

COMISSÃO DE LICITAÇÃO
000029
Rubrica



PREÇO À VISTA	
E ETANOL	6.25
D DIESEL S-10	7.09
G GASOLINA	7.51
G ALEPLUS	7.51

ALE
STO TREVO
BEM-VINDO!
VENIÊNCIAS
RIFICANTES
ATERIAL DE
NSTRUÇÃO
MasterCard Good VISA

A ALE

COMISSÃO DE LICITAÇÃO
FIS 000030
Rubrica



Restaurantes

Hotéis

Postos de gasolina



Prefeitura Municipal de Bragança

Mazurka Churrascaria, Pizzaria e Eventos
Churrasco · \$\$

Stúdio Fitness Academia

Posto Trevo

Novo Lar
Loja de materiais de construção

Posto Bom Jesu Bragança 0

R. Benjamin Constant

La casa pizzeria

Tv. Lauro S...

Google RENOVO
?azar

Novidades de Bragança



Explorar



Ir



Salvos



Contribuir



Novidades



COMISSÃO DE LICITAÇÃO
CFP 000032
Rubrica

RANI
GASOLINA COMUM
G 7.49⁹
GASOLINA ADITIVADA
G 7.54⁹
DIESEL 5-10
D 7.09⁹
DIESEL COMUM
D 7.09⁹



COMISSÃO DE LICITAÇÃO
0000333
CFIS
Rubrice



Posto Ita - Rodolterra
Aberto

Ale
Aberto

Posto Ipiranga
Aberto



Shell

Fecha em br

Liquigas Taira
Aberto

Bo... sus
Aberto

Rebelo
Fecha er

308

VILA NOVA

R. da Mangueira

Tv. 4

Tv. 1

R. Santa Luzia

Posto Rani
Aberto

SAMAUMAPARA

Posto Ipirar
Fechado

Posto Shell - POSTO
AJURUTEUA LTDA
Abre em breve

Posto Caeté
Aberto

RIC
Live rans

Posto
Marujada
Aberto

ndinha



Passagem Argentina Pereira

Ver lista

Posto Rani

Posto de combustível

Av. Gov. Mendonça Furtado 209 .

30: P
P
R



**GASOLINA COMUM
À VISTA** 7.49

**GASOLINA ADITIVADA
À VISTA** 7.69

**DIESEL COMUM
À VISTA** 7.15

**DIESEL S10
À VISTA** 7.20

ETANOL COMUM 6.43

**GASOLINA COMUM
À PRAZO** 7.69

**DIESEL COMUM
À PRAZO** 7.45

**DIESEL S10
À PRAZO** 7.50

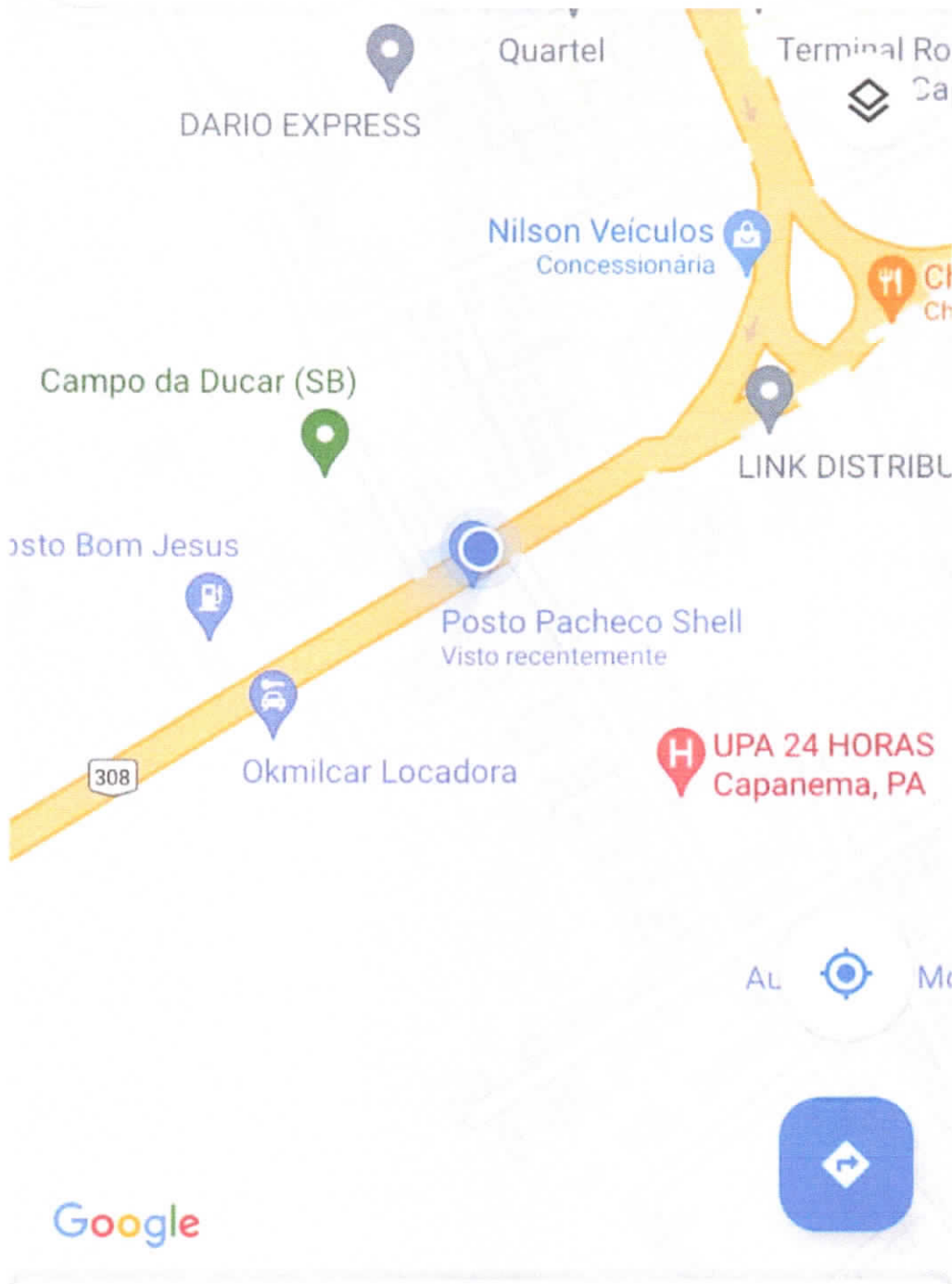
COMISSÃO DE LICITAÇÃO
TC 000036
Rúbrica





Pesquise aqui

Restaurantes Postos de gasolina Hot



Novidades da região

- Explorar
- Ir
- Salvos
- Contribuir
- Novidades



Preços de Venda de Combustíveis

Você encontra nessa página:

Como os combustíveis são produzidos, Gasolina, Diesel, Gás liquefeito de petróleo, Outros produtos

Conheça nessa página como os combustíveis são produzidos, os preços praticados pela Petrobras e a composição dos preços ao consumidor.

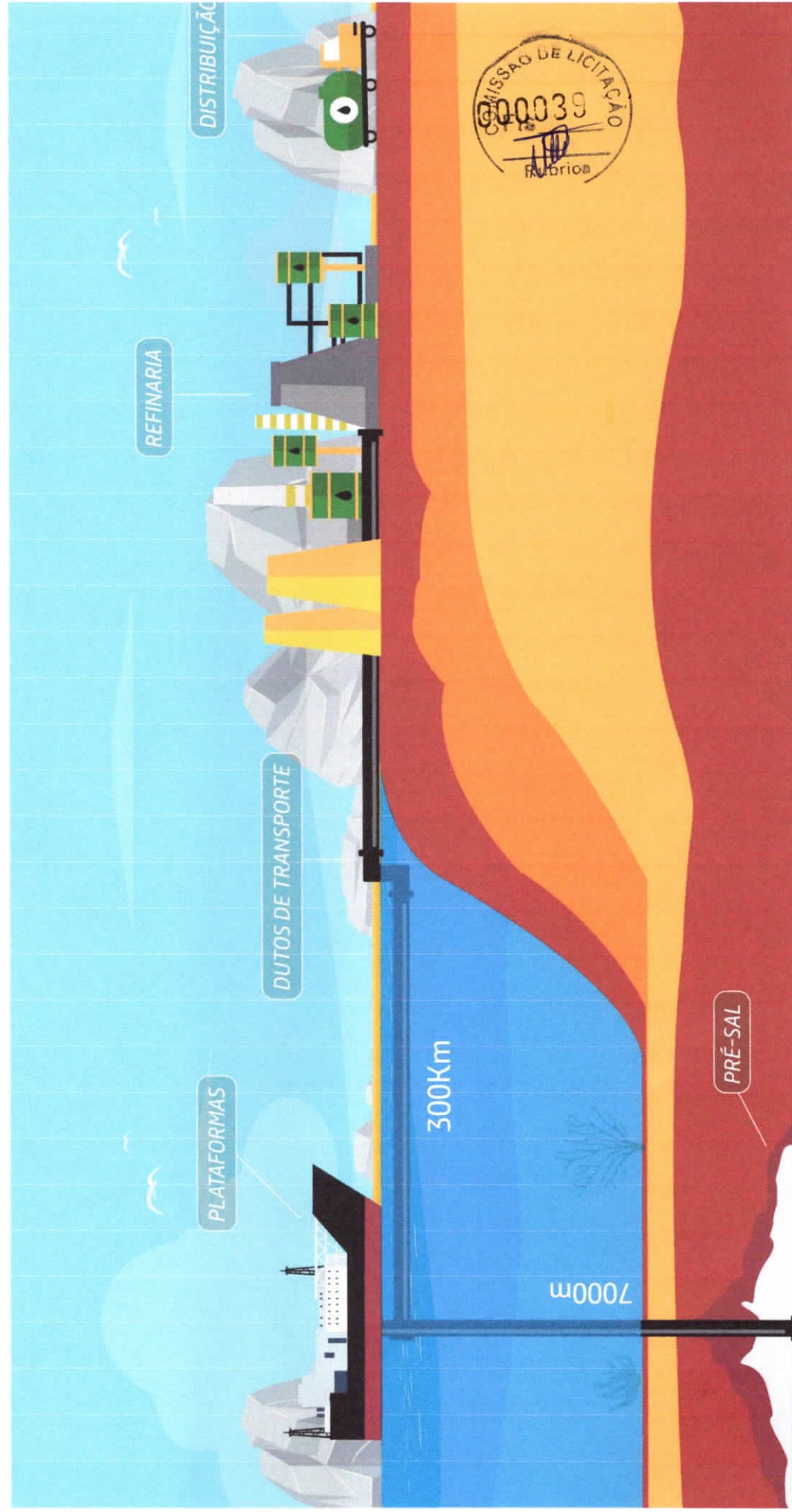
Como os combustíveis são produzidos

Os combustíveis que utilizamos todos os dias são o produto final de uma longa cadeia produtiva, que depende da capacidade técnica única de nossos profissionais e do uso de tecnologias de última geração, como por exemplo inteligência artificial, drones e submarinos não tripulados.

A extração do petróleo acontece em águas profundas, a até 7 mil metros de profundidade. No leito marinho, poços e equipamentos submarinos trazem o petróleo até a superfície. Nas plataformas, plantas industriais operam 24h por dia para separar o petróleo e enviá-lo à costa, superando distâncias que superam 300 quilômetros da costa.



Ao chegar nas refinarias, o petróleo passa por uma série de processos químicos e físicos. As moléculas pesadas são purificadas e quebradas em partes menores, dando origem a diversos produtos, como gasolina, óleo diesel e gás liquefeito de petróleo. Os combustíveis são então vendidos para distribuidoras, que irão revendê-los aos consumidores em postos de distribuição.



Agora que você já conhece o caminho percorrido para transformar petróleo em combustível, veja abaixo mais informações sobre o preço desses produtos.

Gasolina

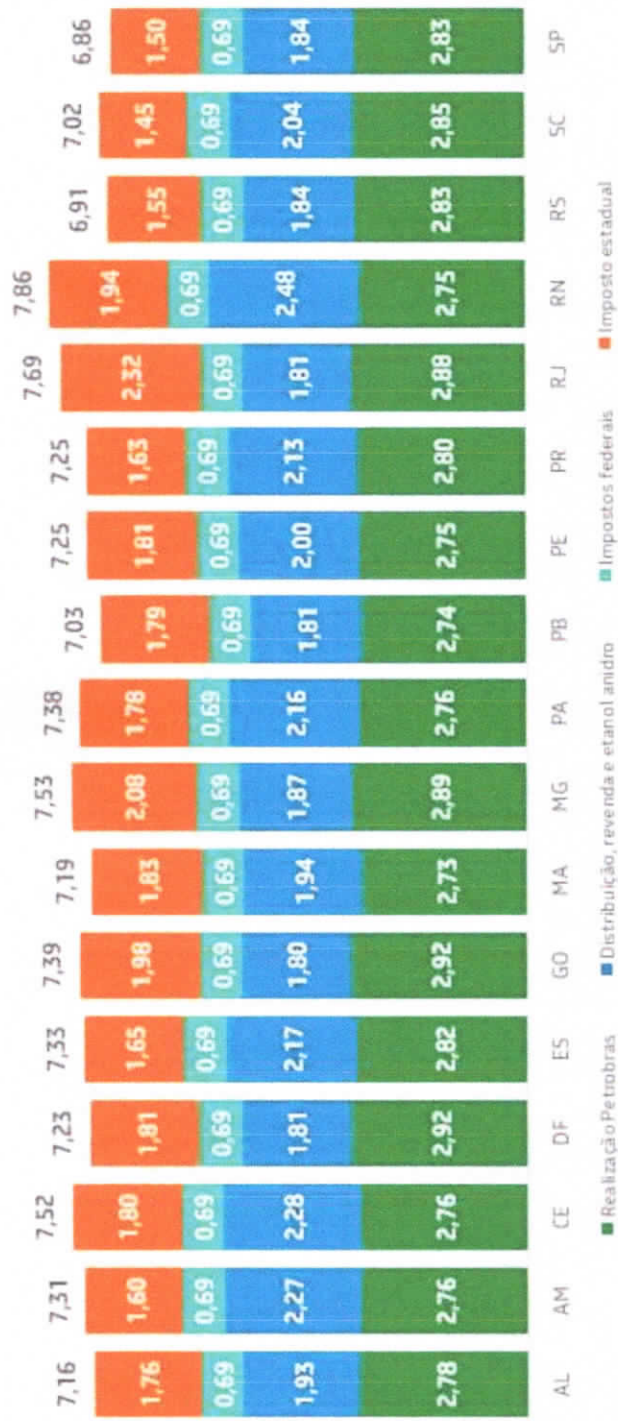
As distribuidoras de combustível compram nas refinarias a gasolina tipo "A". Atendendo à legislação brasileira, a gasolina vendida nos postos deve ser misturada com Etanol Anidro. Desta maneira, no preço que o consumidor paga está incluído o preço de realização da Petrobras, o custo do etanol (que é definido livremente pelos seus produtores) e os custos e as margens de comercialização das distribuidoras e dos postos revendedores, bem como todos os impostos devidos.

O gráfico abaixo detalha os cinco componentes do preço da gasolina cobrado na bomba.

1. Elaboração Petrobras a partir de dados da ANP e CEPEA/USP, baseado nos preços médios realizados pela Petrobras (gasolina A) e nos preços médios ao consumidor final (gasolina C 26 estados e no distrito federal.
2. Composição considerada: 73% gasolina A e 27% Etanol Anidro (desde 16/03/2015, o teor de álcool anidro na gasolina comum e aditivada é de 27%. O teor adicionado à gasolina preter é de 25%.
3. A parcela das margens de distribuição e revenda é estimada.
4. CIDE e PIS/COFINS incidentes na comercialização de gasolina A igual a R\$ 0,8925 por litro; PIS/COFINS incidentes na comercialização de etanol anidro igual a R\$0,1309 por litro.

O gráfico abaixo detalha os componentes do preço da gasolina cobrado na bomba em todos os estados nos quais a Petrobras vende gasolina a distribuidores.





LINKS RELEVANTES

10 respostas para suas dúvidas sobre o preço da gasolina

Diesel

As distribuidoras de combustível compram nas refinarias o diesel tipo "A". Atendendo à legislação brasileira, o diesel automotivo vendido no Brasil deve ser misturado com biodiesel, um combustível renovável produzido a partir de óleos vegetais ou gorduras animais, formando o óleo diesel "B", que é revendido nos postos. No preço que o consumidor paga no posto, portanto, além dos



impostos e da parcela Petrobras, estão incluídos também o custo de aquisição do biodiesel e os custos e margens de comercialização das distribuidoras e dos revendedores.

O gráfico abaixo detalha os quatro componentes do preço do diesel cobrado na bomba.

1. Elaboração Petrobras a partir de dados da ANP, baseado nos preços médios de diesel S-10 da Petrobras (diesel A) e nos preços médios de diesel S-10 ao consumidor final (diesel B) nos estados e no distrito federal.
2. Composição considerada: 90% de diesel e 10% de biodiesel
3. A parcela das margens de distribuição e revenda é estimada
4. CIDE incidente na comercialização de diesel é igual a R\$ 0,00 por litro; PIS/COFINS incidentes na comercialização de diesel A no total de R\$0,3515 por litro; PIS/COFINS incidente comercialização de biodiesel igual a R\$0,1480 por litro.

O gráfico abaixo detalha os componentes do preço do diesel cobrado na bomba em todos os estados nos quais a Petrobras vende a distribuidores.

