

REPORTE DE MANTENIMIENTO A CASETAS DE MEDICIÓN

SISTEMA: Agricola Zarattini, S. A. de C. V. PERIODO: 30-Apr-2015 29-Jul-2015 **REV. 0**
 LLENADO POR: Emmanuel Sandoval Lopez FRECUENCIA: TRIMESTRAL **RO-003**

Usuario: AGRICOLA ZARATTINI, S.A. DE C.V.

Revisión de instalaciones:

Letreros En Buen Estado
 Pararrayos N/A
 Sistema de tierras 0.3 ohms
 Bardas y puertas En Buenas Condiciones
 Pintura de tubería En Buenas Condiciones
 Paneles solares N/A
 Soportería En Buenas Condiciones
 Manómetros En Buenas Condiciones
 Área en general limpia y despejada



Extintores:

Estado físico Bueno
 Nivel de presión 1.7 MPa normal
 Fecha de llenado 2015-06-17
 Proximo llenado 2016-06-17
 Capacidad: 0
 Observaciones:
1ra etapa

Usuario: AGRICOLA ZARATTINI, S.A. DE C.V.

Revisión de instalaciones:

Letreros En Buen Estado
 Pararrayos N/A
 Sistema de tierras 0.1 ohms
 Bardas y puertas En Buenas Condiciones
 Pintura de tubería En Buenas Condiciones
 Paneles solares N/A
 Soportería En Buenas Condiciones
 Manómetros En Buenas Condiciones
 Área en general limpia y despejada



Extintores:

Estado físico Bueno
 Nivel de presión 1.7 MPa
 Fecha de llenado 2015-06-17
 Proximo llenado 2016-06-17
 Capacidad: 0
 Observaciones:
2da etapa

Rev. No./ Resp.	Descripción	Fecha
<u>0/OUL</u>	<u>Formato nuevo</u>	<u>Nov-11</u>

Fecha de registro: 06-Sep-2015
Fecha de aprobación: 07-Sep-2015
Elaborado por: Emmanuel Sandoval Lopez
Autorizado por: Mateo Guapo Cerca



IGASAMEX

REPORTE DE MANTENIMIENTO A CASETAS DE MEDICIÓN

SISTEMA:	Agricola Zarattini, S. A. de C. V.	PERIODO:	30-Apr-2015	29-Jul-2015	REV. 0
LLENADO POR:	Emmanuel Sandoval Lopez	FRECUENCIA:	TRIMESTRAL		RO-003

Usuario: INTERCONEXIÓN

Revisión de instalaciones:

Letreros	En Buen Estado
Pararrayos	En buen estado
Sistema de tierras	0.6 ohms
Bardas y puertas	En Buenas Condiciones
Pintura de tubería	En Buenas Condiciones
Paneles solares	N/A
Sopotería	En Buenas Condiciones
Manómetros	En Buenas Condiciones
Área en general	limpia y despejada



Extintores:

Estado físico	Bueno
Nivel de presión	1.7 MPa normal
Fecha de llenado	2015-06-17
Proximo llenado	2016-06-17
Capacidad:	0
Observaciones:	interconexion

Rev. No./ Resp.	Descripción	Fecha
0/OUL	Formato nuevo	Nov-11

Fecha de registro: 06-Sep-2015

Fecha de aprobación: 07-Sep-2015

Elaborado por: Emmanuel Sandoval Lopez

Autorizado por: Mateo Guapo Cerca