

**SIGMA-GE-03**

**CURSO:**  
**PLANIFICACIÓN OPERATIVA.**

**DURACIÓN:** 16 horas

**DIRIGIDO A:**

Ingenieros, Mecánicos, Supervisores, Técnicos, Personal de Mantenimiento, Producción, Control de Calidad, Almacenes, Compras, Recursos Humanos, Administración y Planificación y Seguridad.

**OBJETIVO DEL CURSO:**

1. Aplicar los conceptos básicos de la Planificación Operativa.
2. Realizar un plan operativo de aplicación práctica.
3. Reconocer y aplicar las distintas técnicas de programación.

**CONTENIDO DEL CURSO:**

1. Planificación: Importancia en el mundo moderno
2. Eficiencia, efectividad, rendimiento, productividad.
3. Planificación estratégica: Visión y Misión
4. Objetivos, metas, entorno.
5. Programación; Gant, PERT, CPM.
6. Desarrollo de un plan operativo.
7. Evaluación de resultados.

**METODOLOGÍA:**

1. Exposición teórico-práctica por parte del facilitador, a través de recursos de enseñanza.
2. Aplicación de dinámica de grupos.
3. Discusión de casos prácticos.

**RECURSOS AUDIOVISUALES:**

1. Pizarra.
2. Video-Beam.
3. Computador.
4. Videos.