

RELATÓRIO SEMESTRAL

Julho-Dezembro 2021



**Instituto de Ciência, Tecnologia e
de Inovação Sustentável Global**

www.sustentavelglobal.com



RELATÓRIO SEMESTRAL

Julho-Dezembro 2021

Instituto de Ciência, Tecnologia e
de Inovação Sustentável Global

www.sustentavelglobal.com

Instituto de Ciência, Tecnologia e de Inovação Sustentável Global

www.sustentavelglobal.com

RELATÓRIO SEMESTRAL Julho-Dezembro 2021

Dados Internacionais de Catalogação na Publicação (CIP)

M389r Marujo, Marcelo Pereira.

Relatório semestral julho-dezembro 2021: Instituto de Ciência, Tecnologia e de Inovação Sustentável Global / Marcelo Pereira Marujo; Mary Neuza Dias Galdino. - 2022.
57 f. : il. ; Color ; 30 cm.

ISBN: 978-65-00-39845-8

1. Ciência e Tecnologia – Instituto de Ciência. 2. Inovação Sustentável. 3. Tecnologia Global. I. Galdino, Mary Neuza Dias. II. Título.

CDD 372.35

Ficha Catalográfica elaborada por Anna Karla S. da Silva (CRB7/6298)

Editora ICT Sustentável Global

Instituto de Ciência, Tecnologia e de Inovação Sustentável Global

CNPJ: 43.194.197/0001-50

Avenida Almirante Barroso, 91 - Salas 902 e 903 - Centro -
Rio de Janeiro - CEP: 20.031-005
Tel: 55-21-3026-8319 / 55-21-99121-9176

Gran Orientador

Carlos Alberto Serpa de Oliveira

Diretoria

Diretor Presidente

Marcelo Pereira Marujo

Diretora Vice-Presidente

Mary Neuza Dias Galdino

Diretor Científico

Artur Marecos Parreira e Moreira
Gonçalves

Conselhos

Conselho de Administração

Artur Marecos Parreira e Moreira
Gonçalves
Claudio Burlas de Moura
Juarez Jonas Thives Junior
Marcelo Pereira Marujo
Mary Neuza Dias Galdino
Reinaldo Faissal
Waldecir Gonzaga

Conselho Fiscal

Cátia Regina França de Sousa Gaião e
Silva
Cristiano de Siqueira Mariella
Polianna Rodrigues Fonseca

Conselho Científico

Lino Guimarães Marujo
Pando Angeloff Pandeff
Veronica Lagassi

Sumário

	Página
Palavras do Diretor Presidente	6
Gran Orientador	9
1. SOBRE O ICT SUSTENTÁVEL GLOBAL	10
• Perfil	13
• Referenciais Legais	14
2. O ICT SUSTENTÁVEL GLOBAL VIRTUAL	16
3. CENTRO DE PESQUISA SUSTENTÁVEL GLOBAL	20
• Grupos de Pesquisa e de Atividades de Extensão Sustentabilidade e Inovação	21
• Projetos nacionais em desenvolvimento pelo ICT Sustentável Global	25
• Projetos internacionais em desenvolvimento pelo ICT Sustentável Global	30

Página

4. SUSTENTABILIDADE, INOVAÇÃO E RESPONSABILIDADE SOCIOAMBIENTAL	31
• Publicações	32
• Eventos de destaque nacional e internacional	36
5. AÇÕES E RESULTADOS 2021	41
6. PLANEJAMENTO SUSTENTÁVEL 2022	50
7. PARCEIROS ESPECIAIS	52
8. CONCLUSÃO	54

Palavras do Diretor Presidente



Marcelo Pereira Marujo

Sustentabilidade é o poder de respirar a pureza da vida através do mundo em sua totalidade, empreendendo de forma orgânica e dinamizadora as suas dimensões - política, social, econômica, ambiental e cultural - na constante busca pela empatia, eficácia, eficiência, exequibilidade e engajamento por ações e atividades em benefício de um ecossistema local e global mais digno e melhor para tudo e para todos.

(MARUJO, 2022, p. 4)

Este Relatório apresenta ações e eventos que descrevem a trajetória do Instituto de Ciência, Tecnologia e de Inovação Sustentável Global – ICT Sustentável Global, a partir da sua criação, no ano de 2021.

Apesar de ser uma novel instituição, o ICT Sustentável Global teve seus primeiros meses de vida marcados por importantes desafios e conquistas. As iniciativas do Instituto exigiram criatividade para inovar e o empenho de seus associados – Diretoria, Conselhos e Pesquisadores -, que acreditaram e participaram com entusiasmo das ações que são apresentadas neste documento.

Além disso, o ICT Sustentável Global pode contar com o fundamental apoio e parceria de instituições e personalidades extraordinárias do meio acadêmico, científico, cultural e corporativo, nacionais e internacionais, que possibilitaram a socialização do conhecimento em prol do desenvolvimento de uma sociedade local e global mais sustentável na contemporaneidade e para as gerações futuras.

Nesse sentido, o Instituto de Ciência, Tecnologia e de Inovação Sustentável Global registra agradecimentos especiais:

Ao seu Gran Orientador, o Acadêmico Professor Carlos Alberto Serpa de Oliveira, que inspira e orienta as ações do Instituto, na direção da promoção contínua de um “pensar para agir” em progressiva consonância com uma formação humana integral, em prol da melhoria constante da sociedade contemporânea.

Aos Diretores, Conselheiros e Pesquisadores do ICT Sustentável Global, grandes apoiadores e empreendedores de alternativas inovadoras que impulsionam as ações do Instituto na perspectiva da sustentabilidade em todas as suas dimensões – política, social, econômica, ambiental e cultural.

Às personalidades nacionais e internacionais, associados do ICT Sustentável Global e acadêmicos da Faculdade CESGRANRIO, Instituições nacionais e internacionais, que marcaram presença e deixaram suas contribuições, nas expressivas conferências e atividades, no 2º Congresso Virtual Brasileiro de Recursos Humanos Sustentáveis – 2º CVBRHS e 1º Congresso Virtual Internacional de Recursos Humanos Sustentáveis – 1º CVIRHS.

A todos que, direta ou mesmo indiretamente, participaram e acreditaram nas realizações do ICT Sustentável Global, fortalecendo e potencializando suas ações em prol de seres humanos melhores e conscientes de suas responsabilidades com o outro e com o planeta.

Por fim, a Deus por nos ter propiciado condições de significativas realizações, com foco na sustentabilidade, inovação e solidariedade, para melhorar a qualidade de vida global por meio da formação integral humanizada.

Prof. Dr. Marcelo Pereira Marujo

CRA-RJ: 20-41031-0

Diretor Presidente

Gran Orientador



Carlos Alberto Serpa de Oliveira

Alegria de ver nascer uma instituição com esse conteúdo programático, com essas pessoas tão ilustres de braços dados e mãos dadas, procurando melhorar no mundo inteiro as condições da nossa vida, do nosso ambiente, procurando cada vez mais crescer o ser humano, fazendo aquilo que eu costumo sempre dizer: tirar as potencialidades positivas de cada um de dentro para fora, que é o sentido da palavra "educar", colocando sempre na alma de cada gente, de cada pessoa, uma espécie de sinalizador de caminhos que é a cultura.

(Carlos Alberto Serpa de Oliveira, 2021)

A honraria de Gran Orientador do Instituto de Ciência, Tecnologia e de Inovação Sustentável Global conferida ao Professor Carlos Alberto Serpa de Oliveira fundamenta-se em sua prática de vida voltada para a verdadeira e plena condição humana, visto ser um visionário incansável na busca por uma sociedade mais justa, digna e melhor para todos.

Na realidade, a grande honra é do Instituto tê-lo como inspirador e orientador de suas ações.

1. SOBRE O ICT SUSTENTÁVEL GLOBAL



1. SOBRE O ICT SUSTENTÁVEL GLOBAL

O Instituto de Ciência, Tecnologia e de Inovação Sustentável Global – ICT Sustentável Global nasce do desejo e da inquietação de seus fundadores: Prof. Dr. Marcelo Pereira Marujo, Prof. Dr. Artur Marecos Parreira e Moreira Gonçalves, Profa. Ma. Mary Neuza Dias Galdino e Prof. Me. Reinaldo Faissal, de lançarem-se ao desafio de oportunizar alternativas sustentáveis, inovadoras e exequíveis, para melhoria da qualidade de vida da sociedade contemporânea na forma justa, digna e solidária.

No dia 17 de julho de 2021, aconteceu a Assembleia com o propósito de constituição do Instituto de Ciência, Tecnologia e de Inovação Sustentável Global, sob a forma de uma Instituição Científica, Tecnológica e de Inovação (ICT), orientada pela perspectiva da sustentabilidade, de direito privado sem fins econômicos ou lucrativos. Nesta mesma Assembleia foi aprovado o Estatuto e com base nele foram eleitos e nomeados o Conselho de Administração, a Diretoria, o Conselho Fiscal e o Conselho Científico do ICT Sustentável Global, pelos presentes



No dia 19 de agosto de 2021 o ICT Sustentável Global foi legalmente registrado e ganhou personalidade jurídica – CNPJ: 43.194.197/0001-50, tendo a sustentabilidade como condição provedora de responsabilidade socioambiental, empreendedora de uma formação humana integral e de melhoria contínua do ecossistema global.

O ICT Sustentável Global pretende se constituir num diferencial para as organizações e para a sociedade, local e global, e por meio dos seus objetivos, visão, missão e valores beneficiar a formação humana integral com competências para efetivar ações exequíveis e sustentáveis que possam de fato promover a necessária responsabilidade socioambiental.



Perfil



Objetivos
Sustentáveis

Promover um pensar orientado pela sustentabilidade e inovação para que, estrategicamente, contribua para consequentes ações capazes de favorecer o empreendimento contínuo de uma formação humana integral sustentável inovadora e de um ecossistema local/global com alternativas exequíveis e inclusivas, a fim de prover a responsabilidade socioambiental, imprescindível para se alcançar uma sociedade mais justa, digna e melhor para todos.



Visão
Sustentável

Ser referência global como Instituto de Ciência, Tecnologia e de Inovação orientado pela sustentabilidade.



Missão
Sustentável

Empreender estrategicamente um pensar, a partir da sinergia sustentabilidade e inovação, como condição capaz de suscitar nos seres humanos ações sustentáveis inovadoras e, consequentemente, nas organizações, nos mercados e na sociedade em nível local e global.



Valores
Sustentáveis

Amor – Dignidade – Honestidade – Ética – Moral – Confiança – Lealdade – Responsabilidade – Comprometimento – Empatia – Competência – Equidade – Humildade - Diversidade – Solidariedade

Referenciais legais

- I. Constituição Federal Brasileira;
- II. Decreto nº 9.283 de 07/02/2018, que regulamenta o Novo Marco Legal de Ciência, Tecnologia e Inovação, e a Lei n.º 13.243/2016 que institui o Novo Código de Ciência, Tecnologia e Inovação e integram o Programa de Estratégia Nacional de Ciência, Tecnologia e Inovação (ENCTI 2016-2022);
- III. Emenda Constitucional n.º 85/2015, que altera e adiciona dispositivos na Constituição Federal (CF) para atualizar o tratamento das atividades de Ciência, Tecnologia e Inovação;
- IV. Decreto n.º 8.269/2014, que propõe um novo padrão de organização da produção de tecnologia e criação do Programa Nacional de Plataformas do Conhecimento - Programa Nacional de Plataformas do Conhecimento (PNPC);
- V. Lei n.º 10.973/2004 – Lei de Inovação, Lei n.º 11.077/2004 – Nova Lei de Informática, Lei n.º 11.105/2005 – Lei de Biossegurança e Lei n.º 11.196/2005 – Lei do Bem, que concede incentivos fiscais às pessoas jurídicas que realizarem atividades de pesquisa, desenvolvimento e inovação (PD&I), que juntas integram a Política Industrial, tecnológica e de Comércio Exterior (PITCE);



- VI. Lei de Propriedade Industrial nº 9.279, de 14 de maio de 1996;
- VII. Lei de Direitos Autorais nº 9.610, de 19 de fevereiro de 1998;
- VIII. Decreto nº 5.563, de 11 de outubro de 2005, que regulamenta a Lei de Inovação;
- IX. Decreto nº 5.798, de 7 de junho de 2006, que regulamenta os incentivos fiscais às atividades de pesquisa tecnológica e desenvolvimento de inovação tecnológica e suas alterações (artigos 17 a 26, da Lei do Bem); e
- X. legislação correlata, incluindo as definições do Manual de Oslo com propostas e diretrizes para a coleta e interpretação de dados sobre inovação tecnológica.



2.º ICT SUSTENTÁVEL GLOBAL VIRTUAL



2. O ICT SUSTENTÁVEL GLOBAL VIRTUAL

O ICT Sustentável Global possui um *Website* www.sustentavelglobal.com, para socializar informações e ações do Instituto e ser um canal dinâmico de comunicação com o seu corpo social, profissionais e amantes de ciência e tecnologia, e público em geral que buscam experiências sustentáveis e inovadoras.

O *Site* do Instituto é trilingue, nas versões português, espanhol e inglês, atende às condições de acessibilidade e é responsivo para acesso via *mobile*.

Além disso, o *Site* do ICT Sustentável Global atendendo ao princípio de transparência torna público todos os seus documentos de gestão como Estatuto, Regimento, Política de Compliance, Integridade, Ética e Transparência, Manual de Conduta Ética e Guia de Melhores Práticas e Relatórios do Instituto.

Através do *Site*, também, é possível conferir a trajetória acadêmica e profissional dos Diretores, Conselheiros e Pesquisadores nacionais e internacionais, além de conhecer as parcerias e redes sociais do Instituto.





O Instituto criou o seu Ecossistema Sustentável Global, que engloba um Sistema de Empreendimento Sustentável do Ensino-Aprendizagem incorporado ao *Site* e que está sendo desenvolvido para proporcionar aos usuários uma experiência rica em aprendizado *on-line*, com recursos integrados que propiciarão atingir níveis elevados de conhecimento de forma autônoma, além de possibilitar a imersão em pesquisa científica e tecnológica, de forma bastante envolvente.

O ICT Sustentável Global reafirma seu compromisso com a sustentabilidade, inovação e responsabilidade socioambiental gerando a primeira edição da Revista Ação Sustentável Global 2021, com a publicação de artigos nacionais e internacionais inéditos, disponibilizada no *Site*.

Além disso, o Instituto realiza, com acesso totalmente gratuito, congressos brasileiros e internacionais, em parceria com renomadas instituições acadêmicas e organizações econômicas e sociais, sobre expressivas temáticas que envolvem a sinergia entre a sustentabilidade e inovação, mobilizando de forma global para a reflexão sobre como promover um mundo mais digno, consciente e melhor para tudo e todos. Os anais dos eventos estão disponíveis e acessíveis pelo *Site*, na Home Page dos Congressos.



O Instituto incentiva a produção de conhecimento científico e tecnológico sustentável e inovador, por meio dos Grupos de Pesquisa e de Atividades de Extensão nas grandes áreas do conhecimento, em seu Centro de Pesquisa Sustentável Global hospedado no *Site*.

No *Site* do ICT Sustentável Global é possível cadastrar-se, associar-se, fazer contato, tirar dúvidas, conversar com a Ouvidoria, tudo de maneira descomplicada.



3. CENTRO DE PESQUISA SUSTENTÁVEL GLOBAL



3. CENTRO DE PESQUISA SUSTENTÁVEL GLOBAL

**Diretor: Prof. Dr. Artur Marecos Parreira e
Moreira Gonçalves**

Grupos de Pesquisa e de Atividades de Extensão

O ICT Sustentável Global conta com um Centro de Pesquisa Sustentável Global que trabalha com três grandes áreas representadas por Grupos de Pesquisa e respectivas linhas de pesquisa:

Grupo de Pesquisa: Sistema da Vida Humana, Sustentabilidade e Inovação

Coordenação: Profa. Dra. Elizabeth Moreira dos Santos

- Linha de Pesquisa: Ciências Agrárias, Sustentabilidade e Inovação
- Linha de Pesquisa: Ciências Biológicas, Sustentabilidade e Inovação
- Linha de Pesquisa: Ciências da Saúde, Sustentabilidade e Inovação

Grupo de Pesquisa: Humanidades, Sustentabilidade e Inovação

Coordenação: Prof. Dr. Marcelo Pereira Marujo

- Linha de Pesquisa: Ciências Humanas, Sustentabilidade e Inovação
- Linha de Pesquisa: Ciências Sociais e Aplicadas, Sustentabilidade e Inovação
- Linha de Pesquisa: Linguística, Letras e Artes, Sustentabilidade e Inovação

Grupo de Pesquisa: Engenharia da Sustentabilidade e Inovação

Coordenação: Prof. Dr. Lino Guimarães Marujo

- Linha de Pesquisa: Ciências Exatas e da Terra, Sustentabilidade e Inovação
- Linha de Pesquisa: Engenharias, Sustentabilidade e Inovação
- Linha de Pesquisa: Multidisciplinar, Sustentabilidade e Inovação

Além disso, o Centro de Pesquisa Sustentável Global conta com Grupos de Atividades de Extensão que visam articular ações extensionistas na perspectiva da sustentabilidade em suas dimensões - social, política, econômica, ambiental e cultural, de forma integrada e interdependente com os Grupos de Pesquisa.



Grupo de Atividades de Extensão: Ecossistema Global, Sustentabilidade e Inovação.

Coordenação: Profa. Dra. Sonia Regina Mendes dos Santos

- Linha de Extensão: Gestão institucional da extensão em espaços: virtual, híbrido e presencial
- Linha de Extensão: Avaliação e monitoramento da Extensão
- Linha de Extensão: Atividades multidisciplinares inventivas

Grupo de Atividades de Extensão: Ecossistema, Sustentabilidade e Inovação.

Coordenação: Profa. Dra. Valéria Marques de Oliveira

- Linha de Extensão: Empreendedorismo sustentável inovador
- Linha de Extensão: Educação empreendedora e sustentabilidade humana
- Linha de Extensão: Saúde, bem-estar e qualidade de vida

O ICT Sustentável Global pretende assegurar o desenvolvimento de pesquisas e atividades de extensão que proporcionem a produção, disseminação e ressignificação de conhecimentos, em prol da formação integral do ser humano capaz de solucionar questões de insustentabilidade, e de soluções e produtos



sustentáveis inovadores para resolver problemas sociais, ambientais, tecnológicos e econômicos de impacto local e global.

Como diferencial, e buscando atender questões emergentes do atual cenário de transformação digital, o ICT Sustentável Global evidencia o papel relevante da extensão, que não dissociada e integrada à pesquisa e ao ensino, de forma contínua, é capaz de transformar a sociedade por meio da produção e aplicação do conhecimento em espaços virtuais, híbridos e presenciais.

Pesquisadores nacionais e internacionais cadastrados no ICT Sustentável Global em 2021:



Legenda

- Pesquisadores Nacionais
- Pesquisadores Internacionais





Projetos nacionais em desenvolvimento pelo ICT Sustentável Global

Projeto: Ambiente Virtual de Aprendizagem Sustentável (AVAS)

Área(s):

Ciências Sociais Aplicadas e Humanas

Coordenação:

Coordenador: Prof. Dr. Marcelo Pereira Marujo;

Coordenadora Adjunta: Prof.^a Ma. Mary Neuza Dias Galdino

Pesquisadores:

Prof. Dr. Marcelo Pereira Marujo; Prof.^a Ma. Mary Neuza Dias Galdino; Prof.^a Dr.^a Valéria Marques de Oliveira; Prof. Dr. Artur Marecos Parreira e Moreira Gonçalves; Prof. Me. Reinaldo Faissal; Prof. Dr. Claudio Burlas de Moura; Prof. Dr. Waldecir Gonzaga; Prof. Dr. Juarez Jonas Thives Junior; Prof^a. Ma. Polianna Rodrigues Fonseca; Prof^a. Ma. Cátia Regina França de Sousa Gaião e Silva; Prof. Me. Cristiano de Siqueira Mariella; Prof. Dr. Lino Guimarães Marujo; Pando Andeloff Pandeff; Prof^a. Dr^a. Veronica Lagassi



Release:

O Projeto Ambiente Virtual de Aprendizagem Sustentável (AVAS) constitui-se em ambiente de ensino-aprendizagem capaz de integrar Ensino, Pesquisa e Extensão com o objetivo de tornar mais orgânico e dinâmico todo processo de construção de conhecimentos através de um ecossistema virtual sustentável.



Projeto: Ambiente Virtual de Aprendizagem Sustentável de Pesquisa, Extensão e Inovação (AVASPEI)

Área(s):

Grandes áreas das Ciências

Coordenação:

Coordenador: Prof. Dr. Marcelo Pereira Marujo;
Coordenadora Adjunta: Prof.^a Ma. Mary Neuza Dias Galdino

Pesquisadores:

Prof. Dr. Marcelo Pereira Marujo; Prof.^a Ma. Mary Neuza Dias Galdino; Prof.^a Dr.^a Valéria Marques de Oliveira; Prof. Dr. Artur Marecos Parreira e Moreira Gonçalves; Prof. Me. Reinaldo Faissal; Prof. Dr. Claudio Burlas de Moura; Prof. Dr. Waldecir Gonzaga; Prof. Dr. Juarez Jonas Thives Junior; Prof^a. Ma. Polianna Rodrigues Fonseca; Prof^a. Ma. Cátia Regina França de Sousa Gaião e Silva; Prof. Me. Cristiano de Siqueira Mariella; Prof. Dr. Lino Guimarães Marujo; Pando Andeloff Pandeff; Prof^a. Dr^a. Veronica Lagassi



Release:

O Projeto Ambiente Virtual de Aprendizagem Sustentável de Pesquisa, Extensão e Inovação (AVASPEI) constitui-se em ecossistema virtual sustentável de Pesquisa, onde a integração do Ensino, Pesquisa e Extensão se dará de forma interdependente a fim de potencializar todo processo de construção de ações e atividades e, consequentemente, de suas exequibilidades em prol da melhoria contínua da sociedade local e global.



Projeto: Multiprocessador Sustentável

Área(s):

Educação, Multidisciplinar

Coordenação:

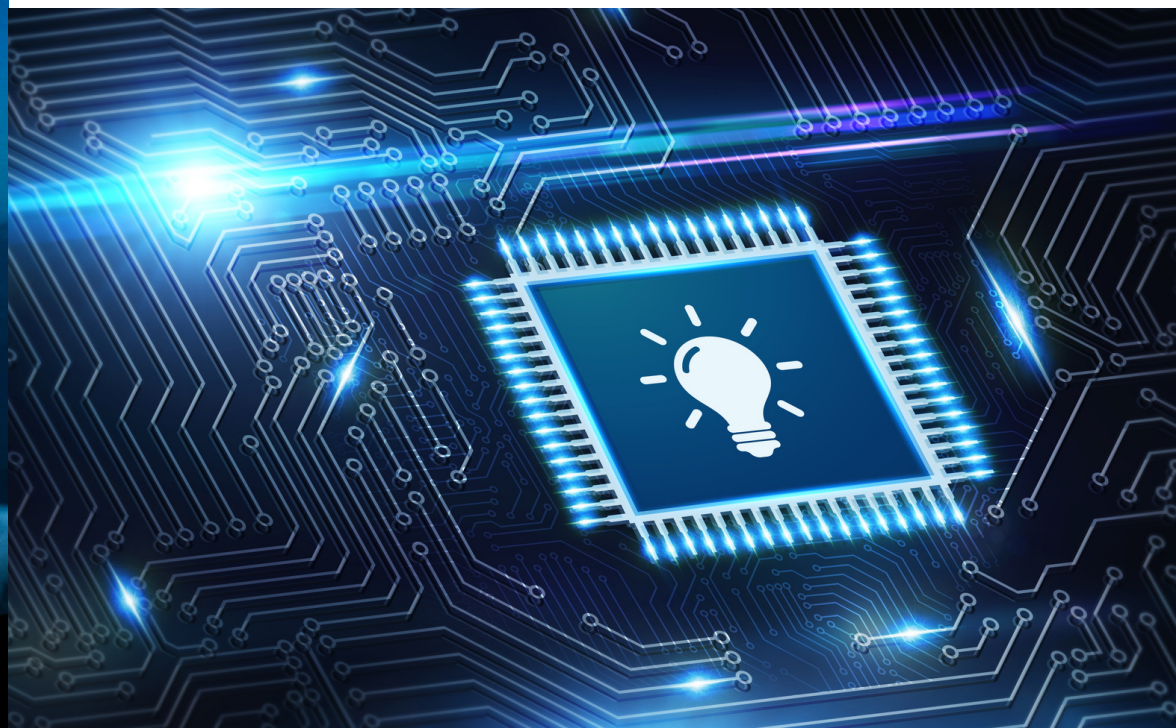
Prof. Dr. Marcelo Pereira Marujo

Pesquisadores:

Prof.^a Mary Neuza Dias Galdino; Engenheiro Marcio Gervazoni

Release:

O Multiprocessador Sustentável é uma proposta ousada, sustentável inovadora que objetiva viabilizar ações/atividades intrínsecas às pesquisas científicas e projetos profissionais.





Projetos internacionais em desenvolvimento pelo ICT Sustentável Global

Projeto: Desenvolvimento de Competências Sustentáveis em Empreendedores

Área(s):

Ciências Sociais Aplicadas

Coordenação:

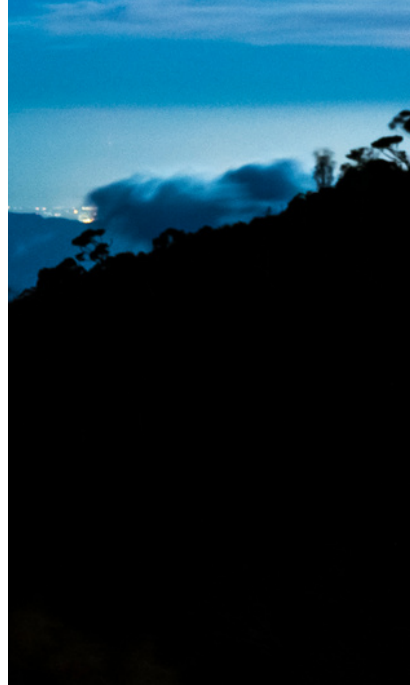
Prof. Dr. Artur Parreira; Prof. Dr. Rui Duarte Moura

Pesquisadores:

Prof. Dr. Artur Parreira; Prof. Dr. Rui Duarte Moura

Release:

Este Projeto tem o objetivo de promover estrategicamente o Desenvolvimento de Competências Sustentáveis em Empreendedores a partir de metodologias inovadoras consonante com as intensas demandas do mercado global.



4. SUSTENTABILIDADE, INOVAÇÃO E RESPONSABILIDADE SOCIOAMBIENTAL



4. SUSTENTABILIDADE, INOVAÇÃO E RESPONSABILIDADE SOCIOAMBIENTAL

Publicações

Revista Ação Sustentável Global

A Revista Ação Sustentável Global, do Instituto de Ciência, Tecnologia e de Inovação Sustentável Global, tem o objetivo de promover a socialização de informações e conhecimentos relacionando Sustentabilidade e Inovação entre as mais variadas áreas científicas, justamente, apostando na sinergia das distintas áreas para a expansão da necessária responsabilidade socioambiental.

Além disso, promover uma visão empreendedora multidisciplinar, a qual deve primar pela exequibilidade como fator capaz de favorecer uma formação humana integral, organizações aprendentes, mercados justos e uma sociedade local e global melhor para todos.

A primeira edição da Revista Ação Sustentável Global contempla a temática - Sustentabilidade e Inovação: sinergia indispensável para o empreendimento da sociedade contemporânea e propõe a reflexão sobre a importância do empreendimento de ações cotidianas que favoreçam um ecossistema global na perspectiva do "pensar e agir" como responsabilidade de todos.

A Revista Ação Sustentável Global, V.1, N.1 – Julho/Dezembro 2021, está disponibilizada no formato eletrônico e possui ISSN 2764-2941.

A publicação terá periodicidade semestral e sempre buscará apresentar trabalhos originais e inéditos, atendendo às normas científicas e políticas de submissão e publicação.



Anais do 2º Congresso Virtual Brasileiro de Recursos Humanos Sustentáveis e 1º Congresso Virtual Internacional de Recursos Humanos Sustentáveis - 2021

O ICT Sustentável Global, em parceria com a Fundação Cesgranrio e Faculdade Cesgranrio - Curso de Gestão de Recursos Humanos, e com apoio e financiamento da Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Rio de Janeiro - FAPERJ, publicou em dezembro/2021 os Anais do 2º Congresso Virtual Brasileiro de Recursos Humanos Sustentáveis (2º CVBRHS) e 1º Congresso Virtual Internacional de Recursos Humanos Sustentáveis (1º CVIRHS) - 2021, evento anual, que trouxe o tema: Inovação e Desenvolvimento Sustentável do Trabalho Humano.

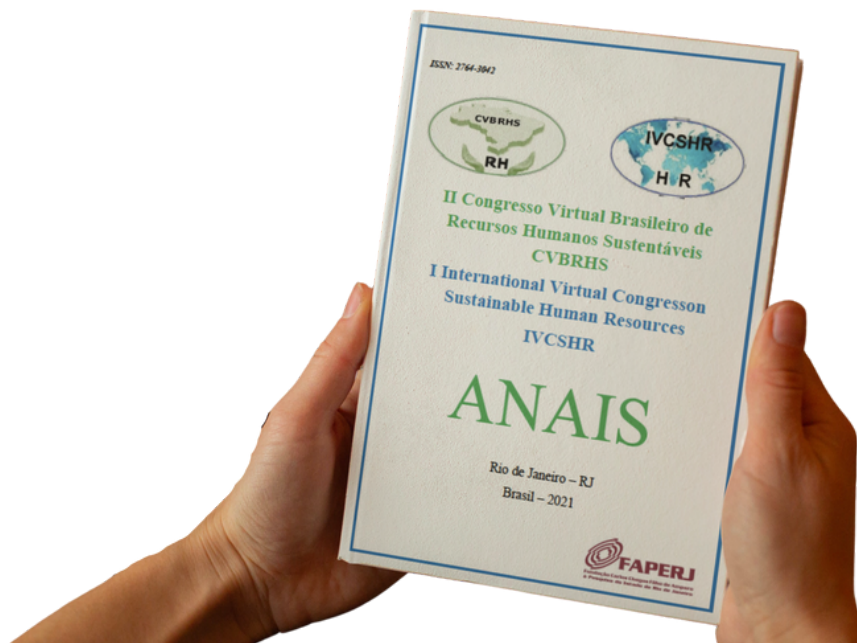
Os Anais 2º CVBRHS e 1º CVIRHS 2021 reuniram 35 artigos científicos, nacionais e internacionais, que contemplaram as seguintes áreas temáticas do Evento:

- 1 - Gestão;
- 2 - Gestão de Recursos Humanos;
- 3 - Sustentabilidade;
- 4 - Inovação;
- 5 - Responsabilidade Socioambiental;
- 6 - Qualidade de Vida no Trabalho;
- 7 - Ética;
- 8 - Trabalho Remoto;

- 9 - Cidades Verdes;
- 10 - Espiritualidade; e
- 11 - Avaliação

Os Anais do 2º CVBRHS e 1º CVIRHS materializaram a produção científica dos autores e coautores de renomadas instituições, nacionais e internacionais, aprovada pelo Comitê Científico, e apresentada nas seis Sessões de Trabalhos Científicos do Evento, realizadas nos dias 24, 25 e 26 de novembro de 2021, contribuindo com a disseminação de novas descobertas, além de divulgação e memória de ciência, tecnologia e inovação no mundo.

A edição dos Anais do 2º Congresso Virtual Brasileiro de Recursos Humanos Sustentáveis e 1º Congresso Virtual Internacional de Recursos Humanos Sustentáveis 2021, possui ISSN 2764-3042, e está disponibilizada no Site do ICT Sustentável Global, na *Home Page* dos Congressos.



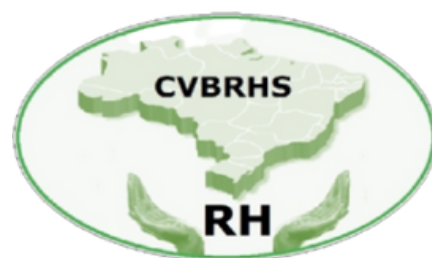
Eventos de destaque nacional e internacional

2º Congresso Virtual Brasileiro de Recursos Humanos Sustentáveis - 2º CVBRHS

1º Congresso Virtual Internacional de Recursos Humanos Sustentáveis - 1º CVIRHS

Tema: Inovação e Desenvolvimento Sustentável do Trabalho Humano

Os Congressos Virtuais Brasileiro e Internacional de Recursos Humanos Sustentáveis foram realizados pelo ICT Sustentável Global, em parceria com a Fundação Cesgranrio e o Curso de Gestão de Recursos Humanos da Faculdade Cesgranrio, e com o apoio financeiro da Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Rio de Janeiro - FAPERJ, nos dias 24, 25 e 26 de novembro de 2021, simultaneamente.



As Instituições organizadoras e apoiadoras do 2º CVBRHS e 1º CVIRHS, nacionais e internacionais, juntas ao ICT Sustentável Global e à Faculdade Cesgranrio, proporcionaram a disseminação do saber, de forma ampla e multidisciplinar, através da socialização de riquíssimas experiências e expressivos diálogos, que potencializaram o significado de gestão de recursos humanos, de sustentabilidade em todas as suas dimensões interdependentes (política, social, econômica, ambiental e cultural) e de inovação, essenciais à formação integral do ser humano e de uma sociedade global sustentável provedora de responsabilidade socioambiental.

O 2º CVBRHS e 1º CVIRHS visaram promover uma cultura orientada pela sinergia - recursos humanos, sustentabilidade e inovação - como condição empreendedora do desenvolvimento humano sustentável, potencial para o favorecimento contínuo das melhorias nas organizações, mercados e sociedades.

Os Congressos buscam inovações por intermédio da evolução contínua de uma gestão com recursos humanos sustentáveis, capaz de promover uma visão mais proativa e responsiva diante das intensas incertezas globais, onde o “pensar global para agir localmente” passe a ser um imperativo orientador para a melhor previsão e consequente provisionamento de um ambiente global mais digno, justo e melhor para todos.



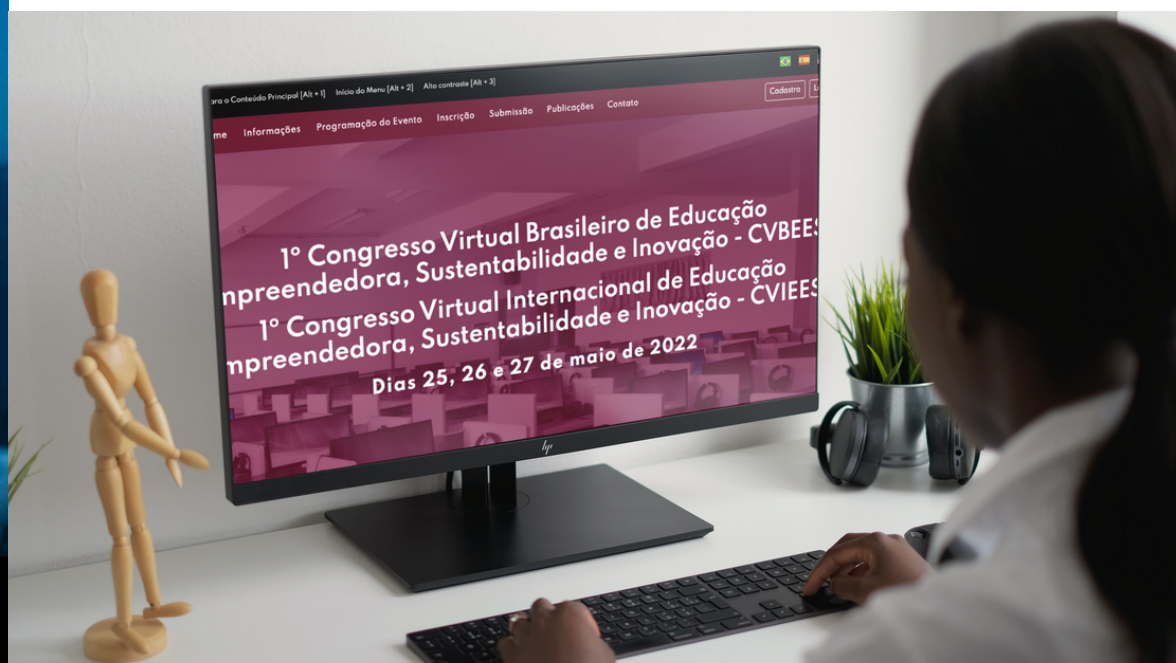
Na Conferência de Encerramento dos Congressos Virtuais Brasileiro e Internacional de Recursos Humanos Sustentáveis 2021 foram lançados os seguintes Congressos, nacionais e internacionais, que acontecerão em 2022, como compromisso do ICT Sustentável Global com ações de sustentabilidade, inovação e responsabilidade socioambiental:

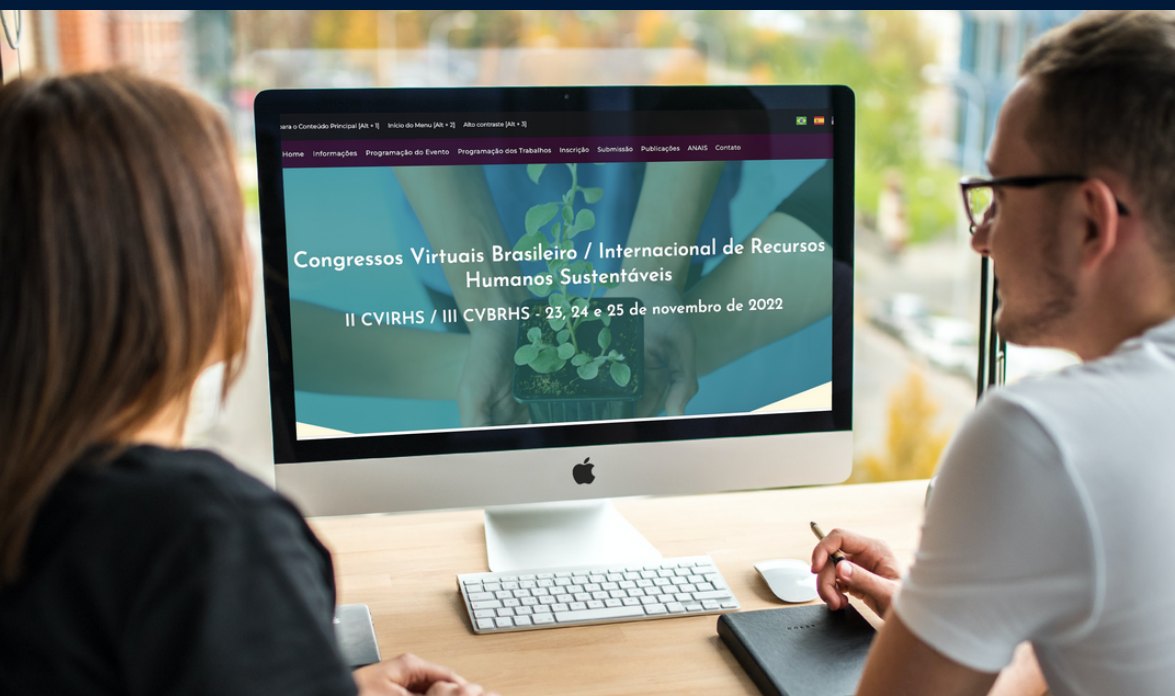
1º Congresso Brasileiro de Educação Empreendedora, Sustentabilidade e Inovação – 1º CVBEESI

1º Congresso Internacional de Educação Empreendedora, Sustentabilidade e Inovação – 1º CVIEESI

Tema: Educação Empreendedora para um Mundo Complexo: Necessidade de Desenvolver Competências Sustentáveis Inovadoras

Data: 25, 26 e 27 de maio de 2022.





3º Congresso Virtual Brasileiro de Recursos Humanos Sustentáveis – 3º CVBRHS

2º Congresso Virtual Internacional de Recursos Humanos Sustentáveis – 2º CVIRHS

Tema: Sustentabilidade e Complexidade: sinergia necessária para o desenvolvimento humano Inovador

Data: 23, 24 e 25 de novembro de 2022

Instituições organizadoras e realizadoras do 2º CVBRHS e 1º CVIRHS



Instituições apoiadoras e realizadoras do 2º CVBRHS e 1º CVIRHS



5. AÇÕES E RESULTADOS 2021



5. AÇÕES E RESULTADOS 2021



14 15 Convocação para Assembleia de Fundação do
Instituto de Ciência, Tecnologia e de Inovação
Sustentável Global.

7 Assembleia de Fundação do Instituto de
Ciência, Tecnologia e de Inovação Sustentável
Global – ICT Sustentável Global, aprovação do
Estatuto, eleição e nomeação do Conselho de
Administração, Diretoria, Conselho Fiscal e
Conselho Científico.

19 14 13 19 14
Concepção da Arquitetura do Site do ICT
Sustentável Global, desenho das telas
principais para desenvolvimento.

13 20 14
Parceria com a SIMBIT Tecnologia

S	M	T	W	T	F	S
						1
0						7
1						8
2						14
3						15
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						
27						
28						
29						
30						
31						

S	M	T	W	T	F	S
0						1
1						2
2						3
3						4
4						5
5						6
6						7
7						8
8						9
9						10
10						11
11						12
12						13
13						14
14						15
15						16
16						17
17						18
18						19
19						20
20						21
21						22
22						23
23						24
24						25
25						26
26						27
27						28
28						29
29						30
30						31

Setembro



23

Convocação para Assembleia do ICT Sustentável Global.



30

Assembleia Geral do ICT Sustentável Global. Apresentação do Site do Instituto. Aprovação do Regimento, Política de Compliance, Integridade, Ética e Transparência, Manual de Conduta Ética e Guia de Melhores Práticas e Relatórios do Instituto. Aprovação da concessão de título de Gran Orientador ao Prof. Carlos Alberto Serpa de Oliveira.

Outubro



08

Participação do Edital E_24/2021 – Apoio de ações integradas de inovação em Instituições de Ciência e Tecnologia 2021 – FAPERJ, com submissão de Projeto nas áreas de Ciências Sociais Aplicadas e Ciências Humanas. Área/Setor principal: Tópicos específicos de Educação.

Título: Ambiente Virtual de Aprendizagem Sustentável (AVAS): A Educação Empreendedora impulsionando a Educação Formal e a Educação Corporativa no Estado do Rio de Janeiro.

S	M	T	W	T	F	S
0						1
1						2
2						3
3						4
4						5
5						6
6						7
7						8
8						9
9						10
10						11
11						12
12						13
13						14
14						15
15						16
16						17
17						18
18						19
19						20
20						21
21						22
22						23
23						24
24						25
25						26
26						27
27						28
28						29
29						30

Outubro

26

Solenidade de entrega da honraria de Gran Orientador do Instituto de Ciência, Tecnologia e de Inovação Sustentável Global ao Acadêmico Prof. Carlos Alberto Serpa de Oliveira.
Assista [aqui](#) a Solenidade.

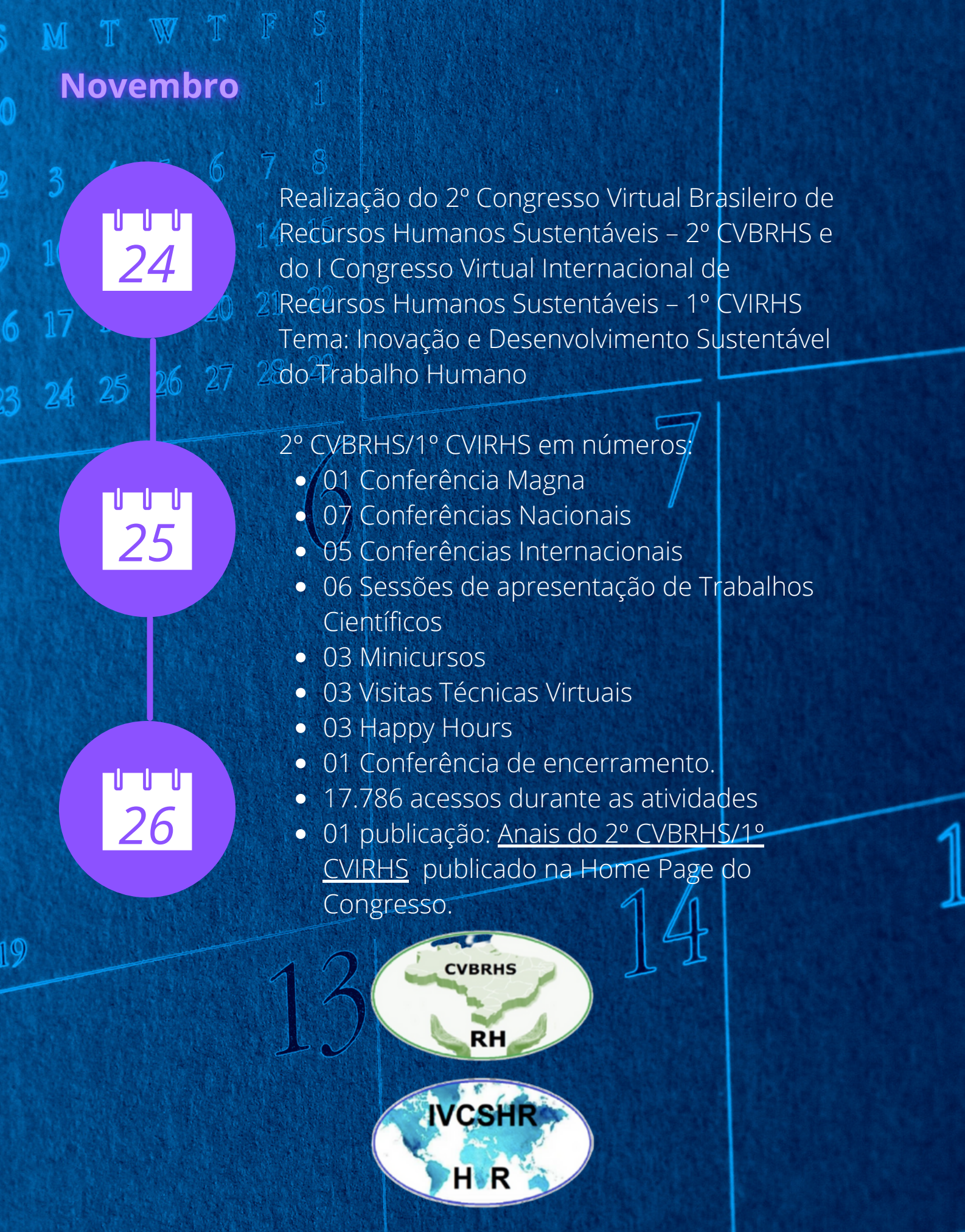
Novembro

03

Parceria com a CONECTA Tecnologia e Inovação para desenvolvimento do Sistema de Empreendimento Sustentável do Ensino-Aprendizagem.

12

Participação do Edital E_37/2021 – Categoria B – Favela Inteligente 2021 – FAPERJ, com submissão de Projeto nas áreas de Ciências Humanas - Psicologia e Ciências Sociais Aplicadas - Administração. Área/Setor principal: Administração de Setores específicos.
Título: Competências de Empreendedor Sustentável: um processo de inovação e desenvolvimento social das comunidades na Rocinha.





S	M	T	W	T	F	S
0						1
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						
27						
28						
29						
30						
31						

Dezembro

01

Concepção do Site do 1º Congresso Virtual Brasileiro de Educação Empreendedora Sustentável – 1º CVBEESI 2022 e 1º Congresso Virtual Internacional de Educação Empreendedora Sustentável - 1º CVIRHS 2022.

14

Lançamento da Revista Ação Sustentável Global com ISSN 2764-2941 e da Home Page da Revista incorporada ao Site do ICT Sustentável Global.

19

Lançamento dos Anais do 2º Congresso Virtual Brasileiro de Recursos Humanos Sustentáveis – 2º CVBRHS e do I Congresso Virtual Internacional de Recursos Humanos Sustentáveis – 1º CVIRHS com ISSN 2764-3042, disponibilizado no Site do ICT Sustentável Global, na Home Page do evento.

28

Concepção do avatar Susbal do ICT Sustentável Global



6. PLANEJAMENTO SUSTENTÁVEL

2022



6. PLANEJAMENTO SUSTENTÁVEL 2022

AÇÕES/ ATIVIDADES	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
INSTITUCIONAL												
Assembleia Geral Ordinária												
Reunião de Diretoria												
Reunião do Conselho de Administração Ord.												
Reunião do Conselho Científico Ord.												
Reunião do Conselho Fiscal Ord.												
Redes sociais												
Blog												
Desenvolvimento de soluções sustentáveis inovadoras												
Parcerias												
Relatório Semestral 2021												
Relatório Semestral 2022												
Demonstrativo Financeiro 2021												
Balanço Social 2021												
CENTRO DE PESQUISA SUSTENTÁVEL GLOBAL												
Associação de Pesquisadores												
Composição Grupos de Pesquisa												
Desenvolvimento de Projetos de Pesquisa												
Desenvolvimento de Projetos de Extensão												

AÇÕES/ ATIVIDADES	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
----------------------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----

CENTRO DE PESQUISA SUSTENTÁVEL GLOBAL

Reunião Pesquisadores												
Reuniões Interdisciplinares												

ECOSSISTEMA SUSTENTÁVEL GLOBAL

Admissão Associados (todas as categorias)												
Desenvolvimento de Cursos												
Ambiente Virtual de Aprendizagem Sustentável (AVAS)												
Ambiente Virtual de Aprendizagem Sustentável de Pesquisa, Extensão e Inovação (AVASPEI)												
Multiprocessador Sustentável												

**SUSTENTABILIDADE, INOVAÇÃO E
RESPONSABILIDADE SOCIOAMBIENTAL**

Organização e realização do 1º CVBEESI												
Organização e realização do 1º CVIEESI												
Anais do 1º CVBEESI/1º CVIEESI												
Organização e realização do 3º CVBRHS												
Organização e realização do 2º CVIRHS												
Anais do 3º CVBRHS/2º CVIRHS												
Revista Ação Sustentável Global												

7. PARCEIROS ESPECIAIS



7. PARCEIROS ESPECIAIS



O ICT Sustentável Global conta com importantes serviços como suporte e manutenção para suas realizações:

Finanças e Investimentos:

- Banco do Brasil
- Poli Ensinos & Mentoría

Tecnologias:

- SIMBIT TECNOLOGIA
- CONECTA Tecnologia e Inovação
- Ariel Benvindo - Webdesigner
- Izabour Azevedo - Designer
- Umbler
- StreamYard



8. CONCLUSÃO



8. CONCLUSÃO

O Instituto de Ciência, Tecnologia e de Inovação Sustentável Global – ICT Sustentável Global – nasceu em agosto de 2021 já demonstrando grande potencial para fazer diferença na sociedade global e local contemporânea e para as gerações futuras, com base nas ações significativas descritas neste Relatório.

O ICT Sustentável Global mostrou-se incansável em suas ações estratégicas de promover um pensar e agir na perspectiva de alternativas sustentáveis inovadoras, capazes de favorecer a reflexão e conscientização da sociedade para a necessidade de formação integral do ser humano para uma vida mais digna e justa para todos.

Nesta direção, e de acordo com o Planejamento Estratégico Sustentável 2022, o Instituto, por meio de suas ações sustentáveis inovadoras, dará continuidade ao empreendimento de seus esforços ao encontro do desafio da compreensão e disseminação da Sustentabilidade em suas dimensões interdependentes: social, política, econômica, ambiental e cultural, em prol do bem comum e da melhoria contínua do ecossistema global.



www.sustentavelglobal.com

