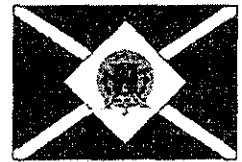




ADM: 2017/2020

**Estância Turística de São José do Barreiro - SP**  
**Prefeitura Municipal**  
**Rua José Bento Teixeira, 45 Centro**  
**Cep: 12830-000 Tel: (12) 3117-1288**  
**CNPJ: 45.200.623/0001 - 46**



São José do Barreiro, 19 de abril de 2017.

OF.GP. n.º 054/2017

Excelentíssimo Senhor,

Encaminho a Vossa Excelência respostas dos requerimentos n.ºs 016/018 de 2017, conforme solicitado no Ofício n.º 022, desta Casa Legislativa.

Sem outro particular, sempre ao seu inteiro dispor.

  
Alexandre de Siqueira Braga  
Prefeito Municipal

Excelentíssimo Senhor  
**VER. EDSON DO PRADO**  
DD. Presidente da Câmara Municipal de  
São José do Barreiro – SP



  
**João Paulo Rodrigues**  
Escriturário



ADM: 2017/2020

**Estância Turística de São José do Barreiro - SP**  
**Prefeitura Municipal**  
**Rua José Bento Teixeira, 45 Centro**  
**Cep: 12830-000 Tel: (12) 3117-1288**  
**CNPJ: 45.200.623/0001 - 46**



São José do Barreiro, 19 de abril de 2017.

Exmo. Sr. Presidente:

Em resposta ao Requerimento n.º 017/2017, de autoria do Vereador José Nilson dos Santos Dolher, informo a Vossa Excelência, o seguinte:

A fiscalização sanitária da Fábrica de Queijos Laticínios Beirão é realizada pelo serviço de inspeção federal SIF, e se encontra com alvará dentro do prazo de validade. A fiscalização relacionada a questão da fumaça expelida é realizada pela CETESB e está com seu alvará dentro do prazo de validade. Não bastasse a CETESB realizou vistoria em todos os equipamentos da citada empresa, no final do ano passado estando tudo regular. Por esta razão a Vigilância Sanitária Municipal não pode tomar nenhuma providência relacionada às atividades da Empresa em questão, que é de competência dos serviços de Inspeção Estadual e Federal e da CETESB.

Atenciosamente.

  
ALEXANDRE DE SIQUEIRA BRAGA  
Prefeito Municipal



Ministério da Agricultura e do Abastecimento

DIPOA

DEPARTAMENTO DE INSPEÇÃO DE PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL

TÍTULO DE REGISTRO



Certifico a Firma ..... LATÍCIÑIOS SÃO JOSÉ DO BARREIRO  
com FÁBRICA DE LATÍCIÑIOS ..... em SÃO JOSÉ DO BARREIRO Estado SÃO PAULO/SP  
Esta registrada no Departamento de Inspeção de Produtos de Origem Animal  
DIPOA, sob n. .... 3798 ..... Atendidos que foram os dispositivos regulamentares em vigor.

Processo n. .... 21052.001846/84

Brasília - DF ..... 02 de Dezembro ..... de 19 ..... 97

DIRETOR DO DIPOA



GOVERNO DO ESTADO DE SÃO PAULO  
SECRETARIA DO MEIO AMBIENTE  
CETESB - COMPANHIA AMBIENTAL DO ESTADO DE SÃO PAULO

02

Processo Nº  
03/11106/15

## LICENÇA DE OPERAÇÃO

VALIDADE ATÉ : 29/12/2018

Nº 3005123

Versão: 01

Data: 29/12/2015

### RENOVAÇÃO

#### IDENTIFICAÇÃO DA ENTIDADE

Nome	LATICINIOS SÃO JOSÉ DO BARREIRO LTDA			CNPJ	67.469.585/0001-64
Logradouro	RUA NICOLINO CANTELMO			Cadastro na CETESB	643-8-7
Número	Complemento	Bairro	CEP	Município	
45		CIDADE NOVA	12830-000	SÃO JOSÉ DO BARREIRO	

#### CARACTERÍSTICAS DO PROJETO

##### Atividade Principal

Descrição  
Laticínios (produtos do leite)

Bacia Hidrográfica  
61 - PARAIBA  
Corpo Receptor

UGRHI  
2 - PARAIBA DO SUL

Classe

##### Área ( metro quadrado)

Terreno	Construída	Atividade ao Ar Livre	Novos Equipamentos	Área do módulo explorado(ha)
2.088,88	1.502,22			

##### Horário de Funcionamento (h)

Início	Término
07:00	às 15:30

##### Número de Funcionários

Administração	Produção
2	10

##### Licença de Instalação

Data	Número
------	--------

A CETESB—Companhia Ambiental do Estado de São Paulo, no uso das atribuições que lhe foram conferidas pela Lei Estadual nº 118/73, alterada pela Lei 13.542 de 08 de maio de 2009, e demais normas pertinentes, emite a presente Licença, nas condições e termos nela constantes;

A presente licença está sendo concedida com base nas informações apresentadas pelo interessado e não dispensa nem substitui quaisquer Alvarás ou Certidões de qualquer natureza, exigidos pela legislação federal, estadual ou municipal;

A presente Licença de Operação refere-se aos locais, equipamentos ou processos produtivos relacionados em folha anexa;

Os equipamentos de controle de poluição existentes deverão ser mantidos e operados adequadamente, de modo a conservar sua eficiência;

No caso de existência de equipamentos ou dispositivos de queima de combustível, a densidade da fumaça emitida pelos mesmos deverá estar de acordo com o disposto no artigo 31 do Regulamento da Lei Estadual nº 997, de 31 de maio de 1976, aprovado pelo Decreto nº 8468, de 8 de setembro de 1976, e suas alterações;

Alterações nas atuais atividades, processos ou equipamentos deverão ser precedidas de Licença Prévia e Licença de Instalação, nos termos dos artigos 58 e 58-A do Regulamento acima mencionado;

Caso venham a existir reclamações da população vizinha em relação a problemas de poluição ambiental causados pela firma, esta deverá tomar medidas no sentido de solucioná-los em caráter de urgência;

A renovação da licença de operação deverá ser requerida com antecedência mínima de 120 dias, contados da data da expiração de seu prazo de validade.

#### USO DA CETESB

SD Nº	Tipos de Exigências Técnicas
91155813	Ar, Água, Solo, Ruído

ENTIDADE

#### EMITENTE

Local: TAUBATÉ

Esta licença de número 3005123 foi certificada por assinatura digital, processo eletrônico baseado em sistema criptográfico assimétrico, assinado eletronicamente por chave privada. Para verificação de sua autenticidade deve ser consultada a página da CETESB, na Internet, no endereço: autenticidade.cetesb.sp.gov.br



**LICENÇA DE OPERAÇÃO**

VALIDADE ATÉ : 29/12/2018

N° 3005123

Versão: 01

Data: 29/12/2015

**RENOVAÇÃO**

**EXIGÊNCIAS TÉCNICAS**

01. Fica proibido o lançamento de efluentes líquidos em galeria de água pluvial ou em via pública.
02. Os esgotos sanitários gerados no estabelecimento deverão ser segregados dos demais efluentes e lançados em rede pública coletora.
03. Os efluentes líquidos do empreendimento, bem como o soro, gerados no processo de fabricação de queijos, deverão ser armazenados e dispostos em locais adequados, sem gerar poluição ambiental do solo ou das águas.
04. Os níveis de ruído emitidos pelas atividades do empreendimento deverão atender aos padrões estabelecidos pela norma NBR 10151 - "Acústica - Avaliação do ruído em áreas habitadas, visando o conforto da comunidade - Procedimento", da ABNT, conforme Resolução Conama n° 01 de 08/03/90, retificada em 16/08/90.
05. A empresa deverá dispor seus resíduos sólidos industriais de forma a não causar poluição do meio ambiente, atendendo ao disposto no Artigo 51 do Regulamento da Lei 997/76, aprovado pelo Decreto n° 8.468/76, e suas alterações.
06. Fica proibida a emissão de substâncias odoríferas na atmosfera, em quantidades que possam ser perceptíveis fora dos limites de propriedade do empreendimento.
07. As emissões atmosféricas da caldeira deverão atender o Artigo 31 do Regulamento da Lei 997/76, aprovado pelo Decreto 8468/76 e suas alterações.

**OBSERVAÇÕES**

01. A constatação do não atendimento das exigências técnicas acima e/ou da inconsistência das informações prestadas pelo usuário implicará, automaticamente, no CANCELAMENTO da presente licença.
02. A presente licença é válida para a produção média anual de 475 t. de queijos diversos, utilizando os seguintes equipamentos:  
Unidade: Fabricação de queijos tipo mussarela, frescal e ricota  
- Caldeira industrial (Qtde: 1) (500,00 kg/h)  
- Pasteurizador p/ laticínios (Qtde: 1) (5.000,00 L/h)  
- Empacotadeira (Qtde: 2) (2.000,00 L/h)  
- Câmara frigorífica (Qtde: 5) (30,00 m³)  
- Tanque metálico (Qtde: 6) (2.000,00 L)  
- Tanque metálico p/ óleo Diesel (Qtde: 1) (5.000,00 L)  
- Tanque de água gelada (Qtde: 1) (10.000,00 L)  
- Caixas de fibra (Qtde: 2) (5.000,00 L)  
- Tanque de salmoura (Qtde: 10) (500,00 L)  
- Compressor de ar (Qtde: 1) (3,00 HP)



# HARDSTEEL

## PRONTUARIO DA CALDEIRA

### 1 IDENTIFICAÇÃO

Fabricada por:	R.M. GARCIA & C.P. SEGURA LTDA.
C.N.P.J.:	25.097.980/0001-13
Endereço:	Rua Avelino José Silva, nº 340
Cidade:	86183-773 - Cambé - PR
Tipo:	Fiamotubular horizontal com fornalha aquatubular
Modelo:	FH-1500
Número de Ordem:	30111
Ano da Fabricação:	2016

### 2 LOCALIZAÇÃO

Empresa:	LATICINIOS SÃO JOSÉ DO BARREIRO LTDA. - EPP
C.N.P.J.:	67.469.585/0001-64
Endereço:	Rua Nicolino Cantelmo, nº 45 - Centro
Cidade:	12.830-000 - São José do Barreiro - SP
Data de instalação:	12/2016

### 3 CARACTERIZAÇÃO TÉCNICA

#### 3.1 FUNCIONAL:

Capacidade Nominal de Produção de Vapor:	1.500,00 kg vapor saturado/hora (água a 20°C)
Máxima Pressão de Trabalho Admitida - M.P.T.A.:	10,00 kgf/cm <sup>2</sup>
Combustível (fonte de calor):	lenha (umidade 30%)
Alimentação de combustível:	manual
Tiragem:	forçada
Alimentação de água:	intermitente (moto-bomba e/ou injetor)
Tratamento da água:	fora da caldeira - automático ou manual
Superfície de aquecimento total:	56 m <sup>2</sup>
superfície de aquecimento - gerador de vapor:	40 m <sup>2</sup>
superfície de aquecimento - fornalha:	16 m <sup>2</sup>
número de passes:	03

#### 3.2 CONSTRUTIVA

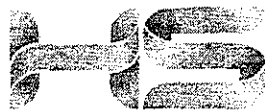
Código adotado:	ASME VIII, Sec I, NR-13 (M.T.E.)
Tipo de caldeira (denominação corrente):	Fogotubular cilíndrica horizontal com fornalha aquatubular e três passagens dos gases nos tubos
Partes vitais:	
corpo:	quantidade: 01
construção:	soldada
casco cilíndrico (diâm. interno x altura):	1.300 mm x 2.500 mm, espessura 12,7 mm
extremidades fechadas por:	espelhos planos, espessura 12,7 mm
material de construção:	ASTM A-285 Gr-C
tubos-fornalha:	diâmetro externo 60,30 mm, espessura de parede 3,65 mm
tubos-grelhas:	diâmetro externo 76,10 mm, espessura de parede 3,65 mm
coletores-fornalha:	diâmetro externo 168,30 mm, espessura de parede 4,50 mm
tubos de gases:	19 x diâm. ext. 50,80 mm, comp. 3.500 mm, esp. 3,05 mm
	53 x diâm. ext. 50,80 mm, comp. 2.500 mm, esp. 3,05 mm
material de construção:	ASTM A-178 Gr-A

01



R. M. GARCIA & C. P. SEGURA LTDA. - C.N.P.J. 25.097.980/0001-13  
CEP. 86183-773 - Rua Avelino José Silva, nº 340 - CAMBÉ - PR

*[Handwritten signature]*



# HARDSTEEL

## PRONTUÁRIO DA CALDEIRA

### 1 EQUIPAMENTOS

#### 1.1 OBRIGATORIO

##### Manômetro principal:

marca: ..... CV Casa do Vapor  
escala - traços: ..... 0 a 20 kgf/cm<sup>2</sup> (0 a 300 psig) - 0.5 kgf/cm<sup>2</sup> (10 psig)  
diâmetro externo: ..... 150 mm

Indicador de nível: ..... tipo pesado, torneiras 3/4", visor 5/8" x 180 mm - Mipel

Controle de nível: ..... 04 eletrodos imersos - para ligar-desligar moto-bomba

##### Válvulas de segurança:

quantidade: ..... 02  
marca: ..... Comodoro (série 2.240)  
localização: ..... extremidade superior do costado  
tipo: ..... rola com alavanca  
tamanho: ..... diâmetro nominal 1 1/2"  
pressão de abertura: ..... 9,5 e 10,0 kgf/cm<sup>2</sup>

##### Válvulas de purga:

quantidade: ..... 04 + 02  
marca: ..... MGA  
localização: ..... 04 sob o costado e 02 nos coletores da fornalha  
tipo: ..... Acionamento manual  
tamanho: ..... diâmetro nominal 2"

##### Dispositivo de alimentação de água (principal):

quantidade: ..... 01  
tipo: ..... moto-bomba rotativa centrifuga  
marca - modelo: ..... FAMAC - FESSA 4.0 TRIFÁSICA 220  
pressão - vazão: ..... 50 - 125 mca - 5,9 a 1,7 m<sup>3</sup>/h  
motor: ..... 4.0 CV (220 V - trifásica)  
Ø sucção - Ø recalque: ..... 1" - 3/4"

##### Dispositivo de alimentação de água (alternativo):

quantidade: ..... 01  
tipo: ..... injetor a vapor  
marca - modelo: ..... Comodoro - 3/4"  
capacidade (pressão): ..... 1,4 a 2,6 m<sup>3</sup> (2,8 a 8,3 kgf/cm<sup>2</sup>)  
Ø sucção - Ø recalque: ..... 3/4" - 3/4"

##### Aberturas para inspeção e limpeza interna:

janela de inspeção (cabeça): ..... 01 x diâmetro 219,07 mm - lateral  
boca de inspeção e limpeza (mão): ..... 03 x diâmetro 114,30 mm - inferior

##### Chaminé para rejeição dos gases:

formato - dimensões: ..... cilíndrico - diâmetro 400 mm x altura 9.500 mm  
material de construção: ..... Aço inoxidável AISI 316L, espessura 2,0 mm



R. M. GARCIA & C. P. SEGURA LTDA. - C.N.P.J. 25.097.980/0001-13  
CEP.86183-773 - Rua Avelino José Silva, nº 340 - CAMBÉ - PR

*[Handwritten signature]*



# HARDSTEEL

## PRONTUÁRIO DA CALDEIRA

### 4. EQUIPAMENTOS

Placa de identificação:	lateral direita		
localização:	Marca: HARD STEEL	Número: 30111	Ano: 2016
informações:	Modelo: FH-1500	Tipo: Horizontal Mista	
	MPTA: 10 kgf/cm <sup>2</sup>	Teste Hidrostático: 15 kgf/cm <sup>2</sup>	
	Capacidade de Produção de Vapor: 1.500 kg/h		
	Superfície de Aquec.: 56 m <sup>2</sup> Categoria de Caldeira: B		
	Código Proj. e Ano de Edição: ASME VIII - Sec I		
	Data Inst.: 12/2016	Combustível: lenha	
	Fabricante: HARD STEEL CALDEIRAS		
	Registro no CREA-PR 62106		
	Endereço: Cambé - PR		

### 4.2. COMPLEMENTAR

Fornalha:	
quantidade:	01
tipo:	paredes de água
dimensões:	larg.: 1.100 mm x Comp. 1.600 mm x alt.: 2.400 mm (int.)
grelhas:	tubulares inclinadas
superfície de grelha:	1,76 m <sup>2</sup>
Movimentação do ar e dos gases:	Forçada (três passagens de gases)
Tratamento da água de alimentação:	externo/interno (a ser adotado pelo Proprietário)
Segurança / automatização:	alimentação de água comandada através de nível mínimo e máximo por eletrodos imersos.

### 5. AUTORIA

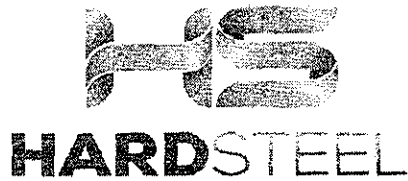
A autoria da presente CARACTERIZAÇÃO cabe:	
À FABRICANTE da caldeira, para os itens 3 e 4:	Responsável: Silvestre J. A. Gallo
	Qualificação: Eng <sup>o</sup> Mecânico (CREA-PR 16.856/D)
	Data: 01/02/2016
	Assinatura:
À PROPRIETÁRIO da caldeira, para os itens 1 e 2:	Responsável:
	Qualificação:
	Data:
	Assinatura:

03



R. M. GARCIA & C. P. SEGURA LTDA. - C.N.P.J. 25.097.980/0001-13  
CEP. 86183-773 - Rua Avelino José Silva, nº 340 - CAMBÉ - PR

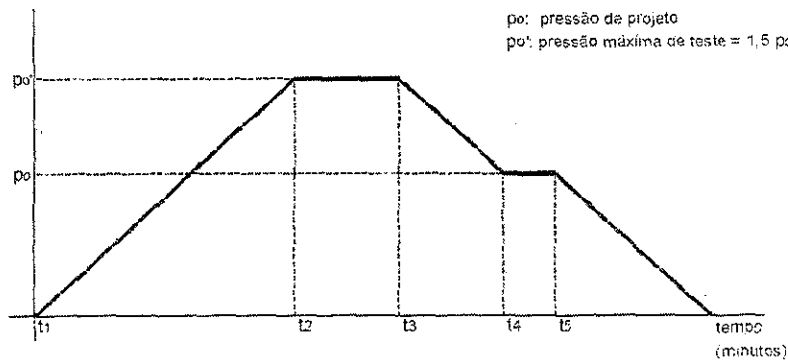




**CONTROLE DE QUALIDADE**  
**CERTIFICADO DE TESTE HIDROSTÁTICO**

CLIENTE:	LATICINIOS SÃO JOSÉ DO BARREIRO LTDA. - EPP		
O.S.:-			
EQUIPAMENTO:	HARD STEEL CALDEIRAS - FH-1500 - N° Fabricação 30111		
Pressão de Trabalho:	10,00	kgf/cm²	
Pressão de Projeto (po):	10,00	kgf/cm²	Tempo de teste (ts): 30 min.
Pressão de Teste (po'): 15,00	kgf/cm²		Tempo de teste (te): 60 min.
Temperatura da água:	25	° C	

pressão  
(kgf/cm²)



Verificado pelo Inspetor do Cliente

Nome do Inspetor: Raul Garcia

Data: 01/12/2016.

visto

Verificado pelo Inspetor da IMPERATRIZ

Nome do Inspetor: Eng. Silvestre J.A. Gallo

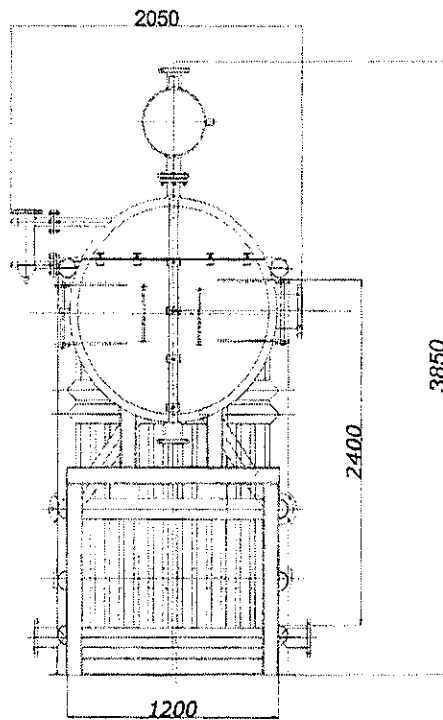
Eng. Mecânico - CREA-PR 8.856/D

Data 01/12/2016.

visto

Este documento certifica que o equipamento referente à Ordem de Serviço mencionada suportou satisfatoriamente o Teste de Pressão Hidrostática na pressão mencionada.

Observações:



Vista Lateral Direita

6	1	Garrafa de Nível	Ø4"x460mm
5	1	Est. de Sustentação Viga I #3"	Comp.2000 Larg.1200 Alt.1600
4	1	Fornalha Comp.x Larg. xAlt.	1600 X1100 X2400(int)
3	1	Ligação	Tubo de Ø550x500mm#9,53mm
2	19	Tubulação da Caldeira (1ºPasso)	ASTM178 3400mm x 63,5mm #3.05
2	53	Tubulação da Caldeira (2º e 3º Passo)	ASTM178 2500mm x 63,5mm #3.05
1	1	Casco Cilíndrico	Ø1300x2500mm #12,7mm

POS.	QTD	DISCRIMINAÇÃO	DIMENSÕES
------	-----	---------------	-----------

Desenhado por: Camilla Garcia	Data 18/07/2016	Formato A3	Escala 1:13	Cotas sem indicação de tolerância, utilizar precisão média UNIS307
----------------------------------	--------------------	---------------	----------------	--

**HS**  
**HARDSTEEL**

Cliente  
**LAT. SÃO JOSÉ DO BARREIRO**

Detalhe  
**VISTA COMERCIAL**

Equipamento  
**FHT - 1.500 / 30111**



Folha  
**2/5**

ART

<http://creaweb.crea-pr.org.br/consultas/imprimeart.asp?OPCAC>

CREA-PR Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Paraná  
 Anulação de Responsabilidade Técnica Lei Fed 6496/77  
 3ª Via - Local da Obra/Serviço



ART Nº 20165333024  
 Obra ou Serviço Técnico  
 ART Principal

Esta ART somente terá validade se for apresentada em conjunto com o comprovante de quitação bancária.

Profissional Contratado: SILVESTRE JOSE ANSELMO GALLO (CPF 739.540.115-87)  
 Titulo Profissional: Prof. ENGENHEIRO MECÂNICO  
 Empresa contratada:  
 Contratante: R. M. GARCIA S. C. P. SEGURALTA  
 Endereço: AVELINO JOSE DA SILVA 340 JARDIM JOSE FAVARO  
 CEP: 86183773 CAMBÉ PR Fone:  
 Características: MISTA

1ª Carteira: PR-16856/D  
 1ª Votação: -  
 1ª Registro:  
 CPF/CNPJ: 25.007.080/0001-15

Fabricante:HS

Latitude: Longitude:  
 Tipo de Contrato: 4 PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS  
 Ativ. Técnica: 2 ESTUDO, PLANEJAMENTO, PROJETO, ESPECIFICAÇÕES  
 Área de Camp: 3106 SISTEMAS DE PROD/TRANSMISSÃO/UTILZ DE CALOR  
 Tipo Obra/Serv: 209 CALDEIRAS E VASOS DE PRESSÃO  
 Serviços: 035 PROJETO  
 Contratos: 130 OUTROS

Dado: 1500 KGH

Dados Compl. 0

Obs:  
 ART Nº:  
 20165333024

Data Inicio: 01/08/2016  
 Data Conclusão: 16/12/2016  
 Valor Taxa: R\$ 74,07  
 Emissão de Classe: 313

Base de cálculo: TABELA VALOR DE CONTRATO Vigência Contrato/inspeção: 01/08/2016 a 16/12/2016

Outras informações sobre o natureza dos serviços contratados, dimensões, ARTs vinculadas, APIs, autossuvidas, contratantes, etc.

PROJETO E ACOMPANHAMENTO DO PROCESSO FABRIL E TESTES DA CALDEIRA A VAPOR

MODELO FH-1500

1ª FABRICAÇÃO 30111

CAPACIDADE 1.500 KGH

PMMA 10,00 KG/CM²

PRESSÃO DE TESTE HIDROSTÁTICO 15,00 KG/CM²

COMBUSTÍVEL: LENHA

CATEGORIA (NR-13): B

FORNECIMENTO PARA:

LATÉCINOS SÃO JOSÉ DO BARREIRO LTDA - EPP

CNPJ: 07.689.585/0001-64

RUA NICOLINO CANTERLINO, 45 - CENTRO

12.600-000 SÃO JOSÉ DO BARREIRO - SP

insp: 4820  
 08/12/2016  
 CreaWeb 168

*Silvestre J. A. Gallo*  
 Assinatura do Contratante

Assinatura do Profissional

Silvestre J. A. Gallo  
 Engº Mecânico  
 Engº Seg. Trabalho  
 CREA - PR. 16856/D

3ª VIA - LOCAL DA OBRA/SERVIÇO Deve permanecer em local de obra/serviço, à disposição dos órgãos de fiscalização.  
 Controle de informações do CREA-PR 0800 041 0097  
 A autenticidade deste documento poderá ser consultada através do site [www.crea-pr.org.br](http://www.crea-pr.org.br)

08.12.2016



Indústria Mecânica  
Comodoro Ltda.

**CERTIFICADO DE QUALIDADE Nº: 13996**

Cliente	Nº Nota Fiscal	Data de Emissão
1925 - R M GARCIA & C P SEGURA LTDA CAMBE - PR CNPJ:25097980000113 FONE:(43) 3025-2160	0000010428	17/11/2016

**IDENTIFICAÇÃO**

Injetor de água para alimentação de caldeiras à vapor.

Modelo	Bitola Nominal	Número de Série
COMODORO	3/4"	102188

Material	Bronze
----------	--------

Conexões	Tipo	Diâmetro	Padrão
Alimentação	Niple Macho	3/4"	BSP
Sucção	Niple Macho	3/4"	BSP
Recalque	Niple Macho	3/4"	BSP

Certificamos que o equipamento foi produzido de acordo com as normas técnicas vigentes e as especificações do fabricante para alimentação de água em caldeiras a vapor.

Garantimos esse equipamento contra defeitos de fabricação ou materiais empregados, observadas as condições de instalação e operação, pelo período de doze meses a partir da data de emissão da nota fiscal.

Esta garantia aplica-se exclusivamente ao produto colocado em nossa fábrica, e não inclui despesas com transporte.

Anselmo Gorgatte  
Engenheiro Mecânico  
CREA-SP 0640909187



GOVERNO DO ESTADO DE SÃO PAULO  
SECRETARIA DO MEIO AMBIENTE  
CETESB - COMPANHIA AMBIENTAL DO ESTADO DE SÃO PAULO

19

Hora	
Início	Término
09:00	10:00

AI  
Nº 1730340

Data  
08.11.2016

## AUTO DE INSPEÇÃO

### IDENTIFICAÇÃO DA PESSOA FÍSICA OU JURÍDICA

Nome: Leticínios Sr. José do Barreiro  
CNPJ / CPF Nº: 67469585/0001-64 649.000E 7  
Logradouro: R. Nicolino Centelmo  
Número: 45  
Complemento:  
Bairro: Cidade Nova  
CEP: 12030-000  
Município: J. José do Barreiro

### ATIVIDADE PRINCIPAL

Descrição: Fabricação de Queijos  
Código CNAE:

### BACIA HIDROGRÁFICA

Código: 61 - Descrição: Paribiz  
Classe: 2  
UGRHI: 02 - Descrição: Paribiz do Sul

### OBJETIVO DA INSPEÇÃO

Fiscalização

AR ☒ ÁGUA ☒ SOLO ☐ RUIDO/  
VIBRAÇÃO ☐ LICENCIAMENTO ☐ VEGETAÇÃO  
NATIVA ☐ APP ☐ APM ☐ RECLAMAÇÃO ☐

### CONSTATações

Foram visitadas as áreas de empresa em questão, constatando-se o seu funcionamento normal.

### AGENTE CREDENCIADO

Unidade: AGÊNCIA AMBIENTAL DE TAUBATÉ  
Endereço: Unidade Av. Hambô, 38 - Sta. Luzia  
CETESB CEP 12091-200 - Taubaté/SP  
Tel: (12) 3534.8222  
Norma  
Nº Registro: ORLANDO HONORATO DA SILVA  
Engenheiro Industrial Químico  
Reg. 5993-7 CREA 0685120203  
Assinatura

### CIÊNCIA

Data: 08/11/16  
Nome: Priscila Carla S.S. Rodrigues  
Assinatura