



PT

A Luciane desenvolve sua linha de formulações a partir de elastômeros de **alto desempenho**, tais como HNBR ou HSN / Viton Extreme / Flúor silicone e outros polímeros sintéticos para fabricação de **vedações especiais**, conquistando a homologação destes compostos nos principais fabricantes de equipamentos de Oil & Gas.

Quando fabricamos elementos de vedação para o segmento de Oil & Gas (Selos especiais, Joint Packer, Selos Stab, O-ring para Slip Joint, Kits Drilling Jar, Kits válvula Kelly) dentre inúmeras vedações desenvolvidas e homologadas, utilizamos matérias-primas dos principais fornecedores mundiais (Dupont Elastomers, Lanxes and Zeon Chemicals).

Luciane, **53 anos**, fabricando **vedações diferenciadas de alta performance** e buscando melhorias contínuas no **atendimento e suporte técnico** para nossos clientes de Oil & Gas.

Nosso diferencial é dominar todo o processo de fabricação desde o projeto executado em nossa Engenharia / fabricação do molde em nossa ferramentaria / formulação do composto desenvolvido em nosso laboratório / fabricação dos compostos / processos de produção (vulcanização, polimerização e injeção) / acabamento e inspeção de qualidade.

Desta forma, nos destacamos também pela nossa flexibilidade para **atendimento de prazos de entrega emergenciais** que normalmente o segmento de Oil & Gas necessitam.



The Luciane develop its line of formulations from elastomers of high performance such as HNBR or HSN / Viton Extreme / Fluor silicone and other synthetic polymers for the manufacture of special seals and won the homologation of these compounds in main manufacturers of Oil & Gas equipment.

When we manufacture sealing elements for the Oil & Gas segment ( Special seals Joint Packer, Seals Stab, O-ring for Slip Joint Drilling Jar, Kits Kelly valves), among countless sealings developed and approved we use raw materials from the main worldwide suppliers (Duppont Elastomers, Lanxes and Zeon chemicals).

Luciane, 53 years, manufacturing high performance differentiated sealings and searching continuous improvements in serving and giving technical support to our Oil & Gas customers.

Our differentiator is to dominate the whole manufacturing process from the project carried out in our engineering / manufacture of mold in our tool making / formulation of the compound developed in our laboratory / manufacture of compounds / production processes (vulcanization, polymerization and injection) / finishing and quality control.

Thus, we also stand out by our flexibility to meet our delivery schedules in emergency deadlines that usually Oil & Gas segment needs.

EN

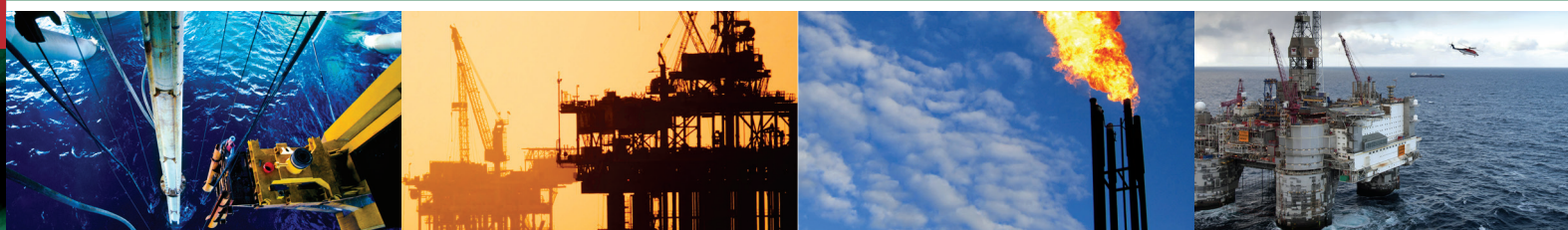
## Exportações / Exports



## Certificado / Certificate

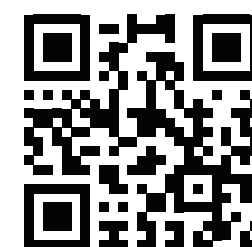
Fornecemos certificados de garantia das propriedades físico-químicas de nossos produtos.

We provide certificates of guarantee of physical-chemical properties of our products.



f luciane vedações

www.luciane.com.br



WWW.LUCIANE.COM.BR

# OIL & GAS

LINHA DE PRODUTOS

PRODUCT LINE





► Protetor de Riser

Riser Protector



◄ Protetor da Capa de Abandono Temporário

16-3/4" e 18-3/4"

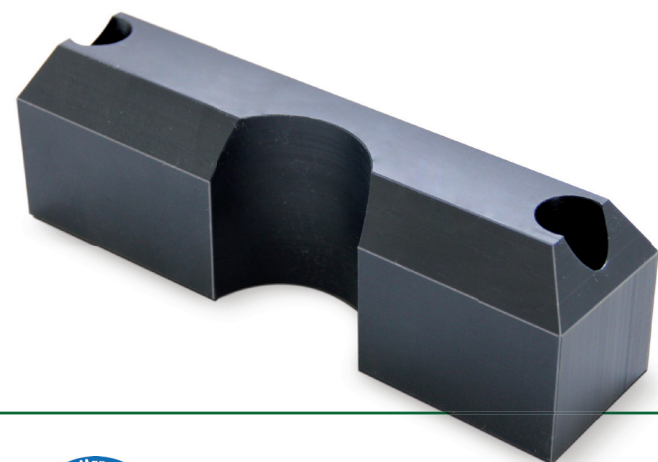
Ecological Abandonment Cap  
16-3/4" and 18-3/4"



► Protetor para Cabeça de Poço (série 6)

W/DX/VX/VT 16-3/4" e 18-3/4"

Protector for wellhead and housing.  
W/DX, VX, VT 16 3/4" and 18 3/4"

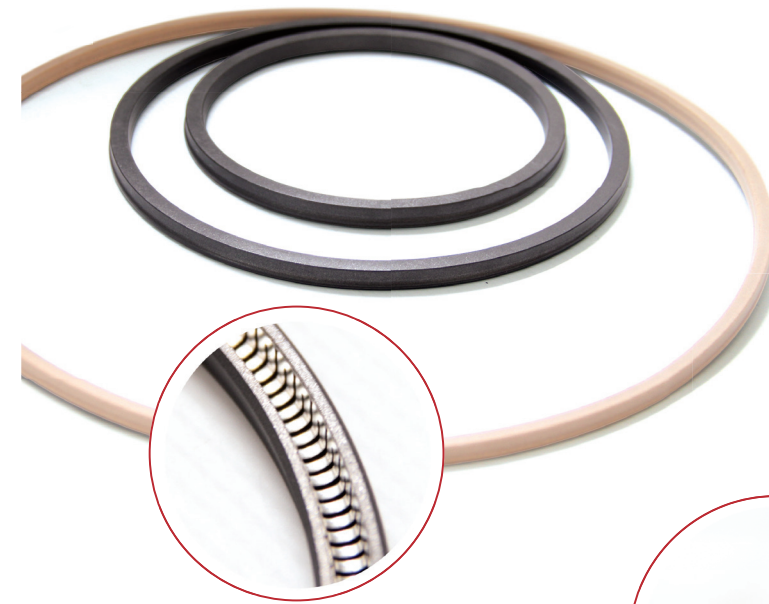


◄ Mancal

Bearing

► Gaxetas Tipo "V"

"V" Gaskets



► Selos

Compostos mais utilizados  
HNBR 90 e VITON 90

Seals

Most used compounds are:  
HNBR 90 and VITON 90

Os selos desenvolvidos pela Luciane são comumente utilizados para solucionar problemas frequentemente vivenciados pelos fabricantes de equipamentos de Petróleo e Gás.

Desenvolvemos, dentre outras soluções customizadas, selos de dupla ação para vedação estática suportando pressões de 5.000 psi a 20.000 psi, utilizados para aplicações severas em equipamentos, tais como:

- Conectores submarinos e superfície;
- Válvulas de segurança de alta pressão;
- Riser (linha hidráulica, booster, choke e hill).

São frequentemente fabricados nos compostos HNBR90 e Viton 90, com molas de Inox ou Inconel (Inox 316/302 e Inconel 600).



◄ Gaxetas de Teflon

PTFE Gaskets



The seals developed by Luciane are commonly used to solve problems frequently experienced by manufacturers, of equipment for Oil & Gas.

Double acting seals for static sealing rated for pressures up to 5.000 psi to 20.000 psi, used for severe applications in equipment such as:

- Submarine and surface connectors;
- Safety valves with high pressure;
- Riser (hydraulic line, booster, choke and hill).

They are frequently made of the compounds of HNBR90 and Viton 90, with stainless steel springs or Inconel (stainless steel 316/302 and inconel 600).

► Selo Stab Inferior / Superior - SS 15 (18 - 3/4"), SS - 10 (15")

Improved Seal Element Bottom / Upper - SS 15 (18 - 3/4"), SS - 10 (15")



◄ Gaxetas Especiais para Bomba de Lama

Special Gaskets for Mud Pumps



► Selos para Aplicações Especiais

Seals for Special Applications

- BOP
- GOOSENEK
- RISER (Linha hidráulica, Linha Booster, Linha CGK e Linha Mestre)
- Kits for Drilling Jar 6-1/2" and 8"
- Selos para Válvulas de Segurança Baash e Ross 3-3/4"; 4-3/4"; 6-1/2" and 6-3/4"
- Selos Stab
- Selos "S"
- Limpadores de Tubo
- Borrachas das Gaxetas BOP

- BOP
- GOOSENEK
- RISER (Hidráulica line, Booster line, CGK line and Main line)
- Kits for Drilling Jar 6-1/2" and 8"
- Seals for Safety Valves Baash e Ross 3-3/4"; 4-3/4"; 6-1/2" and 6-3/4"
- POD Stab
- S-Seal
- Tube Cleaners
- Rubber Gaskets BOP



Certificada ISO 9001  
Certificate ISO 9001

Para conhecer nossa linha completa de produtos, acesse [www.luciane.com.br](http://www.luciane.com.br)

To know our complete line products, visit [www.luciane.com.br](http://www.luciane.com.br)

