



Descripción del Puesto de Trabajo  
Centro de Investigaciones de Metrología  
Director/a Técnico. DT  
Versión 3

Director/a Técnico.  
DT Versión 3

<b>Nombre/ Título del Puesto:</b>	Director(a) Técnico
<b>Puesto Superior Inmediato:</b>	Presidenta del CNC
<b>Ubicación:</b>	Boulevard San Bartolo y Calle Lempa, Costado Norte de INCAF, Edificio CNC Ilopango, San Salvador.
<b>Dirección Nacional:</b>	Consejo Nacional de Calidad
<b>Fecha:</b>	2024-10-15

### MISIÓN DEL PUESTO DE TRABAJO

Dirigir y asumir la responsabilidad global de las operaciones técnica, financieras, administrativas y demás necesarias, del CIM, así como gestionar la consecución de los recursos necesarios ante su Comisión Directiva y el Consejo Nacional de Calidad, para mantener y fortalecer la capacidad y el desarrollar de la Metrología en El Salvador, y a la infraestructura nacional de la calidad y los cuerpos normativos que la rigen.

### FUNCIONES / ACTIVIDADES BÁSICAS

1.	Ser el Presidente de la Comisión Directiva del CIM
2.	Preparar y administrar el presupuesto y el plan de trabajo del CIM
3.	Representar al CIM ante las autoridades nacionales, extranjeros y organismos internacionales
4.	Establecer y mantener relaciones con los organismos de metrología internacionales;
5.	Liderar la formulación y proponer a su Comisión Directiva el reglamento interno de trabajo necesario para la operación y funcionamiento del CIM.
6.	Ejecutar los acuerdos, resoluciones y directrices de la Comisión Directiva y del CNC;
7.	Rendir informes periódicos de ejecución al Consejo Nacional de Calidad, CNC;
8.	Liderar la formulación de planes de trabajo para el CIM y presentarlos a su Comisión Directiva;
9.	Preparar y presentar a la Comisión Directiva planes de trabajo, políticas, programas, proyectos, presupuestos e informes de gestión;
10.	Gestionar los recursos necesarios para el cumplimiento de las atribuciones del CIM;
11.	Preparar y presentar a la Comisión Directiva el presupuesto anual y el plan de inversiones de acuerdo a las necesidades del CIM, en coordinación con las áreas pertinentes
12.	Velar por el cumplimiento de la Ley de Creación del Sistema Salvadoreño para la Calidad, su Reglamento, políticas institucionales y directrices de su Comisión Directiva y del CNC, y demás leyes y normativas aplicables para el buen funcionamiento del organismo
13.	Proponer la promoción, suspensión, despidos o contratación de personal, cuando lo amerite, con la debida justificación y conforme a la legislación y normativa aplicable, ante su Comisión Directiva;
14.	Serán los responsables de emitir y firmar las resoluciones que correspondan en materia de Metrología y admitirán los Recursos de Revisión de conformidad a lo establecido en el Art. 26 de la Ley del Sistema Salvadoreño para la Calidad y el reglamento respectivo
15.	Preparar informes con el avance en el cumplimiento de las actividades del Plan Operativo del CIM.
16.	Velar por la implementación del Sistema de Gestión en el CIM;
17.	Gestionar los recursos para garantizar la ejecución de los planes de capacitación para mantener el nivel de competencia técnica del personal del CIM.
18.	Mantener relaciones de coordinación y colaboración con personal de las otras unidades del Sistema Salvadoreño para la Calidad;
19.	Definir las estrategias para la difusión de las actividades clave realizadas por el CIM.



Descripción del Puesto de Trabajo  
Centro de Investigaciones de Metrología  
Director/a Técnico. DT  
Versión 3

20.	Preparar y sustentar ante la Comisión Directiva la escala salarial del CIM;
21.	Promover la gestión técnica y administrativa a través de la innovación y la creatividad; y
22.	Todas aquellas funciones establecidas en la Ley de Creación del Sistema Salvadoreño para la Calidad y en el reglamento respectivo.

### ESTRUCTURA DEL PUESTO

Título del Puesto	Función Básica
1. N/A	1. N/A

### CONTEXTO DEL PUESTO DE TRABAJO RESULTADOS DE ELABORACION:

- Presupuesto del CIM.
- Plan de Trabajo del CIM, políticas, programas, proyectos e informes de gestión.
- Revisiones por la Dirección establecidas en el Sistema de Gestión implementado en el CIM.
- Estrategias para la difusión de las actividades clave realizadas por el CIM.
- Todos aquellos productos que le sean establecidos en la Ley del SSC y en su respectivo Reglamento
- Desarrollar las actividades técnicas, administrativas, financieras y operativas necesarias, para efecto de garantizar el buen quehacer del organismo.

### MARCO DE REFERENCIA PARA LA ACTUACIÓN.

Normas, Reglamentos y guías:

- Ley de Creación del Sistema Salvadoreño para la Calidad (LCSSC)
- Reglamento de la LCSSC
- Conocimiento pleno de las leyes y reglamentos gubernamentales de El Salvador de la gestión pública.
- Ley de Compras Públicas y su Reglamento y demás instrumentos normativos.
- Ley de Procedimientos Administrativos
- Ley de Ética Gubernamental
- Normas Técnicas de Control Interno de la Corte de Cuentas de la República.
- Decretos, Reglamentos y otras normativas aplicables a la labor del CNC.
- Conocimiento en el Sistema de Gestión de Calidad y en la implementación de las mismas.
- Recomendaciones internacionales de la Organización Internacional de Metrología Legal (OIML)
- Recomendaciones Internacionales del Sistema Interamericano de Metrología (SIM)
- Sistema Internacional de Unidades (SI)
- Requisitos Generales para la competencia de los laboratorios de ensayo y de calibración ISO 17025
- Guía para la Incertidumbre de la Mediciones (Guide Uncertainty Measurement, GUM)

Quién(es) controla(n) los resultados del puesto:

- Comisión Directiva del CIM
- Consejo Nacional de Calidad (CNC)



Descripción del Puesto de Trabajo  
Centro de Investigaciones de Metrología  
Director/a Técnico. DT  
Versión 3

## PERFIL DE CONTRATACIÓN FORMACION BASICA

Indispensable:

- Grado Universitario Especialidad: Cualquiera de las ramas de Ingeniería (Por el grado de complejidad del puesto, ya que debe poseer conocimientos técnicos que por la malla curricular las posee únicamente las diferentes ramas de ingeniería).

Deseable:

- Grado Post – Diplomados - Universitario de Maestría Especialidad: Cualquiera de las ramas de ingeniería, calidad y administración.
- Grado Post - Universitario de Doctorado Especialidad: Cualquiera de las ramas de ingeniería, calidad y administración.
- Idioma: Inglés intermedio - avanzado

## CONOCIMIENTOS, HABILIDADES Y RASGOS DE PERSONALIDAD.

### a. Conocimientos

- Selección del personal
- Desarrollo de personal
- Evaluación del desempeño
- Planificación
- Formulación de proyectos
- Administración de proyectos
- Diseño de procesos y procedimientos
- Diseño de políticas, reglamentos y normas
- Administración de procesos
- Administración de la calidad
- Mediciones de productividad e investigación de operaciones Leyes, regulaciones, normativas
- Funcionamiento de instalaciones de Metrología.

### b. Habilidades/ Destrezas

- Habilidad para visualizar problemas desde diferentes perspectivas (Alto)
- Habilidad verbal para comunicarse (oralmente, por escrito, etc.) (Alto)
- Habilidad numérica y matemática (Alto) Habilidad para razonar y pensar (Alto).

### c. Rasgos de Personalidad

- Prudente, cauteloso
- Laborioso, ordenado, metódico
- Firme, consistente
- Práctico
- Formal, correcto
- Imaginativo, creativo
- Ético, enfocado a principios
- Capacidad para influir en grupos de trabajo



Descripción del Puesto de Trabajo  
Centro de Investigaciones de Metrología  
Director/a Técnico. DT  
Versión 3

**EXPERIENCIA PREVIA.**

De 2 a 4 años de experiencia en: Experiencia profesional en actividades relacionadas con metrología preferentemente a nivel gerencial.

Conocimiento y experiencia en Sistema de Gestión de Calidad.

**1. OTROS ASPECTOS**

Será fortaleza para el Director Técnico contar con experiencia profesional en implementación de Sistemas de Gestión de Calidad y el conocimiento de la Ley de Creación del Sistema Salvadoreño para la Calidad.

Nombre y Firma Presidenta del  
Consejo Nacional de Calidad.  
Centro de Investigaciones de Metrología