

Sistema de Administración de Seguridad Industrial Seguridad Operativa y Protección al **Ambiente**

E07354 ARMANDO SOLIS ARIZPE

Listado de Control de Procedimientos

SASISOPA-COAH-E07354-08-FM-02

Listado de la documentación del Sistema Procedimientos Generales		
Punto SASISOPA	Código	Nombre del documento
2	SASISOPA-COAH-E07354-02-PR-01	Identificación y Evaluación de Aspectos Ambientales
	SASISOPA-COAH-E07354-02-PR-02	Elaboración de Análisis de Riesgo
3	SASISOPA-COAH-E07354-03-PR-01	Identificación de Requerimientos Legales y Otros
3	SASISOPA-COAH-E07354-03-PR-02	Identificación de las Partes Interesadas al SA
4	SASISOPA-COAH-E07354-04-PR-01	Establecimiento de Objetivos, Metas e Indicadores
5	SASISOPA-COAH-E07354-05-PR-01	Disponibilidad de Recursos y Establecimientos de las Funciones, Responsabilidades y Autoridad del Representante Técnico
6	SASISOPA-COAH-E07354-06-PR-01	Capacitación y Entrenamiento del Personal
7	SASISOPA-COAH-E07354-07-PR-01	Comunicación, Participación y Consulta
	SASISOPA-COAH-E07354-07-PR-02	Atención de Quejas y Sugerencias del Cliente
8	SASISOPA-COAH-E07354-08-PR-01	Control de Documentos y Registros
9	SASISOPA-COAH-E07354-09-PR-01	Mejores Prácticas de Operación
	SASISOPA-COAH-E07354-10-PR-01	Etiquetado, Bloqueo y Candadeo
	SASISOPA-COAH-E07354-10-PR-02	Identificación y Almacenamiento de Residuos Peligrosos
	SASISOPA-COAH-E07354-10-PR-03	Recepción y Descarga de Producto
10	SASISOPA-COAH-E07354-10-PR-04	Suministro de Producto Inflamables a Vehículos
	SASISOPA-COAH-E07354-10-PR-05	Trabajos en Alturas
	SASISOPA-COAH-E07354-10-PR-06	Trabajos en Áreas Confinadas
	SASISOPA-COAH-E07354-10-PR-07	Trabajos en Caliente o con Fuentes que Generen Ignición
	SASISOPA-COAH-E07354-10-PR-08	Mantenimiento Preventivo y Correctivo
	SASISOPA-COAH-E07354-10-PR-09	Control de Aspectos Ambientales Significativos y Reducción del Riesgo
	SASISOPA-COAH-E07354-10-PR-10	Control de Cambios
	SASISOPA-COAH-E07354-10-PR-11	Drenado de Agua
11	SASISOPA-COAH-E07354-11-PR-01	Integridad Mecánica y Aseguramiento de la Calidad
	SASISOPA-COAH-E07354-11-PR-02	Monitoreo de Pozos
12	SASISOPA-COAH-E07354-12-PR-01	Seguridad de Contratistas
13	SASISOPA-COAH-E07354-13-PR-01	Emergencia en caso de Incendio
	SASISOPA-COAH-E07354-13-PR-02	Emergencia en caso de Sismo o Temblor
	SASISOPA-COAH-E07354-13-PR-03	Emergencia en caso de Filtración de Petrolíferos
	SASISOPA-COAH E07354-13-PR-04	Emergencia en caso de colisiones
	SASISOPA-COAH-E07354-13-PR-05	Emergencia en caso de Derrames, Fugas o Escurrimientos.
	SASISOPA-COAH-E07354-13-PR-06	Emergencia en caso de Choque Eléctrico
	SASISOPA-COAH-E07354-13-PR-07	Emergencia en caso de Vandalismo.

Elaborado por: María Francisca Vázquez Rodríguez

Revisado por: Armando Solis Arizpe ARWONDO Sotis A.

Aprobado por: Armando Solis Arizpe

Fecha de Publicación: 01 de diciembre de 2018

Última fecha de Edición: 01 de diciembre de 2018 Página 1 de 2



Sistema de Administración de Seguridad Industrial Seguridad Operativa y Protección al Ambiente

E07354 ARMANDO SOLIS ARIZPE

Listado de Control de Procedimientos

SASISOPA-COAH-E07354-08-FM-02

Listado de la documentación del Sistema Procedimientos Generales		
Punto SASISOPA	Código	Nombre del documento
	SASISOPA-COAH-E07354-13-PR-08	Primeros Auxilios.
	SASISOPA-COAH-E07354-13-PR-09	Sistema de alertamiento y uso de equipos contra emergencias.
	SASISOPA-COAH-E07354-13-PR-10	Emergencia en caso de Espacio Confinado
14	SASISOPA-COAH-E07354-14-PR-01	Monitoreo, Verificación y Evaluación
15	SASISOPA-COAH-E07354-15-PR-01	Auditorías Internas
	SASISOPA-COAH-E07354-15-PR-02	Comunicación de Resultados de Auditoria
16	SASISOPA-COAH-E07354-16-PR-01	Investigación y Reporte de Accidentes e Incidentes
17	SASISOPA-COAH-E07354-17-PR-01	Revisión de Resultados por la Dirección
18	SASISOPA-COAH-E07354-18-PR-01	Elaboración de Informes de Desempeño

Elaborado por: María Francisca Vázquez Rodríguez

Revisado por: Armando Solis Arizpe Aprobado por: Armando Solis Arizpe

ARWONDO Solis A.

Fecha de Publicación: 01 de diciembre de 2018 Última fecha de Edición: 01 de diciembre de 2018 Página 2 de 2