



CENTRO DE INVESTIGACIONES DE METROLOGÍA

PERFIL PARA TÉCNICO/A PROCESOS

Nombre: Técnico/a procesos

Tipo de contrato: No permanente

Cantidad de plazas: una plaza (1)

Salario plaza: \$900.00

Misión

Apoyar técnica y operativamente a los especialistas en la preparación de procesos, normativa y cumplimientos del sistema de gestión de calidad, con el fin de mejorar el desempeño en las auditorías de acreditación y certificación necesarias para la prestación de los servicios del CIM.

Funciones:

- Apoyo en la elaboración de documentos normativos del Sistema de Gestión Integrado.
- Apoyo en la elaboración de informes de seguimiento.
- Colaborar en las actividades del Sistema de Gestión Integrado.
- Colaborar en la revisión de equipo y mobiliario realizada por servicios generales del CNC.
- Apoyar en la gestión de coordinación de actividades interlaboratorios.
- Desarrollar otras funciones que le sean asignadas en el ámbito de su competencia.

Resultados de sus funciones:

- Desarrollar mejoras en los procedimientos de los servicios prestados por el CIM.
- Dar seguimiento a los procedimientos de calibración y verificación del Sistema de Gestión y proponer las mejoras a los mismos de manera oportuna.
- Mantener, actualizar, distribuir y controlar la documentación del Sistema de Gestión Integrado
- Informes de apoyos o colaboraciones, realizados.

Marco de referencia para la Actuación:

- Ley y reglamento de Creación del Sistema Salvadoreño para la Calidad
- Requisitos Generales para la competencia de los laboratorios de ensayo y de calibración ISO/IEC 17025, ISO/IEC 37001.

Conocimientos, habilidades y rasgos de personalidad

a. Conocimientos

- Egresado universitario en cualquiera de las ramas de ingeniería, preferiblemente industrial, química, mecánica o eléctrica.
- Conocimiento deseable en la norma ISO IEC 17025 y NTS 37001.



CENTRO DE INVESTIGACIONES DE METROLOGÍA

- Conocimientos deseables en metrología: principios generales de medición, uso del Sistema Internacional de Unidades, conceptos: exactitud, precisión, incertidumbre, nociones de calibración, trazabilidad y buenas prácticas de laboratorio.
- Conocimientos deseables de normas, lineamientos, guías de organismos relacionados a la metrología, como el OIML.
- Conocimientos deseables en programas para el diagramado de procesos.

b. Habilidades/ Destrezas

- Habilidad verbal para comunicarse (oralmente, por escrito, etc.).
- Habilidad numérica y matemática.
- Pensamiento analítico.

c. Rasgos de Personalidad.

- Organización.
- Confidencialidad.
- Trabajo en equipo.
- Proactividad.
- Honestidad.
- Ética.
- Comunicación.

Experiencia Previa

Deseable: Al menos 6 meses de experiencia en gestión por procesos o sistemas de gestión en las normas ISO.