

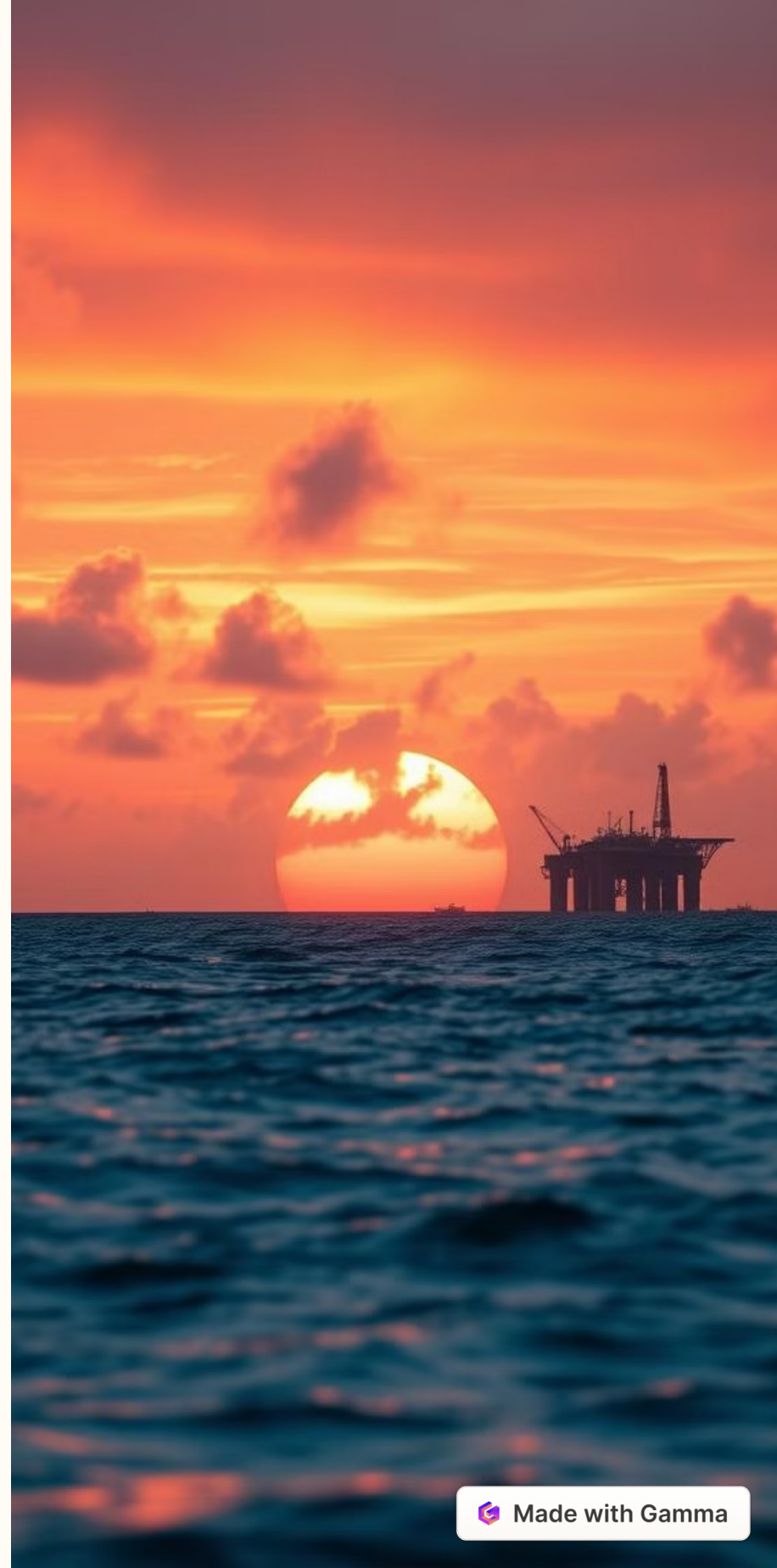
# Quia Completo para sua Carreira Offshore

A indústria offshore no Brasil oferece diversas oportunidades de carreira em um setor em constante crescimento. Este e-book visa fornecer informações sobre as profissões disponíveis, empresas atuantes e os cursos necessários para ingressar nessa área.



## Luciano da Silva Barros

Líder inspirador e visionário, com mais de 25 anos de experiência consolidada na indústria de Óleo e Gás. Como CEO das empresas West Group e TEKEnglish, e também como Business Coach, ele tem se destacado pela sua habilidade em transformar desafios complexos em oportunidades de crescimento. Casado com uma mulher excepcional e pai dedicado de três filhos, Luciano combina sua expertise em Negociação e Inovação Educacional para impulsionar suas empresas rumo à excelência. Seu compromisso com a inovação e sua capacidade estratégica fazem dele um especialista renomado em seu campo, sempre à frente das tendências e tecnologias emergentes.





# Índice

## 1 Introdução

A indústria offshore no Brasil oferece diversas oportunidades de carreira em um setor em constante crescimento. Este e-book visa fornecer informações sobre as profissões disponíveis, empresas atuantes e os cursos necessários para ingressar nessa área.

## 3 Quais Cursos Precisam ser Feitos para Trabalhar na Indústria Offshore?

Para trabalhar na indústria offshore, é fundamental ter conhecimento técnico e habilidades específicas. Este e-book apresenta uma lista detalhada dos cursos essenciais para ingressar nesse mercado.

## 5 Lista de Profissões com Média de Salário Offshore

Este e-book apresenta uma lista completa das principais profissões que atuam na indústria offshore, com informações detalhadas sobre suas funções e médias salariais.

## 2 Inteligência Emocional no Regime de Embarque de 15 x 15

A inteligência emocional é crucial para profissionais que trabalham em regime de embarque, pois permite a gestão do estresse, a comunicação eficaz e a construção de relacionamentos saudáveis. Desenvolver essa habilidade pode aumentar a produtividade e a satisfação no trabalho.

## 4 Lista das Empresas Offshore no Brasil

A indústria offshore no Brasil conta com a participação de diversas empresas de renome. Este e-book apresenta uma lista completa das empresas que atuam nesse setor, com seus respectivos contatos.

## 6 Considerações Finais

A indústria offshore no Brasil apresenta uma vasta gama de oportunidades para profissionais qualificados. Investir em educação e desenvolvimento de habilidades, além de buscar experiências práticas, pode aumentar significativamente as chances de sucesso nesse setor dinâmico.

# Introdução

## **Apresentação do Setor Offshore**

O setor offshore é um dos mais dinâmicos e essenciais para a economia brasileira, especialmente devido à exploração e produção de petróleo e gás natural. Com o crescimento das operações em águas profundas e a expansão das tecnologias envolvidas, surgem inúmeras oportunidades para profissionais qualificados. Este eBook foi criado para servir como um guia completo para quem deseja ingressar ou evoluir na carreira offshore.

## **Objetivos do eBook**

Este eBook tem como objetivo fornecer um panorama detalhado do setor offshore no Brasil, abordando desde os requisitos de qualificação até as oportunidades de crescimento. Também exploramos aspectos emocionais, técnicos e práticos da vida no mar, além de listar empresas relevantes no setor.



# Inteligência Emocional no Regime de Embarque de 15 x 15

## Gestão do Estresse

A inteligência emocional é crucial para profissionais que trabalham em regime de embarque, pois permite a gestão do estresse, a comunicação eficaz e a construção de relacionamentos saudáveis. Desenvolver essa habilidade pode aumentar a produtividade e a satisfação no trabalho.

## Navegue com Inteligência

Quando se trata de trabalhar em regime de embarque, a inteligência emocional é a bússola que guia o caminho. Essa habilidade permite gerenciar o estresse, se comunicar de forma eficaz e construir relações saudáveis. Ao desenvolver essa competência, você pode navegar em direção a uma maior produtividade e satisfação no trabalho.

## Estratégias para Manter o Equilíbrio Emocional

- Práticas de Mindfulness e Meditação
- Manter uma Rede de Apoio Sólida (Amigos, Família, Colegas)
- Técnicas de Gestão de Estresse e Ansiedade



# Quais Cursos Precisam ser Feitos para Trabalhar na Indústria Offshore?

## 1 Pré-requisito para embarcar

Para trabalhar offshore, é necessário possuir algumas certificações específicas, que garantem a segurança do profissional e da equipe em ambiente offshore. Estas incluem:

- **CBSP (Curso Básico de Segurança de Plataforma):** Preparação para situações de emergência em plataformas de petróleo.
- **HUET (Helicopter Underwater Escape Training):** Treinamento para evacuação segura de helicópteros.
- **Inglês Técnico:** Na área Offshore, o inglês fará toda a diferença entre melhores salários e cargos

## 2 Cursos de Qualificação Profissional

No setor de Óleo e Gás, cursos como **Operador de ROV, Homem de Área, e Plataformista** são fundamentais para atuar em operações subaquáticas e plataformas. Habilitações em **Rádio Operador GMDSS e Well Control** também são essenciais para segurança e comunicação. Qualificações adicionais em **IRATA e Pintor Industrial** completam a formação necessária para se destacar nesse mercado.

[Mais cursos do Mercado Offshore](#)

[TEKENGLISH - Saiba como falar inglês Técnico em até 6 meses.](#)

## Preparado para Navegar

Mergulhe no mundo offshore com confiança. Cursos de qualificação profissional são essenciais para enfrentar qualquer situação com maestria, transformando você em um navegador experiente e pronto para os desafios.

## 1 Curso de Especialização em Engenharia

Necessário para engenheiros que atuam na área.

## 2 Cursos Técnicos Específicos

Dependendo da profissão, como instrumentação, elétrica, e mecânica.



## Rotinas e Desafios do Trabalho Offshore

### Descrição do Dia a Dia em uma Plataforma

O trabalho em plataformas offshore é marcado por uma rotina intensa e programada. Um dia típico pode incluir:

- **Reuniões Matinais:** Revisão das atividades do dia e avaliações de segurança.
- **Turnos de Trabalho:** Normalmente, o trabalho é organizado em turnos, com atividades que podem incluir manutenção, operação de equipamentos, e monitoramento de sistemas.
- **Interações com a Equipe:** A colaboração e comunicação eficaz com os colegas são cruciais para a segurança e eficiência das operações.

### Desafios Comuns e Como Superá-los

- **Isolamento:** O trabalho em alto-mar pode ser solitário. Estratégias como manter contato com a família e criar amizades no trabalho ajudam a lidar com o isolamento.
- **Condições Climáticas:** O trabalho em ambientes adversos requer um bom preparo físico e mental. Treinamentos regulares e protocolos de segurança são fundamentais.
- **Trabalho em Equipe:** O sucesso em operações offshore depende da capacidade de trabalhar em equipe. Fomentar um ambiente de apoio e respeito entre os colegas é essencial.

# Segurança no Trabalho Offshore

## Protocolos de Segurança e Normas Regulatórias

A segurança é uma prioridade máxima em operações offshore. As empresas seguem protocolos rigorosos, que incluem:

- **Treinamentos Regulares:** Todos os colaboradores devem passar por treinamentos de segurança periodicamente.
- **Normas Regulamentadoras:** Seguir as NR (Normas Regulamentadoras) é imprescindível, incluindo a NR-30 (Segurança em Trabalho Marítimo).

## Importância dos EPIs (Equipamentos de Proteção Individual)

Os EPIs são essenciais para a proteção dos trabalhadores. Isso inclui:

- Capacetes
- Óculos de proteção
- Luvas
- Calçados de segurança

## Exercícios e Simulações de Emergência

As empresas realizam exercícios de simulação de emergência para garantir que todos saibam como agir em situações críticas, como incêndios, vazamentos de óleo ou evacuação de emergência.





# Oportunidades de Crescimento na Carreira Offshore

## Possibilidades de Progressão na Carreira

O setor offshore oferece diversas oportunidades de crescimento. Profissionais podem progredir de posições técnicas para cargos de supervisão e gestão. É comum que empresas promovam seus colaboradores mais qualificados e experientes.

## Importância da Formação Continuada

Manter-se atualizado com novas tecnologias e práticas do setor é fundamental. Participar de cursos e treinamentos adicionais pode aumentar as chances de promoção e desenvolvimento profissional.

## Relatos de Sucesso de Profissionais Offshore

“Comecei como técnico e, após alguns anos e cursos, consegui a promoção para coordenador. O investimento em educação foi o que fez a diferença na minha carreira.” – Ana M., Coordenadora de Manutenção



## Tendências e Inovações no Setor Offshore

### Tecnologias Emergentes: Robótica, Automação e IA

O setor offshore está adotando tecnologias inovadoras que aumentam a eficiência e segurança, incluindo:

1

#### Robótica

Uso de ROVs (Veículos Operados Remotamente) para inspeção e manutenção.

2

#### Automação

Sistemas automatizados para monitoramento e controle de operações.

3

#### Inteligência Artificial

Análise de dados em tempo real para tomada de decisões mais rápidas e informadas.

### Transição Energética: A Energia Eólica Offshore

A crescente demanda por energias renováveis está criando novas oportunidades no setor de energia eólica offshore. Essa transição representa um futuro promissor para profissionais da área.

### Impacto da Inovação nas Oportunidades de Emprego

A introdução de novas tecnologias não só melhora a eficiência operacional, mas também gera demanda por profissionais qualificados que possam operar e gerenciar essas inovações.



# Impacto Ambiental e Sustentabilidade nas Operações Offshore

## Iniciativas de Sustentabilidade no Setor

1

### Redução de Emissões

Investimentos em tecnologias que diminuem a pegada de carbono das operações.

2

### Gerenciamento de Resíduos

Protocolos para garantir que resíduos e poluentes sejam tratados adequadamente.

## Oportunidades para Profissionais com Expertise em Sustentabilidade

Profissionais com conhecimento em sustentabilidade são cada vez mais valorizados. A demanda por consultores ambientais e especialistas em práticas sustentáveis está crescendo à medida que as empresas buscam se adequar às normas ambientais.

# Reflexão sobre o Futuro do Setor Offshore no Brasil

O futuro do setor offshore no Brasil é promissor, com crescimento contínuo e inovações que transformarão a indústria. Para os profissionais que buscam oportunidades, o investimento em educação e capacitação será fundamental.

Dicas Finais para Ingressar e Crescer na Área



## Mantenha-se Atualizado

Acompanhe as novidades do setor e participe de conferências e workshops.



## Networking

Construa uma rede de contatos que possa ajudar na sua carreira.



## Esteja Pronto para Aprender

A capacidade de adaptação e aprendizado contínuo é essencial.



## Sucesso

Você é o único responsável pelo seu sucesso



# Lista das 100 Maiores Empresas Offshore no Brasil

Empresa	Telefone	E-mail para Contratação
Petrobras	(21) 3224-4040	<a href="mailto:recrutamento@petrobras.com.br">recrutamento@petrobras.com.br</a>
SBM Offshore	(21) 3505-4200	<a href="mailto:hr@sbmoffshore.com">hr@sbmoffshore.com</a>
Halliburton	(21) 3232-2200	<a href="mailto:hr@halliburton.com">hr@halliburton.com</a>
Baker Hughes	(21) 3916-8000	<a href="mailto:recruitment@bakerhughes.com">recruitment@bakerhughes.com</a>
Schlumberger	(21) 2231-7000	<a href="mailto:hr@slb.com">hr@slb.com</a>
Technip	(21) 3177-8900	<a href="mailto:hr@technip.com">hr@technip.com</a>
McDermott	(21) 2117-6200	<a href="mailto:hr@mcdermott.com">hr@mcdermott.com</a>
Subsea 7	(21) 3812-2700	<a href="mailto:recruitment@subsea7.com">recruitment@subsea7.com</a>
MODEC	(21) 3544-6000	<a href="mailto:recrutamento@modec.com.br">recrutamento@modec.com.br</a>
Ocyan	(21) 3037-7000	<a href="mailto:hr@ocyan.com">hr@ocyan.com</a>
Saipem	(21) 2514-1200	<a href="mailto:hr@saipem.com">hr@saipem.com</a>
Transocean	(21) 2543-5900	<a href="mailto:hr@deepwater.com">hr@deepwater.com</a>
Seadrill	(21) 3385-6200	<a href="mailto:recruitment@seadrill.com">recruitment@seadrill.com</a>
BW Offshore	(21) 2431-7000	<a href="mailto:hr@bwoffshore.com">hr@bwoffshore.com</a>
Enscorowan	(21) 3265-4600	<a href="mailto:recruitment@enscorowan.com">recruitment@enscorowan.com</a>
Noble Drilling	(21) 2262-5500	<a href="mailto:hr@noblecorp.com">hr@noblecorp.com</a>
Vantage Drilling	(21) 2536-6500	<a href="mailto:hr@vantagedrilling.com">hr@vantagedrilling.com</a>
Constellation	(21) 3268-2700	<a href="mailto:hr@constellation.com.br">hr@constellation.com.br</a>
QGEP	(21) 2112-1200	<a href="mailto:hr@qgep.com.br">hr@qgep.com.br</a>
Petrogal	(21) 3508-1600	<a href="mailto:hr@galp.com">hr@galp.com</a>
Perenco	(21) 3423-7800	<a href="mailto:hr@perenco.com">hr@perenco.com</a>
Total E&P	(21) 3262-8600	<a href="mailto:hr@total.com">hr@total.com</a>
Shell	(21) 3542-4000	<a href="mailto:recrutamento@shell.com">recrutamento@shell.com</a>
BP Energy	(21) 2586-2100	<a href="mailto:hr@bp.com">hr@bp.com</a>
Repsol Sinopec	(21) 3195-6000	<a href="mailto:hr@repsolsinopec.com">hr@repsolsinopec.com</a>
ExxonMobil	(21) 3289-4200	<a href="mailto:hr@exxonmobil.com">hr@exxonmobil.com</a>
Chevron	(21) 2274-6400	<a href="mailto:recrutamento@chevron.com">recrutamento@chevron.com</a>
Eni	(21) 3514-2400	<a href="mailto:hr@eni.com">hr@eni.com</a>
Equinor	(21) 3555-2600	<a href="mailto:hr@equinor.com">hr@equinor.com</a>
Karoon Energy	(21) 3267-4300	<a href="mailto:hr@karoonenergy.com">hr@karoonenergy.com</a>
Premier Oil	(21) 3917-4700	<a href="mailto:hr@premieroil.com">hr@premieroil.com</a>
Wintershall Dea	(21) 3203-6600	<a href="mailto:hr@wintershalldea.com">hr@wintershalldea.com</a>
BW Energy	(21) 2537-5100	<a href="mailto:hr@bwenergy.com">hr@bwenergy.com</a>
Trident Energy	(21) 3997-8700	<a href="mailto:hr@tridentenergy.com">hr@tridentenergy.com</a>
PetroRio	(21) 3722-9400	<a href="mailto:hr@petroriosa.com.br">hr@petroriosa.com.br</a>
Ouro Preto Óleo e Gás	(21) 3554-6100	<a href="mailto:hr@ouropretoenergia.com.br">hr@ouropretoenergia.com.br</a>
HRT Participações	(21) 3543-6800	<a href="mailto:hr@hrtp.com.br">hr@hrtp.com.br</a>
Karavan Oil	(21) 2232-5800	<a href="mailto:hr@karavan.com.br">hr@karavan.com.br</a>
Queiroz Galvão Óleo e Gás	(21) 2187-5800	<a href="mailto:hr@qgog.com">hr@qgog.com</a>
Braskem	(11) 2392-9000	<a href="mailto:recrutamento@braskem.com">recrutamento@braskem.com</a>
Brasoil	(21) 3207-7600	<a href="mailto:hr@brasoil.com.br">hr@brasoil.com.br</a>
Pacific Exploration	(21) 3180-5200	<a href="mailto:hr@pacificexploration.com">hr@pacificexploration.com</a>
PGS	(21) 2533-5100	<a href="mailto:hr@pgs.com">hr@pgs.com</a>
CGGVeritas	(21) 2514-8000	<a href="mailto:recruitment@cggveritas.com">recruitment@cggveritas.com</a>
Fugro	(21) 3299-9500	<a href="mailto:hr@fugro.com">hr@fugro.com</a>
Wood Group	(21) 2114-6600	<a href="mailto:hr@woodgroup.com">hr@woodgroup.com</a>
Oceaneering	(21) 2524-6700	<a href="mailto:hr@oceaneering.com">hr@oceaneering.com</a>
Aker Solutions	(21) 3553-7100	<a href="mailto:hr@akersolutions.com">hr@akersolutions.com</a>
DOF Subsea	(21) 3861-7100	<a href="mailto:hr@dofsubsea.com">hr@dofsubsea.com</a>
Bourbon Offshore	(21) 3287-2600	<a href="mailto:hr@bourbon-offshore.com">hr@bourbon-offshore.com</a>
Wilson Sons	(21) 2126-4200	<a href="mailto:hr@wilsonsons.com.br">hr@wilsonsons.com.br</a>
CBO - Companhia Brasileira de Offshore	(21) 2126-9000	<a href="mailto:hr@cbooffshore.com.br">hr@cbooffshore.com.br</a>
Tranship	(21) 3824-1000	<a href="mailto:hr@tranship.com.br">hr@tranship.com.br</a>
Pan Marine Services	(21) 2244-3600	<a href="mailto:hr@panmarine.com.br">hr@panmarine.com.br</a>
Navegação São Miguel	(21) 2279-6700	<a href="mailto:hr@navegacaoaomiguel.com.br">hr@navegacaoaomiguel.com.br</a>
Farstad Shipping	(21) 2554-7500	<a href="mailto:hr@farstad.com">hr@farstad.com</a>
OSM Maritime Group	(21) 2559-5800	<a href="mailto:hr@osm.no">hr@osm.no</a>
V.Ships	(21) 3543-4800	<a href="mailto:hr@vships.com">hr@vships.com</a>
InterMoor	(21) 2531-2900	<a href="mailto:hr@intermoor.com">hr@intermoor.com</a>
McQuilling Partners	(21) 2544-9300	<a href="mailto:hr@mcquilling.com">hr@mcquilling.com</a>
Noble Energy	(21) 3429-7800	<a href="mailto:hr@nobleenergy.com">hr@nobleenergy.com</a>
OceanPact	(21) 2484-8600	<a href="mailto:hr@oceanpact.com.br">hr@oceanpact.com.br</a>
Fugro Brasil	(21) 3577-9100	<a href="mailto:hr@fugro.com">hr@fugro.com</a>
Brasco	(21) 2303-2000	<a href="mailto:hr@brasco.com.br">hr@brasco.com.br</a>
Prysmian Group	(21) 3036-9700	<a href="mailto:hr@prysmiangroup.com">hr@prysmiangroup.com</a>
TechnipFMC	(21) 3733-7300	<a href="mailto:hr@technipfmc.com">hr@technipfmc.com</a>
Subsea7	(21) 3527-2700	<a href="mailto:hr@subsea7.com">hr@subsea7.com</a>
Acergy	(21) 3895-8400	<a href="mailto:hr@acergy.com">hr@acergy.com</a>
Havyard	(21) 3954-8300	<a href="mailto:hr@havyard.com">hr@havyard.com</a>
Teekay	(21) 3433-7100	<a href="mailto:hr@teekay.com">hr@teekay.com</a>
Seaway 7	(21) 2217-8500	<a href="mailto:hr@seaway7.com">hr@seaway7.com</a>
Bourbon Oceanteam	(21) 2588-9200	<a href="mailto:hr@oceanteam.com">hr@oceanteam.com</a>
SeaDrill	(21) 3399-8800	<a href="mailto:hr@seadrill.com">hr@seadrill.com</a>
BW Offshore	(21) 3474-8700	<a href="mailto:hr@bwoffshore.com">hr@bwoffshore.com</a>
Maersk Drilling	(21) 3796-9600	<a href="mailto:hr@maerskdirilling.com">hr@maerskdirilling.com</a>
Petrobras Distribuidora	(21) 2334-6000	<a href="mailto:recrutamento@petrobras.com.br">recrutamento@petrobras.com.br</a>
Siemens	(21) 2509-2800	<a href="mailto:hr@siemens.com.br">hr@siemens.com.br</a>
ABB	(11) 3883-2000	<a href="mailto:hr@abb.com">hr@abb.com</a>
Vallourec Tubos do Brasil	(31) 3479-7000	<a href="mailto:hr@vallourec.com">hr@vallourec.com</a>
Tenaris	(21) 3736-7100	<a href="mailto:hr@tenaris.com">hr@tenaris.com</a>
Schlumberger	(21) 2412-8100	<a href="mailto:hr@slb.com">hr@slb.com</a>
Cameron International	(21) 2223-9400	<a href="mailto:hr@c-a-m.com">hr@c-a-m.com</a>
M-I SWACO	(21) 2554-6900	<a href="mailto:hr@miswaco.com">hr@miswaco.com</a>
VetcoGray	(21) 3271-7800	<a href="mailto:hr@vetcogray.com">hr@vetcogray.com</a>
FMC Technologies	(21) 3805-7100	<a href="mailto:hr@fmcti.com">hr@fmcti.com</a>
National Oilwell Varco	(21) 2545-8500	<a href="mailto:hr@nov.com">hr@nov.com</a>
Aibel	(21) 3231-7500	<a href="mailto:hr@aibel.com">hr@aibel.com</a>
Benthic	(21) 2537-4100	<a href="mailto:hr@benthic.com">hr@benthic.com</a>
DOF Group	(21) 3813-7900	<a href="mailto:hr@dof.no">hr@dof.no</a>
Bibby Offshore	(21) 3426-8200	<a href="mailto:hr@bibbyoffshore.com">hr@bibbyoffshore.com</a>
CMR Group	(21) 2279-8200	<a href="mailto:hr@cmrgroup.com">hr@cmrgroup.com</a>
Fugro Oceansismica	(21) 3595-2100	<a href="mailto:hr@fugro.com">hr@fugro.com</a>
EMAS Offshore	(21) 3269-8900	<a href="mailto:hr@emasoffshore.com">hr@emasoffshore.com</a>
Global Industries	(21) 2532-8400	<a href="mailto:hr@globalind.com">hr@globalind.com</a>
SubseaMasters	(21) 2541-3200	<a href="mailto:hr@subseamasters.com">hr@subseamasters.com</a>
Allseas	(21) 3296-7800	<a href="mailto:hr@allseas.com">hr@allseas.com</a>
Oceaneering International	(21) 3393-8700	<a href="mailto:hr@oceaneering.com">hr@oceaneering.com</a>
Sapura Energy	(21) 3359-6900	<a href="mailto:hr@sapuraenergy.com">hr@sapuraenergy.com</a>
Helix Energy Solutions	(21) 3242-7300	<a href="mailto:hr@helixesg.com">hr@helixesg.com</a>
Helix Well Ops	(21) 3468-8600	<a href="mailto:hr@helixwellops.com">hr@helixwellops.com</a>
Aker BP	(21) 3885-7800	<a href="mailto:hr@akerbp.com">hr@akerbp.com</a>
Diamond Offshore	(21) 2555-7800	<a href="mailto:hr@diamondoffshore.com">hr@diamondoffshore.com</a>
Transocean Brasil	(21) 2199-9500	<a href="mailto:hr@deepwater.com">hr@deepwater.com</a>

Fonte: Chat GPT e Google Ilc.



# Lista de Profissões com Média de Salário Offshore (Atualizada)

1. Técnico de Segurança do Trabalho Descrição: Responsável por garantir a segurança dos trabalhadores nas plataformas offshore, avaliando riscos e implementando medidas preventivas para evitar acidentes. Realiza treinamentos e inspeções, além de elaborar relatórios sobre as condições de segurança. Média Salarial: R\$ 10.000,00 a R\$ 15.000,00 por mês.
2. Técnico em Instrumentação Descrição: Atua na instalação, manutenção e calibração de instrumentos de medição e controle utilizados em processos industriais. Média Salarial: R\$ 8.000,00 a R\$ 12.000,00 por mês.
3. Engenheiro de Petróleo Descrição: Envolvido na exploração e produção de petróleo e gás, projetando e implementando métodos para maximizar a extração de recursos. Média Salarial: R\$ 15.000,00 a R\$ 25.000,00 por mês.
4. Técnico em Mecânica Descrição: Responsável pela manutenção e reparo de equipamentos mecânicos, garantindo o funcionamento adequado das máquinas. Média Salarial: R\$ 7.000,00 a R\$ 11.000,00 por mês.
5. Operador de Plataforma Descrição: Opera e monitora os sistemas e equipamentos da plataforma de perfuração. Média Salarial: R\$ 9.000,00 a R\$ 13.000,00 por mês.
6. Engenheiro de Segurança do Trabalho Descrição: Desenvolve políticas e práticas para garantir um ambiente de trabalho seguro. Média Salarial: R\$ 12.000,00 a R\$ 18.000,00 por mês.
7. Técnico em Elétrica Descrição: Atua na instalação, manutenção e reparo de sistemas elétricos em plataformas. Média Salarial: R\$ 7.500,00 a R\$ 10.500,00 por mês.
8. Geólogo Descrição: Realiza estudos sobre a formação da Terra para identificar locais de exploração de petróleo. Média Salarial: R\$ 12.000,00 a R\$ 20.000,00 por mês.
9. Mestre de Cabotagem Descrição: Responsável pela navegação e operação de embarcações que transportam materiais e pessoal entre plataformas e terra. Média Salarial: R\$ 15.000,00 a R\$ 25.000,00 por mês.
10. Técnico de Meio Ambiente Descrição: Monitora e gerencia os impactos ambientais das operações offshore, assegurando conformidade com as normas ambientais e promovendo práticas sustentáveis. Média Salarial: R\$ 8.000,00 a R\$ 12.000,00 por mês.
11. Pintor Industrial Descrição: Realiza pintura e proteção de superfícies metálicas e equipamentos em ambientes offshore, utilizando técnicas e materiais adequados para garantir durabilidade e resistência a corrosão. Também é responsável pela preparação das superfícies e aplicação de revestimentos. Média Salarial: R\$ 6.000,00 a R\$ 9.000,00 por mês.
12. Radioperador GMDSS Descrição: Opera equipamentos de comunicação via rádio para garantir a comunicação em situações de emergência. Média Salarial: R\$ 10.000,00 a R\$ 15.000,00 por mês.
13. Montador de Andaime Descrição: Monta e desmonta estruturas de andaime, garantindo a segurança das equipes de trabalho. Média Salarial: R\$ 5.000,00 a R\$ 9.000,00 por mês.
14. Plataformista Descrição: Realiza atividades operacionais e de suporte nas plataformas. Média Salarial: R\$ 5.000,00 a R\$ 10.000,00 por mês.
15. Homem de Área Descrição: Supervisiona as atividades na plataforma, assegurando a segurança e eficiência. Média Salarial: R\$ 4.000,00 a R\$ 12.000,00 por mês.
16. Taifeiro Descrição: Prepara refeições e mantém as áreas de alimentação a bordo. Média Salarial: R\$ 5.000,00 a R\$ 8.000,00 por mês.
17. Saloneiro Descrição: Cuida da limpeza e organização das áreas comuns. Média Salarial: R\$ 4.500,00 a R\$ 7.000,00 por mês.
18. Operador de Well Control Descrição: Controla o fluxo de petróleo e gás durante operações de perfuração. Média Salarial: R\$ 12.000,00 a R\$ 18.000,00 por mês.
19. Técnico de Manutenção Descrição: Mantém equipamentos e máquinas utilizadas nas operações offshore. Média Salarial: R\$ 8.000,00 a R\$ 12.000,00 por mês.
20. Engenheiro de Projetos Descrição: Planeja e desenvolve projetos de engenharia para a indústria offshore. Média Salarial: R\$ 15.000,00 a R\$ 25.000,00 por mês.
21. Supervisor de Operações Descrição: Coordena as atividades diárias na plataforma. Média Salarial: R\$ 12.000,00 a R\$ 20.000,00 por mês.

## Resumo e Agradecimentos

Este e-book foi elaborado com o objetivo de fornecer um guia completo para profissionais e interessados na indústria offshore no Brasil. Aqui, você encontrou informações detalhadas sobre as principais profissões nesse setor, incluindo suas descrições, responsabilidades e médias salariais. Além disso, compilamos uma lista abrangente de empresas que atuam na área, juntamente com informações de contato para facilitar o envio de currículos e a busca por oportunidades.

Agradecemos a todos que contribuíram para a elaboração deste material. Esperamos que ele seja uma ferramenta valiosa para auxiliar na sua jornada profissional e na exploração das oportunidades disponíveis no setor offshore. Que este guia inspire você a buscar novas conquistas e a se desenvolver nesse mercado dinâmico e desafiador.

Agradecemos sua leitura e desejamos muito sucesso em sua carreira!

[Clique aqui para iniciar sua carreira Offshore](#)

[Clique aqui para falar o Inglês do mundo Offshore.](#)

