

## *DIMENSIONES DE LA SINERGIA*

### ➔ SINERGIA DE LAS POLÍTICAS

- La sinergia de las políticas está basada en la ética y buena conducta de los profesionales en la línea de mando de las empresas.
- La sinergia de las políticas se basa en que las estrategias estén bien definidas y sean complementarias.
- Los objetivos marcados no deben oponerse sino estar en una única dirección y su consecución debe ser apoyada e impulsada desde la línea de Dirección y mando.
- Los medios empleados deben ser proporcionados en la forma y cantidad adecuados para que se obtengan los objetivos comunes marcados.

# *DIMENSIONES DE LA SINERGIA*

## ➡ **SINERGIA TECNOLÓGICA**

- **La sinergia tecnológica está basada en acciones y técnicas**
- **Aplicación de los sistemas de calidad a los temas medioambientales, de salud y seguridad, y en especial:**
  - **Los sistemas de gestión, y de análisis de costes**
  - **Las técnicas estadísticas**
  - **La prevención y el control**
  - **Las herramientas de la calidad**
- **Aplicación de Herramientas de los sistemas medioambientales:**
  - **Análisis de riesgos. Análisis del ciclo de vida**
  - **Impacto ambiental**
- **Aplicación de herramientas de salud y seguridad:**
  - **Evaluación de riesgos**
  - **Investigación de accidentes e incidentes**

## **DIMENSIONES DE LA SINERGIA**

### **➔ SINERGIA ESTRUCTURAL. SISTEMAS**

- **La sinergia estructural está basada en la yuxtaposición de las estructuras de calidad, medio ambiente, salud y seguridad y de sus sistemas en consecuencia**

#### **Programas organizativos**

Análisis de actividades  
Control de la documentación  
Ventas y Marketing

#### **Mantenimiento del sistema y mejora**

Auditoría y Revisión del Sistema  
Control del Cambio

#### **Programas clave**

Política y objetivos	Control de la producción
Liderazgo y planificación	Mantenimiento
Diseño	Verificación
Compras y subcontratación	Almacenaje y distribución

Estas áreas del sistema son comunes y se deben tratar de esa forma

# Reducción de Costes

## **COSTES LEGALES**

- **Permisos y licencias.**
- **Gestión y tratamiento de residuos.**
- **Cánones.**
- **Seguros.**

## **COSTES DE RESPONSABILIDAD**

- **Sanciones.**
- **Indemnizaciones.**

## **COSTES DE PÉRDIDAS**

- **Costes de accidentes.**
- **Costes de fallos internos.**
- **Costes de fallos externos.**
- **Consumo de materias primas.**
- **Consumo energético.**
- **Gestión de residuos.**
- **Gestión de compras.**
- **Pérdida de imagen.**
- **Pérdida de competitividad.**

