

**MANUAL GENERAL DE ORGANIZACIÓN DEL CENTRO DE
INVESTIGACIÓN EN ÓPTICA, A.C. (CIO)**



**MANUAL GENERAL DE ORGANIZACIÓN DEL CENTRO DE
INVESTIGACIÓN EN ÓPTICA, A.C. (CIO)**

MANUAL GENERAL DE ORGANIZACIÓN DEL CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN ÓPTICA, A.C. (CIO)

ÍNDICE

1. INTRODUCCIÓN

2. ANTECEDENTES

3. MARCO LEGAL

CÓDIGOS Y LEYES

REGLAMENTOS

DECRETOS

NORMAS

ACUERDOS

LINEAMIENTOS

4. MISIÓN, VISIÓN Y OBJETIVOS

MISIÓN

VISIÓN

OBJETIVOS

5. ORGANIGRAMA

6. FUNCIONES.

MANUAL GENERAL DE ORGANIZACIÓN DEL CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN ÓPTICA, A.C. (CIO)

6.9.2 JEFE DE ÓPTICA, MECÁNICA, Y PELÍCULAS DELGADAS.

OBJETIVO GENERAL:

Administrar los recursos materiales y humanos de los talleres de óptica, mecánico y laboratorio de películas delgadas con el fin de garantizar la calidad en los servicios a clientes internos y externos, contribuyendo de esta manera al desarrollo de la investigación y a la generación de ingresos propios del Centro.

FUNCIONES:

- I. Coordinar y supervisar labores del personal a su cargo, promover su capacitación y evaluar su desempeño.
- II. Atender en la parte técnica a clientes.
- III. Programar las actividades de los talleres y laboratorio.
- IV. Asignar el trabajo al personal de los talleres y laboratorio a su cargo y garantizar el cumplimiento en tiempo y forma de los servicios realizados.
- V. Administrar los suministros y recursos necesarios para el correcto funcionamiento de los talleres y laboratorio.
- VI. Coordinar la realización de los estudios de factibilidad y análisis de los costos de necesidades solicitadas por los clientes.
- VII. Cumplir con los requerimientos de información que soliciten las instancias auditoras, fiscalizadoras y de control interno.
- VIII. Reportar actividades y resultados de los talleres y laboratorio a la Dirección.
- IX. Mantener una mejora continua además de cumplir con las metas y objetivos establecidos por la Dirección.
- X. Realizar actividades o tareas asignadas por su jefe inmediato.
- XI. Fomentar la participación del área en proyectos y servicios tecnológicos.