIONES DEL PUESTO (Requisitos Mínimos)

1-EDUCACIÓN:

1.1- Estudios Universitarios completos a nivel de Licenciatura en Física, Química, Farmacia o Biología, más estudios de Postgrado en el área de especialidad.

1.2- Estudios Universitario Completo a nivel de Licenciatura en Química, Farmacia o Biología más Diplomado.

2-EXPERIENCIA:

2.1- Tres (3) años y siete (7) meses a cuatro (4) años en labores de laboratorio de área Científica.

2.2- De tres (3) años y un (1) mes a tres (3) años y seis (6) meses en labores de laboratorio de área Científica.

3-RESPONSABILIDADES:

3.1-POR TOMA DE DECISIONES: Cargo de Nivel Profesional de Complejidad Considerable que exige toma de decisiones.

3.2-POR MANEJO DE INFORMACIÓN CONFIDENCIAL: Cargo de Nivel Profesional de Complejidad Considerable que maneja Información Confidencial.

3.3-POR MANEJO DE CONTACTOS INTERNOS: Cargo de Nivel Profesional de Complejidad Considerable que exige Contactos Internos para su desempeño.

3.4-POR MANEJO DE CONTACTOS EXTERNOS: Cargo de Nivel Profesional de Complejidad Considerable que exige Contactos Externos para su desempeño.

3.5-POR SUPERVISIÓN DE PERSONAL: Cargo de Nivel Profesional de Complejidad Considerable que ejerce supervisión.

3.6-POR MATERIALES, HERRAMIENTAS, EQUIPOS Y/O MAQUINARIAS: Regular.

3.7-POR VALORES: No aplica.

E-ESFUERZO:

1-ESFUERZO FÍSICO: Regular.

2-ESFUERZO MENTAL Y/O VISUAL: Cargo de Nivel Profesional de Complejidad Considerable que exige Esfuerzo Mental y/o Visual

F-CONDICIONES DE TRABAJO:

1-AMBIENTE DE TRABAJO: Confortable.

2- RIESGO LABORAL: Grande.