



Universidad Cooperativa
de Colombia

PROCESOS	OBJETIVOS	INDICADORES
TRANSFORMACION	Reducir consumo de energia	kWh/m
CORTE	Disminuir desperdicios	Ton/m
PRODUCCION	Capacitar al personal en temas relacionados al SGA y SGC	# personas
TRANSFORMACION	Reducir consumo de energia	kWh/m
CORTE	Reutilizacion de residuos	Kg/m

MATRIZ DE OBJETIVOS

INDICE	UNIDAD DE MEDIDA	FUENTE	META
$(\text{kW mes anterior} / \text{kW mes actual}) * 100$	PORCENTUAL	Recibo de energía	Reducir el 3%
$(\text{Ton mes anterior} / \text{Ton mes actual}) * 100$	PORCENTUAL	Lista de desperdicios	Reducir el 4%
$(\# \text{ de personas capacitadas} / \# \text{ de personas en la empresa}) * 100$	PORCENTUAL	Registro capacitaciones SGA y SGC	100% personal capacitado
$(\text{kW mes anterior} / \text{kW mes actual}) * 100$	PORCENTUAL	Recibo de energía	Reducir el 3%
$(\text{Kg reutilizados} / \text{Kg generados}) * 100$	PORCENTUAL	Registro de residuos	10% reutilizar

Y RESPONSABLE

FECHA DE MEDICION	RESPONSABLE
Noviembre de 2017	Jefe de Produccion
Noviembre de 2017	Jefe de Produccion
Noviembre de 2017	Coordinador del SIG
Noviembre de 2017	Jefe de Produccion
Noviembre de 2017	Jefe de Produccion

BILIDADES

RESPONSABILIDADES

Buscar otras formas de energia (paneles solares).

Mantener apagado los computadores que no se utilicen.

Realizar calculos mas exactos para no generar desperdicios a la hora de cortar el

Hacer una planificacion correcta de la demanda exigida.

Llevar informacion veraz y confiable a los operarios sobre el SGA y SGC.

Generar un consumo optimo de energia en el uso de la maquinaria.

Mantener apagada las luces en los lugares que no sea necesario.

Desenchufar las maquinas que no esten en uso.

Operar las maquinas de acuerdo al manual de procedimientos.

Darle un reaprovechamiento a los residuos generados en el proceso productivo.

Separacion de los residuos solidos en la fuente.

Codigo: S-01-17

Version: 01

Fecha: Marzo de 2017

FUENTE DE VERIFICACION

Recibos publicos

Registro de desperdicios.

Registro de capacitaciones

Recibos publicos

Registro de reciclaje