

Projeto Executivo Geral

1ª Gincana do IFSC/ITJ

- **EVENTO:** 1ª Gincana dos Cursos Técnicos Integrados do IFSC - Campus Itajaí
- **CONTRATANTE:** Grêmios Alvorada, do Campus Itajaí
- **GRUPO EXECUTOR:** Grêmios e RP 1
- **SUPERVISÃO INSTITUCIONAL:** Comissão de Sustentabilidade do Câmpus Itajaí.
- **COORDENADOR:** Prof. Dr. Eduardo Aquino Hübler
- **TEMA:** Inclusão e Meio Ambiente
- **NOME:** Unidos pelo Verde

DADOS DO EVENTO

- Lançamento do Evento e Inscrições	05 de Junho, durante a Semana Nacional do Meio Ambiente, até 28 de Junho de 2023
- Período de Realização:	De 03 a 05/07
- Horários de Início e Fim do Evento:	08:00 – Início das Atividades 09:40/10:00 – Café da Manhã 12:00/13:30 – Almoço (intervalo) 13:30 – Reinício das Atividades 15:20/15:45 – Lanche da Tarde 17:30 – Encerramento das Atividades
- Público-alvo:	Discentes dos cursos técnicos integrados, do Campus Itajaí, regularmente matriculados em 2023-1
- Expectativa de participação discente:	Até 180 discentes regularmente matriculados

CRONOGRAMA:

<i>Mês</i>	<i>Dia</i>	<i>Descrição</i>
Junho	05	Lançamento e Apresentação do Regulamento
	de 05 a 28	Período de Divulgação e Inscrições
	29	Homologação das Inscrições das Equipes

Disciplina: Empreendedorismo e ADM

Prof. Dr Eduardo Aquino Hübler

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SANTA CATARINA – CAMPUS ITAJAÍ

	20 a 30	Período para Realização das Tarefas Colaborativas 1 e 2
Julho	3	Abertura do Evento – 08:00h
	4	Entrega das Tarefas Colaborativas 1 e 2
	5	Divulgação dos Resultados e Premiação

- Descrição das Atividades Desenvolvidas:

1. DA ORGANIZAÇÃO

A organização da Gincana *Unidos pelo Verde* ficará a cargo do Grêmio Alvorada, do Campus Itajaí, com apoio dos discentes do módulo 1 do curso técnico integrado em Recursos Pesqueiros, e apoio institucional da Comissão de Sustentabilidade do IFSC.

2. OBJETIVO

Promover a integração dos discentes dos cursos técnicos integrados do Campus Itajaí em torno de atividades de natureza competitiva, bem como, de outras de natureza colaborativa, ambas notadamente inclusivas, estimulando ações que propiciem a devida reflexão sobre a preservação do meio ambiente e a importância da coleta seletiva, com foco nos 5Rs (Repensar, Recusar, Reduzir, Reutilizar e Reciclar).

3. DAS INSCRIÇÕES

As inscrições das equipes para os Jogos iniciam ao longo da Semana do Meio Ambiente do IFSC Campus Itajaí, que acontecerá de 03 a 05 de junho de 2023, encerrando-se no dia 28 de junho de 2023, quarta-feira, até às 23:59h.

Poderão se inscrever equipes formadas por discentes dos cursos técnicos integrados, inclusive combinando membros dos diferentes módulos dos cursos integrados ofertados no Campus Itajaí. Cada equipe, será composta por entre 8 e 10 membros e deverá, obrigatoriamente, apresentar um nome que a caracterize, bem como, apontar 01 (um) líder que será designado pelos membros, todos devidamente identificados no momento da inscrição.

Complementarmente, cada equipe deverá indicar no momento da inscrição o nome completo, a matrícula e a turma de cada um dos integrantes.

Por fim, o Líder designado por cada equipe deverá acessar e preencher o formulário online disponível em:

https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSdEUEcfBn6ZFc4sFK2K5t7CO402Nz8jZz5Ydu8l4ECAMG8Sg/viewform?usp=sf_link

4. DAS MODALIDADES ESPORTIVAS COMPETITIVAS

Ocorrerão competições esportivas ao longo da Gincana, em particular, nas modalidades Vôlei, Futebol de Salão (futsal).

Disciplina: Empreendedorismo e ADM

Prof. Dr Eduardo Aquino Hübler

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SANTA CATARINA – CAMPUS ITAJAÍ

- A competição de **VÔLEI** ocorrerá em até 5 (cinco) CHAVES de até 5 (cinco) equipes, obrigatoriamente compostas no formato **MISTO**, por participantes de diferentes gêneros, com no **MÍNIMO 1 (UMA) MENINA COMO TITULAR**, sendo que as equipes jogarão no sistema “todos contra todos”, dentro de cada CHAVE, classificando-se, para fase de Quartas de Final os 5 (cinco) primeiros colocados de cada CHAVE mais os 3 (três) melhores 2º colocados de cada CHAVE.

As partidas serão jogadas até 15 (quinze) pontos, sendo que deverá haver uma diferença mínima de 2 (pontos).

Nas fases de quartas de finais e semifinal, os confrontos serão definidos por meio de **SORTEIO** entre os classificados.

Os vencedores das semifinais e se enfrentarão na grande final.

. Caso haja 4 Chaves, estarão classificados para as quartas de final os 1º e 2º colocados de cada Chave, que irão disputar as quartas de final e após as semifinais, ambas definidas por **SORTEIO**.

. Caso haja 3 Chaves, estarão classificados o 1º, 2º e 3º colocado de cada chave, mais o melhor 2º colocado dentre as 3 Chaves, que irão disputar as semifinais, a serem definidas por **SORTEIO**.

. Caso haja 2 Chaves, estarão classificados o 1º e o 2º colocado de cada Chave, disputaram a FINAL.

. Caso haja apenas 1 Chave, após os confrontos “todos contra todos”, o 1º colocado será declarado campeão.

A pontuação pelo desempenho na modalidade será:

1º - 100 pontos

2º - 70 pontos

3º - 40 pontos

Os demais grupos receberão 10 (dez) pontos pela participação.

- As competições de **FUTSAL**, **poderão ocorrer no formato MISTO**, em até 5 (cinco) CHAVES de até 5 (cinco) equipes.

As equipes, dentro de cada CHAVE, jogarão no sistema “todos contra todos”, classificando-se, para fase de Quartas de Final os 5 (cinco) primeiros colocados e os 3 (três) melhores 2º colocados.

As partidas terão duração de 15 (quinze) minutos, sendo que, em caso de empate ao final do tempo regulamentar, haverá cobrança de 5 (cinco) **PÊNALTIS**, para cada equipe, para definir a equipe vencedora.

Nas fases de quartas de finais e semifinal, os confrontos serão definidos por meio de **SORTEIO** entre os classificados.

Os vencedores das semifinais e se enfrentarão na grande final.

. Caso haja 4 Chaves, estarão classificados para as quartas de final os 1º e 2º colocados de cada Chave, que irão disputar as quartas de final e após as semifinais, ambas definidas por **SORTEIO**.

. Caso haja 3 Chaves, estarão classificados o 1º, 2º e 3º colocado de cada chave, mais o melhor 2º colocado dentre as 3 Chaves, que irão disputar as semifinais, a serem definidas por **SORTEIO**.

Disciplina: Empreendedorismo e ADM

Prof. Dr Eduardo Aquino Hübler

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SANTA CATARINA – CAMPUS ITAJAÍ

- . Caso haja 2 Chaves, estarão classificados o 1º e o 2º colocado de cada Chave, disputaram a FINAL.
- . Caso haja apenas 1 Chave, após os confrontos “todos contra todos, o 1º colocado será declarado campeão.

A pontuação pelo desempenho na modalidade será:

- 1º - 100 pontos
- 2º - 70 pontos
- 3º - 40 pontos

Os demais grupos receberão 10 (dez) pontos pela participação.

5. DAS PROVAS COLABORATIVAS

As tarefas colaborativas propostas deverão ser cumpridas dentro dos critérios, dias e horários estabelecidos no cronograma e no descritivo de cada prova.

As tarefas devem ser entregues ou realizadas no local definido, rigorosamente no prazo.

As tarefas colaborativas que serão realizadas e **entregues no dia 04/07, terça-feira, até às 15:00** são:

Tarefa 1: Concurso do Nome de Equipe Mais Criativo

Os nomes de equipes que atenderem aos critérios de originalidade e criatividade receberão as seguintes pontuações:

- 1º - 100 pontos
- 2º - 70 pontos
- 3º - 40 pontos

Os demais grupos receberão 10 (dez) pontos pela participação.

Tarefa 2: Objetivos de Desenvolvimento Sustentável (ODS) em vídeo

A tarefa consiste na elaboração de um vídeo informativo sobre os ODS em formato apropriado para postagem no feed do Instagram da Gincana (@unidos.pelo.verde).

O vídeo deve ter formato mp4, duração máxima de 60 segundos, ser quadrado/Carrossel, Horizontal ou vertical.

Data e hora para **postagem** do vídeo: até 23:59h, do dia 30 de Junho

Data e hora para **contabilização das curtidas**: até 23:59h, do 04 de julho de 2023.

A pontuação da TAREFA 2 será feita das seguintes maneiras:

A pontuação da TAREFA 2 será com base no CUMPRIMENTO DE TAREFA, atribuída por uma Comissão composta pelo Grêmio Alvorada e a Comissão de Sustentabilidade do Campus Itajaí, sendo:

Disciplina: Empreendedorismo e ADM

Prof. Dr Eduardo Aquino Hübler

- 100 (cem) pontos por prova realizada
- mais 10 (dez) pontos por cada curtida no Instagram.

Tarefa 3: Cidade e Escola Limpa

Cada equipe deverá coletar materiais recicláveis e separar adequadamente por tipo (plástico, metal, papel, vidro). Os materiais devem ser entregues limpos e armazenados em caixas de papelão fechadas e identificadas com o nome da equipe e o tipo de material. Os materiais coletados serão vendidos e o recurso arrecadado será doado ao grêmio estudantil do Campus Itajaí.

Materiais que receberão pontuação:

- METAL: tampinhas de garrafa, latinhas e enlatados, embalagens descartáveis, papel alumínio;
- PLÁSTICO: potes, tampinhas, embalagens, copos, garrafas, frascos de produtos de limpeza e higiene pessoal, utensílios de plásticos usados (baldes, canetas etc.), brinquedos de plástico;
- PAPEL: jornais, revistas, envelopes, cadernos, listas telefônicas, cartazes, caixas de papelão e embalagens longa vida;
- VIDRO: garrafas e frascos inteiros.

A pontuação da TAREFA 3 será com base nos QUILOGRAMAS DE MATERIAL RECICLADO ARRECADADO por cada equipe, sendo que cada quilograma valerá 10 pontos.

A pontuação por quilograma será obtida por meio da média de quilogramas de reciclado arrecadado por aluno. Desta forma todas as equipes poderão concorrer igualmente, independentemente do número de integrantes.

$$\text{Média} = \frac{\text{Total de kg arrecadado pela equipe}}{\text{Número de integrantes de cada equipe}}$$

A pontuação final será obtida por meio da SOMA DAS 3 (três) TAREFAS COLABORATIVAS realizadas pelas equipes.

6. DAS ATIVIDADE RECREATIVAS COMPLEMENTARES

Sem impacto na pontuação final, caso haja disponibilidade de tempo, após decorridas as modalidades de Vôlei e Futsal Mistos, serão realizadas as seguintes atividades de recreativas, com o fito de integração dos participantes:

6.1 QUEIMADA

1. Duas equipes são formadas, geralmente com o mesmo número de jogadores.
2. O objetivo é eliminar todos os jogadores da equipe adversária acertando-os com uma bola.
3. Os jogadores podem se mover livremente dentro de uma área designada, mas não podem sair dela.
4. Se um jogador for atingido por uma bola lançada pelos adversários, ele está “queimado” e deve

Disciplina: Empreendedorismo e ADM

Prof. Dr Eduardo Aquino Hübler

sair do jogo.

5. No entanto, se um jogador da equipe atacante deixar a área designada e for queimado pelo time defensor, um jogador do time defensor que estava eliminado pode retornar ao jogo.

6. O jogo continua até que todos os jogadores de uma das equipes sejam eliminados. A equipe com jogadores remanescentes vence.

6.2 PEGA BANDEIRA

1. Duas equipes são formadas e cada uma possui uma base com uma bandeira.

2. O objetivo é invadir a base da equipe adversária, pegar a bandeira deles e levá-la de volta para a base da equipe própria sem ser capturado.

3. Os jogadores devem evitar serem pegos pelos jogadores da equipe adversária enquanto tentam pegar a bandeira.

4. Se um jogador for pego pela equipe adversária, ele deve ir para uma área designada (geralmente uma prisão) até ser libertado por um companheiro de equipe.

5. Se um jogador for capturado enquanto estiver carregando a bandeira adversária, ele deve soltá-la no local em que foi pego.

6. O jogo continua até que uma equipe consiga pegar a bandeira adversária e levá-la com sucesso para a sua própria base.

7. DA PONTUAÇÃO FINAL

A pontuação final será calculada a partir da soma das pontuações alcançadas com os resultados nas atividades esportivas mais a pontuação atribuída pelo cumprimento das tarefas colaborativas.

8. DA ALIMENTAÇÃO E AMBIENTAÇÃO

A alimentação se dará por conta dos participantes, podendo trazer de casa ou adquirir na Cantina, sendo que será disponibilizada pipoca e suco em pó aos participantes.

Haverá também lanche (frutas e biscoitos), disponibilizado pelo Programa de Segurança Alimentar Estudantil (PSAE), aos participantes nos dias da gincana.

A ambientação dos espaços ocorrerá no dia 30 de junho, por grupo de trabalho formado pelo Grêmio Alvorada e discentes do RP 1.

9. DA COMISSÃO ORGANIZADORA

Será composta uma Comissão Organizadora, com o propósito de Avaliar, Tratar questões disciplinares e atuar como instância recursiva.

Essa Comissão será formada pelo Presidente do Grêmio Alvorada, discente Guilherme Mendes, pela representante da Comissão de Sustentabilidade do Campus Itajaí, servidora Eliane Pellegrini e pelo Coordenador do Projeto, Professor Eduardo A. Hübler.

Questões omissas que porventura ocorrerem, serão dirimidas por essa Comissão, ao longo do evento, de modo a garantir sua viabilização.

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SANTA CATARINA – CAMPUS ITAJAÍ

10. DOS RECURSOS

A equipe que se julgar prejudicada em qualquer momento da competição deverá encaminhar recurso à Comissão Organizadora. Recebido o recurso, a Comissão reúne-se, analisa a solicitação e apresenta a decisão por escrito à reclamante. Cabe ainda à Comissão aplicar penalidades a partir de denúncias, dado o direito de defesa aos envolvidos.

11. DOS RESULTADOS

Os resultados parciais de cada tarefa poderão ser divulgados pela Comissão Organizadora logo após seu encerramento. Os resultados oficiais/finais dos Jogos Colaborativos serão divulgados ao longo do dia 05 de julho de 2023, por meio do Instagram @unidos.pelo.verde e das redes sociais institucionais do Campus Itajaí, além de outros meios de divulgação eficientes adotados pelo IFSC.

12. DA PREMIAÇÃO

A premiação para as equipes com maior pontuação final ocorrerá da seguinte forma:

1º lugar: Medalhas e visita ao Projeto Tamar, em Florianópolis, em data a ser definida posteriormente;

2º lugar: Medalhas e visita ao Museu Oceanográfico Univali em Piçarras, em data a ser definida posteriormente;

3º lugar: Medalhas

As medalhas serão confeccionadas pelo IFMaker, conforme demanda.

Além da premiação acima descrita, todos os participantes devidamente indicados no momento da inscrição, independente da colocação final, receberão certificados de atividades complementares com carga horária de 20 (vinte) horas.

12. DISPOSIÇÕES FINAIS

Os casos omissos neste Regulamento serão resolvidos pela Comissão Organizadora da Gincana *Unidos pelo Verde*, do Campus Itajaí.

- Plano Orçamentário e de Materiais para Execução da Atividades:

Item	Unid.	Qtd	Descrição do Produto/Material	Vlr Unitário	Vlr Total
a	Caixa	30	Kit MEDALHAS	-----	R\$ 155,60
b	PET	1	Óleo de Soja	R\$ 5,49	R\$ 5,49
c	Saco	10	Milho para Pipoca Yoki	R\$ 4,99	R\$ 49,09
d	Caixa	2	Refresco Trink PC 25 gr	R\$ 34,60	R\$ 69,20
e	Folhas	8	TNT	DAM	DAM
f	Rolo	1	Fita	DAM	DAM
g	Folha	10	EVA	R\$ 3,50	R\$ 35,00
h	Rolo	8	Fita Decorativa	R\$ 8,00	R\$ 64,00
i	Folha	2	Cartolina	R\$ 1,50	R\$ 3,00

Disciplina: Empreendedorismo e ADM

Prof. Dr Eduardo Aquino Hübler

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SANTA CATARINA – CAMPUS ITAJAÍ

j				
l				
m				
n				
o				
p				
Valor Total do Orçamento Proposto				R\$ 381,38

- Equipe Técnica Responsável:

➤ Líder da Área: CULTURAL	Eduarda Hornburg
➤ Membros:	Ana Clara Mendonça
	Ana Iza Bianca
	Clara de Oliveira
	Júlia dos Passos
	Lais Vieira
	Maria Cecília Martins
	Eduarda Hornburg
➤ Líder da Área: COMUNICAÇÃO	Michael Mazurek
➤ Membros:	Lorena Zancheta
	Barbara Letícia
	Maria Rita
	Raíssa Hoffmann
	Rhuany Araújo
	Kauane Beatriz
	Bruna Marina
➤ Líder da Área: ESPORTES	Heloisa Nicoletti
➤ Membros:	Brayan dos Santos
	Jeferson
	João Pedro
	Lucas dos Santos
	Leandro Marchette
	Bernardo
➤ Líder da Área: AMBIENTAÇÃO	Giovana Luiza
➤ Membros:	Gabriel Alves
	Jean Kaike
	Eduardo Pimenta
	Mateus Azevedo
	Julia dos Santos
	Brenda
	Pedro
	Giovana Garcia
➤ Líder da Área: ALIMENTAÇÃO	Betina
➤ Membros:	Évelin
	Heloisa
	Gabriele
	Luis

Disciplina: Empreendedorismo e ADM

Prof. Dr Eduardo Aquino Hübler

André

Disciplina: Empreendedorismo e ADM

Prof. Dr Eduardo Aquino Hübler