

# Desarrollo y Control de Gestión

## PROPÓSITO DEL CARGO

### Planificación y Control de Gestión

Coordinar, empujar y evaluar la aplicación de la planificación estratégica y su actualización, en coordinación con estamentos ejecutivos de la empresa, para velar el cumplimiento de las metas e indicadores organizacionales definidos.

### Ingeniero PMO de Proyectos

Coordinar la evaluación y gestión, y posterior seguimiento y control de avance de todos los proyectos de la cartera EPSA aprobados por el Comité de Gestión de Proyectos, así como ejecutar aquellos proyectos cuya gestión le hayan sido asignados, con el objetivo de optimizar la cartera de proyectos de la empresa y lograr el impacto en productividad, desarrollo y sustentabilidad deseado.

## PRINCIPALES FUNCIONES

### PLANIFICACIÓN Y CONTROL DE GESTIÓN

- 1 Realizar minuta de reuniones de comité de administración y del Directorio, formalizando hitos, responsables y fechas.
- 2 Realizar los informes y presentaciones de los resultados de indicadores de gestión corporativos.
- 3 Verificar el cumplimiento del Plan de Gestión Anual de la empresa.
- 4 Coordinar y verificar la actualización del Plan Estratégico de la empresa.
- 5 Controlar y hacer seguimiento de avance de la cartera de proyectos, con especial énfasis en aquellos liderados por la Gerencia.
- 6 Apoyar y proponer soluciones a la mejora continua de procesos internos.

### INGENIERO PMO DE PROYECTOS

- 1 Elaborar y mantener la metodología de formulación, evaluación y gestión de proyectos para EPSA.
- 2 Controlar el ciclo de vida de los proyectos durante su ejecución, elaborando reportes de avance de los mismos tanto para los respectivos líderes de proyectos como para el Comité de Gestión de Proyectos.
- 3 Organizar las reuniones periódicas del Comité de Gestión de Proyectos.
- 4 Impulsar la generación de proyectos en ámbitos necesarios para EPSA.
- 5 Preparar y participar en el proceso de definición, desarrollo y aplicación de especificaciones técnicas y/o términos de referencia para cotizar o licitar la adquisición de soluciones tecnológicas.
- 6 Liderar proyectos en los que, por su naturaleza, posea la mayor capacidad experta (por ejemplo, gestión documental).