INDICADORES DE DESEMPEÑO ECONÓMICO

Ventas netas

Desglose geográfico de los mercados

Costos de todas las materias primas y mercancías adquiridas, y los servicios contratados

Gastos salariales totales

Distribución entre los proveedores de capital

Aumento/disminución de las ganancias retenidas a final del período

Suma total de todo tipo de impuestos pagados

Donaciones a comunidad, sociedad civil u otros grupos

Gasto total en desarrollo de infraestructura empresarial externa

Impactos económicos indirectos de la organización

INDICADORES DE DESEMPEÑO SOCIAL.

Desglose del colectivo de trabajadores.

Creación de empleo neta y promedio de facturación.

Porcentaje de empleados representados por organizaciones sindicales independientes.

Política y procedimientos de información, consulta y negociación con los empleados

Tasas relacionadas con el trabajo (accidentes, daños laborales, días perdidos, etc.)

Promedio de horas de formación por año y empleado, según la categoría de empleado.

Descripción de políticas y programas de igualdad de oportunidades.

Descripción de las políticas de gestión de los impactos causados a las comunidades.

Distinciones recibidas en relación con la actuación social, ambiental y ética.

Etiquetado de productos y cumplimiento de códigos no obligatorios.

INDICADORES DE DESEMPEÑO AMBIENTAL

Consumo total de materias primas por tipos.

Porcentaje de materias primas utilizados que son residuos (procesados o no).

Consumo directo de energía, desglosado por fuentes primarias.

Impactos en la biodiversidad derivados de las actividades.

Emisiones de gases efecto invernadero.

Utilización y emisiones de sustancias reductoras del ozono.

NOx, SOx y otras emisiones atmosféricas.

Cantidad total de residuos

Vertidos de sustancias químicas, aceites y combustibles de importancia.

Proporción recuperable de los productos al final de su vida útil.

Proporción de productos recuperados.

Episodios y multas por al incumplimiento de las normativas ambientales.

INDICADORES INTEGRADOS

Volumen de producción por unidad de residuo

Ventas netas por unidad de emisiones de CO2

Consumo de energía por función

Rendimientos del proceso

Cantidad de residuos por volumen de producción

Fracción de residuos reciclados por total de residuos

Beneficios sobre fondos propios