

### PERFIL DE PUESTOS

Auxiliar II de Microbiología

Código: FO-RH-25 Versión 4 PP.143 Versión 5

Página 1 de 6

# PERFIL DE PUESTOS Auxiliar II de Microbiología

Elaborado por:	Firma	Fecha:	
Asistente de Recursos Humanos		26 de Enero del 2022	
Aprobado por:	Firma	Fecha:	
Gerente Aseguramiento de la Calidad		27 de Enero del 2022	
Validado por:	Firma	Fecha:	
Coordinador de Recursos Humanos		28 de Enero del 2022	
Fecha de Vigencia:			
Enero 2022			



#### PERFIL DE PUESTOS

Auxiliar II de Microbiología

Código: FO-RH-25 Versión 4 PP.143 Versión 5

Página 2 de 6

## **PERFIL DE PUESTOS**

PUESTO	Auxiliar II de Microbiología
AREA	Operativa
DEPARTAMENTO	Aseguramiento de la Calidad
SECCION	Microbiología
FECHA	Enero 2022

## **OBJETIVO GENERAL DEL PUESTO:**

✓ Apoyar en las actividades que se realizan en el Laboratorio de Microbiología de acuerdo a los procedimientos establecidos con el fin de garantizar el cumplimiento de especificaciones microbiológicas de materias primas, materiales, producto terminado, y de áreas limpias, así como el monitoreo de sistemas de apoyo crítico.

## **RESPONSABILIDADES ESPECÍFICAS DEL PUESTO:**

- ✓ Mantener a disposición los materiales, medios de cultivo y realizar los diferentes análisis microbiológicos.
- ✓ Cumplir y velar por el cumplimiento de las Buenas Prácticas de Manufactura.
- ✓ Mantener las áreas de trabajo e instalaciones de la empresa en orden y limpias.



#### PERFIL DE PUESTOS

Auxiliar II de Microbiología

Código: FO-RH-25 Versión 4 PP.143

Página 3 de 6

Versión 5

## **DESARROLLO DE ACTIVIDADES**

### **ACTIVIDADES DIARIAS:**

- Muestrear y realizar la prueba de endotoxina bacteriana en loop de agua destilada.
- Reportar y entregar los resultados de endotoxina bacteriana del sistema de agua purificada al supervisor de producción.
- Muestrear, sembrar e incubar de muestras del sistema de tratamiento de agua.
- ➤ Realizar análisis de recuento microbiano a muestras de producto terminado no estéril y muestras en proceso del área de sueros e inyectables.
- > Realizar análisis de recuento microbiano a las materias primas que lo requieran.
- Lavar cristalería, según procedimiento PEO-AC-075.
- Esterilizar en autoclave los materiales para las pruebas microbiológicas.
- > Preparar y esterilizar los medios de cultivo que sean necesarios.
- Llevar control del proceso de esterilización de equipo, materiales y medios de cultivo mediante bioindicadores e integradores químicos.
- Muestrear áreas de producción (ambientes, guantes y superficies) según programación.
- Muestrear puntos de uso del sistema de tratamiento de agua en las áreas de producción.
- Hacer limpieza de los equipos del Laboratorio de Microbiología asignados y registrar dicha actividad.
- Registrar en los formatos correspondientes las muestras que analiza.

### **ACTIVIDADES SEMANALES:**

- Lavado de trajes estériles en lavandería de planta de producción; registro de ésta actividad.
- Realizar la limpieza y desinfección de área de siembra del Laboratorio de Microbiología y el registro de dicha actividad.
- Realizar la descontaminación de muestras derivadas de los diferentes análisis.
- Filtración de los desinfectantes de rotación para la limpieza del área de siembra y el alcohol para la desinfección de muestras de producto para prueba de esterilidad.
- > Muestrear áreas de producción (ambientes, guantes, superficies y manos) según programación.



#### PERFIL DE PUESTOS

### Auxiliar II de Microbiología

Código: FO-RH-25 Versión 4 PP.143

Página 4 de 6

Versión 5

### ACTIVIDADES QUINCENALES:

Limpiar los equipos del Laboratorio de Microbiología asignados.

### **EACTIVIDADES MENSUALES:**

Ninguna específica.

### **ACTIVIDADES ANUALES:**

Ninguna específica.

## ACTIVIDADES OCASIONALES O PERIÓDICAS:

- ➤ Cubrir las actividades del Auxiliar de Microbiología I, cuando se encuentra ausente o cuando se lo solicita su Jefe Inmediato.
- > Participar en muestreos microbiológicos por procesos de validación.
- > Reportar a su jefe inmediato superior cualquier situación de problema, duda, consulta durante la gestión de trabajo.
- > Realizar cualquier actividad inherente al cargo que le solicite su jefe inmediato.



#### PERFIL DE PUESTOS

Auxiliar II de Microbiología

Código: FO-RH-25 Versión 4 PP.143

Versión 5

Página 5 de 6

## PERFIL INTERNO

**REPORTA A:** Jefe de Microbiología.

SUPERVISA A: Ninguno.

**RELACIÓN INTERNA CON:** Personal de Aseguramiento de Calidad,

Microbiología, Producción, Supervisores de

Producción, personal de Mantenimiento y personal

de BMP.

**RELACIÓN EXTERNA CON:** Ninguno.

**ES SUSTITUIDO POR:** Jefe de Microbiología, Auxiliar de Microbiología l

SUSTITUYE A: Auxiliar de Microbiología I

**HORARIO DE TRABAJO:** Lunes a Jueves: 6:00 a.m. a 15:00 p.m. o

7:00 a.m. a 16:00 p.m.

Viernes: 6:00 a.m. a 14:00 p.m. o

7:00 a.m. a 15:00 p.m.

#### HORARIO EXTRAORDINARIO

Debe colaborar tiempo extraordinario cuando las necesidades del departamento lo requieran



#### PERFIL DE PUESTOS

Auxiliar II de Microbiología

Código: FO-RH-25 Versión 4 PP.143 Versión 5

Página 6 de 6

## **DEFINICIÓN DE COMPETENCIAS**

COMPETENCIAS	NIVEL
Productividad	2
Trabajo en equipo	2
Calidad	2
Planificación de Actividades	2
Comunicación	2
Aplicación de la Matemática	2

REQUISITOS GENERALES	
Género	Indiferente.
Edad	Mayor de 21 años.
Estado Civil	Indiferente.

NIVEL DE ESCOLARIDAD	Título de nivel medio completo (Bachiller o Perito Contador).
EXPERIENCIA PREVIA	De preferencia 6 meses en puesto técnico de Microbiología o similar. O puede ser formado en el Depto. de Microbiología.
HABILIDADES TÉCNICAS	Manejo de cristalería y equipo de laboratorio (Autoclaves, incubadoras, balanzas, unidades de filtración). Experiencia en la realización de medios de cultivo, endotoxina bacteriana, entre otros.
MANEJO DE MÁQUINAS Y/O EQUIPO	(Por ser auxiliar II en proceso adquieren este conocimiento en cuanto a manejo del equipo)
IDIOMAS	N/A
OTRAS HABILIDADES	Tener criterio para realizar muestreos microbiológicos y despeje de área.
OTROS CONOCIMIENTOS	***Buenas prácticas de manufactura, términos matemáticos y microbiológicos básicos.  ***Normativas y reglamento interno.  ***Generalidades de la Normas ISO 9001-2015
DOCUMENTOS RELACIONADOS AL SISTEMA DE CALIDAD	Prueba de endotoxina bacteriana en agua para inyección; Prueba de endotoxina en productos inyectables líquidos (sueros, ampollas y viales) y materias primas; Recuento microbiológico del agua del sistema de tratamiento (método de filtración por membrana); Descarte y de contaminación de material bioinfeccioso; Preparación de medios de cultivo; Instructivo para operación de autoclave tuttnauer; Procedimiento para la limpieza del área, cristalería y equipos del laboratorio de Microbiología.
RIESGOS:	Inhalación de substancias Toxicas.
ESTADO DE SALUD:	Agudeza visual o utilización de anteojos con graduación según especificación de optometrista.
OTROS	Adecuado criterio para aprobar los procesos y buena comunicación con superiores para informar hallazgos.

<sup>\*\*\*</sup>Es una habilidad o requisito que no es necesario cumplirlo en el proceso de selección y que deberá darse posteriormente en la inducción y/o capacitación al puesto.