

# JEFE DE DEPARTAMENTO DE GESTIÓN ENERGÉTICA

Fecha de Emisión: 23/07/2025 Fecha de Revisión: 22/07/2025

#### **DATOS GENERALES**

Familia: Arquitectura, Ingeniería,

Geodesia, Geografía y Actividades Afines

Grupo Ocupacional: Ingeniería Eléctrica y Electromecánica

Nivel Funcional: \*\*\* sin definir \*\*\*

Grupo Laboral: \*\*\* sin definir \*\*\*

## I - DESCRIPCIÓN DEL PUESTO

#### RESUMEN

Coordinar el uso eficiente de la energía e innovar en la aplicación de nuevas tecnologías y fuentes renovables, a fin de reducir los gases de efecto invernadero y el gasto energético de la Institución, mediante una planificación sustentable que permita utilizar menos combustibles fósiles.

# II - DESCRIPCIÓN ESPECÍFICA

#### **FUNCIONES**

- 1 Coordinar y participar del diseño del plan institucional de ahorro energético y transformación a energías alternas.
- 2 Dirigir el Programa de Administración Energética de la Institución, verificando la eficiencia en la utilización de la energía.
- 3 Coordinar la realización y actualización de planes de reducción en el consumo de energía en la Institución, cumpliendo con los lineamientos, tecnologías y normativas establecidos.
- 4 Evaluar los proyectos de alternativa, así como la aplicación de normas, herramientas y metodologías avanzadas de análisis a la solución de problemas energéticos.



## JEFE DE DEPARTAMENTO DE GESTIÓN ENERGÉTICA

Fecha de Emisión: 23/07/2025 Fecha de Revisión: 22/07/2025

- 5 Dar seguimiento y control al cumplimiento de los reglamentos relacionados con el uso de energía en la Institución.
- 6 Coordinar la divulgación de los planes de acción y los resultados obtenidos en la implementación de nuevas tecnologías dentro de la comunidad universitaria.
- 7 Coordinar el desarrollo de programas, proyectos y estrategias que promuevan la educación y conciencia de la comunidad universitaria en materia de gestión energética.
- 8 Coordinar y participar del desarrollo de programas, proyectos y estrategias que promuevan la educación y conciencia de la comunidad universitaria en materia de gestión energética.
- 9 Representar a la Universidad, ante los organismos competentes en materia de gestión y administración energética y participación en las comisiones de trabajo.
- 10 Participar de la realización de consultoría y asesoría relacionadas con la gestión energética.
- 11 Brindar asesoría técnica al personal a su cargo y demás funcionarios de la Institución.
- 12 Elaborar informes técnicos e informes periódicos de las actividades realizadas.
- 13 Elaborar el Plan Anual de actividades y el Anteproyecto de Presupuesto de la Dirección.
- 14 Mantener en orden equipos, materiales y sitios de trabajo, reportando cualquier anomalía a su superior inmediato.
- 15 Realizar, además de las funciones previstas en la descripción del puesto, todas aquellas que sean encomendadas dentro del alcance del mismo.

III - PERFIL

EDUCACIÓN FORMAL



# JEFE DE DEPARTAMENTO DE GESTIÓN ENERGÉTICA

Fecha de Emisión: 23/07/2025 Fecha de Revisión: 22/07/2025

Título de Lic. en Ingeniería Electromecánica, Lic. en Ingeniería Eléctrica, Lic. en Ingeniería Eléctrica y Electrónica, Lic. en Ingeniería en Energía y Ambiente, Lic. en Ingeniería Mecánica, Lic. en Ingeniería Mecánica Industrial u otras Licenciaturas en carreras afines al puesto.

## **EXPERIENCIA**

Tres años de experiencia en labores afines al puesto.

#### **CONOCIMIENTOS**

Regulaciones y políticas energéticas de Panamá

Fuentes de energía primaria

Supervisión y evaluación de sistemas eléctricos

Elaboración de anteproyectos presupuestarios

Formulación de proyectos

Riesgos que involucra el trabajo y las medidas de precaución que deben tomarse

Normas legales, estatutos y reglamentos que rigen la Institución

### **DESTREZAS**

Facilidad de expresión oral y escrita

Elaboración de informes técnicos

Toma de decisiones

Capacidad de resolver conflictos

Buenas relaciones humanas

Manejo de herramientas, equipos y materiales propios del oficio



## JEFE DE DEPARTAMENTO DE GESTIÓN ENERGÉTICA

Fecha de Emisión: 23/07/2025 Fecha de Revisión: 22/07/2025

### LICENCIAS Y CERTIFICADOS

Certificado de idoneidad profesional expedido por la Junta Técnica de Ingeniería y Arquitectura.

#### IV - CONDICIONES DEL PUESTO

## SUPERVISIÓN RECIBIDA

Recibe algunas directrices generales del trabajo a realizar personalmente a través de la unidad administrativa que dirige, por lo que planifica y ejecuta su trabajo con poca supervisión. Informa del trabajo realizado a un superior jerárquico, a través de reuniones ocasionales e informes.

### SUPERVISIÓN EJERCIDA

Supervisa las labores realizadas por el personal del departamento a su cargo.

### ESFUERZO FÍSICO

El cargo exige estar sentado/parado constantemente y caminando periódicamente; requiere de un grado de precisión manual y visual medio.

### ESFUERZO MENTAL

Trabajo que requiere esfuerzo mental grande, que implica el desenvolvimiento en problemas complejos, así como la planificación adecuada durante parte del tiempo en que realiza sus labores.

### **ACCIDENTES**

El cargo está sometido a riesgo de accidente y/o enfermedad con posibilidad de ocurrencia baja.



# JEFE DE DEPARTAMENTO DE GESTIÓN ENERGÉTICA

Fecha de Emisión: 23/07/2025 Fecha de Revisión: 22/07/2025

### **CONDICIONES AMBIENTALES**

Se ubica en un sitio abierto y/o cerrado, generalmente agradable y no mantiene contacto con agentes contaminantes.

# V - EQUIPOS, MATERIALES Y HERRAMIENTAS

# DETALLE DE LOS EQUIPOS, MATERIALES Y HERRAMIENTAS

Computadora y equipo auxiliar

Útiles de oficina

Papelería en general

Otros equipos, materiales y herramientas propios del oficio