

<b>PETROLIFEROS OMEGA, S.A. DE C.V.</b>	<b>Código:</b>	<b>F02-X-18</b>
	<b>Página:</b>	(1 de 1)
	<b>Fecha:</b>	<b>02/05/2018</b>
	<b>Revisión No.</b>	<b>00</b>
7ª. Av. Sur (Par-Vial) esq. Boulevard Internado No. 11, Zona 2, Colonia Teófilo Acebo, Mz. 2, Lote 1, Tapachula, Chiapas.		

**TÍTULO:** Descripción de los criterios y controles de operación para aplicar en las diferentes etapas de desarrollo del proyecto.

Actividades	Criterios	Controles
<b>Preparación y construcción</b>		
a. Trabajo de excavación, terracerías, montaje, colados, trabajos en altura, en espacios confinados, trabajos de soldadura y eléctricos.	- Aplicar los procedimientos	- Permisos de trabajo. - Listas de verificación. - Análisis de seguridad en el trabajo.
b. Uso de maquinaria, equipo, manejo de combustibles y sustancias químicas.	- Hojas de seguridad - Fichas técnicas de equipo y maquinaria	- Utilizar hoja de seguridad. - Procedimiento de operación segura. - Instructivos de trabajo. - Procedimientos de manejo de sustancias.
c. Protección de flora y fauna, protección del suelo y cuerpos de agua, descarga de agua residual, emisión de ruido, emisión de gases a la atmósfera y manejo de residuos.	- Aplicar la normatividad aplicable - Guías de conservación y preservación	- Cumplir requisitos de control y regulación.
<b>Pre-arranque, operación y mantenimiento</b>		
a. Uso de maquinaria, equipo, manejo de combustibles y sustancias químicas.	-Hojas de seguridad -Fichas técnicas de equipo y maquinaria	- Utilizar hoja de seguridad. - Procedimiento de operación segura. - Instructivos de trabajo. - Procedimientos de manejo de sustancias.
b. Protección de flora y fauna, protección del suelo y cuerpos de agua, descarga de agua residual, emisión de ruido, emisión de gases a la atmósfera y manejo de residuos.	- Aplicar la normatividad aplicable -Guías de conservación y preservación	- Cumplir requisitos de control y regulación.
<b>Desmantelamiento y Abandono</b>		
a. Uso de maquinaria, equipo, manejo de combustibles y sustancias químicas.	-Recomendaciones hojas de seguridad.	- Utilizar hoja de seguridad. - Procedimiento de operación segura. - Instructivos de trabajo. - Procedimientos de manejo de sustancias.
b. Protección de suelo y cuerpos de agua, descarga de agua residual, emisión de ruido, emisión de gases a la atmósfera y manejo de residuos.	- Aplicar reglamentos y normas.	- Cumplir requisitos de regulación.
c. Desmantelamiento de recipientes sujetos a presión, tanques de almacenamiento, tuberías y accesorios.	- Procedimiento de instalación. - Fichas técnicas de equipos.	- Utilizar procedimiento de operación segura.
d. Restauración de áreas contaminadas y manejo de pasivos ambientales, en su caso.	- Aplicar la normatividad y leyes. - Procedimientos de restauración.	- Utilizar los procedimientos. - Aplicar las mejores prácticas.

 Juan Carlos Sanchez Lara	 Angel Salvador Camino Sánchez Coordinador de normatividad y seguridad industrial	 Abraham Córdova Peralta. Proyectista Cedula Profesional 3512770
---	--	---