



**IGASAMEX**

**REPORTE DE INSPECCIÓN A REGULADORES**

SISTEMA:	Tizagas, S. A. de C. V.	PERIODO:	27-Jun-2016 26-Sep-2016	<b>REV. 0</b>
LLENADO POR:	Cesar Augusto Hurtado Soto	FRECUENCIA:	<b>TRIMESTRAL</b>	<b>RO-006</b>

<b>TAG1:</b>	<b>32</b>	Cliente:	<b>Feno Resinas</b>
Punto de ajuste:	30 psig	Placa de datos:	Si
Problemas de control:	NO	Sello del piloto y regulador:	
Estado fisico:			
Observaciones:			

<b>TAG2:</b>	<b>33</b>	Cliente:	<b>Feno Resinas</b>
Punto de ajuste:	28 psig	Placa de datos:	Si
Problemas de control:	Sin Problema	Sello del piloto y regulador:	CORRECTO
Estado fisico:	Buen Estado		
Observaciones:	OK		

<b>TAG3:</b>	<b>06</b>	Cliente:	<b>FRITOS TOTIS, S.A. DE C.V.</b>
Punto de ajuste:	30 psig	Placa de datos:	Si
Problemas de control:	Sin Problema	Sello del piloto y regulador:	CORRECTO
Estado fisico:	Buen Estado		
Observaciones:	OK		

<b>TAG4:</b>	<b>12</b>	Cliente:	<b>INDUSTRIAL DE ESPUMAS PLASTICAS SA DE CV</b>
Punto de ajuste:	40 psig	Placa de datos:	Si
Problemas de control:	Sin Problema	Sello del piloto y regulador:	CORRECTO
Estado fisico:	Buen Estado		
Observaciones:	OK		

<b>TAG5:</b>	<b>13</b>	Cliente:	<b>INDUSTRIAL DE ESPUMAS PLASTICAS SA DE CV</b>
Punto de ajuste:	38 psig	Placa de datos:	Si
Problemas de control:	Sin Problema	Sello del piloto y regulador:	CORRECTO
Estado fisico:	Buen Estado		
Observaciones:	OK		

<b>TAG6:</b>	<b>01</b>	Cliente:	<b>INTERCONEXIÓN</b>
Punto de ajuste:	550 psig	Placa de datos:	Si
Problemas de control:	Sin Problema	Sello del piloto y regulador:	CORRECTO
Estado fisico:	Buen Estado		
Observaciones:	OK		

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

Fecha de registro: 19-Sep-2016  
 Fecha de aprobación:  
 Elaborado por: Cesar Augusto Hurtado Soto  
 Aprobado por: Neftalí López



**IGASAMEX**

**REPORTE DE INSPECCIÓN A REGULADORES**

SISTEMA:	Tizagas, S. A. de C. V.	PERIODO:	27-Jun-2016 26-Sep-2016	<b>REV. 0</b>
LLENADO POR:	Cesar Augusto Hurtado Soto	FRECUENCIA:	<b>TRIMESTRAL</b>	<b>RO-006</b>

<b>TAG7:</b>	<b>02</b>	Cliente:	<b>INTERCONEXIÓN</b>
Punto de ajuste:	320 psig	Placa de datos:	Si
Problemas de control:	Sin Problema	Sello del piloto y regulador:	CORRECTO
Estado fisico:	Buen Estado		
Observaciones:	OK		

<b>TAG8:</b>	<b>03</b>	Cliente:	<b>INTERCONEXIÓN</b>
Punto de ajuste:	550 psig	Placa de datos:	Si
Problemas de control:	Sin Problema	Sello del piloto y regulador:	CORRECTO
Estado fisico:	Buen Estado		
Observaciones:	OK		

<b>TAG9:</b>	<b>04</b>	Cliente:	<b>INTERCONEXIÓN</b>
Punto de ajuste:	310 psig	Placa de datos:	Si
Problemas de control:	Sin Problema	Sello del piloto y regulador:	CORRECTO
Estado fisico:	Buen Estado		
Observaciones:	OK		

<b>TAG10:</b>	<b>26</b>	Cliente:	<b>MEXCOAT, S.A. DE C.V.</b>
Punto de ajuste:	20 psig	Placa de datos:	Si
Problemas de control:	Sin Problema	Sello del piloto y regulador:	CORRECTO
Estado fisico:	Buen Estado		
Observaciones:	OK		

<b>TAG11:</b>	<b>27</b>	Cliente:	<b>MEXCOAT, S.A. DE C.V.</b>
Punto de ajuste:	18 psig	Placa de datos:	Si
Problemas de control:	Sin Problema	Sello del piloto y regulador:	CORRECTO
Estado fisico:	Buen Estado		
Observaciones:	OK		

<b>TAG12:</b>	<b>34</b>	Cliente:	<b>MOLIENDAS TIZAYUCA, S.A. DE C.V.</b>
Punto de ajuste:	30 psig	Placa de datos:	Si
Problemas de control:	Sin Problema	Sello del piloto y regulador:	CORRECTO
Estado fisico:	Buen Estado		
Observaciones:	OK		

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

Fecha de registro:	19-Sep-2016
Fecha de aprobación:	
Elaborado por:	Cesar Augusto Hurtado Soto
Aprobado por:	Neftalí López



**IGASAMEX**

**REPORTE DE INSPECCIÓN A REGULADORES**

SISTEMA:	Tizagas, S. A. de C. V.	PERIODO:	27-Jun-2016 26-Sep-2016	<b>REV. 0</b>
LLENADO POR:	Cesar Augusto Hurtado Soto	FRECUENCIA:	<b>TRIMESTRAL</b>	<b>RO-006</b>

<b>TAG13:</b>	<b>35</b>	Cliente:	<b>MOLIENDAS TIZAYUCA, S.A. DE C.V.</b>
Punto de ajuste:	28 psig	Placa de datos:	Si
Problemas de control:	Sin Problema	Sello del piloto y regulador:	CORRECTO
Estado fisico:	Buen Estado		
Observaciones:	OK		

<b>TAG14:</b>	<b>05</b>	Cliente:	<b>NOBLE CHEM, S.A. DE C.V.</b>
Punto de ajuste:	30 psig	Placa de datos:	Si
Problemas de control:	Sin Problema	Sello del piloto y regulador:	CORRECTO
Estado fisico:	Buen Estado		
Observaciones:	OK		

<b>TAG15:</b>	<b>28</b>	Cliente:	<b>PRESFORZADOS MEXICANOS DE TIZAYUCA, S.A.</b>
Punto de ajuste:	30 psig	Placa de datos:	Si
Problemas de control:	Sin Problema	Sello del piloto y regulador:	CORRECTO
Estado fisico:	Buen Estado		
Observaciones:	OK		

<b>TAG16:</b>	<b>29</b>	Cliente:	<b>PRESFORZADOS MEXICANOS DE TIZAYUCA, S.A.</b>
Punto de ajuste:	28 psig	Placa de datos:	Si
Problemas de control:	Sin Problema	Sello del piloto y regulador:	CORRECTO
Estado fisico:	Buen Estado		
Observaciones:	OK		

<b>TAG17:</b>	<b>19</b>	Cliente:	<b>PRODUCCION Y ESPECIALIDADES EN</b>
Punto de ajuste:	25 psig	Placa de datos:	Si
Problemas de control:	Sin Problema	Sello del piloto y regulador:	CORRECTO
Estado fisico:	Buen Estado		
Observaciones:	OK		

<b>TAG18:</b>	<b>09</b>	Cliente:	<b>PROTEXA RECUBRIMIENTOS, S.A. DE C.V.</b>
Punto de ajuste:	40 psig	Placa de datos:	Si
Problemas de control:	Sin Problema	Sello del piloto y regulador:	CORRECTO
Estado fisico:	Buen Estado		
Observaciones:	OK		

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

Fecha de registro: 19-Sep-2016

Fecha de aprobación: \_\_\_\_\_

Elaborado por: Cesar Augusto Hurtado Soto

Aprobado por: Neftalí López



**IGASAMEX**

**REPORTE DE INSPECCIÓN A REGULADORES**

SISTEMA:	Tizagas, S. A. de C. V.	PERIODO:	27-Jun-2016 26-Sep-2016	<b>REV. 0</b>
LLENADO POR:	Cesar Augusto Hurtado Soto	FRECUENCIA:	<b>TRIMESTRAL</b>	<b>RO-006</b>

<b>TAG19:</b>	<b>10</b>	Cliente:	<b>PROTEXA RECUBRIMIENTOS, S.A. DE C.V.</b>
Punto de ajuste:	38 psig	Placa de datos:	Si
Problemas de control:	Sin Problema	Sello del piloto y regulador:	CORRECTO
Estado fisico:	Buen Estado		
Observaciones:	OK		

<b>TAG20:</b>	<b>20</b>	Cliente:	<b>PRUP, S.A. DE C.V.</b>
Punto de ajuste:	60 psig	Placa de datos:	Si
Problemas de control:	Sin Problema	Sello del piloto y regulador:	CORRECTO
Estado fisico:	Buen Estado		
Observaciones:	OK		

<b>TAG21:</b>	<b>21</b>	Cliente:	<b>PRUP, S.A. DE C.V.</b>
Punto de ajuste:	58 psig	Placa de datos:	Si
Problemas de control:	Sin Problema	Sello del piloto y regulador:	CORRECTO
Estado fisico:	Buen Estado		
Observaciones:	OK		

<b>TAG22:</b>	<b>07</b>	Cliente:	<b>CASETA BAJA</b>
Punto de ajuste:	100 psig	Placa de datos:	Si
Problemas de control:	Sin Problema	Sello del piloto y regulador:	CORRECTO
Estado fisico:	Buen Estado		
Observaciones:	OK		

<b>TAG23:</b>	<b>08</b>	Cliente:	<b>CASETA BAJA</b>
Punto de ajuste:	95 psig	Placa de datos:	Si
Problemas de control:	Sin Problema	Sello del piloto y regulador:	CORRECTO
Estado fisico:	Buen Estado		
Observaciones:	OK		

<b>TAG24:</b>	<b>14</b>	Cliente:	<b>TEXTILES ROMATEX, S.A. DE C.V.</b>
Punto de ajuste:	40 psig	Placa de datos:	Si
Problemas de control:	Sin Problema	Sello del piloto y regulador:	CORRECTO
Estado fisico:	Buen Estado		
Observaciones:	OK		

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

Fecha de registro: 19-Sep-2016  
 Fecha de aprobación:  
 Elaborado por: Cesar Augusto Hurtado Soto  
 Aprobado por: Neftalí López



**IGASAMEX**

**REPORTE DE INSPECCIÓN A REGULADORES**

SISTEMA:	Tizagas, S. A. de C. V.	PERIODO:	27-Jun-2016 26-Sep-2016	<b>REV. 0</b>
LLENADO POR:	Cesar Augusto Hurtado Soto	FRECUENCIA:	<b>TRIMESTRAL</b>	<b>RO-006</b>

<b>TAG25:</b>	<b>15</b>	Cliente:	<b>TEXTILES ROMATEX, S.A. DE C.V.</b>
Punto de ajuste:	38 psig	Placa de datos:	Si
Problemas de control:	Sin Problema	Sello del piloto y regulador:	CORRECTO
Estado fisico:	Buen Estado		
Observaciones:	OK		

<b>TAG26:</b>	<b>38</b>	Cliente:	<b>TECAMAC INDUSTRIAL, SA DE CV</b>
Punto de ajuste:	30 psig	Placa de datos:	Si
Problemas de control:	Sin Problema	Sello del piloto y regulador:	CORRECTO
Estado fisico:	Buen Estado		
Observaciones:	OK		

<b>TAG27:</b>	<b>39</b>	Cliente:	<b>TECAMAC INDUSTRIAL, SA DE CV</b>
Punto de ajuste:	28 psig	Placa de datos:	Si
Problemas de control:	Sin Problema	Sello del piloto y regulador:	CORRECTO
Estado fisico:	Buen Estado		
Observaciones:	OK		

<b>TAG28:</b>	<b>24</b>	Cliente:	<b>TEJIMAQ SA DE CV</b>
Punto de ajuste:	20 psig	Placa de datos:	Si
Problemas de control:	Sin Problema	Sello del piloto y regulador:	CORRECTO
Estado fisico:	Buen Estado		
Observaciones:	OK		

<b>TAG29:</b>	<b>25</b>	Cliente:	<b>TEJIMAQ SA DE CV</b>
Punto de ajuste:	18 psig	Placa de datos:	Si
Problemas de control:	Sin Problema	Sello del piloto y regulador:	CORRECTO
Estado fisico:	Buen Estado		
Observaciones:	OK		

<b>TAG30:</b>	<b>16</b>	Cliente:	<b>TIZAYUCA TEXTIL VUVA, S.A. DE C.V.</b>
Punto de ajuste:	40 psig	Placa de datos:	Si
Problemas de control:	Sin Problema	Sello del piloto y regulador:	CORRECTO
Estado fisico:	Buen Estado		
Observaciones:	OK		

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

Fecha de registro: 19-Sep-2016

Fecha de aprobación: \_\_\_\_\_

Elaborado por: Cesar Augusto Hurtado Soto

Aprobado por: Neftalí López



**IGASAMEX**

**REPORTE DE INSPECCIÓN A REGULADORES**

SISTEMA:	Tizagas, S. A. de C. V.	PERIODO:	27-Jun-2016 26-Sep-2016	<b>REV. 0</b>
LLENADO POR:	Cesar Augusto Hurtado Soto	FRECUENCIA:	<b>TRIMESTRAL</b>	<b>RO-006</b>

<b>TAG31:</b>	<b>17</b>	Cliente:	<b>TIZAYUCA TEXTIL VUVA, S.A. DE C.V.</b>
Punto de ajuste:	38 psig	Placa de datos:	Si
Problemas de control:	Sin Problema	Sello del piloto y regulador:	CORRECTO
Estado fisico:	Buen Estado		
Observaciones:	OK		

<b>TAG32:</b>	<b>11</b>	Cliente:	<b>TEXTILES Y ACABADOS DE MEXICO, SA DE CV</b>
Punto de ajuste:	20 psig	Placa de datos:	Si
Problemas de control:	Sin Problema	Sello del piloto y regulador:	CORRECTO
Estado fisico:	Buen Estado		
Observaciones:	OK		

<b>TAG33:</b>	<b>18</b>	Cliente:	<b>VALCHEM INDUSTRIAL, S.A. DE C.V.</b>
Punto de ajuste:	30 psig	Placa de datos:	Si
Problemas de control:	Sin Problema	Sello del piloto y regulador:	CORRECTO
Estado fisico:	Buen Estado		
Observaciones:	OK		

<b>TAG34:</b>	<b>36</b>	Cliente:	<b>ZINC Y SUS DERIVADOS S.A. DE C.V.</b>
Punto de ajuste:	30 psig	Placa de datos:	Si
Problemas de control:	Sin Problema	Sello del piloto y regulador:	CORRECTO
Estado fisico:	Buen Estado		
Observaciones:	OK		

<b>TAG35:</b>	<b>37</b>	Cliente:	<b>ZINC Y SUS DERIVADOS S.A. DE C.V.</b>
Punto de ajuste:	28 psig	Placa de datos:	Si
Problemas de control:	Sin Problema	Sello del piloto y regulador:	CORRECTO
Estado fisico:	Buen Estado		
Observaciones:	OK		

<b>TAG36:</b>	<b>40</b>	Cliente:	<b>IMPERQUIMIA SA DE CV</b>
Punto de ajuste:	15 psig	Placa de datos:	Si
Problemas de control:	Sin Problema	Sello del piloto y regulador:	CORRECTO
Estado fisico:	Buen Estado		
Observaciones:	OK		

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

Fecha de registro: 19-Sep-2016  
 Fecha de aprobación:  
 Elaborado por: Cesar Augusto Hurtado Soto  
 Aprobado por: Neftalí López



**IGASAMEX**

**REPORTE DE INSPECCIÓN A REGULADORES**

SISTEMA:	Tizagas, S. A. de C. V.	PERIODO:	27-Jun-2016 26-Sep-2016	<b>REV. 0</b>
LLENADO POR:	Cesar Augusto Hurtado Soto	FRECUENCIA:	<b>TRIMESTRAL</b>	<b>RO-006</b>

TAG37:	41	Cliente:	IMPERQUIMIA SA DE CV
Punto de ajuste:	13 psig	Placa de datos:	Si
Problemas de control:	Sin Problema	Sello del piloto y regulador:	CORRECTO
Estado fisico:	Buen Estado		
Observaciones:	OK		

TAG38:	42	Cliente:	FRITOS TOTIS, S.A. DE C.V.(PLANTA 2)
Punto de ajuste:	30 psig	Placa de datos:	Si
Problemas de control:	Sin Problema	Sello del piloto y regulador:	CORRECTO
Estado fisico:	Buen Estado		
Observaciones:	OK		

TAG39:	43	Cliente:	FRITOS TOTIS, S.A. DE C.V.(PLANTA 2)
Punto de ajuste:	28 psig	Placa de datos:	Si
Problemas de control:	Sin Problema	Sello del piloto y regulador:	CORRECTO
Estado fisico:	Buen Estado		
Observaciones:	OK		

TAG40:	44	Cliente:	Puratos, S.A. de C.V.
Punto de ajuste:	30 psig	Placa de datos:	Si
Problemas de control:	Sin Problema	Sello del piloto y regulador:	CORRECTO
Estado fisico:	Buen Estado		
Observaciones:	OK		

TAG41:	45	Cliente:	Puratos, S.A. de C.V.
Punto de ajuste:	28 psig	Placa de datos:	Si
Problemas de control:	Sin Problema	Sello del piloto y regulador:	CORRECTO
Estado fisico:	Buen Estado		
Observaciones:	OK		

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

Fecha de registro: 19-Sep-2016

Fecha de aprobación: \_\_\_\_\_

Elaborado por: Cesar Augusto Hurtado Soto

Aprobado por: Neftalí López