

 <b>MARINA</b> SECRETARÍA DE MARINA		<b>LISTA DE VERIFICACION          PARA EL AREA DE          ALMACENAMIENTO          DE RESIDUOS PELIGROSOS</b> <b>ASP-N-TOP-GOI-F-03</b>
---	---	--

FECHA		
Reglamento de la LGPGIR Art. 82 Fracc. I y III		CUMPLE
		SI NO
1	Estar separadas de las áreas de producción, servicios, oficinas y de almacenamiento de materias primas o productos terminados.	
2	Estar ubicadas en zonas donde se reduzcan los riesgos por posibles emisiones, fugas, incendios, explosiones e inundaciones.	
3	Contar con dispositivos para contener posibles derrames, tales como muros, pretilas de contención o fosas de retención para la captación de los residuos en estado líquido o de los lixiviados.	
4	Cuando se almacenan residuos líquidos, se deberá contar en sus pisos con pendientes y, en su caso, con trincheras o canaletas que conduzcan los derrames a las fosas de retención con capacidad para contener una quinta parte como mínimo de los residuos almacenados o del volumen del recipiente de mayor tamaño.	
5	Contar con pasillos que permitan el tránsito de equipos mecánicos, eléctricos o manuales, así como el movimiento de grupos de seguridad y bomberos, en casos de emergencia.	
6	Contar con sistemas de extinción de incendios y equipos de seguridad para atención de emergencias, acordes con el tipo y la cantidad de los residuos peligrosos almacenados.	
7	Contar con señalamientos y letreros alusivos a la peligrosidad de los residuos peligrosos almacenados, en lugares y formas visibles. (STPS-rombo y SEMARNAT-CRETI)	
8	El almacenamiento debe realizarse en recipientes identificados considerando las características de peligrosidad de los residuos, así como su incompatibilidad, previniendo fugas, derrames, emisiones, explosiones e incendios.	
9	La altura máxima de las estibas será de tres tambores en forma vertical	
10	Estar localizadas en sitios cuya altura sea, como mínimo, el resultado de aplicar un factor de seguridad de 1.5; al nivel de agua alcanzado en la mayor tormenta registrada en la zona.	
11	Los pisos deben ser lisos y de material impermeable en la zona donde se guarden los residuos, y de material antiderrapante en los pasillos. Estos deben ser resistentes a los residuos peligrosos almacenados	

<b>OBSERVACIONES, FECHAS COMPROMISOS PARA RESOLVER LA OBSERVACIÓN (INDICAR LA PARTICIPACIÓN DE OTRAS ÁREAS, CUANDO APLIQUE):</b>

TITULAR DE DEPARTAMENTO DE  
 GESTIÓN DE CALIDAD Y AMBIENTAL