

# Conteúdo Local



# O QUE É CONTEÚDO LOCAL?

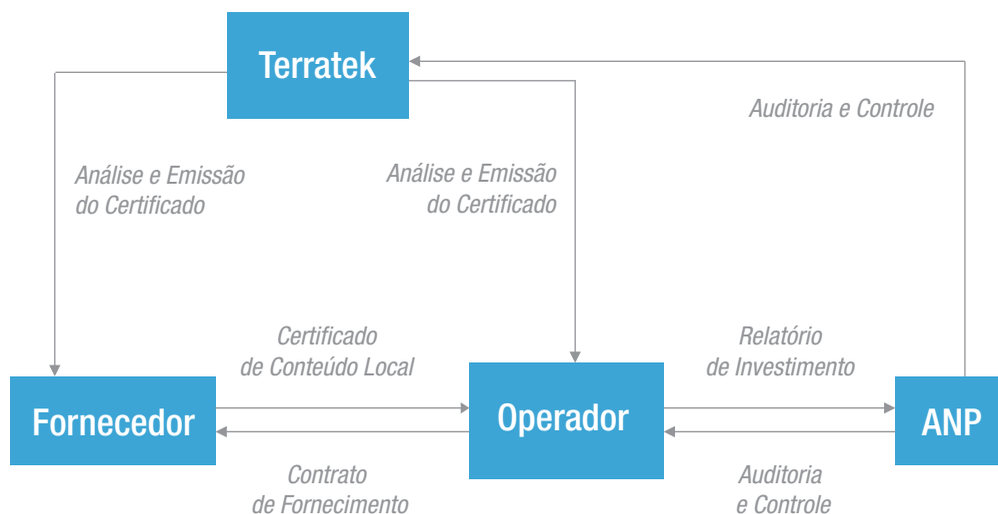
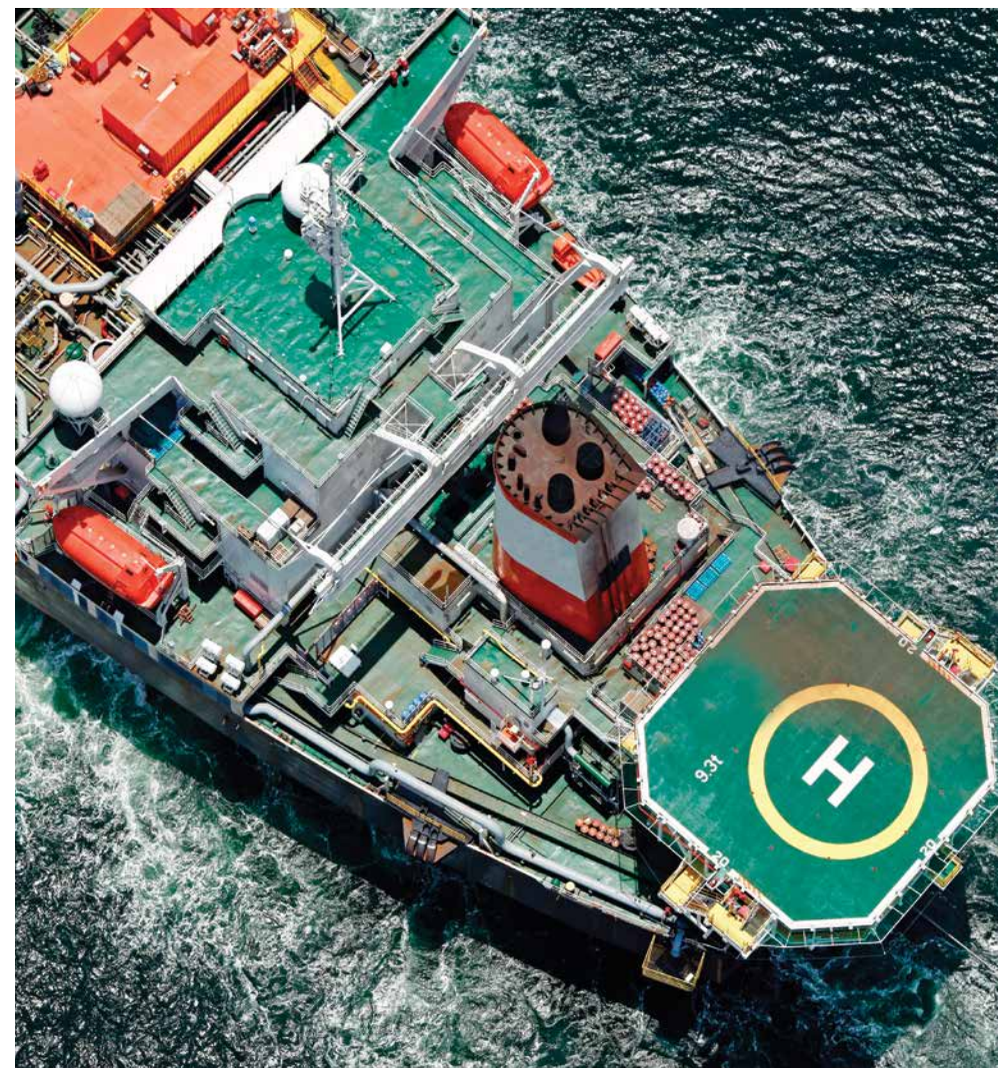
Conteúdo local é a parcela nacional de um determinado bem ou serviço.

$$\frac{\$ \text{ NACIONAL}}{\$ \text{ TOTAL}} = \% \text{ CONTEÚDO LOCAL}$$

O sistema de certificação de conteúdo local é uma ferramenta de política industrial criada pelo governo brasileiro com o objetivo de aumentar a parcela nacional de bens e serviços da cadeia de petróleo e gás natural em bases competitivas.

## COMO FUNCIONA?

O conteúdo local deve ser comprovado por meio da apresentação de um **certificado** emitido por uma **certificadora credenciada** pela ANP. A certificadora deve realizar o cálculo do conteúdo local em conformidade com as **Resoluções** e com os **informes técnicos** publicados pela agência.



## QUEM PRECISA DE CERTIFICAÇÃO?

Tanto as empresas **operadoras de blocos** quanto os seus **fornecedores** devem comprovar o conteúdo local dos seus bens e serviços aplicados às atividades de exploração e de desenvolvimento da produção.

As regras de conteúdo local estabelecidas pela ANP possuem diversas **exceções** quanto à necessidade de certificação. Para saber se tais exigências regulatórias se aplicam à sua empresa, **consulte a Terratek**.

# SERVIÇOS

A Terratek é comprometida em entregar **serviços de alta qualidade e os melhores resultados** aos seus clientes em todas as suas três linhas de atuação em conteúdo local: certificação, consultoria e treinamento.

## CERTIFICAÇÃO

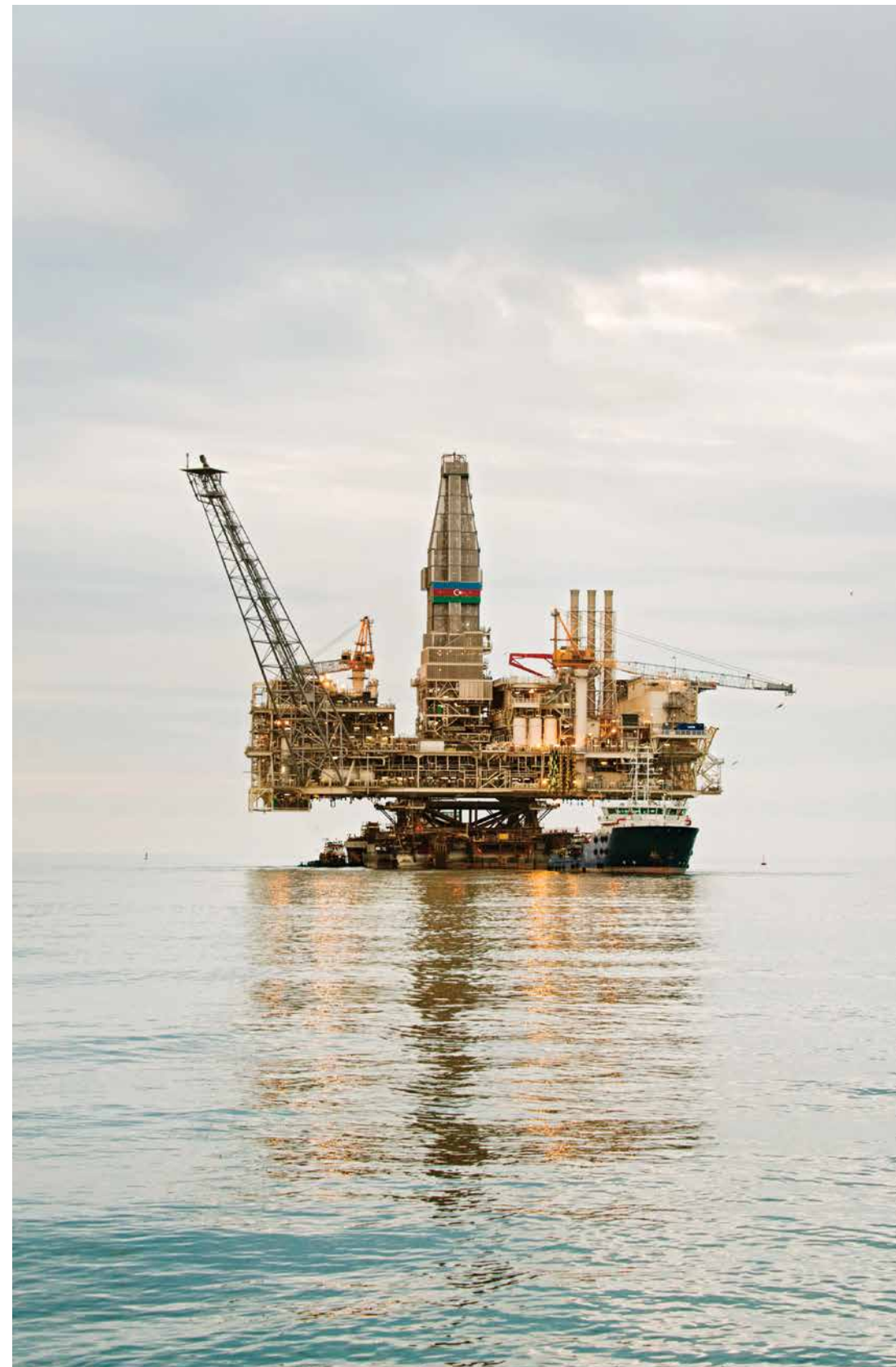
- Credenciada pela ANP desde 2008.
- Foi uma das cinco primeiras empresas homologadas pela agência.
- Parceira de diversas companhias de petróleo e gás e fornecedores de toda a cadeia.
- Serviço completo de certificação englobando tanto mão de obra quanto e equipamentos, sejam eles próprios ou terceirizados.

## CONSULTORIA

- Vasta experiência em petróleo e gás aliada a um profundo conhecimento das exigências regulatórias de conteúdo local.
- Soluções eficazes para o aumento da parcela nacional de bens e serviços.
- Gerenciamento de demandas de conteúdo local, englobando desde identificação da necessidade de certificação até o levantamento da documentação junto às áreas corporativas.

## TREINAMENTO

- Preparação de profissionais para os desafios e as oportunidades criados pela política de conteúdo local
- Abordagem das questões mais relevantes, das novidades e das tendências em conteúdo local
- Treinamentos personalizados



## ÁREAS DE ATUAÇÃO

- Geologia e geofísica
- Perfuração, avaliação e completção
- Apoio logístico e operacional
- Projetos básico e de detalhamento
- Gerenciamento, construção, montagem e comissionamento
- Construção naval
- Plantas de tratamento, de compressão, de injeção e de geração
- Sistema de coleta da produção
- Sistemas de escoamento e de armazenagem da produção
- Sistema de controle submarino
- Sistemas auxiliares
- Segurança operacional
- Obras civis e utilidades

## DIFERENCIAIS TERRATEK

### AGILIDADE

- Menor prazo de entrega do mercado.
- Fluidez e objetividade na comunicação.
- Tempo rápido de resposta.
- Redução da burocracia.

### ATENDIMENTO

- Profissionais sempre disponíveis.
- Atendimento in company ou remoto.
- Consultores em dedicação exclusiva.

### EXPERIÊNCIA

- Certificadora credenciada pela ANP desde 2008.
- Responsáveis técnicos com até 40 anos de experiência e altamente qualificados.
- Parceira de diversas companhias de petróleo e gás e fornecedores da cadeia.
- Certificação de inúmeros projetos nas mais variadas áreas de atividade de E&P.





[www.terratek.com.br](http://www.terratek.com.br)



#### TERRATEK RJ

Av. Érico Veríssimo, 901 sl 302  
Barra da Tijuca | 22621-180  
Rio de Janeiro | RJ | Brasil

+55 21 2486-3386

#### CENTRAL DE OPERAÇÕES

Rua Latino Coelho, nº 22  
Penha | 21070-720  
Rio de Janeiro | RJ | Brasil

+55 21 3889-8363

#### TERRATEK SP

Av. das Nações Unidas, 11633  
cj. 151 | 04578-000 | Novo Brooklin  
São Paulo | SP | Brasil

+55 11 2139-8063

+55 11 2139-8088

#### TERRATEK BH

Contato: Dr. André Fahel  
[andre.fahel@terratek.com.br](mailto:andre.fahel@terratek.com.br)

+55 31 98415-7257