## FODA

El análisis FODA es una herramienta estratégica utilizada para comprender el entorno interno y externo de una organización durante la implementación de un Sistema de Gestión de Calidad (SGC). Este análisis permite identificar aspectos clave para diseñar estrategias que potencien fortalezas, aprovechen oportunidades, minimicen debilidades y mitiguen amenazas:

Este análisis es esencial en la **planificación estratégica** y en la **toma de decisiones** a nivel organizacional, ayudando a la empresa o individuo a alinearse con sus objetivos y responder adecuadamente a su entorno.

|  |  |
| --- | --- |
| **Fortalezas** | **Oportunidades** |
| **Compromiso Gerencial:** Alta dirección alineada con los principios de calidad. | **Innovación Tecnológica:** Disponibilidad de herramientas digitales para automatizar procesos. |
| **Estructura Documental:** Procedimientos y políticas claros para gestionar actividades. | **Demanda del Mercado:** Creciente interés de clientes en organizaciones certificadas con ISO 9001:2015. |
| **Personal Capacitado:** Equipo humano con experiencia en gestión de calidad. | **Regulaciones Favorables:** Incentivos gubernamentales para la certificación de calidad. |
| **Flexibilidad Operativa:** Capacidad de adaptación a cambios organizacionales. | **Capacitación Externa:** Acceso a programas de formación en calidad. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Debilidades** | **Amenazas** |
| **Resistencia al Cambio:** Personal reticente a nuevas metodologías. | **Competencia Intensa:** Otras organizaciones ya certificadas. |
| **Capacidad Limitada: Recursos financieros restringidos para inversiones iniciales.** | **Cambios Regulatorios:** Normativas estrictas que incrementen costos operativos. |
| **Comunicación Interna:** Deficiencias en el flujo de información entre áreas. | **Factores Económicos:** Aumento en los costos de implementación por inflación. |
| **Expectativas de Clientes:** Insatisfacción ante retrasos o no conformidades. |

## PESTEL

El análisis PESTEL permite evaluar factores externos clave que impactan en la implementación del SGC, proporcionando una visión completa del entorno estratégico:

1. **Políticos (P)**: Factores relacionados con el entorno político y el grado de intervención del gobierno en la economía o en un sector. Incluye aspectos como políticas fiscales, regulaciones gubernamentales, estabilidad política, políticas de comercio exterior y legislación laboral. Por ejemplo, un cambio en la regulación laboral podría afectar los costos de contratación de la empresa.
2. **Económicos (E)**: Factores económicos que pueden influir en el rendimiento de una organización. Esto incluye tasas de interés, tasas de inflación, tipos de cambio, crecimiento económico, condiciones de crédito y ciclo económico. Por ejemplo, en un entorno de alta inflación, los costos operativos de una empresa podrían aumentar.
3. **Sociales (S)**: Factores socioculturales que reflejan las características y comportamientos de la población. Incluye aspectos como la demografía, el nivel educativo, los estilos de vida, las expectativas culturales, la actitud de la sociedad hacia el trabajo y la responsabilidad social. Por ejemplo, un cambio en la preferencia de los consumidores hacia productos sostenibles podría afectar la demanda de ciertos productos.
4. **Tecnológicos (T)**: Factores relacionados con la tecnología y su evolución. Esto abarca la innovación tecnológica, la automatización, la investigación y desarrollo (I+D) y las nuevas tecnologías que pueden mejorar o reemplazar procesos actuales. Por ejemplo, la digitalización de servicios podría impulsar a una empresa a modernizar su infraestructura tecnológica para mantenerse competitiva.
5. **Ecológicos (E)**: Factores medioambientales que afectan o son afectados por las actividades de una organización. Incluye cuestiones como cambio climático, políticas de sostenibilidad, regulaciones ambientales, disponibilidad de recursos naturales y huella de carbono. Por ejemplo, una empresa que depende de recursos naturales podría enfrentar desafíos en un entorno de escasez de esos recursos.
6. **Legales (L)**: Factores legales relacionados con la legislación vigente que puede afectar la actividad de una organización. Incluye leyes de protección al consumidor, regulaciones de seguridad laboral, leyes de privacidad y propiedad intelectual, y políticas de competencia. Por ejemplo, una nueva normativa de protección de datos podría requerir que una empresa adapte sus sistemas de almacenamiento de información.

### ¿Para qué se utiliza el análisis PESTEL?

El análisis PESTEL permite a las organizaciones:

* **Comprender el entorno** en el que operan.
* **Anticiparse a los cambios externos** que podrían impactar sus estrategias.
* **Identificar oportunidades y amenazas** en el contexto externo.
* **Desarrollar planes de acción** para mitigar los riesgos o aprovechar las oportunidades derivadas de estos factores.

En conjunto con el análisis FODA, el PESTEL permite construir una estrategia completa que considere tanto los factores internos como los externos, asegurando una mejor adaptación al entorno y una ventaja competitiva más sostenible

|  |  |
| --- | --- |
| Factor | Descripción |
| Político | Los gobiernos que promueven políticas de calidad y sostenibilidad ofrecen incentivos para la certificación. Sin embargo, cambios regulatorios pueden aumentar los costos operativos. |
| Económico | |  | | --- | |  |  |  | | --- | | Condiciones económicas estables, como inflación moderada y acceso a financiamiento, facilitan la implementación del SGC. No obstante, recesiones económicas pueden limitar recursos. | |
| Social | Mayor demanda de productos y servicios certificados por parte de consumidores conscientes de la calidad y sostenibilidad. Resistencia cultural al cambio puede ser un desafío. |
| Tecnológico | Disponibilidad de software especializado y herramientas digitales para automatizar procesos y facilitar auditorías. Rápido avance tecnológico puede requerir actualizaciones frecuentes. |
| Ecológico | Regulaciones ambientales impulsan la adopción de prácticas sostenibles, como la reducción de desechos y eficiencia energética, alineadas con los principios del SGC. |
| Regulaciones (Legal) | Cumplimiento obligatorio de normativas como ISO 9001:2015 y leyes laborales. Falta de adaptación a cambios legislativos podría derivar en sanciones. |

## Historial de Versiones

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Versión | Fecha | Asiento | Aprueba |
| 000 | 01.12.2024 | Original | CEO |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |