



GUIA
DO
EVENTO

APRESENTAÇÃO

Intraempreendedores são profissionais com atitude empreendedora, que buscam a inovação dentro de seu ambiente de trabalho. O termo vem do inglês intrapreneur e foi utilizado pela primeira vez em 1985, por Gifford Pinchot III, autor referência sobre o tema.

As empresas cada vez mais estão reconhecendo este tipo de perfil profissional como estratégico para seus negócios. O intraempreendedor pensa e se comporta de forma pró-ativa, imbuído da vontade de resolver um problema ou trazer uma melhoria para dentro de sua organização. Ou seja, para empreender não é necessário ter o próprio negócio, é possível também fazer isso dentro de um emprego formal.

O intraempreendedor sustentável é aquela pessoa que enxerga oportunidades de inovação dentro da empresa onde atua, e aproveita suas qualidades para influenciar mudanças positivas no local de trabalho, que beneficiem tanto a organização (retorno financeiro, marketing, entre outros), quanto à comunidade e o meio ambiente. Este profissional está preocupado em resolver algum problema ou buscar avanços para sua empresa que gerem resultados e que tenham impacto social.

Independentemente do cargo que ocupe na organização, qualquer indivíduo pode colocar em prática ações e projetos que gerem impacto positivo, desde que apoiado por uma rede formada no ambiente laboral.

O mundo dos negócios está em constante mudanças e as empresas já estão reconhecendo o intraempreendedor como um talento capaz de ajudá-las a crescer. Incorporar a cultura de intraempreendedorismo atrai e retém talentos. Esse livreto foi elaborado para o Prêmio Impact at Work 2017, prêmio que reconhece esses profissionais através dos seus cases de intraempreendedorismo sustentável.

Nele você encontrará informações sobre a ONG Net Impact Porto Alegre e o Projeto Impact at Work, realizadores, e um resumo com as principais informações do evento realizado em 23 de outubro de 2017.

Neste material também é disponibilizado um guia com alguns dos negócios sustentáveis da cidade de Porto Alegre, que foi elaborado por membros da Net Impact Porto Alegre de modo a informar os participantes da premiação sobre negócios que se preocupam com pelo menos dois dos três pilares da sustentabilidade: social, ambiental e econômico.

Voluntários do Projeto Impact at Work

QUEM SOMOS

A NET IMPACT em Porto Alegre

A Net Impact é uma comunidade global de estudantes e profissionais que atuam como agentes de mudança local. Conta atualmente com mais de 100 mil membros, distribuídos em 300 chapters (escritórios locais) que se envolvem em desafios sociais e ambientais, atuam no desenvolvimento de novos produtos e orientam negócios para um bem maior.

A Net Impact Porto Alegre é um chapter profissional da Net Impact, criado em 2010. Em 2017, conta com 35 voluntários, apoiado por uma rede formada no ambiente laboral.

MISSÃO

Educar, inspirar e conectar pessoas para a construção de uma sociedade sustentável.

VISÃO

Ser referência em sustentabilidade em Porto Alegre até o final do ano de 2018.

VALORES

Autonomia
Corresponsabilidade
Sustentabilidade
Transparência
Ética
Coletividade

Projeto IMPACT AT WORK

O Impact at Work é um projeto original da Net Impact Central, EUA, e foi adaptado para a realidade de Porto Alegre. O projeto busca apoiar e fomentar o Intraempreendedorismo Sustentável e a multiplicação de conhecimentos em sustentabilidade nas organizações, através da capacitação de pessoas interessadas no assunto, independente dos cargos que estas ocupam.

Acreditamos que qualquer indivíduo tem o poder de praticar ações e desenvolver projetos sustentáveis. Por isso, o Impact At Work atua de duas formas: Inspirando, através de cases de intraempreendedores reconhecidos no Prêmio Impact at Work; e desenvolvendo intraempreendedores, através do Impact at Workshop.

O EVENTO

O prêmio Impact at Work tem como objetivo reconhecer os intraempreendedores que realizaram ações e/ou projetos relacionados à sustentabilidade e que causaram um impacto positivo através de iniciativas no seu ambiente de trabalho ou comunidade.

Em 2017, o evento ocorreu na Unisinos Porto Alegre no dia 23 de outubro às 15h, com uma proposta mais dinâmica em relação às edições passadas. Neste ano cada profissional inscrito pode fazer uma apresentação do seu case, complementando as informações dadas no formulário de inscrição.

AGENDA

15h

abertura

15h15

apresentação dos cases inscritos

16h20

palestra com Gustavo Inácio de Moraes, PUCRS

17h

premiação dos três melhores cases

17h15

encerramento

CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO

35%

impacto qualitativo do projeto

Visa avaliar as melhorias decorrentes da implementação do projeto ou ação. Entre elas, podemos destacar o aumento da motivação e satisfação no ambiente de trabalho, além de melhorias no atendimento ao cliente, bem-estar, redução de impacto ambiental, relacionamento com a comunidade, entre outros.

25%

indicadores mensuráveis

Este critério está relacionado com a quantificação do sucesso do projeto/ação através da análise de indicadores. comunidade, entre outros.

25%

sustentabilidade do projeto

Avalia se as melhorias e impactos resultantes do projeto/ação serão mantidos após sua execução.

15%

inovação

Neste critério é avaliado o grau de inovação do projeto. Dessa forma, analisamos o projeto sob ponto de vista da criação, desenvolvimento e implementação de um produto ou processo que gere valor. A inovação pode ser tecnológica, de produto, de processo, comercial ou organizacional.

O PALESTRANTE

Gustavo Inácio de Moraes - PUCRS



Professor Doutor da PUCRS na Pós-Graduação em Economia. Doutorado na Esalq-USP em Economia Aplicada. Pesquisador nas áreas de Desenvolvimento Econômico, Economia dos Recursos Naturais, Política Econômica e Economia da Defesa. Criado em 2010. Em 2017, conta com 35 voluntários. apoiado por uma rede formada no ambiente laboral.

AS JURADAS

Cláudia de Salles Stadtlober - Unisinos



Possui graduação em Administração pela Universidade do Vale do Rio dos Sinos (1997) e mestrado em Ciências Sociais Aplicadas pela Universidade do Vale do Rio dos Sinos (2003). Doutora em Educação pela PUC-RS (2010). Atualmente é professora integral da Unisinos - Universidade do Vale do Rio dos Sinos, onde atua como coordenadora do Curso de Administração e professora do curso. Conselheira federal do CFA - 2015 a 2018. Presidente do CRARS 2011 - 2014, Diretora de Publicações da ANGRAD e consultora - Alta Consultoria e Gestão em Saúde. Tem experiência na área de Administração, atuando principalmente nos seguintes temas: administração hospitalar, administração, gestão de pessoas, instituições de saúde, educação, responsabilidade social e gestão de organizações não-governamentais.

AS JURADAS

Natália Pietzsch - Re-ciclo



Em 2016 ela iniciou sua caminhada no empreendedorismo, como co-fundadora da Re-ciclo, empresa com sede em Porto Alegre/RS, que tem como principal missão revolucionar a forma como as pessoas enxergam e destinam seu resíduo. Além de empreendedora, é engenheira ambiental e mestre em engenharia de produção, ambos pela UFRGS. Ela possui mais de 7 anos de experiência com gerenciamento de resíduos sólidos, tema do seu mestrado, que teve como foco a Filosofia Lixo Zero.

AS JURADAS

Aline Paez - Net Impact Porto Alegre e Norte Verde



Engenheira Ambiental, pós-graduanda de Gestão em Responsabilidade e Marketing Socioambiental e pós-graduanda em Educação: Práticas educativas para o aprender. Consultora na Norte Verde - Soluções Ambientais, com foco em Gestão Sustentável, e Educadora Ambiental na InspirAÇÃO, realizando projetos e oficinas de educação para a sustentabilidade. Vice- Diretora de Projetos da ONG Net Impact POA.

AS JURADAS

Amanda Latosinski - Profissional da área de Sustentabilidade



Amanda Latosinski é uma das organizadoras da Virada Sustentável Porto Alegre e mobilizadora social para sustentabilidade. Engenheira de Produção pela UFRGS, foi sócia da Cooperativa Mãos Verdes e tem experiência em gestão de resíduos, educação ambiental e gestão de projetos. Participa do Núcleo Estadual dos Objetivos de Desenvolvimento Sustentável (ODS) e é aprendiz do Gaia Education: Design para Sustentabilidade. Seu objetivo é colaborar com o desenvolvimento local e despertar o interesse pela sustentabilidade através de projetos colaborativos e com propósito.

AS JURADAS

Fernanda Pedron - Vencedora Prêmio Impact at Work 2015



Engenheira Civil, pós graduada em Segurança do Trabalho, MBA Gestão Empresarial e mestranda em Sistema de Potência - UFSM, atualmente atua como Engenheira de Qualificação Sênior na RGE Sul – Uma empresa do Grupo CPFL Energia.

O projeto premiado na edição de 2015 consistiu na fabricação experimental de postes de concreto que utilizam além do cimento, 20% de cinza da casca de arroz. Tal inovação sustentável gerou uma economia aproximada de 8% do valor unitário, redução de até 20% no consumo de cimento, aumento da durabilidade dos postes de 15 para 60 anos e redução de custos para a empresa na ordem de 6,5 milhões em 5 anos.

PREMIAÇÃO

1º LUGAR

Acompanhamento profissional para planejamento de carreira através de 8 encontros com a psicóloga Daniela Clivatti;

Dois ingressos para atividade de um dia de ecoturismo na Quinta da Estância, com três refeições inclusas;

Participação em uma edição do Curso de Cozinha Criativa da Corpo com Equilíbrio;

Uma cesta de produtos sustentáveis.

2º LUGAR

Dois ingressos para atividade de um dia de ecoturismo na Quinta da Estância, com três refeições inclusas;

Participação em uma edição do Curso de Cozinha Criativa da Corpo com Equilíbrio;

Uma cesta de produtos sustentáveis.

3º LUGAR

Dois ingressos para atividade de um dia de ecoturismo na Quinta da Estância, com três refeições inclusas;

Participação em uma edição do Curso de Cozinha Criativa da Corpo com Equilíbrio;

Uma cesta de produtos sustentáveis.

CASES INSCRITOS 2017

Joarez Miguel Venço

Organização: Renova Lavanderia e Toalheiro LTDA.



mariacristina@renova.com.br



(51)3041-0306

Resumo Oficial

Impulsionada a partir da vontade e empenho próprios de sua Direção, na interação junto às diversas partes interessadas, entre eles, sócios, colaboradores, fornecedores, e comunidade, e fundamentados pelos objetivos estratégicos estabelecidos com base na visão de tornar-se empresa competitiva em atuação nacional, produtiva e reconhecida como marca voltada ao meio ambiente foi que em 2004 se originou o Programa Rede Social de Geração de Renda.

Este programa, em parceria com o Projeto Envolve-se do SESC/RS, tem como premissa básica a atuação eficaz para o desenvolvimento da sociedade unindo respeito ao meio ambiente com a geração de trabalho e renda através do incentivo à reciclagem de uniformes inutilizados para entidades assistenciais da região metropolitana de Porto Alegre.

O projeto tem dado tão certo que já ultrapassou as fronteiras gaúchas. Na Bahia, onde também atua, a Renova estabeleceu parceria com o SESC baiano desde 2006. Estamos todos muito orgulhosos da dimensão social que os resultados desta vontade atingiram.

O Programa Rede Social de Geração de Renda atua ativamente através da otimização dos processos internos da Renova, com respeito ao meio ambiente e promovendo a geração de trabalho e renda.

O programa amplia as demais atitudes sociais já existentes na Renova. A parceria firmada com o SESC//RS nos transportou a uma convicção: somos apaixonados pelo que realizamos.

Desde o início do Programa foram doados, até 2017, aproximadamente 40 toneladas de materiais têxteis, que se não fossem reutilizados, seriam depositados em aterros sanitários. Para este ano a previsão é participar com 08 toneladas.

Atualmente, a Renova responde por 25% das doações de materiais têxteis do Projeto Envolve-se do SESC/RS, 40% é o % de resíduos gerados pelos processos da Renova que passaram a ser reciclados com a implantação do Programa.

As peças confeccionadas a partir deste material têxtil são vendidas em feiras e lojas nos principais shoppings de Porto Alegre gerando renda a estas pessoas, auxiliando-as na economia local e sustentando famílias inteiras.

Anualmente o SESC/RS promove um evento com as organizações parceiras, onde é apresentado um demonstrativo estratificado de todas as ações realizadas no ano, tais como número de pessoas envolvidas, quantidade de material beneficiado, entidades beneficiadas e metas para o ano seguinte. É através destes dados que a Renova gerencia o desempenho e eficiência de suas futuras ações.

A partir da transformação de tecidos de uniformes e roupas prontas usadas que deixam de ter sua validade em outras criativas e belas peças, conduz-se ao caminho para que comunidades inteiras menos favorecidas através de suas pessoas se tornem agentes de transformação da sua própria condição social, atuando significativamente para a sua re-integração na sociedade com qualificação profissional, oportunidades de trabalhos, resgate de sua auto-estima, isto é, para melhorar sua condição de ser humano, de realização, de felicidade.

CASES INSCRITOS 2017

Rogério Almeida da Silva

Organização: Associação Hospitalar Moinhos de Vento

✉ rogerio.silva@hmv.org.br

☎ (51) 98015-9516

Resumo Oficial

Processo de Implementação:

Construção da Nova Central de Resíduos: Desde o início da construção da Nova Central de Transformação de Resíduos pensamos na sustentabilidade dos processos de coleta, triagem, armazenamento, tratamento e destino final dos resíduos gerados pela instituição, buscando aproximar o local de armazenamento de resíduos dos prédios que não estavam interligados, visando facilitar e agilizar a coleta solucionando um dos problemas apontados, qual seja, o grande fluxo de carrinhos de coleta de resíduos circulando nas dependências internas do hospital disputando espaço de corredores, elevadores e áreas sociais com outros serviços e até mesmo com clientes. Para o deslocamento mais eficiente, adquirimos veículo para o transporte externo e traslado de resíduos entre as centrais de armazenamento de resíduos.

Triagem dos resíduos recicláveis: Para atender a um de nossos objetivos, criamos na Nova Central de Transformação de Resíduos local para triagem dos resíduos recicláveis, onde separamos todos os tipos de materiais com potencial de reciclagem tais como: papel branco, papel misto, tetra pak, papelão, plásticos como polietileno, polipropileno, PET, latas de alumínio, TNT entre outros. Os materiais plásticos são triturados para reduzir o volume dos resíduos e acondicionados por classe, para posterior encaminhamento para indústria com a finalidade de reciclá-los e que estes retornem após este processo já como insumo, é o caso do

polietileno de alta densidade que retorna para instituição como forma de saco de lixo de 60 litros e do PET, que retorna sob forma de vassoura a partir da matéria reciclada. Para os papéis em geral, separamos por tipo de papel na mesa de triagem e encaminhamos para indústria, com a finalidade de transformá-lo em papel higiênico reciclado e que retorne para uso nas áreas administrativas e sociais da instituição. Encaminhamos para transformação a média de 11 toneladas mensais, o que significa na ordem de 85 fardos de papel higiênico com 4 rolos de 300 metros cada. Esta demanda supriu todas as áreas mencionadas na sua totalidade, ou seja, conseguimos com esta segregação sermos auto-suficientes na transformação de papel higiênico com nosso próprio papel e ainda suprir nossas áreas sem que seja necessária a compra deste insumo.

Compostagem acelerada: Um de nossos principais problemas mencionados era em relação ao encaminhamento dos restos alimentares gerados em nossa produção de alimentos para suinocultura, pois não tínhamos nenhuma garantia de que os restos alimentares não estragariam no processo de coleta e armazenagem nas cooperativas de suinocultores, e que poderia ser um potencial contaminador aos suínos por conta da proteína animal em degradação. Para solucionar este problema, buscamos alternativa sustentável de transformação dos restos alimentares em adubo orgânico em equipamento que usa calor juntamente com acréscimo de enzima e calcário. O adubo produzido serve para adubar a horta que também foi criada para abastecer nossa própria produção de alimentos com vegetais 100% orgânicos e mais saudáveis. Também neste processo, temos a possibilidade de firmar parceria com cooperativa de plantação de arroz 100% orgânico, que nos fornecerá arroz orgânico na troca por adubo feito a partir de restos alimentares. Esse arroz já foi testado pela equipe de Nutrição do HMV e será utilizado na produção de alimentos do hospital.

Esterilização dos resíduos do grupo A (infectantes): Encaminhar os resíduos com potencial de contaminação biológica para tratamento fora das dependências do hospital e posterior encaminhamento para aterro sanitário, sem a certeza da devida esterilização e destino final foi uma das razões que nos fez optar por esterilizar os resíduos infectantes no interior de nossas dependências. Para que isto acontecesse, buscamos as melhores tecnologias em esterilização de resíduos existentes no mercado, que fosse eficiente com resultados exatos na descontaminação dos resíduos infectantes gerados na instituição. Implantamos equipamento com capacidade para esterilizar aproximadamente uma tonelada de resíduos por dia e neste mesmo processo ainda reduzimos peso pela desidratação do resíduo no

CASES INSCRITOS 2017

Rogério Almeida da Silva

processo de autoclavagem. Após a autoclavagem trituramos o resíduo em outro equipamento para reduzir em 40% o volume original e posterior encaminhamento para geração de célula de energia.


Geração de célula de energia: A partir dos resíduos triturados, realizamos o processo de sinterização das matérias, ou seja, compactamos os flakes oriundos da trituração das matérias após a esterilização com temperatura acima de 130° graus, para que seja feita uma camada sólida a partir do derretimento dos polímeros existentes.

Processo de gaseificação: Após o processo de sinterização, ou geração de célula de energia, temos um produto pronto para o processo de gaseificação. No HVM, temos este processo definido para geração de gás para aquecimento da água, que por sua vez irá gerar vapor a ser utilizado no aquecimento dos chuveiros, duchas e torneiras dos quartos de internação, reduzindo assim, nossa conta de consumo do gás natural, reduzindo a extração do recurso natural. Esta etapa do projeto esta na fase piloto estimou para o final do ano de 2018 estarmos auto-suficientes na produção de gás para aquecimento da água no hospital, gerando uma média de 50.000 m³ de gás por mês.

CASES INSCRITOS 2017

Sidnei Schames

Organização: O Som da Luz Estúdio de Gravações LTDA

 somdaluz@somdaluz.net

 (51) 99994-5558


Resumo Oficial

O Festival de Cinema Acessível Kids é a exibição de 5 filmes modernos de sucesso no mundo com a temática infantil e juvenil, com três tecnologias de acessibilidade: audiodescrição, janelas de LIBRAS e legendas explicativas, apresentadas de forma simultânea, proporcionando acessibilidade para crianças e jovens de todas as idades. O projeto contempla a geração dessas tecnologias de acessibilidade plena, garantindo o direito à emoção e diversão das crianças com deficiência visual, crianças com deficiência auditiva, crianças da população de baixa renda e crianças sem deficiência na mesma sessão de cinema. O Festival de Cinema Acessível Kids promove a convivência entre as pessoas diferentes. O público com deficiência e sem deficiência, através dessa ação vivencial, é provocado a pensar os conceitos de inclusão e acessibilidade para todos de forma natural, como parte do seu dia-a-dia. Uma criança não vai ao cinema sozinha, o que torna o projeto um programa para a família toda.

CASES INSCRITOS 2017

Valeria Pereira

Organização: Nexteer Ind e Com. de Sistemas Automotivo Ltda

 valeria.pereira@nexteer.com

 (51) 3373-7589

Resumo Oficial

Digitalizamos as pastas dos funcionários e todos os novos documentos foram arquivados eletronicamente. As pesquisas para os processos são de forma on line e quando necessário enviada por e-mail. Com isto conseguimos reduzir o tempo de pesquisas; peso de manuseio com os documentos; contato com pó, traças entre outros problemas causadores de rinite; tempo de arquivamentos; gasto com material de expediente: Papeis caixas, clipes, grampos, atilhos, pastas, sacos plásticos e identificador da pasta.

Acesso via web. Ação planejada e preventiva contra, incêndios, inundações, extravios de documentos ou até mesmo o furto de documentos.

CASES INSCRITOS 2017

Valeria Pereira

Organização: Nexteer Ind e Com. de Sistemas Automotivo Ltda

✉ valeria.pereira@nexteer.com

☎ (51) 3373-7589

Resumo Oficial

Com base em uma cultura focada em resultado e pessoas, sugeri o Programa Diversidade e Inclusão NEXTEER para que os nossos colaboradores desempenhem seu melhor, considerando suas necessidades individuais, estimulando a criatividade e promovendo uma cultura que engloba diferenças e comemora talentos sem igual.

A Proposta do Programa é Trabalhar com ações de conscientização para a valorização da pessoa, independente de situação econômica, opção sexual, condição de gênero, faixa etária, etnia, credo, aspecto físico, entre outros.

Sugeri os seguintes temas: MULHERES - QUATROS GERAÇÕES - PCD - DIVERSIDADES ÉTNICAS e CULTURAIS - ORIENTAÇÕES SEXUAIS E DE GÊNERO.

Conseguimos implementar diversas ações com o programa: Na Semana da Cultura Nexteer cada dia da semana vamos trabalhar um dos pilares do Programa com ações de conscientização sobre o tema.

Contratamos mulheres para laborar na Produção; Contratamos uma consultora para falar sobre diversidade com os nossos gerentes e diretores; Aplicamos uma pesquisa para ter o macro zero; Orientamos os nossos líderes a falar

com as suas equipes sobre o programa e temos registro; Fizemos um contrato com a Pequena Casa da Criança para fazer ações solidárias direcionadas; contratamos aprendizes para trabalhar no administrativo da empresa; Contratamos meninas como jovem aprendiz; Reabilitamos três funcionários inativos; Efetivamos ex-alunos do SENAI; Nossos colegas fizeram palestras voluntárias sobre Segurança e Meio Ambiente.

NEGÓCIOS SUSTENTÁVEIS - PORTO ALEGRE 2017



agricultura
ecológica



alimentação
saudável



loja de
reparos



alimentos
orgânicos
locais



reciclagem



loja
verde



loja
local



empreendimento
social



reuso



empresa
responsável



negócio
verde



produtos
ecológicos



feira de produtores/
feira local



aluguel/
compartilhamento

Mercado Brasco

R. Dr. Florêncio Ygartua, 151 -
Moinhos de Vento

Corpo com Equilíbrio

Avenida Coronel Bordini, 836
- Auxiliadora

Banana Verde

Rua Henrique Dias, nº106 -
Bom Fim

Mantra Gastronomia

Rua Castro Alves, 465 -
Independência

Prato Verde

Rua Santa Teresinha, 42 -
Bom Fim

Quintal Orgânico

Av. Dr. Nilo Peçanha, 633 -
Petrópolis

RAW

Rua Tomaz Flores, 144 -
Independência

Restaurante Nataraj

Rua Iete, 454 - Tristeza

Suprem Restaurante

Rua Santo Antônio, 877 - Bom
Fim



Bendita Horta

Rua Silva Jardim, 344 -
Auxiliadora



Nós Coworking

Shopping Total, Anexo 2 - Av.
Cristóvão Colombo, 545 -
Floresta

Marquize 51

Av. Cristóvão Colombo, 51 -
Independência

Loop Bike Sharing (WeBike)

Av. Azenha, 295 - Azenha

TransLab

Rua Prof. Duplan, 146 - Rio
Branco

Perestroika

Av. Cel Lucas de Oliveira, 894
- Petrópolis

A Casa

Rua Barão de Ubá, 637 - Bela
Vista

Casa Bosque

Rua Dona Gabriela, 107 -
Menino Deus

Casa Epohque

Rua da República, 125 -
Cidade Baixa

NEGÓCIOS SUSTENTÁVEIS - PORTO ALEGRE 2017



Casa das Cidades

Rua Santa Terezinha, 35 -
Farroupilha

Casa Garibaldi

Rua Garibaldi, 1336 - Bom Fim

Casa Sol

Rua Luiz Afonso, 376 - Cidade
Baixa

Distrito E - Empreendedorismo Criativo

Rua Coronel Bordini, 836 -
Auxiliadora

Quintal Cultural

Rua Luiz Afonso, 549 - Cidade
Baixa

Romã da Terra

Rua São Manoel, 326. Bairro
Rio Branco

Casa de Amapola

Rua Sofia Veloso, 178. Cidade
Baixa

Casa Veloso

Rua Sofia Veloso, 185. Cidade
Baixa

Cc100

Av. Cristóvão Colombo, 100 -
Floresta



Fabrique

Av. Polônia 1073 - São
Geraldo
Galpão Makers
Rua Gaspar Martins, 267.
Bairro Floresta

Aldeia

Rua Santana, 252. Bairro
Farroupilha

Cuento Coworking

Rua Quintino Bocaiúva, 1482 -
Rio Branco

Farol Coworking

Rua Coronel Bordini, 487 - 3º
andar - Moinhos de Vento

Espaço 80 Coworking

Tv. Comendador Batista, 80 -
Cidade Baixa

Fabrica de Idéias

Rua Vig. José Inácio, 399/702
- Centro Histórico

Upworks Moinho de Vento

Rua Padre Chagas, 79 -
Moinhos de Vento



Padre Chagas One Stop Coworking

Rua Padre Chagas, 270 -
Moinhos de Vento

NY Coworking

Rua Padre Chagas, 270 -
Moinhos de Vento

Coletivo Workspace

Rua Jaime Telles, 62 -
Petrópolis

Coletivo 202 Coworking

Rua dos Andradas, 800 -
Centro Histórico

Win Coworking

Rua Lopo Gonçalves, 554 -
Cidade Baixa

All Working

Av. Venâncio Aires, 80 -
Cidade Baixa

Astrolab Coworking

Rua 8 de Julho, 156 - Jardim
Botânico

HUB CC

Av. Berlim, 628 - São Geraldo

Krim Locações

Av. Voluntários da Pátria, 1905
- Centro Histórico



Senac-RS Safeweb

Av. Princesa Isabel, 828 -
Santana



Eko Residence

Av. Des. André da Rocha, 131 -
Centro Histórico

SICREDI

Av. Assis Brasil, 3940 - Jardim
Lindóia



Feira Orgânica Rômulo Telles

Rua Rômulo Telles Pessoa,
107-223 - Bela Vista

Feira Ecológica Três

Figueiras

Rua Cel. Armando Assis - Três
Figueiras

Feira Orgânica em Petrópolis

Rua Felizardo, 90 - Petrópolis

GiraSol - Cooperativa de

Consumo

Rua José do Patrocínio, 585 -
Cidade Baixa

Feira Orgânica Menino Deus

Av. Getúlio Vargas, 1384 -
Menino Deus

NEGÓCIOS SUSTENTÁVEIS - PORTO ALEGRE 2017



Feira Agroecológica da Pontífica Universidade Católica do Rio Grande do Sul

Av. Ipiranga, 6681 - Praia de Belas

Feira de Orgânicos Mulheres da Terra

Ac. Universidade Federal do Rio Grande do Sul - Agronomia

Feira Orgânica da Redenção

Av. José Bonifácio - Farroupilha

Feira Ecológica do Sindicato Médico do Rio Grande do Sul

Rua Gen. Tibúrcio - Petrópolis

Grupo de Integração Agroecológica (GIA)

Av. João Pessoa, 31 - Farroupilha

Feira Quarta Orgânica

Av. Loureiro da Silva, 515 - Centro Histórico

Feira Ecológica da Tristeza

Av. Wenceslau Escobar, 2415 - Tristeza



Feira Orgânica Terra Íntegra

Av. Guaíba, 10410 - Ipanema



Vila Velô

Rua Sete de Abril, 291 - Floresta



Eco Sense

Av. Benjamin Constant, 1462 - São João



Casa da Traça

Av. Independência, 450 - Independência

Teto Verde

R. Sofia Veloso, 178 - Cidade Baixa

Eco Bike Courier

Av. Cristóvão Colombo, 545 - Floresta



Matehackers

Rua Hoffmann, 447 - Floresta

Vidal

Rua Mata Bacelar, 52 - Auxiliadora



Vuelo (Revoada)

Rua Prof. Duplan, 146 - Rio Branco

Eco Telhado

Rua Erechim, 330 - Nonoai

Pasárgada - Oficina de Sustentabilidade

Rua Fernandes Viera, 618 /04 - Bom Fim

Meu Copo Eco

Capim Lab

Aurora

Reverse

Rua Pelotas, 370 - Floresta

Envído

Rua Pelotas, 370 - Floresta



Preza

Av. Polônia, 1073 - São Geraldo

KasaBranca

R. Dom Pedro II, 1563 - São João



Mãos Verdes

Rua dos Andradas, 932/901 - Centro Histórico



Colibrii

Rua Hoffmann, 447 - Floresta

ATIVIDADES AO AR LIVRE



ecoturismo/
caminhada pela
natureza



local de
observação/
nascer - pôr do sol



horta
comunitária



parque/
plantas nativas



Sítio Capororoca

Beco Paraíso, 951 - Lami

Quinta da Estância

Estr. Estância Grande, 395 -
Zona Rural, Viamão



Orla do Guaíba

Av. Edvaldo Pereira Paiva,
4570-4688 - Praia de Belas



Espaço Floresta

Travessa Carmem, 111 -
Auxiliadora



Jardim Botânico

R. Dr. Salvador França, 1427 -
Jardim Botânico



Parque Marinha do Brasil

Av. Borges de Medeiros,
2035 - Centro Histórico

Parque Germânia

Av. Túlio de Rose, S/N -
Passo d'Areia

Parque Moinhos de Vento

R. Comendador Caminha, s/n
- Moinhos de Vento

Parque Farroupilha (Redenção)

Av. João Pessoa, s/n - Cidade
Baixa

CULTURA E SOCIEDADE



local
cheio de
energia



local de
adoração



local de
interesse cultural



museu



Associação Cultural Vila Flores

Rua São Carlos, 759 - Floresta
Anfiteatro Pôr-do-Sol
Av. Edvaldo Pereira Paiva, s/n
- Praia de Belas



Museu Iberê Camargo

Av. Padre Cacique, 2000 -
Cristal



Catedral Metropolitana

Rua Duque de Caxias, 1047 -
Centro



Catedral Metropolitana

Rua Duque de Caxias, 1047 -
Centro

Parque Harmonia

Av. Loureiro da Silva, 255 -
Praia de Belas

Museu de Artes do Rio

Grande do Sul

Praça da Alfândega, s/n -
Centro Histórico

TECNOLOGIA E DESIGN



compostagem



conservação
de energia



construção
verde



local de
energia solar



tecnologia
verde



Re-Ciclo

Rua Hoffmann, 447 - Floresta



Solar & Vento

Rua Silveiro 437, sala 207 -
Menino Deus



Cubo Verde

Av. Venâncio Aires, 462 - Sala
601 - Cidade Baixa

3C Arquitetura e Urbanismo

Rua Santa Teresinha, 35 -
Farroupilha



Young Energy

Av. Dr. Nilo Peçanha, 1221 -
Boa Vista



Insecta Shoes

Rua Miguel Tostes, 836 - Rio
Branco

Catalisa - Soluções em Engenharia Química

Rua Engenheiro Luiz Englert,
12204 - Farroupilha

PATROCINADORES

Patrocinador Ouro



UNISINOS

Somos infinitas possibilidades

Há 47 anos, a Unisinos está entre as maiores universidades privadas do Brasil, com cerca de 31 mil alunos em cursos de graduação e pós-graduação, nas modalidades presencial e EAD. Com métodos atuais e emprego de novas tecnologias, está atenta ao mundo contemporâneo e à transformação sem, no entanto, abrir mão de seus valores originais.

Em dezembro de 2004, a Unisinos foi a primeira universidade da América Latina a receber a certificação internacional ISO 14001. O certificado atesta o comprometimento da universidade com o controle dos impactos ambientais de suas atividades, produtos e serviços. Para a manutenção da certificação ISO 14001, a Unisinos trabalha em um processo de melhoria contínua, sempre atenta a novos meios e oportunidades.

Contato: (51) 3591-1122 | atendimento@unisinos.br
Endereço: Avenida Doutor Nilo Peçanha, 1640, Boa Vista, POA/RS

PATROCINADORES

Patrocinador Bronze



Carreira, Ciência e Você

Ciência e Você tem o propósito de compartilhar conhecimento científico e outras informações sobre carreira e temas afins. Além disso, oferece atendimentos em orientação profissional e aconselhamento de carreira para adolescentes, universitários, adultos e profissionais que se preparam para aposentadoria.

Contato: (51) 98446-3283

Patrocinador Bronze



Quinta da Estância

Maior Fazenda de Turismo Rural, Ecológico, Pedagógico e de Eventos do Brasil. É o único local de turismo do país signatário do Pacto Global da ONU e 1ª Fazenda de Turismo Livre de Emissões de Carbono do Brasil. Recebemos grupos de Empresas, Escolas, Universidades, Retiros, 3ª Idade, Famílias e Eventos Sociais.

Contato: (51) 3444-2655 |
atendimento@quintadaestancia.com.br

Endereço: RS 118 Km 32, Estrada da Estância Grande, 395, Viamão/RS

PARCEIROS



A Ciclo Reverso é um negócio de impacto socioambiental que impulsiona novos negócios de impacto positivo e intencional, através do repasse de tecnologia para reutilização de resíduos sólidos transformados em produto de grande valor agregado, além de articular empreendedores com geradores de resíduo e mercados.

Contato: (51) 3435-3510 |
contato@cicloverso.com.br



Somos uma marca de moda sustentável que tem como objetivo provar que bom gosto, responsabilidade social e ambiental podem andar junto, e que esse é o único futuro viável para a indústria da moda. Fazemos isso aplicando os 3 pilares da sustentabilidade em todas as etapas da cadeia de produção e pontos de contato com o cliente, sem deixar de lado o design.

Contato: (51) 99199-7106 |
comercial@mudha.com.br
Endereço: Ramiro Barcelos, 1355, sala 02, Independência, POA/RS



A Insecta Shoes é uma marca que produz sapatos e acessórios veganos, ecológicos, unissex e feitos no Brasil. Usamos roupas vintage, tecido de garrafas PET recicladas e laminado vegetal, além de borracha reaproveitada e excedentes de produção para solados e palmilhas. Acreditamos que estilo e consciência vêm do pé.

Contato: (51) 3095 1204 |
hello@insectashoes.com
Endereço: Rua Miguel Tostes, 836, Rio Branco, POA/RS



Atua com consultoria em sustentabilidade, gestão ambiental e de segurança do trabalho. Assessora na elaboração e estruturação de projetos sustentáveis, realiza auditorias de sistemas de gestão, palestras, workshops e cursos in company de meio ambiente e saúde e segurança no trabalho.

Contato: (51) 98129-9039 |
bmsocioambiental@gmail.com

PARCEIROS



Empresa de consultoria e comunicação formada por consultores autônomos, acadêmicos, pesquisadores e gestores de entidades do terceiro setor com ampla experiência na área socioambiental. Foi fundada em 2014 pelo biólogo Camilo Pedrollo em Porto Alegre/RS e tem como cliente o Instituto Nacional de Ciência e Tecnologia.

Contato: (51) 3377-2231 |
contato@conquista.eco.br
Endereço: Rua Prof. Duplan, 146, Rio Branco, POA/RS



A Corpo com Equilíbrio estimula a adoção de hábitos saudáveis a partir de uma mudança de mindset, abordando diferentes temáticas que interagem entre si numa perspectiva teórico/prática. É fundamentada por três grandes pilares, alimentação saudável, saúde emocional e consciência corporal, sendo composta por profissionais de diferentes áreas.

Contato: (51) 98418-6883 |
gabriel@corpocomequilibrio.com.br
Endereço: Rua Coronel Bordini, 836, Auxiliadora, POA/RS



Mais que um café e mais que uma mercearia com produtos orgânicos: trata-se de um espaço de convivência. Um lugar calmo e reservado, cheio de luz natural e escondido no coração do bairro Auxiliadora, onde trabalhamos alinhados com os conceitos de Alimento Limpo e Slow Life.

Contato: (51) 3907-4426 |
contato@vidal.eco.br
Endereço: Rua Mata Bacelar, 52, Auxiliadora, POA/RS



Desenvolvemos e aplicamos projetos socioeconômicos voltados para os setores público e privado, apresentando uma análise com conteúdo e profundidade em cada tema. Acompanhamos novas tecnologias e metodologias de pesquisa, atendendo as necessidades específicas de nossos clientes.

Contato: (51) 3573-8370 |
contato@inspe.eco.br
Endereço: Rua Veríssimo Rosa, 662, Jardim Botânico, POA/RS

PARCEIROS



A Banana Verde pretende suprir uma lacuna no mercado de produtos ecológicos não alimentícios no Rio Grande do Sul, e centraliza em um só local a venda destes produtos. Dentre eles há o minhocário para compostagem doméstica, da Minhocativa Soluções para Resíduos Orgânicos, de fácil manejo e adaptável à necessidade do cliente.

Contato: (51) 8036-8181 |
www.facebook.com/minhocativa

Endereço: Rua Henrique Dias, 106, Bom Fim, POA/RS



A Ginkgo é café e floricultura, tudo junto! Localizada em frente a Redenção, é um lugar de aconchego entre o verde das plantas e os aromas dos cafés em um dos bairros mais amados da cidade: o Bom Fim. Nos acompanhe através do Instagram @ g i n k g o 7 8 8 e facebook.com/ginkgo788.oficial e venha tomar um café conosco!

Contato: (51) 3508-1204 |
contato@ginkgopaisagismo.com.br
Endereço: Avenida Osvaldo Aranha, 788, Bom Fim, POA/RS

REALIZAÇÃO



Contato: projetos@netimpactpoa.org
Facebook: @netimpactpoa
Instagram: @netimpact_poa
LinkedIn: Net Impact Porto Alegre



Contato: impactatwork@netimpactpoa.org

Comissão Organizadora Prêmio Impact at Work 2017

Flora Würth Simon - Diretora de Projetos
Bárbara Mallmann - Líder do Projeto Impact at Work
Carlos Fagundes - Voluntário no Projeto Impact at Work
Carolina Vasconcelos - Voluntária no Projeto Impact at Work
Janaína Capeletti - Voluntária no Projeto Impact at Work
Priscilla Alves - Voluntária no Projeto Impact at Work
Victor Fassina - Voluntário no Projeto Impact at Work

NET IMPACT



Porto Alegre