

PIER DOCE	PGA 04 – Rev. 00	Página 1 de 1
	Inspección de Rutina Tanques Almacenamiento Fertilizantes Líquidos	FECHA DE EMISIÓN: 31 / 01 / 2018
	Plan de Gestión Ambiental	FECHA DE REVISIÓN: / /

1– OBJETO

Esta norma tiene por objeto:

- Verificar la integridad de los tanques, cañerías y válvulas con el fin de detectar fugas existentes y prevenir potenciales fugas.
- Establecer prácticas seguras para el almacenamiento de líquidos a presión atmosférica en tanques aéreos y sumideros.
- Reducir el riesgo de falla y la pérdida de producto almacenado.
- Fijar las condiciones que deben reunir las instalaciones de contención secundaria de tanques aéreos.
- Establecer los requisitos a cumplir para la descarga del agua pluvial acumulada en las áreas de contención.
- Llevar a cabo acciones de verificación y registro.

2– ALCANCE

Este documento se aplicará para todo el control de los tanques, cañerías de entrada y salida, válvulas y demás elementos que estén ligados a los tanques de almacenamiento de fertilizantes líquidos [Urea- Nitrato de Amonio (UAN) y Tiosulfato de Amonio (TSA)].

3– DESARROLLO

1. Una vez al mes realizar una inspección visual exhaustiva completando el Registro R-PGA 03 Registro Examen Tanques Fertilizantes Líquidos conforme a los resultados de la inspección.
2. En caso de detectar alguna anomalía que implique el mal funcionamiento de los tanques y/o la generación de fugas, dejar asentado en la planilla y comunicar al jefe de planta, responsable de mantenimiento y responsable de seguridad para llevar a cabo conjuntamente las acciones correctivas.
3. La planilla será entregada firmada al jefe de planta.

4 – DOCUMENTOS RELACIONADOS

Registro R-PGA 03 Registro Examen Tanques Fertilizantes Líquidos
PGA 05 Manejo de Residuos

6 – RESPONSABILIDADES

Jefe de Operaciones/ Brigadista
Personal de Despacho y Recepción

	Confeccionó	Revisó	Aprobó
Firma	Bahitek SRL		
Aclaración			
Fecha	31/01/2018		