



UNIFEOB
CENTRO UNIVERSITÁRIO DA FUNDAÇÃO DE ENSINO OCTÁVIO BASTOS
ESCOLA DE NEGÓCIOS ONLINE

TECNOLOGIA EM LOGÍSTICA

PROJETO INTEGRADO
SISTEMAS DE GESTÃO AMBIENTAL E SEUS IMPACTOS SOCIAIS

BANCO DO BRASIL

SÃO JOÃO DA BOA VISTA, SP
ABRIL, 2022

UNIFEOB
CENTRO UNIVERSITÁRIO DA FUNDAÇÃO DE ENSINO OCTÁVIO BASTOS
ESCOLA DE NEGÓCIOS ONLINE

TECNOLOGIA EM LOGÍSTICA

PROJETO INTEGRADO
SISTEMAS DE GESTÃO AMBIENTAL E SEUS IMPACTOS SOCIAIS
BANCO DO BRASIL

MÓDULO MEIO AMBIENTE E SOCIEDADE
MEIO AMBIENTE, NEGÓCIOS E RESPONSABILIDADE EMPRESARIAL -
PROF^a. ELAINA CRISTINA PAINA VENÂNCIO
AS RELAÇÕES DE TRABALHO NA SOCIEDADE CONTEMPORÂNEA -
PROF^a. JULIANA MARQUES BORSARI

ESTUDANTE:

JAQUELINE MARCELA CHAVES, RA 1012022100162

SÃO JOÃO DA BOA VISTA, SP
ABRIL, 2022

SUMÁRIO

1. INTRODUÇÃO	3
2. DESCRIÇÃO DA EMPRESA	4
3. PROJETO INTEGRADO	5
3.1 MEIO AMBIENTE, NEGÓCIOS E RESPONSABILIDADE EMPRESARIAL	5
3.1.1 SISTEMAS DE GESTÃO AMBIENTAL	5
3.1.2 NORMA ISO 14.001	6
3.2 AS RELAÇÕES DE TRABALHO NA SOCIEDADE CONTEMPORÂNEA	7
3.2.1 SISTEMAS ECONÔMICOS E OS IMPACTOS SOCIAIS	7
3.2.2 SOCIOLOGIA NO TRABALHO	11
3.3 CONTEÚDO DA FORMAÇÃO PARA A VIDA: CUIDANDO DO MEIO AMBIENTE	11
3.3.1 CUIDANDO DO MEIO AMBIENTE	12
3.3.2 ESTUDANTES NA PRÁTICA	14
4. CONCLUSÃO	15
REFERÊNCIAS	16
ANEXOS	18

1. INTRODUÇÃO

Esse projeto integrado tem como objetivo a empresa Banco do Brasil, cujo propósito é analisar a empresa real como é e a sua experiência com a implantação de um sistema de gestão ambiental.

Em 2022 o Banco do Brasil foi eleito como o banco mais sustentável do mundo pelo ranking das 100 corporações mais sustentáveis do mundo da Corporate Knights, mantendo essa posição pelo terceiro ano consecutivo.

2. DESCRIÇÃO DA EMPRESA

Banco do Brasil S/A, tem sua sede localizada na Quadra 5, Lote B, Saun, s/n - Asa Norte, Brasília -DF, CEP 70040-912, inscrita com o CNPJ 00.000.000/0001-91

O Banco do Brasil foi fundado em 1808, criado por Rei D. João VI, sendo a primeira instituição financeira a operar no país, mas devido aos saques de alto valor e a volta do Rei D. João VI para Portugal a instituição faliu. O banco retornou apenas em 1851 sob a direção do Visconde de Mauá. Sendo hoje considerada umas das maiores instituições financeiras do Brasil.

O Banco do Brasil oferece serviços como:

- Serviços para pessoas físicas e jurídicas
- Contas: Ampla variedade de serviços especiais
- Cartões crédito e débito: Agilidade nas compras e benefícios exclusivos
- Empréstimos
- Financiamento
- Investimentos
- Seguros
- Capitalização
- Consórcio
- Previdência

3. PROJETO INTEGRADO

3.1 MEIO AMBIENTE, NEGÓCIOS E RESPONSABILIDADE EMPRESARIAL

O Banco do Brasil tem como estratégia as questões ambientais, assim conseguem aprimorar e identificar oportunidades de negócios. São realizados sistematicamente eventos sobre mudanças climáticas , ações e debates para incentivar as boas práticas ambientais.

Reconhecida no mercado, a empresa tem responsabilidade tanto na gestão de lucros quanto no cuidado ambiental, eles divulgam anualmente o inventário de emissões de Gases de Efeito Estufa (GEE) permitindo identificar as fontes de emissão. Adotam um conjunto de iniciativas de TI verde.

O Banco do Brasil possui o Sistemas de Gestão Ambiental (SGA), coordenando e aprimorando o desempenho em água, energia e resíduos. Capacitam os funcionários na prática de ecoeficiência. Sempre certificando processos por meio da ISO 14000 e outras normas.

3.1.1 SISTEMAS DE GESTÃO AMBIENTAL

O Sistema de Gestão Ambiental (SGA) tem como objetivo a gestão ambiental nas empresas, prezando pela execução e padronização de serviços que diminuam os impactos ambientais.

A ISO 14001 é uma das principais certificações que comprova uma boa gestão SGA, essa certificação comprova o reconhecimento e a responsabilidade que a empresa tem com o meio ambiente, social e econômico. O SGA tem processos para identificar atividades poluidoras, desperdício de matéria prima e energia.

A implantação do SGA é o primeiro passo para as empresas que buscam o desenvolvimento sustentável e a redução dos impactos ambientais, com a implantação se abre as portas para muitas conquistas, estabelecendo novas relações comerciais com indústrias e prestadores de serviços, alcançando o seu

principal objetivo que é promover o equilíbrio entre a proteção ambiental e as necessidades socioeconômicas.

Por meio do Sistema de Gestão Ambiental (SGA), o banco organiza e acompanha ações de controle dos impactos ambientais e coordena de forma sistemática os esforços para a melhoria contínua de seu desempenho.

Premissas adotadas pelo Banco do Brasil:

- Aprimorar de forma contínua o SGA.
- Reconhecer e considerar as expectativas e prioridades das partes interessadas na gestão ambiental.
- Disseminar conceitos e práticas para o consumo eficiente de recursos naturais e prevenir a poluição, buscando o engajamento e fortalecimento da cultura em RSA.
- Capacitar nossos públicos de relacionamento interno e externo visando aprimorar competências em gestão ambiental.

A Sede administrativa do Banco do Brasil é certificada pela norma ISO 14001 e possui selo LEED Gold de construção sustentável concedido pelo Green Building Council (US).

3.1.2 NORMA ISO 14.001

A ISO 14001 no Brasil é editada pela Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT), tendo sua última versão sido publicada em 31/12/2004 (2ª edição), com validade a partir de 31/01/2005. Essa norma especifica os requisitos relativos a um SGA, permitindo a uma organização formular política e objetivos que levem em conta os requisitos legais e as informações referentes aos impactos ambientais significativos. A finalidade da ISO 14001 é equilibrar a proteção ambiental e a prevenção de poluição com as necessidades socioeconômicas.

A Gestão Ambiental do Banco do Brasil segue as especificações da Norma Brasileira ABNT NBR ISO 14001 de 2015.

Certificações do Banco do Brasil:

- ISO 14001 – relacionada ao sistema de gestão ambiental.
- ISO 14064 – protocolo para contabilização voluntária de gases de efeito estufa
- ISO 20000 – abrange o gerenciamento de qualidade de serviços de TI | Em 2015, o BB renovou sua certificação.
- Leadership in Energy and Environment Design (LEED) – relacionado à construção sustentável.

3.2 AS RELAÇÕES DE TRABALHO NA SOCIEDADE CONTEMPORÂNEA

Existem dois sistemas econômicos, o capitalismo que surgiu durante a Revolução Industrial, onde o seu objetivo é a obtenção de lucros cada vez maiores e o socialismo que se desenvolveu no final do século XIX a partir do movimento sindical francês, onde seu objetivo é a divisão de lucros.

3.2.1 SISTEMAS ECONÔMICOS E OS IMPACTOS SOCIAIS

O capitalismo financeiro surge do domínio dos bancos comerciais e instituições financeiras sobre a economia. Os bancos têm papel principal no capitalismo financeiro por conta dos empréstimos e investimentos direto em empresas que precisam crescer para dominar o mercado financeiro em expansão. Por esse motivo os bancos passam a controlar as principais atividades econômicas do mundo .

A relação de consumo está diretamente interligada ao desenvolvimento da sociedade, sendo um grande problema mundial as consequências do consumo exagerado gerando consequências irreversíveis ao meio ambiente.

Para Hillman (1981), o consumismo apresenta-se como uma doença da sociedade contemporânea, em que se encontram vigentes as forças do mercado capitalista em âmbito global. Esse consumo, que parece vazio de significado, ganha

ares de consumismo, o qual vem deflagrando inúmeros problemas socioambientais e que se constituem um grande desafio à humanidade.

Ao analisar a sustentabilidade e o crescimento do consumismo, é possível identificar a contribuição para a crise socioambiental no planeta. E como alternativa surge a prática de negócios sustentáveis, bem como estimular novas ideias que tenham por finalidade a preservação do meio ambiente e a redução do impacto do consumismo para com a sociedade.

Impulsionar boas práticas e articular reflexões sobre a temática ambiental na sociedade e no mercado estão no dia a dia do Banco do Brasil.

Entre as boas práticas já adotadas pelo Banco, merece destaque o Programa de Recondicionamento de Cartuchos e Toner (Prorec), que abrange 100% dos cartuchos de toner monocromáticos.

Em parceria com a Agência Nacional de Águas (ANA), a Fundação Banco do Brasil (FBB) e a WWF Brasil, o Banco do Brasil realiza o Programa Água Brasil, que promove a conservação de sete microbacias hidrográficas representativas dos biomas brasileiros por meio da agricultura sustentável, além de realizar ações de conscientização e impulsionar negócios sustentáveis.

O BB é membro fundador do Programa Empresas pelo Clima e do Programa Brasileiro GHG Protocol, ambos destinados à reflexão e à proposição de ações de combate às mudanças climáticas. Em complemento, o Banco integra o Índice Carbono Eficiente (ICO2) da BM&FBOVESPA, que reúne empresas com boa governança corporativa e práticas transparentes em relação a suas emissões de GEE. Esse grupo utiliza como indicador de desempenho nesse aspecto a intensidade carbônica, que relaciona as emissões à receita bruta da organização. Também integra a Câmara Temática de Mudanças do Clima (CTClima), iniciativa coordenada pelo Conselho Empresarial Brasileiro para o Desenvolvimento Sustentável (CEBDS) com o intuito de auxiliar as empresas na adoção de estratégias de aproveitamento de oportunidades e minimização de riscos que as preparem para um mundo com restrições às emissões de GEE. Em 2014, o Banco patrocinou o Programa Gestão de Carbono na Cadeia de Valor, no qual capacitou fornecedores das empresas envolvidas na iniciativa. No âmbito da FEBRABAN, o

BB é membro da Comissão de Responsabilidade Social e Sustentabilidade. O workshop Caminhos para a Integração: Responsabilidade Socioambiental no Setor Financeiro reuniu representantes de instituições financeiras para refletir sobre as questões-chave da sustentabilidade e auxiliar na adoção de práticas e financiamentos mais sustentáveis. Na ocasião, foi lançado o guia Integração Ambiental, Social e de Governança para Bancos, elaborado pela WWF Internacional com apoio do Banco Credit Suisse. A publicação fornece um kit de ferramentas para o desenvolvimento de estratégias no setor financeiro. Visando reduzir o volume de deslocamentos, aéreo ou terrestre, de funcionários em serviço, o Banco do Brasil tem atualmente 237 salas de áudio e videoconferência em funcionamento, distribuídas em dependências de todas as unidades da Federação e em algumas dependências localizadas no exterior. A solução, de baixo custo, reduz o custo de viagens a trabalho. Do ponto de vista de emissões, esse item evita a emissão estimada de 2 mil toneladas de CO₂ por ano. Quando necessária a locação de veículos, o Banco exige que sejam de fabricação nacional e com característica bicomustíveis (movidos a álcool e gasolina).

O Sistema de Compensação Digital por Imagem (CDI), processo de digitalização dos cheques emitidos em todo o País implementado em 2012, eliminou cerca de 1.000 rotas de transporte terrestre e 50 de aeronaves, além de alguns percursos realizados por barcos em determinadas regiões brasileiras. Com isso, o BB tem evitado a emissão de cerca de 5 mil toneladas de CO₂ e por ano. GRI G4-EN19 | G4-EN30.

Ao longo dos anos importantes eventos promovidos contribuíram para a evolução do Banco do Brasil, sendo assim considerado o Banco mais sustentável do mundo.

TI Verde: O Banco do Brasil integra o grupo de trabalho TI Verde da Comissão de Responsabilidade Social e Sustentabilidade da FEBRABAN, que discute o descarte dos resíduos eletroeletrônicos de forma coerente com a Lei nº 12.305, que instituiu a PNRS. O Banco também é membro da Comissão de Estudo Especial de Compras Sustentáveis (CEE-277) da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT), que define princípios e normas para a compra sustentável.

Energia: Desde 2011, o Painel de Gerenciamento de Energia disponibiliza informações referentes ao consumo de energia do Banco do Brasil. O consumo total desse recurso em 2014 foi 4,2% superior ao de 2013, somando 2.651 TJ. Esse aumento foi decorrente principalmente do clima mais quente e, somado à elevação das tarifas no mercado, impactou os custos com energia, que sofreram incremento de 8,3% na comparação anual, totalizando R\$ 25,4 milhões. Em relação à energia direta, é monitorado o consumo de diesel para acionamento dos geradores, que apresentou queda de 25,9% no período. Dessa forma, os custos do Banco com esse recurso foram 14% inferiores aos de 2013, resultando em uma redução de despesa de R\$ 262,5 mil.

Materiais: No consumo de materiais, o BB estabelece critérios socioambientais para a compra de diversos itens. Em 2014, o Banco iniciou o Projeto de Eficiência Logística, que tem como objetivo implementar um modelo de armazenagem e distribuição de materiais compartilhado com outros bancos. A iniciativa oferece ganhos em logística, redução de estoques e otimização do processo de rastreamento dos materiais, além de redução de custos de aquisição em função da entrega em local único.

Papel: São exigidos a Certificação Florestal (Cerflor) ou Forest Stewardship Council (FSC) e que o processo de branqueamento da celulose seja livre de cloro. Também são adquiridos materiais confeccionados com papel reciclado, a exemplo dos envelopes pardos, das caixas de papelão e das pastas para arquivo, que totalizaram 865 toneladas em 2014, representando 10,2% do total. O papel é o principal material consumido pelo Banco, cujas despesas totalizaram R\$ 56,7 milhões em 2014.

Plásticos: É obrigatório nos itens confeccionados com plásticos que o material seja oxibiodegradável, reciclável e atóxico.

Mobiliário: Todos os componentes de madeira devem ter a certificação de cadeia de custódia da Cerflor ou da FSC, que atesta a procedência do material e o manejo sustentável.

Resíduos: O Programa Coleta Seletiva, criado em 2008, consiste em iniciativas para a gestão dos resíduos sólidos recicláveis não perigosos gerados nas dependências do Banco, que são encaminhados para reciclagem.

Projetos Socioambientais – Água e Agricultura: Foram plantadas 100 mil mudas em quatro microbacias, implementadas tecnologias sociais da FBB (entre elas, fossas biodigestoras, cisternas, barraginhas e casas de sementes) e desobstruídos 600 metros do trecho periurbano do Igarapé Santa Rosa (AC).

3.2.2 SOCIOLOGIA NO TRABALHO

A Sociologia do Trabalho no mundo moderno e capitalista de produção é a alienação do trabalhador em relação à sua atividade. Esse conceito mostra como o trabalhador é visto como um vendedor de sua força de trabalho, estando muitas vezes colocado à parte da função de sua atividade e do produto final de seu esforço que na maioria das vezes a remuneração por esse trabalhador não é suficiente para que ele possa ter igual acesso àquilo que produziu.

Na sociedade moderna, o trabalho, da mesma forma que é realizado, ele também nos rouba nossa liberdade e a nossa vontade própria. Confinados, nos transforma, alienando o indivíduo. “...ao mesmo tempo que o trabalho humaniza a natureza, desumaniza o homem”. (Octavio Paz)

3.3 CONTEÚDO DA FORMAÇÃO PARA A VIDA: CUIDANDO DO MEIO AMBIENTE

A Formação para a Vida é um dos eixos do Projeto Pedagógico de Formação por Competências da UNIFEQB.

Esta parte do Projeto Integrado está diretamente relacionada com a extensão universitária, ou seja, o objetivo é que seja aplicável e que tenha real utilidade para a sociedade, de um modo geral.

3.3.1 CUIDANDO DO MEIO AMBIENTE

A água do planeta vai acabar?

A água é a nossa fonte de vida, o corpo humano é formado por 65% de água, é o bem mais importante para o planeta terra que tem em sua estrutura mais água do que qualquer outra substância. A água é a fonte de vida principal para os animais e plantas. Dependemos totalmente da água para nossa respiração, digestão, produção, nas indústrias, na agricultura, nos ecossistemas, nas hidrelétricas, etc.

A água do planeta terra é um ciclo que é formado por evaporação dos oceanos, rios e lagos, ao evaporar essa água ela é transformada em nuvem, assim vira chuva, neve ou granizo e se encaminha novamente aos rios e oceanos.

A humanidade usa a água como se fosse um recurso infinito, e por mais que tenha um ciclo, os custos para o tratamento da água são caros e se não cuidarmos corretamente essa água pode se tornar cada vez mais valorizada, podendo acontecer de ficarmos sem água potável.

Segundo a UNESCO, podemos sofrer com a indisponibilidade de água potável, por isso temos que adotar medidas sustentáveis cuidando dos nossos rios e mananciais.

Como é o ar que você respira?

O ar que respiramos é fundamental para manter o bom funcionamento do nosso corpo, mas infelizmente ele é um ar altamente poluído causando a morte de milhões de pessoas por ano no mundo.

A poluição do ar se dá por conta de diversos fatores, os principais são a emissão de gases por transportes, indústrias, energia elétrica, setores do agronegócio, usinas termoelétricas a base de carvão. A poluição do ar é considerada pela OMS o maior risco ambiental para a saúde.

Mas podemos nos conscientizar e cuidar do ar, fazendo mais plantio de árvores, uso de transportes coletivos, economizar energia, escolher produtos de empresas que tenham responsabilidade ambiental, evitar queimadas e formar novos hábitos de consumo.

A reciclagem é a solução?

A reciclagem é um importante processo para a diminuição do lixo e da extração de recursos, é o processo de reaproveitamento do lixo descartado, dando origem a um novo produto com o objetivo de diminuir o seu acúmulo na natureza, reduzindo o impacto ambiental.

O primeiro passo para a realização do processo de reciclagem é a coleta seletiva, ou seja, a separação do lixo por material, com o seu posterior destino para o reaproveitamento. Geralmente, divide-se primeiramente o material reciclável do não reciclável e, em seguida, separa-se o que é reciclável em metais, plástico, papel e vidro.

O processo de reciclar funciona também como educação ambiental, quanto mais reciclar, mais diminuirá os custos com limpeza urbana, além de evitar a poluição reduzindo as emissões de gases de efeito estufa que provocam a mudança climática global, mantendo o Meio Ambiente sustentável.

Reciclar é economizar energia, poupar recursos naturais e trazer de volta ao ciclo produtivo o que jogamos fora.

Impacto da contaminação do solo: quais as alternativas para uma produção de alimentos mais saudáveis

A contaminação do solo tem sido uma das principais preocupações dos especialistas na área ambiental, diante da importância que o solo possui na nossa rotina. A contaminação por fertilizantes, pesticidas, herbicidas, inseticidas, resíduos sólidos perigosos, vazamento de petróleo, esgoto sem tratamento, queimadas e metais pesados, pode causar a redução de fertilidade, perda de nutrientes, desequilíbrio ecológico, liberação de gases poluentes, contaminação de alimentos e principalmente a intoxicação de humanos e animais por meio da ingestão dessas substâncias.

É do solo que tiramos a maioria dos alimentos que consumimos e a solução para que o solo não seja contaminado e prejudique a produção de alimentos e cause problemas endêmicos de saúde consiste em manter o solo em condição original,

combater a erosão, descartar o lixo em local adequado, reduzir o uso de produtos químicos, fazer uso de implementos, fazer plantio de leguminosas que são plantas melhoradoras do solo, etc.

3.3.2 ESTUDANTES NA PRÁTICA

O objetivo deste vídeo é falar sobre as boas práticas agrícolas e o meio ambiente.

As boas práticas agrícolas consistem em um conjunto de princípios, tecnologia, normas, práticas e recomendações técnicas que devem ser aplicadas desde a produção de insumos agrícolas até o transporte dos alimentos e entrega dos produtos ao consumidor.

Video:

<https://youtu.be/QdvQXzTzEnU>

4. CONCLUSÃO

Posso concluir que a partir de todas essas informações o Banco do Brasil possui um sistema de gestão ambiental muito completo e os principais pontos abordados foram o Sistema de Gestão Ambiental e a ISO 14001 na empresa.

Concluindo como essas medidas de impacto ambiental e sustentabilidade podem mudar uma empresa. Adotando medidas de sustentabilidade, identificando os problemas, organizando, sempre evoluindo mostra o quanto se pode resolver todos os problemas, respeitando não só o meio ambiente como também a sociedade em geral gerando assim pontos positivos em todos os âmbitos das instituições, criando empregos de qualidade no ambiente profissional.

De tudo que foi pesquisado consigo ver o quanto o Banco do Brasil tem conteúdo, não é simplesmente um banco é uma empresa que tem um conceito muito abrangente que busca sempre o melhor da sustentabilidade. Um banco que conscientiza e mostra o quanto é possível cuidar do meio ambiente.

Observo como o capitalismo financeiro dos tempos atuais acaba prejudicando a preservação do meio ambiente para a obtenção de matéria-prima que precisa ser retirada da natureza para diversos recursos.

REFERÊNCIAS

A Importância do Sistema de Gestão Ambiental nas empresas , disponível em:

<https://meuresiduo.com/categoria-1/a-importancia-do-sistema-de-gestao-ambiental-nas-empresas-2/> Acesso em: 30 de março de 2022

BB é o banco mais sustentável do planeta por Redação DMI, disponível em:

[https://www.digitalmoneyinforme.com.br/bb-mais-sustentavel-do-planeta/#:~:text=O%20Banco%20do%20Brasil%20\(BB,Knights%2C%20empresa%20canadense%20de%20pesquisa](https://www.digitalmoneyinforme.com.br/bb-mais-sustentavel-do-planeta/#:~:text=O%20Banco%20do%20Brasil%20(BB,Knights%2C%20empresa%20canadense%20de%20pesquisa) Acesso em: 29 de março de 2022

Banco do Brasil sob a mira da privatização disponível em:

<https://www.socialismocriativo.com.br/banco-do-brasil-sob-a-mira-da-privatizacao/>
Acesso em: 30 de março de 2022

Capitalismo financeiro, disponível em:

<https://brasilecola.uol.com.br/geografia/capitalismo-financeiro.htm> Acesso em: 01 de Abril de 2022

Contaminação do solo, disponível em:

<https://rcrambiental.com.br/contaminacao-do-solo-impactos-ambientais/>
acesso em 06 de abril de 2022

Desempenho sustentável do BB disponível em:

<https://ri.bb.com.br/en/corporate-governance-and-sustainability/sustainability/> Acesso em: 29 de março de 2022

História do BB disponível em:

<https://www45.bb.com.br/docs/ri/ra2010/port/ra/02.htm#:~:text=Fundado%20em%2012%20de%20outubro,hist%C3%B3ria%20e%20da%20cultura%20nacionais>. Acesso em: 29 de março de 2022

ISO 14000 por tayrane corrêa, disponível em:

<https://www.siteware.com.br/processos/o-que-e-iso-14000-2/#:~:text=De%20maneira%20resumida%2C%20a%20ISO,ciclo%20de%20vida%20dos%20produtos>. Acesso em: 30 de março de 2022

Preservar o meio ambiente, disponível em:

<https://www.korin.com.br/10-maneyras-simples-para-preservar-o-meio-ambiente/> acesso em 06 de abril de 2022

Ranking global de 2021 da Corporate Knights das empresas mais sustentáveis do mundo disponível em:

<https://www.corporateknights.com/rankings/global-100-rankings/2021-global-100-rankings/2021-global-100-ranking/> Acesso em: 29 de março de 2022

Sistema político econômico disponível em:

<https://mundoeducacao.uol.com.br/geografia/sistemas-politicoeconomico.htm>

Acesso em: 30 de março de 2022

Sociologia do trabalho disponível em: <http://www.sociologia.com.br/sociologia-do-trabalho/>

Acesso em: 01 de abril de 2022

Trabalho, realização e consumo, disponível em:

<http://www.sociologia.seed.pr.gov.br/modules/conteudo/conteudo.php?conteudo=334> Acesso em: 6 de abril de 2022

ANEXOS

O Banco do Brasil e a Sustentabilidade no Tempo:

2021

2021

Fomos considerada uma das instituições financeiras mais sustentáveis pelo Ranking Global 100, da Corporate Knights.

<h2>2020</h2> <p>2020 Classificação "AA" da Morgan Stanley Capital International ESG Rating, entre empresas líderes em Sustentabilidade.</p>	<h2>2018</h2> <p>2018 Tornamos signatários dos Padrões de Conduta para Empresas no enfrentamento à discriminação de pessoas LGBTI da ONU.</p>	<h2>2016</h2> <p>2016 Alinhamos nosso Plano de Sustentabilidade (Agenda BB 30) aos Objetivos de Desenvolvimento e Sustentabilidade da ONU.</p>
<h2>2020</h2> <p>2020 Fomos reconhecidos em 1º lugar na dimensão Sustentabilidade, setor Bancos, no Anuário Época 360º 2020.</p>	<h2>2018</h2> <p>2018 Tornamos signatários da Iniciativa Empresarial pela Igualdade Racial e de Gênero da Faculdade Zumbi dos Palmares.</p>	<h2>2016</h2> <p>2016 Integramos o Índice de Sustentabilidade da Bolsa de Londres FTSE4.</p>
<h2>2015</h2> <p>2015 Divulgamos a Política de Responsabilidade Socioambiental – Resolução CMN 4.327/2014 e Normativo SARB nº 14 de 2014.</p>	<h2>2013</h2> <p>2013 Passamos a ser associados ao Grupo de Trabalho da Pecuária Sustentável (GTPS).</p>	<h2>2012</h2> <p>2012 Fomos listados na carteira "World" do Índice Dow Jones de Sustentabilidade (DJSI) da bolsa de Nova Iorque.</p>
<h2>2014</h2> <p>2014 Adotamos as Diretrizes da OCDE para Empresas Multinacionais.</p>	<h2>2013</h2> <p>2013 Integramos a carteira "Emerging Markets" do Índice Dow Jones de Sustentabilidade.</p>	<h2>2012</h2> <p>2012 Recebemos o selo Empresa Pró-Ética e aderimos ao Pacto Empresarial pela Integridade e Contra a Corrupção.</p>



FONTE: www.bb.com.br