	INSTRUCTIVO PARA CAMBIO DE BOMBILLOS CABLEADO ELECTRICO	CÓDIGO:	IN-GH-018
		VERSIÓN:	01
	PROCESO: GESTION HUMANA-SYST	FECHA REVISIÓN:	16/05/2016

1. OBJETIVO

Definir el procedimiento para realizar el cambio de bombillos y cableado eléctrico.

2. ALCANCE


Este instructivo inicia desde que se parquea el vehículo hasta que se organiza la herramienta y se ensaya el vehículo.

3. DEFINICIÓN

N.A

4. CONTENIDO

PASO	RIESGOS Y CONSECUENCIAS	MEDIDAS DE CONTROL	RESPONSABLE
1. Parquear vehículo	Riesgo público: atropellar, lesión por exceso de velocidad		Mecánico Auxiliar SYST
2. Alistamiento de herramienta y epp	Riesgo mecánico: golpes y heridas con herramientas	<ul style="list-style-type: none"> Inspección de herramientas periódicamente Uso de epp Verificar estado de herramientas antes de iniciar labores Capacitación en autocuidado 	Mecánico Auxiliar SYST
3. Encender los comandos de luces	Riesgo tecnológico: corto circuito por generación de chispas al momento de encender el comando de luces.	<ul style="list-style-type: none"> Capacitación en identificación de riesgo Uso de epp Capacitación en bloqueo y etiqueta de riesgo eléctrico 	Mecánico Auxiliar SYST
4. Uso de texter para medir voltajes	Riesgo tecnológico: corto circuito, chispas	<ul style="list-style-type: none"> Verificar estado del texter. 	Mecánico Auxiliar SYST
5. Reparación de cableado o cambio del bombillo	Riesgo mecánico: golpes con la herramienta	<ul style="list-style-type: none"> Uso de epp Utilizar las herramientas solo para el uso establecido 	Mecánico Auxiliar SYST
	Riesgo tecnológico: corto circuito, generación de chispas, contracciones musculares	<ul style="list-style-type: none"> Capacitación en identificación del riesgo 	

	INSTRUCTIVO PARA CAMBIO DE BOMBILLOS CABLEADO ELECTRICO	CÓDIGO:	IN-GH-018
		VERSIÓN:	01
	PROCESO: GESTION HUMANA-SYST	FECHA REVISIÓN:	16/05/2016

	Riesgo en TSA: caídas a distinto nivel, golpes, fracturas, muerte.	<ul style="list-style-type: none"> Inspeccionar estado de escaleras y andamios antes de iniciar la labor Certificación en alturas Permiso de trabajo Revisar epp 	
6. Ensayar la reparación y organizar la herramienta	Riesgo tecnológico: generar corto circuito	<ul style="list-style-type: none"> Capacitación en identificación del riesgo 	Mecánico Auxiliar SYST
	Riesgo mecánico: por caída de herramientas, golpes	<ul style="list-style-type: none"> Uso de epp Programa de orden y aseo 	

CONTROL DE CAMBIOS

VERSIÓN	SECCIÓN CAMBIADA	DESCRIPCIÓN DEL CAMBIO	FECHA DEL CAMBIO
01	Todo el documento	Emisión del documento	16/05/2016

APROBACION

	ELABORÓ	REVISÓ	APROBÓ
NOMBRE:	Yamila Gasca	Andrés Peña	Alejandra Jaramillo
CARGO:	Auxiliar de SST	Coordinador de calidad	Gerente Administrativa