### INTEGRANDO GÊNERO EM

# PROJETOS DE ÁGUA E SANEAMENTO



Apenas 85% da população urbana mundial tem acesso a água potável limpa e facilmente disponível. Ainda menos pessoas – 47% dos moradores urbanos – têm acesso a instalações de saneamento gerenciadas de forma segura.¹ Esta lacuna no acesso à água é dispendiosa e desigual: o saneamento deficiente afeta a saúde, a produtividade e o meio ambiente, custando cerca de US\$ 260 bilhões anualmente e afetando desproporcionalmente mulheres e crianças.² O saneamento deficiente aumenta as doenças, a mortalidade infantil e o absentismo no trabalho e na escola.³ A água contaminada e o saneamento inadequado nos países em desenvolvimento, por exemplo, provocam cerca de 675 mil mortes prematuras por ano, principalmente entre crianças,⁴ e também afetam as mulheres como suas principais cuidadoras.

Este resumo destaca como o envolvimento das mulheres na concepção de serviços, nas estruturas tarifárias e na própria força de trabalho de água e saneamento não só ajuda as cidades a colher os benefícios de um maior envolvimento social e econômico das mulheres<sup>5</sup>, mas também melhora a prestação de serviços, a segurança e a recuperação de custos.<sup>6</sup>

Entre 2009 e 2018, a IFC investiu e mobilizou mais de US\$ 2 bilhões em 55 projetos no setor global de água e saneamento. Apesar destes grandes investimentos, ainda há uma necessidade premente de um aumento significativo do investimento.<sup>7</sup> Ter acesso universal à água e ao saneamento melhoraria a saúde e a produtividade dos indivíduos e da sociedade. Estima-se que cada dólar investido em saneamento dê um retorno USS\$ 5,50 adicionais em benefícios, e que cada dólar investido em água potável dê um retorno US\$ 2,00 em benefícios.<sup>8</sup>

#### GÊNERO É UMA PRIORIDADE CORPORATIVA DA IFC

O gênero é um tema estratégico transversal fundamental no âmbito da IFC 3.0 e faz parte dos compromissos de capital da IFC. A IFC há muito adota uma abordagem abrangente para reduzir a desigualdade de gênero – desde o apoio a oportunidades e melhores condições de trabalho para as funcionárias, ajuda na expansão do acesso a serviços financeiros para as mulheres ao investimento em tecnologias inovadoras que ampliam as escolhas das consumidoras e apoio à capacitação de qualificações de negócios e liderança para mulheres empreendedoras.

Como parte do seu recente aumento de capital, a IFC comprometeu-se a:

- quadruplicar la financiación para mujeres y PYMEs dirigidas por mujeres.
- aumentar a representação das mulheres nos conselhos de administração.
- mais do que duplicar os compromissos com instituições financeiras destinadas às mulheres.
- integrar sistematicamente o gênero nos projetos.

Ao melhorar a forma como o gênero é integrado nos projetos de INR, a IFC pode demonstrar ainda mais o seu compromisso em melhorar a igualdade de gênero em todo o mundo.





#### **OUESTÃO PRINCIPAL**

#### CASO DE NEGÓCIO

# **ESTUDO DE CASO**



... visar os consumidores, levando a uma maior utilização e a uma melhor recuperação de custos

Os servicos urbanos de água e saneamento geralmente sofrem com desafios de recuperação de custos e dependem de subsídios governamentais para cobrir os custos totais. Há uma necessidade não atendida em bairros urbanos mais pobres que os serviços de água e saneamento podem não atender. Isso pode formar um ciclo vicioso, pois uma recuperação de custos melhor pode ajudar a financiar a expansão necessária em áreas não atendidas.

Dadas as funções das mulheres na cozinha, limpeza e cuidados em muitas culturas, elas são normalmente as principais usuárias de água dentro da casa e muitas vezes responsáveis pelo pagamento da conta de água da casa.10 Apesar dessas funções, as mulheres nem sempre são representadas em consultas sobre estrutura tarifária ou concepção de serviços.

Os déficits no fornecimento de água muitas vezes forçam famílias de baixa renda a pagar preços muito mais altos pela água de fontes informais, não apenas exacerbando a desigualdade, mas também roubando receitas que poderiam ter sido obtidas por um fornecedor de água.

Incluir mulheres na concepção de serviços garante que os serviços sejam direcionados aos seus usuários primários. Entender e responder aos papéis das mulheres no uso da água e no pagamento de contas pode melhorar as decisões de política e preços. A concepção, o marketing e o alcance também podem ser adaptados de uma forma melhor. Isso pode melhorar os níveis de pagamento e a sustentabilidade econômica dos serviços e aumentar a satisfação do usuário.

Por exemplo, levar em consideração a capacidade financeira e as necessidades das mulheres pode ajudar as concessionárias a criar estruturas tarifárias acessíveis e práticas para os usuários (como permitir que os usuários façam pagamentos menores e mais frequentes em locais mais próximos de casa e/ou usem métodos de pagamento como pix ou aplicativos para smartphones).

As mulheres também têm conhecimento crítico sobre os melhores locais para torneiras e banheiros públicos para aumentar o uso, e informações sobre fontes de contaminação da água associadas ao saneamento.

O CityTaps, um intermediário de faturamento móvel, utiliza um modelo pré-pago para facilitar o serviço de água que se adapta às necessidades (e por vezes à renda irregular) dos bairros de baixa renda. Os clientes podem colocar dinheiro na sua conta de água, a qualquer momento, em qualquer valor e usando qualquer telefone. Este serviço aiuda a concessionárias a tornarem-se financeiramente independentes, permitindolhes investir em melhorias na infraestrutura hídrica que beneficiam os residentes urbanos pobres. Os clientes podem carregar dinheiro móvel na sua conta de água, a qualquer momento, por qualquer valor e usando qualquer telefone. Este serviço ajuda as concessionárias a tornarem-se financeiramente independentes, permitindolhes investir em melhorias na infraestrutura hídrica que beneficiam os residentes urbanos pobres.11

As famílias beneficiárias do primeiro piloto do CityTaps, em Niamey, Níger, relataram uma redução de 94% nas suas contas de água. 90% das mulheres e meninas também relataram economia de tempo: elas costumavam passar horas esperando pela distribuição de água, esperando na fila de uma torneira ou transportando água de volta para suas casas. O piloto foi conduzido em parceria com a SEEN, uma subsidiária local da Veolia, uma empresa transnacional francesa de gestão de água, resíduos e energia. Posteriormente, a parceria foi ampliada com a SEEN e a empresa de telecomunicações Orange Niger, que, como resultado, reportou aumentos na base de clientes da Veolia. bem como no número de assinantes.12

#### POTENCIAIS PONTOS DE **ENTRADA PARA PROJETOS** DA IFC9

- ▶ Integrar o gênero na metodologia e análise das avaliações de base do impacto social, consultas comunitárias, compensação, monitoramento participativo e mecanismos de reclamação.
- ► Garantir que as consultas comunitárias e os servicos de apoio ao consumidor sejam direcionados a todos os usuários, incluindo mulheres, minorias, pessoas com deficiência e analfabetos.
- ▶ Incluir beneficiárias e usuárias na concepção de serviços e estruturas tarifárias.
- ► Capacitar o pessoal de envolvimento comunitário sobre oportunidades e desafios para integrar o gênero em todas as atividades.
- ► Considerar a realização dos seguintes estudos quando apropriado:
  - Estudo de plataformas de pagamento inovadoras e estruturas tarifárias adaptadas para atender às necessidades das famílias de baixa renda.
  - Pesquisa qualitativa/ quantitativa para compreender os riscos enfrentados por grupos vulneráveis/de baixos renda, incluindo agregados familiares chefiados por mulheres (FHH, na sigla em inglês), no que diz respeito a questões tarifárias, de pagamento e de mobilidade.
  - Mapeamento de usuários de FHHs na área de atendimento pretendida, para integração desses dados para um banco de dados de usuários do serviço.

Este resumo refere-se a projetos de abastecimento de água e saneamento urbano abrangidos por operadores privados e públicos de abastecimento

World Bank Open Data, Dados Abertos do Banco Mundial. World Bank, 2020. "Instalações sanitárias gerenciadas com segurança" refere-se à porcentagem de pessoas que usam instalações sanitárias melhoradas que não são compartilhadas com outras famílias e onde os excrementos são descartados com segurança in situ ou transportados e tratados fora do local. Instalações sanitárias melhoradas incluem descarga/despejo de descarga para sistemas de esgoto encanados, fossas sépticas ou latrinas de fossa melhoradas ventiladas, banheiros de compostagem ou latrinas de fossa com lajes.

Global Costs and Benefits of Drinking-Water Supply and Sanitation Interventions to Reach the MDG Target and Universal Coverage, Custos e beneficios globais das intervenções de abastecimento de água potável e saneamento para atingir a meta dos ODM e a cobertura universal. WHO, 2012.

WASH and Women - Falta de acesso à água, saneamento e higiene e as mulheres. UNICEF, 2003.

Expanding Access to Clean Water. Ampliando o acesso à água limpa. World Bank, 2020.

Refira tanto a mulheres quanto a homens, este resumo se concentra na integração de uma visão de gênero em projetos de água e saneamento devido aos benefícios menores e riscos maiores que mulheres e meninas enfrentam nesses setores.

IFC: A Partner for Water and Municipal Infrastructure. Uma parceira para a água e infraestrutura municipal, IFC, 2019.

Global Costs and Benefits of Drinking-Water Supply and Sanitation Interventions to Reach the MDG Target and Universal Coverage. Custos e beneficios globais das intervenções de abastecimento de água potável e saneamento para atingir a meta dos ODM e a cobertura universal, WHO, 2012.

Este documento oferece listas para escolher pontos de entrada de género aplicáveis caso a caso, dependendo das necessidades, capacidade e estágio de cada projeto. Prontos de entrada e intervenções de gênero devem ser decididos em coordenação com equipes de investimento, ambientais escoisis, omomalmente como parte da avaliçõe, de supervisão de projetos. Uma gestão criteriosa é importante para evitar mensagens descondades entre

Why Gender Matters in IWRM: A tutorial for water managers - Por que o gênero é importante na GIRH: um tutorial para gestores de recursos hídricos. CAP.NET, CWA, 2014.

www.citytaps.org

Niamey, Niger Project Update Winter 2018/19. Niamey, Níger Atualização do Projeto Inverno. CityTaps, 2019

#### QUESTÃO PRINCIPAL

#### CASO DE NEGÓCIO

## ESTUDO DE CASO POTENCIAIS PONTOS DE ENTRADA PARA PROJETO



... reduzir as barreiras das mulheres no envolvimento econômico e social em suas comunidades e cidades, conduzindo a um crescimento econômico mais amplo A frequente falta de acesso a água e saneamento adequados tem um efeito multiplicador no bem-estar das famílias urbanas de baixa renda e do seu progresso social e econômico. Como as mulheres são geralmente as principais cuidadoras e gestoras da água em casa, o seu tempo e a sua saúde são os mais afetados negativamente.

Água contaminada e saneamento inadequado nos países em desenvolvimento causam cerca de 675 mil mortes prematuras por ano. Estas mortes ocorrem principalmente entre crianças13 e, portanto, afetam especialmente as mulheres como suas principais cuidadoras.. Em muitas sociedades, são as mulheres que pagam a conta da água. apesar de terem renda inferior à dos seus maridos, perpetuando a desigualdade familiar.

O abastecimento de água e o saneamento inadequados estão associados a perdas econômicas globais de aproximadamente US\$ 260 bilhões anuais.14 Eles aumentam as doenças, a mortalidade infantil e o absentismo no trabalho e na escola, sendo as mulheres e as crianças as mais afetadas negativamente.15 Estima-se que cada dólar investido em saneamento dê um retorno US\$ 5,5 em benefícios, e cada dólar investido em água potável dê um retorno de US\$ 2 em benefícios.16

Um estudo realizado com mulheres no Brasil descobriu que diarreia ou vômito associados à falta de acesso a saneamento adequado em 2016 causaram 862,7 milhões de horas de ausência nas atividades rotineiras. O estudo inferiu que o acesso universal ao saneamento poderia recuperar 72,2 milhões de horas17 do tempo das mulheres brasileiras anualmente,18 permitindo-lhes mais tempo para se concentrarem-se em atividades econômicas, educacionais e sociais.

Um estudo do Banco Mundial que analisou o impacto econômico do saneamento em quatro países do Sudeste Asiático concluiu que cerca de um quarto dos locais de trabalho no Camboja não tinham banheiros e cerca de 14% nas Filipinas tinham banheiros inadequadosNo Vietnã, 3% dos postos de saúde e 74% dos mercados não tinham banheiros e 11% e 13%, respectivamente, tinham banheiros inadequados. Este estudo estimou que se as funcionárias faltassem a um dia de trabalho por mês durante o período menstrual devido à falta de instalações sanitárias adequadas, as Filipinas e o Vietnã teriam 13,8 e 1,5 milhões de ausências de dias de trabalho. respetivamente, causando uma perda econômica de US\$ 13 milhões nas Filipinas e de US\$1,28 milhões no Vietnã a cada ano.19

### ENTRADA PARA PROJETOS DA IFC9

- Conceber comunicações de mudança comportamental sensíveis ao gênero que visem as mulheres para garantir que tanto os homens quanto as mulheres estejam conscientes dos novos serviços que estão sendo introduzidos.
- Propor formação/envolvimento de mulheres como educadoras comunitárias de saúde.
- Avaliar a potencial adoção de métodos de pagamento móvel, como pix ou aplicativos para smartphones.
- Considerar o monitoramento do projeto ao longo da implementação, coletando dados discriminados por gênero sobre indicadores de saúde pública e tempo, e os seus impactos.

Expanding Access to Clean Water. Ampliando o acesso à água potável, World Bank, 2020.

What costs the world \$260 billion each year? O que custa US\$ 260 billiões por ano ao mundo? World Bank, 2013.

WASH and Women. Falta de acesso à água, saneamento e higiene e as mulheres, UNICEF, 2003.

Global Costs and Benefits of Drinking-Water Supply and Sanitation Interventions to Reach the MDG Target and Universal Coverage. Custos e beneficios globais do abastecimento de água potável e das intervenções de saneamento para alcançar a meta dos ODM e a cobertura universal, WHO, 2012.

Este número aumentaria se se considerassem também as horas recuperadas devido à melhoria da saúde dos familiares a partir do acesso universal, diminuindo a carda sobre as responsabilidades de cuidado das mulheres

Women & Sanitation. Mulheres e Saneamento. BRK Ambiental and Instituto Trata Brasil, 2019

Economic impacts of sanitation in Southeast Asia: a four-country study conducted in Cambodia, Indonesia, the Philippines and Vietnam under the Economics of Sanitation Initiative (ESI). Impactos econômicos do saneamento no Sudeste Asiático: um estudo de quatro países realizado no Cambo

#### **OUESTÃO PRINCIPAL**

#### CASO DE NEGÓCIO

### **ESTUDO DE CASO**

#### POTENCIAIS PONTOS DE **ENTRADA PARA PROJETOS** DA IFC9



...melhorar a segurança e reduzir a violência baseada no gênero

Quando as mulheres têm de sair para buscar água ou utilizar instalações sanitárias, elas correm um risco maior de enfrentar a violência baseada no gênero (VBG), conflitos e outras preocupações de segurança.

Quando as mulheres demoram para buscar água ou usar instalações sanitárias, isso impede as suas atividades diárias, tais como tarefas domésticas ou frequência escolar, e também pode levar a danos psicológicos e físicos.

A existência de um banheiro por si só não é suficiente. Para garantir a segurança, a saúde e o conforto das mulheres e meninas, o fornecimento de saneamento deve incluir fechaduras, latas de lixo, iluminação adequada e acesso adequado à água, e locais seguros. Instalações separadas devem ser fornecidas para mulheres sempre que possível.

Além disso, a construção de projetos de infraestruturas traz frequentemente um afluxo de trabalhadores para a área do projeto. aumentando os riscos de violência baseada em gênero e de assédio sem a devida supervisão.

No estado de Deli, na Índia, 70% das agressões sexuais ocorrem quando as mulheres saem de casa para defecar ao ar livre.20 Num estudo realizado na África do Sul, os pesquisadores que no município de Khayelitsha, o custo do aumento do número de banheiros, incluindo os custos de manutenção, mais do que compensaria os custos atuais que a cidade enfrenta devido às agressões sexuais relacionadas com o acesso ruim ao saneamento.21 Não só o saneamento adequado reduziria as agressões e os custos municipais nas zonas urbanas, mas as mulheres também estariam mais seguras para participarem de negócios e na vida pública.

Em uma pesquisa da Plan International com 7 mil jovens entrevistados em quatro regiões do mundo, uma em cada quatro meninas disse que nunca se sente confortável ao usar latrinas escolares.<sup>22</sup> Um estudo realizado na Índia descobriu que um quarto das meninas faltava à escola durante a menstruação.23

Após a instalação de banheiros Fresh Life franqueados e sem esgotos da Sanergy, em escolas de Mukuru kwa Reuben, uma das maiores favelas urbanas de Nairobi, no Quénia, as pesquisas mostraram um aumento médio de 20% nas matrículas e frequência escolar. Uma diretora de escola relatou que um surto anterior de diarreia na sua escola levou à retirada de sete alunos pelos pais. Mas depois de receber um banheiro Fresh Life, o número de matrículas na escola aumentou 17%. Um maior número de matrículas também ajuda a aumentar as receitas das escolas e a sua capacidade de fornecer instalações sanitárias melhores aos seus alunos. Outro estudo do programa descobriu que "os alunos das escolas com banheiros mais limpos tinham metade da probabilidade de faltar do que os alunos das escolas com banheiros mais sujos."

A área externa da escola também sofreu uma melhoria significativa desde a instalação dos sanitários Fresh Life. Antes de sua instalação, os alunos da escola comunitária Reuben Baptist costumavam defecar no parquinho e no campo próximo durante as brincadeiras; mas agora o parque infantil e o campo estão limpos e seguros para as crianças usarem.24

► Como parte do processo de due diligence, o departamento ambiental e social da IFC realiza uma avaliação de risco de VBG para todos os novos projetos. Equipes de Infraestrutura, Ambiental e Social, e Consultoria coordenam as respostas aos riscos e

oportunidades de VBG.

- ▶ Desenvolver a capacidade do prestador de serviços para avaliar, abordar e monitorar quaisquer incidentes de VBG em sua força de trabalho (incluindo prestadores de serviços) e em relação aos usuários dos seus servicos.25
- ► Capacitar prestadores de servicos para reconhecer e abordar a VBG.
- ▶ Desenvolver sistemas para informar e abordar incidentes de VBG tanto na força de trabalho como na comunidade.
- ► Trabalhar com prestadores de serviços para desenvolver políticas de assédio sexual e códigos de conduta para VBG para todos os funcionários.
- ► Exigir que os terceirizados e prestadores de serviço cumpram os códigos de conduta de VBG.
- ► Considerar a criação ou implementação de campanhas de conscientização sobre os riscos relacionados com a VBG associados à coleta de água ou à utilização de instalações de saneamento.

Toilets to provide freedom, health and dignity to women. Banheiros para proporcionar liberdade, saúde e dignidade às mulheres, We Are Water Foundation, 2017.

Reducing Sexual Violence by Increasing the Supply of Tollets in Khayelitsha, South Africa: A Mathematical Model. Reduzindo a violência sexual aumentando a oferta de banheiros em Khayelitsha, África do Sul: um modelo matemático, Gregg Gonsalves, Edward Kaplan, A. David Paltiel, 2015.

Infographic: End School-related Gender-based Violence. Acabar com a violência de gênero relacionada à escola, United Nations Girls' Education Initiative, 2014.

Results from the field: Fresher, healthier kids in Mukuru! Resultados de campo: Crianças mais frescas e saudáveis em Mukuru! Sanergy, 2013 Quando os municípios são os clientes, estes elementos são incluídos na revisão do CEG e adicionados ao ESAP conforme necessário

Menstrual Hygiene Management among Adolescent Girls in India: A Systematic Review and Meta-Analysis. Gestão da higiene menstrual entre meninas adolescentes na Índia: uma revisão sistemática e meta-análise. Van Eijk, A., M. Sivakami, M. Thakkar, A. Bauman, K. Laserson, S. Coates, and P. Phillips-Howard, 2016.

#### **OUESTÃO** PRINCIPAL

#### CASO DE NEGÓCIO

#### **ESTUDO DE CASO**

#### POTENCIAIS PONTOS DE **ENTRADA PARA PROJETOS** DA IFC9



... melhorar as operações e a gestão dos serviços, reforçando o pool de talentos dos prestadores de servicos, tornando-os empregadores mais desejáveis.

O setor de água e saneamento é uma indústria esmagadoramente dominada pelos homens. Um estudo do Banco Mundial sobre 64 prestadores de serviços de água e saneamento, em 28 países de todo o mundo, concluiu que uma média de apenas 18% (menos de um em cada cinco) dos seus trabalhadores são mulheres. Embora 23% dos engenheiros e gerentes das concessionárias fossem mulheres, 32% das concessionárias estudadas não tinham engenheiras e 12% não tinham gerentes.26

A inclusão das mulheres na gestão do setor não só proporciona às mulheres mais oportunidades de emprego, mas também pode melhorar os resultados dos serviços. Dado que as mulheres são clientes importantes para os prestadores de serviços de água e saneamento, uma força de trabalho mais diversificada em termos de gênero pode ajudar as concessionárias a compreender e responder melhor às preocupações e necessidades dos suas clientes mulheres - o que pode levar a uma maior satisfação dos clientes. Embora as mulheres representem uma pequena percentagem da força de trabalho de água e saneamento, as evidências mostram que a sua inclusão torna os projetos seis a sete vezes mais eficazes.27

Além disso, estudos demonstraram que os empresários sofrem mais com a falta de acesso à água do que os não empresários, e as mulheres constituem um número significativo de pequenas e microempresárias informais em áreas urbanas.28

Apesar das crenças tradicionais de que as mulheres não possuem competências técnicas, as mulheres de Magelang, em Java, Indonésia, reconheceram e propuseram soluções técnicas para problemas na concepção do sistema de água da comunidade. Isto serviu de base para uma revisão do sistema de água e as mulheres estão agora ativamente envolvidas na sua gestão.29

Em Lava panchayat, na Índia, onde 90% das bombas manuais não funcionavam, as mulheres receberam capacitação como mecânicas de bombas manuais para fazer face à escassez de técnicos qualificados... Após a capacitação das mulheres, o tempo médio de espera pela reparação de uma bomba manual caiu de mais de um mês para menos de 24 horas. O programa ajudou a aumentar a confiança e a independência econômica das mulheres, bem como trouxe-lhes respeito, junto os aldeões, que agora recorrem a elas como especialistas técnicas.30

- ▶ Trabalhar com as comunidades para aumentar a participação das mulheres nos comitês e estruturas locais de gestão da água.
- ► Capacitar mulheres como técnicas de reparação locais.
- ► Rever e atualizar as políticas e práticas de RH para promover a igualdade de gênero, tais como: recrutamento de mulheres, retenção e promoção equitativas, um ambiente de trabalho favorável aos pais e mães, e políticas de VBG e assédio sexual.
- ▶ Instituir formação sobre igualdade de gênero e preconceito inconsciente para todos os funcionários - e prestadores de serviços, quando possível.
- ► Crear o apoyar el liderazgo, mentoría, y oportunidades de entrenamiento, y redes profesionales de mujeres.
- ► Criar ou apoiar oportunidades de liderança, mentoria e formação, bem como redes profissionais de mulheres.
- ► Trabalhar com instituições de ensino para incentivar as mulheres no pipeline de prestadores de serviços e técnicos de água e saneamento, principalmente, por meio de bolsas de estudo, estágios, programas de intercâmbio e concursos de inovação.

Women in Water Utilities: Breaking Barriers. Mulheres nas concessionárias de água: quebrando barreiras. World Bank, 2019.

Gender Balance in the Water and Sanitation Workforce. Equilibrio de gênero na Força de Trabalho de Água e Saneamento, Water and Sanitation for the Urban Poor, 2019.

Impacts of Domaciic Water Supply on Gender and Income: Results from a Participatory Study in a Drought-Prone Region in Gujarat, India. Impactos do abastecimento doméstico de ágia no gânero e na renda: resultados de um estudo participativo numa região propensa a secas em Gujarat, India Sijbesma, C. J. Verhagen, R. Nanavet, and A. J. James, 2009.

Sisters are tapping it for themselves. As irmãs estão colocando suas próprias mãos à obra. Raphael Tenthani, 2002.

Women hand pump mechanics on the move. Mulheres mecânicas de bombas manuais em ação. UNICEF India, 2009

#### Integração do gênero em um Projeto de Investimento - Pontos de Entrada Operacionais

A equipe de gênero de INR está disponível para ajudar os Diretores de Investimento nas seguintes fases:

Revisão de conceito	IDENTIFICAR OPORTUNIDADES DE GÊNERO	Identificar formas pelas quais mulheres e homens podem ser impactados e beneficiar- se do projeto de forma diferente, incluindo acesso ao emprego, cadeia de suprimentos e benefícios/riscos. Avaliar ações que maximizarão oportunidades e minimizarão riscos para o projeto. Identificar como conceber o projeto de uma forma que cumpra os requisitos da Bandeira de Gênero.
Avaliação	APOIO	Apoio às equipes através da revisão de documentos do projeto, Termos de Referência e contribuições na concepção do projeto.
	ESCOPO/ DIAGNÓSTICO COM CLIENTES	Realizar uma avaliação de gênero e identificar ações para reduzir possíveis disparidades de gênero, como parte de um projeto de investimento, ou como oportunidades de colaboração ao longo do tempo, utilizando o conjunto mais amplo de ofertas da IFC.
Aprovação do Conselho	DOCUMENTOS DO CONSELHO	Fornecer informações e linguagem para abordar o gênero nos documentos do conselho. Finalizar e aplicar a Bandeira de Gênero ao projeto.
Desembolso/ Supervisão	APOIO AO CLIENTE	Auxiliar na implementação de atividades identificadas durante a avaliação de gênero, incluindo formação e capacitação.
	MONITORAMENTO	Ajudar a medir e reportar o impacto das ações de gênero nos negócios e no desenvolvimento. Documentar e aplicar as lições aprendidas em investimentos futuros e no envolvimento do cliente.

#### Recursos para soluções inteligentes de gênero em água e saneamento

#### Kit de ferramentas para integração de gênero em operações de água | Grupo Banco Mundial, 2016

Este kit de ferramentas fornece às equipes orientação para melhorar a integração de gênero na concepção, implementação e avaliação de projetos de operações de água. Ele também analisa como garantir que os objetivos de desenvolvimento do projeto abordem igualmente os interesses específicos e comuns de mulheres e homens ao longo do ciclo do projeto.

#### Mulheres nas concessionárias de água: rompendo barreiras | World Bank Group, 2019

Este relatório analisa quatro fases do ciclo de vida de um funcionário: atração, recrutamento, retenção e promoção, e em cada fase identifica desafios e oportunidades para prestadores de serviços que desejam melhorar a sua diversidade de gênero.

#### Gênero e Projetos de Água e Saneamento | World Bank Group

Esta página inclui links para recursos específicos do setor de água e saneamento, bem como políticas internacionais e documentos de orientação que abordam a inclusão de uma perspectiva de gênero nos projetos.

## Por que o gênero é importante na GIRH: um tutorial para gestores de recursos hídricos | CAP-NET, GWA, 2014

Esta ferramenta de autoaprendizagem, para profissionais e gestores que trabalham no setor da água, explica por que e como integrar as preocupações de gênero e como implementar uma abordagem de gênero à Gestão Integrada de Recursos Hídricos.



Para mais informações por favor entre em contato com:

Adriana Eftimie | aeftimie@ifc.org Sherry Goldberg | sgoldberg@ifc.org Vanessa Janik | vjanik@ifc.org

