

#### SISTEMA DE GESTIÓN DE CALIDAD

## PROCEDIMIENTO PARA EL ANALISIS DE LOS INDICADORES DEL SISTEMA DE GESTIÓN DE CALIDAD

VERSIÓN 03

P-034

ELABORÓ	REVISÓ	APROBÓ
Cargo: Practicante	Cargo: Practicante	Cargo: Prof. Planeación y
Planeación y Finanzas	Planeación y Finanzas	Finanzas

# PROCEDIMIENTO PARA EL ANÁLISIS DE LOS INDICADORES DEL SISTEMA DE GESTIÓN DE CALIDAD

#### 1. ALCANCE

Este procedimiento establece la metodología para el análisis de los indicadores de eficacia asociados a los procesos del Sistema de Gestión de Calidad de la Cámara de Comercio de Manizales por Caldas.

#### 2. OBJETIVO

Establecer los métodos y controles para el análisis de los indicadores, tipificando las posibles acciones a tomar para el mejoramiento continuo del Sistema de Gestión de Calidad de la Cámara de Comercio de Manizales por Caldas.

### 3. DEFINICIONES

**Indicador:** resultado de una operación sobre una serie de datos que sirve para conocer y analizar características de un hecho en particular.

**Metodología:** secuencia de procesos realizados para el cumplimento de un objetivo, actividad y demás, con base a unas tareas y habilidades específicas.

**Tipo:** clasificación que se le da al objetivo a evaluar, ya sea como indicador o variable.

**Descripción:** caracterización del objetivo vinculado a un proceso especifico del Sistema de Gestión de Calidad.

**Unidad de medida:** es una cantidad estandarizada de una determinada magnitud física, definida y adoptada por convención o por ley. Cualquier valor de una cantidad física puede expresarse como un múltiplo de la unidad de medida.

Clase: clasificación del indicador en relación a unas características específicas de análisis (eficacia, eficiencia y efectividad).

**Eficacia:** permite evaluar el grado de ejecución y cumplimiento de los objetivos de los procesos.



### SISTEMA DE GESTIÓN DE CALIDAD

## PROCEDIMIENTO PARA EL ANALISIS DE LOS INDICADORES DEL SISTEMA DE GESTIÓN DE CALIDAD

VERSIÓN 03

P-034

**Eficiencia:** utilización correcta de los recursos (medios de producción) disponibles. Puede definirse mediante la ecuación E=P/R, donde P son los productos resultantes y R los recursos utilizados.

**Efectividad:** se refiere a llevar a un 100% complimiento los objetivos definidos para el proceso o proyecto.

Categoría: proceso asociado al Sistema de Gestión de Calidad al cual está relacionado el indicador.

**Frecuencia de medición:** período de tiempo predeterminado para la evaluación de un indicador, los períodos pueden ser asignados de forma mensual, bimestral, trimestral cuatrimestral, semestral y anual.

**Referente:** valor histórico tomado de un indicador con el fin de generar una línea base para contrastar los nuevos resultados.

Estatus: resultado obtenido al momento de hacer la evaluación más reciente del indicador.

Mínimo: resultado más bajo obtenido de un indicador en un periodo de tiempo establecido.

**Meta:** es un propósito que se quiere alcanzar, pero que no es tomado en cuenta para levantar o no NC.

#### 4. PROCEDIMIENTO

## 4.1 Evaluación de la metodología

Si el estatus, o sea el resultado obtenido al momento de hacer la evaluación más reciente del indicador se encuentra ubicado por debajo del mínimo, previamente establecido, se debe levantar NC y si la medición se encuentra por encima del mínimo, el SGC no obliga al levantamiento de acción de mejora.

## 4.2 Tratamiento de los resultados

Si se levanta una No Conformidad, se deben identificar las causas de ésta, estableciendo la corrección y/o la acción correctiva, las cuales se deben generar en un plazo no mayor a diez (10) días hábiles después de haber obtenido el resultado del indicador.

Nota: cuando un indicador se mantenga por tres periodos consecutivos por encima del 95%, es decisión del encargado de evaluar si se replantea la forma de medición para retroalimentar el indicador.

## 5. DETERMINACIÓN DE LAS MEDICIONES



## SISTEMA DE GESTIÓN DE CALIDAD

## PROCEDIMIENTO PARA EL ANALISIS DE LOS INDICADORES DEL SISTEMA DE GESTIÓN DE CALIDAD

VERSIÓN 03

P-034

Los indicadores de eficacia establecidos para cada uno de los procesos del Sistema de Gestión de Calidad tienen establecidos periodos de tiempos diferentes para su medición.

La determinación de la frecuencia de medición y los valores preestablecidos para la medición se harán de la siguiente manera

- 5.1 Mínimo: se establece con el histórico de las mediciones de los tres años más recientes.
- **6. Revisión de la metodología de los indicadores:** la metodología de medición de los indicadores se revisara mínimo cada tres años o cuando las necesidades de los procesos lo requieran.

CONTROL DE CAMBIOS			
FECHA	VERSIÓN	CAMBIOS CON RESPECTO A LA VERSIÓN ANTERIOR	QUIÉN APRUEBA EL CAMBIO
2019-02-13	01	Elaboración del Procedimiento	Prof. Planeación y Finanzas
2019-06-19	02	Se actualiza procedimiento colocando tiempo de actualización para el rango de gestión	Prof. Planeación y Finanzas
2022-06-21	03	Se actualiza todo el procedimiento, incluyendo la metodología de medición.	Prof. Planeación y Finanzas