## Anexo N

# Ejemplo de Plan de Capacitación

METÁLICAS SUQUILLO										
Código: RPC	- 01	Fecha:		# de Hojas: 1/1						
	PLAN DE CAPACITACIÓN									
Tema de capacitación	Objetivo	Destinatarios	# de Personal Capacitado	Responsable del Seguimiento	Fecha de seguimiento					
Inducción al Sistema de Gestión Energética	Inducir al personal en la nueva cultura organizacional, enfocada en el desempeño eficiente de la energía.	Todo el personal de la empresa		Jefe de Recursos Humanos						
Mantenimiento eficiente de equipos y maquinarias	Instruir en técnicas de mantenimiento enfocado a la eficiencia energética.	Personal de mantenimiento		Jefe de mantenimiento						
Operación eficiente de equipos y maquinaría	Unificar criterios de operación de los equipos y maquinaria, que permitan mejorar la eficiencia energética de los mismos.	Operarios		Jefe de producción						
Iluminación eficiente	Motivar y comprometer al personal al uso eficiente de la iluminación.	Todo el personal de la empresa		Jefe de Recursos Humanos						
Firma Representante	Principal									

## Anexo O

# Ejemplo de Plan de Acción

METÁLICAS SUQUILLO									
Código: RPA - 01		Fecha:			# de H	# de Hojas: 1/1			
PLAN DE ACCIÓN									
Objetivo:	Reducir el consumo de energía en la empresa Metálicas Suquillo, mediante la optimización del uso de los recursos energéticos para proporcionar a la empresa ahorros económicos.								
Plan de acción	Descripción	Responsable	Indicador	Frecuencia de revisión	Tipo de control	Recursos	Fecha de revisión del plan		
Meta 1:	Obtener una reducción del consumo de energía eléctrica utilizada en iluminación, en un 4% para finales del 2016								
Plan de Acción de Eficiencia energética para la Iluminaci ón	Sectorizar circuitos de Iluminación en puestos de trabajo	Jefe de Mantenimi ento	kWh/m <sup>2</sup> * lux	Semestral	Planos Eléctricos, Factura eléctrica				
	Gestión y mantenimie nto adecuado de la iluminación (Plan de mantenimie nto de Iluminación)	Jefe de Mantenimi ento	Factor de mantenimi ento	Semestral	Hojas de Datos de Iluminación, Registros de mantenimie nto de equipos de iluminación	Técnicos			
	Sustitución progresiva de lámparas y accesorios de iluminación de alta eficiencia	Jefe de Mantenimi ento	kWh/m <sup>2</sup> * lux	Semestral	Registro cambio de equipos de iluminación	eléctricos, Mantenimi ento, recursos materiales (materiales eléctricos, iluminació n eficiente,			
	Cambio de lámparas al cumplir su vida útil Regulación de la iluminación artificial según aporte de la luz natural por ventanas , cristaleras, persianas, etc.	Personal de mantenimie nto  Jefe de Mantenimi ento	kWh/m²* lux  Cumplimie nto	Semestral	Registro de cambio de equipos de iluminación Registro cambio de equipos de iluminación	etc.)			

## Continuación

Meta 2:	Reducir en un 1% el consumo de energía eléctrica en equipos de oficina en el primer semestre del 2016						
	Apagar periféricos que no se usan	Jefe de Sistemas	Indicador de consumo eléctrico	Mensual	Registro de consumo eléctrico e indicadores energéticos		
Plan de	Reducir el brillo de los monitores	Jefe de Sistemas	Indicador de consumo eléctrico	Mensual	Registro de consumo eléctrico e indicadores energéticos		
acción equipos de computación	Cerrar aplicaciones abiertas y apagar el monitor cuando no se usa por cortos períodos de tiempo	Personal de la Planta	Indicador de consumo eléctrico	Mensual	Registro de consumo eléctrico e indicadores energéticos	Gestión de mantenimi ento o y sistemas	
	Apagar los computadores que no se van a usar por largos períodos de tiempo	Usuarios de computadores	Indicador de consumo eléctrico	Mensual	Registro de consumo eléctrico e indicadores energéticos		
Firma	иешро						

Representante Principal

l