

Tema	Briefing	Orientador	DATA DA AP	Horário	Link para acesso a sala virtual	Discentes	Prof Avaliador
Cisterna para coleta de água de chuva.	Apresentação da cisterna como uma alternativa sustentável para o reaproveitamento de água no âmbito da ETEP, associando-a à utilização de ferramentas de Lean Manufacturing para otimizar o processo de reaproveitamento.	Denise Venturi/ Andrea Michelucci	23/5	08:00	https://teams.microsoft.com/join/19%3a3d6153f95c9c4008b0a12b7a71032249%40tread.tacv2/1652920310663?context=%7b%22Tid%22%3a%22dc463821-8108-4062-8e3d-840b050b1ab2%22%2c%22Oid%22%3a%22bfa6c4f8-9ef4-4f08-932f-fc6129b1df10%22%7d	Melissa Cristina Gabriel (RA 2011623010) Fernanda Ferreira (RA 2011625421) Raiane Aparecida Cruz (RA 2011625524) Tiffany Ferraz (RA 2011625684) Gustavo Maximino (RA 2011625546)	Luiz Carlos Fortes
Estudo de caso - captação de água	Produtores rurais e pecuaristas brasileiros vivem a luta constante que é a captação e armazenamento de água. Seja no semiárido do país ou em áreas mais úmidas, a distribuição desse recurso não é fácil, e a maioria vem recorrendo a tecnologia para compensar a escassez. Então, nas zonas rurais, buscar água de rios, lagos e represas é a forma mais comum. E tornar esse processo o mais eficiente é um desafio.	Luiz Carlos Fortes	23/5	08:00	https://teams.microsoft.com/join/19%3a3d6153f95c9c4008b0a12b7a71032249%40tread.tacv2/1651868143661?context=%7b%22Tid%22%3a%22dc463821-8108-4062-8e3d-840b050b1ab2%22%2c%22Oid%22%3a%229dfdea03cd49-4fda-be71-c5872e240425%22%7d	Eduardo Otoni Almeida, Lucas Vieira de Almeida, Jefferson Oliveira dos Santos, Livia Salgado Lacerda	Andrea Michelucci
Acessibilidade e inclusão social.	Apresentação de algumas ações que podem ser adotadas no Campus ETEP Esplanada de forma a garantir acessibilidade, além de promover melhorias visuais que podem auxiliar no processo educacional.	Denise Venturi/ Andrea Michelucci	23/5	08:15	https://teams.microsoft.com/join/19%3a3d6153f95c9c4008b0a12b7a71032249%40tread.tacv2/1652920310663?context=%7b%22Tid%22%3a%22dc463821-8108-4062-8e3d-840b050b1ab2%22%2c%22Oid%22%3a%22bfa6c4f8-9ef4-4f08-932f-fc6129b1df10%22%7d	Welisson Lopes (RA 18007564) Guilherme Coiasso (RA 2011625500) Abner dos Santos (RA 2011623394)	Luiz Carlos Fortes
Máquina de trefilação	O objetivo deste projeto é a análise do processo de trefilação entendo como funciona, os tipos de trefilação e com isso entendermos como funcionam as reduções de bitolas do arame e por fim mostrar um passo a passo o processo de trefilação do arame MIG em uma trefila úmida.	Luiz Carlos Fortes	23/5	08:15	https://teams.microsoft.com/join/19%3a3d6153f95c9c4008b0a12b7a71032249%40tread.tacv2/1651868143661?context=%7b%22Tid%22%3a%22dc463821-8108-4062-8e3d-840b050b1ab2%22%2c%22Oid%22%3a%229dfdea03cd49-4fda-be71-c5872e240425%22%7d	Luiz Felipe Faustino de Souza, Matheus Moura Barrios, Milena Vitoria da Costa	Andrea Michelucci
Sistemas Hidráulicos e trem de pouso	Este artigo tem o objetivo de explicar o funcionamento do sistema hidráulico e sua atuação junto do trem de pouso, e a partir deste ponto, abordar a importância de ambos para o funcionamento geral da aviação ao decorrer da história.	Luiz Carlos Fortes	23/5	08:30	https://teams.microsoft.com/join/19%3a3d6153f95c9c4008b0a12b7a71032249%40tread.tacv2/1651868143661?context=%7b%22Tid%22%3a%22dc463821-8108-4062-8e3d-840b050b1ab2%22%2c%22Oid%22%3a%229dfdea03cd49-4fda-be71-c5872e240425%22%7d	Mauro Ricardo Ferreira, Patricia Bitencourt, Jessica Simoni de Oliveira, Bruno Mota Penteado, Priscila dos Santos Oliveira, Wantuir Felipe da Silva Neto	Andrea Michelucci
A importância da ventilação local exaustora	As indústrias, no desenvolvimento das suas atividades, geram resíduos que não sendo recolhidos e tratados trazem problemas ao meio ambiente e colocam em risco a saúde de seus trabalhadores bem como podem provocar defeitos em processos, máquinas e equipamentos. Porém na atualidade está ocorrendo uma mudança de comportamento das empresas, demonstrando uma visão mais abrangente, passando a ter consciência	Luiz Carlos Fortes	23/5	08:45	https://teams.microsoft.com/join/19%3a3d6153f95c9c4008b0a12b7a71032249%40tread.tacv2/1651868143661?context=%7b%22Tid%22%3a%22dc463821-8108-4062-8e3d-840b050b1ab2%22%2c%22Oid%22%3a%229dfdea03cd49-4fda-be71-c5872e240425%22%7d	Wander Diego Martins	Andrea Michelucci

A análise de elementos finitos na área da aeronáutica.	Nosso objetivo no projeto e conhecer durabilidade e a sustentabilidade da asa do avião desde quando era uma chapa de aço até o processo final, através de um estudo , onde nos baseamos em cálculos feitos pelo método de elementos finitos que é utilizado para demonstrar como se comporta a estrutura da aeronave diante de diversos fatores	Luiz Carlos Fortes	23/5	09:00	https://teams.microsoft.com/join/19%3a3d6153f95c9c4008b0a12b7a71032249%40t%3a%22dc463821-8108-4062-8e3d-840b050b1ab2%22c%220id%22%3a%229dfea03-cd49-4fda-be71-c5872e240425%22%7d	João Lucas Ribeiro Bassetto; Otavio Costa Lirio; Caio Roberto Apollonio Cruz	Andrea Micchelucci
Equipamentos de Chiller	Os equipamentos chamados de chiller são muito usados no mundo todo. Sua função é resfriar a água que passa em uma rede de evaporadores, ajudando na climatização e controlando a temperatura. A água feita em um chiller é utilizada para esfriar o ar, produtos e equipamentos, de acordo com a oque cada indústria precisa.	Luiz Carlos Fortes	23/5	09:15	https://teams.microsoft.com/join/19%3a3d6153f95c9c4008b0a12b7a71032249%40t%3a%22dc463821-8108-4062-8e3d-840b050b1ab2%22c%220id%22%3a%229dfea03-cd49-4fda-be71-c5872e240425%22%7d	Aluisio Elias de Andrade Junior, Fabiana de Cassia Faria	Andrea Micchelucci
Home Office e Saúde Mental	O isolamento social provocado pela pandemia de COVID 19 resultou em mudanças na dinâmica da sociedade que impactou a saúde mental dos indivíduos, principalmente da população idosa, uma vez que o isolamento e a solidão se tornaram ainda mais presentes nesse grupo. Através de uma pesquisa investigativa, este trabalho tem por objetivo conhecer o impacto da COVID 19 nos relacionamentos familiares e sociais dos idosos, e possíveis consequências psicológicas decorrente deste isolamento.	Caroline	23/5	19:00	https://teams.microsoft.com/join/19%3aeUMr0A1kGhYRp0A6kb2gx3bZUoojOvl5vbyJhRv8-s41%40thread.tacv2/1651782295512?context=%7b%22Tid%22%3a%22dc463821-8108-4062-8e3d-840b050b1ab2%22c%220id%22%3a%22fde8d4b7-9b6b-4898-9e22-552f3b0c6456%22%7d	Raphaela Patrícia Freire Tome; Renato Eduardo Carneiro; Janaína de Souza Silva; Lucema de Lima Santos Razera	Kelly Ribeiro
Análise de uma estrutura de treliça através do metodo de elementos finitos	A análise de elementos finitos é o método utilizado para determinar se uma estrutura está adequada ao serviço que será realizado por meio de um modelo numérico. Com ela também podemos prever e solucionar problemas de engenharia, sejam eles, eletromagnéticos, térmicos, acústicos e estruturais. Com esse método conseguimos resultados sobre diversas interações com a estrutura, bem como tensão, deformação e deslocamento.	Luiz Carlos Fortes	23/5	19:00	https://teams.microsoft.com/join/19%3a3d6153f95c9c4008b0a12b7a71032249%40t%3a%22dc463821-8108-4062-8e3d-840b050b1ab2%22c%220id%22%3a%229dfea03-cd49-4fda-be71-c5872e240425%22%7d	Pedro Henrique Alves Barbosa, Nilton Cesar de Oliveira Carvalho, Thiago Fernandes Santos, Samuel Vitor Bordinhon, Lucas Fuzetti, Luana Costa	Denise Sassaki Venturi
Reutilização de água através de bombas	Implantação de projeto técnico de captação de água da chuva e reuso de efluentes em residencias	Luiz Carlos Fortes	23/5	19:00	https://teams.microsoft.com/join/19%3a3d6153f95c9c4008b0a12b7a71032249%40t%3a%22dc463821-8108-4062-8e3d-840b050b1ab2%22c%220id%22%3a%229dfea03-cd49-4fda-be71-c5872e240425%22%7d	Rafael Coura de Andrade, Alex de Souza Leandro, Gabriel Vinicius Silva Araujo	Denise Sassaki Venturi
Melhoria de eficiência em um sistema de refrigeração (placa peltier)	Desenvolvimento de uma melhoria para sistemas de refrigeração com a reutilização de itens reciclados	Luiz Carlos Fortes	23/5	19:15	https://teams.microsoft.com/join/19%3a3d6153f95c9c4008b0a12b7a71032249%40t%3a%22dc463821-8108-4062-8e3d-840b050b1ab2%22c%220id%22%3a%229dfea03-cd49-4fda-be71-c5872e240425%22%7d	Adriano Roberto Correa, Julio Cesar Santos Gomes, Gustavo Massaia, Jian Martins Ronaldo Machado de Alcantara	Denise Sassaki Venturi

Sistema de refrigeração ambiente de trabalho - empresa Gastec	Basicamente vamos revitalizar e restaurar alguns maquinários da empresa que estão parados ou não estão sendo usados da maneira correta, realizando as devidas manutenções, a ideia é revitalizar o sistema de refrigeração da planta focado na linha de produção onde é o lugar com mais funcionários e quente da empresa.	Luiz Carlos Fortes	23/5	19:15	https://teams.microsoft.com/join/19%3a3d6153f95c9c4008b0a12b7a71032249%40t%3a%22dc463821-8108-4062-8e3d-840b050b1ab2%22%2c%220id%22%3a%229fdea03cd49-4fda-be71-c5872e240425%22%7d	Charles Antonio Queiroz Ferreira, Jonas Augusto de Souza Feitosa, Barbara dos Santos Lima, Erick Grimaldi Ramos de Paula, Felipe Melo, Nathal Milena Souza Neves.	Denise Sassaki Venturi
Software de Bonificação Ecológica e Saúde	O projeto visa a criação de um app para monitorar o percurso traçado durante o período de atividade e irá reverter a quilometragem em pontos virtuais, esses mesmos poderão ser trocados por cupons de descontos variados, bem como alguns produtos oferecidos pelo fornecedor.	Victor Machado	23/5	19:15	https://teams.microsoft.com/join/19%3ameeting_MGYzNTMyMDgtZDUwOC00NWU5LWFKNmYTYzBINTc2MGE1MjUy%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%22dc463821-8108-4062-8e3d-840b050b1ab2%22%2c%220id%22%3a%2269eee05-4992-4b17-acf0-c56598636f11%22%7d	Rafael H. V. B. Aliaga; João Vitor Galvão; Rodrigo de Borgia; Celso Silva Junior; Diego	Egberto Franco
Geração Recicle	Produção de uma cartilha contendo informações sobre os locais para descarte de resíduos eletrônicos, de construção, pilhas e baterias no município de São José dos Campos.	Kelly Ribeiro	23/5	19:30	https://teams.microsoft.com/join/19%3aeUMr0A1kGhYRp0A6kb2gx3bZUoojOvl5ybYlhRy8-s41%40thread.tacv2/1651782295512?context=%7b%22Tid%22%3a%22dc463821-8108-4062-8e3d-840b050b1ab2%22%2c%220id%22%3a%22fde8d4b7-9b6b-4898-9e22-552f3b0c6456%22%7d	ÁGATHA ELISA DOS SANTOS FEITOSA; LUIS FELIPE DOS SANTOS FEITOSA; LARISSA ALIENDRES CORREA DO NASCIMENTO	Caroline Amaral, George
Solução em Climatização de Ambientes	Com o aumento do mercado de pets, a procura por serviços especializados aumentou. Clínicas veterinárias, lojas de alimentos, banho e tosa, lojas de acessórios, são algumas das opções de negócio para alguns empreendedores. O nosso trabalho será sobre a montagem de uma sala de banho e tosa para pets, dentro de um galpão industrial.	Luiz Carlos Fortes	23/5	19:30	https://teams.microsoft.com/join/19%3a3d6153f95c9c4008b0a12b7a71032249%40t%3a%22dc463821-8108-4062-8e3d-840b050b1ab2%22%2c%220id%22%3a%229fdea03cd49-4fda-be71-c5872e240425%22%7d	Maria Angela da Paixão, Paula Vitoria Santos Guimarães	Denise Sassaki Venturi
Irrigação Inteligente	O objetivo do projeto promove o desafio de se irrigar com qualidade. Desta forma trabalhamos com a produção de um dispositivo com um sistema de automatização colocado no solo para plantações, estufas e derivados, com a função de monitorar as condições e necessidades de algum tipo específico de plantação	Victor Machado	23/5	19:30	https://teams.microsoft.com/join/19%3ameeting_MGYzNTMyMDgtZDUwOC00NWU5LWFKNmYTYzBINTc2MGE1MjUy%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%22dc463821-8108-4062-8e3d-840b050b1ab2%22%2c%220id%22%3a%2269eee05-4992-4b17-acf0-c56598636f11%22%7d	Arthur Vinicius; Mateus Rocha; Pablo Aleixo;	Egberto Franco
Tecno-horta	Produção de uma cartilha para conscientizar as pessoas e auxiliá-las na construção de uma horta orgânica em sua própria casa, com dicas que vão desde a separação do lixo para a compostagem, até a sua construção e manutenção. O cartilha também fornecerá localização de instituições de caridade para quem optar por doar seus alimentos cultivados.	Kelly Ribeiro	23/5	19:45	https://teams.microsoft.com/join/19%3aeUMr0A1kGhYRp0A6kb2gx3bZUoojOvl5ybYlhRy8-s41%40thread.tacv2/1651782295512?context=%7b%22Tid%22%3a%22dc463821-8108-4062-8e3d-840b050b1ab2%22%2c%220id%22%3a%22fde8d4b7-9b6b-4898-9e22-552f3b0c6456%22%7d	MARCOS VINICIUS DE FIGUEIREDO GOMES; KAYLANE MAYARA MANTOVANI; MAYARA CRISTINA PLUM DA FONSECA OLIVEIRA DE SOUZA MENEZES	Caroline Amaral, George

Criação de um Site Institucional	O trabalho visa abordar a importância de um site institucional, com o foco na captação de clientes e também na captura de um banco de talentos, que são critérios indispensáveis para um bom andamento de uma empresa.	Victor Machado	23/5	19:45	https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_MGYzNTMyMDgtZDUwOC00NWU5LWFKNmYtYzBINTc2MGE1MjUy%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%22dc463821-8108-4062-8e3d-840b050b1ab2%22%2c%22Oid%22%3a%22269eee05-4992-4b17-acf0-c56598636f11%22%7d	Daniela Floriano; Eva Reboças Rodrigues; Fagner Louis; Samuel Dias	Egberto Franco
Podcast Sobre Orientações de Fisioterapia e Estética para Melhoria na Qualidade de Vida	Produção de um podcast com o objetivo de promover orientação e auto cuidado de forma simples e prática, além de proporcionar uma melhora na auto-estima, saúde, estética e qualidade de vida.	Kelly Ribeiro	23/5	20:00	https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3aeUMr0A1kGhYRp0A6Kb2gx3bZUoojOvl5ybYlhRy8-s41%40thread.tacv2/1651782295512?context=%7b%22Tid%22%3a%22dc463821-8108-4062-8e3d-840b050b1ab2%22%2c%22Oid%22%3a%22fde8d4b7-9b6b-4898-9e22-552f3b0c6456%22%7d	KAROLINE APARECIDA CUSTODIO; BRUNA HELENA DE ALCANTARA; NAILA EUCLIDES DA SILVA; JESSICA FARIA VIEIRA DA SILVA	Caroline Amaral, George
Captação de Água dos Rios	Para garantir um bom sistema de captação de água é preciso levar em conta diversos fatores como qualidade da água, quantidade de água, vazão do sistema de bombeamento, infraestrutura do local, estabilidade do manancial, etc.	Luiz Carlos Fortes	23/5	20:00	https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3a3d6153f95c9c4008b0a12b7a71032249%40thead.tacv2/1651868143661?context=%7b%22Tid%22%3a%22dc463821-8108-4062-8e3d-840b050b1ab2%22%2c%22Oid%22%3a%229fdfea03-cd49-4fda-be71-c5872e240425%22%7d	Daniel Ferreira Nunes, Felipe Galvão de Almeida, Samoel Vitor Bordinhon, Eli Carlos da Silva Cursino, Felipe Melo	Denise Sassaki Venturi
Fit Live	O projeto visa desenvolver o website Fit Life para fornecer conhecimento a pessoas que necessitam e se interessam por uma qualidade de vida melhor através de conhecimento prévio de alimentos, receitas e exercícios que podem vir a trazer uma melhor qualidade na saúde.	Victor Machado	23/5	20:00	https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_MGYzNTMyMDgtZDUwOC00NWU5LWFKNmYtYzBINTc2MGE1MjUy%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%22dc463821-8108-4062-8e3d-840b050b1ab2%22%2c%22Oid%22%3a%22269eee05-4992-4b17-acf0-c56598636f11%22%7d	Jonas da Silva; Samuel Mira; Victor Coelho	Egberto Franco
Manual de exercícios para pacientes com Traumatismo Crânio Encefálico	O objetivo do projeto foi analisar todos os impactos dos pacientes com TCE (traumatismo cranioencefálico), avaliando o cuidado, melhoria e reabilitação das pessoas com limitações e lesões traumáticas e desenvolver um manual com orientações de exercícios para serem realizados em casa individualmente ou com acompanhamento.	Kelly Ribeiro	23/5	20:15	https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3aeUMr0A1kGhYRp0A6Kb2gx3bZUoojOvl5ybYlhRy8-s41%40thread.tacv2/1651782295512?context=%7b%22Tid%22%3a%22dc463821-8108-4062-8e3d-840b050b1ab2%22%2c%22Oid%22%3a%22fde8d4b7-9b6b-4898-9e22-552f3b0c6456%22%7d	ANDRESSA VITORIA PEREIRA TAVARES; JHOSIELY VIEGAS PEREIRA; JULIA GABRIELE BORTINHON; AGATHA ROBERTA SILVA CARDOSO COUTINHO	Caroline Amaral, George
sistema de ventilação e nebulização em um aviário	O projeto tem como finalidade, apresentar a implantação de um sistema de ventilação e nebulização em um aviário de criação de aves de corte, para a ventilação com fluxo longitudinal, os ventiladores são posicionados em duas linhas ao longo do comprimento do aviário, a cada 12 metros, em posições que podem ser alternados, cujo o fluxo de ar entra por uma extremidade do aviário e sai pela outra, utilizando do método pressão positiva. onde forçara a massa a entrar pelas aberturas e a negativa a sair. Esse sistema é bastante eficiente do ponto de vista tecnico e tem a taxa de	Luiz Carlos Fortes	23/5	20:15	https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3a3d6153f95c9c4008b0a12b7a71032249%40thead.tacv2/1651868143661?context=%7b%22Tid%22%3a%22dc463821-8108-4062-8e3d-840b050b1ab2%22%2c%22Oid%22%3a%229fdfea03-cd49-4fda-be71-c5872e240425%22%7d	Luiza de Alvarenga Russo, Cristian Henrique dos Santos, Ismael dos Santos Neto, Fabiano Nogaroto, Laigislaine Caroline, Larissa dos Santos Lima , Bruna Letícia Lino Rosa	Denise Sassaki Venturi

Otimização de BI para Políticas Públicas	O principal foco deste projeto é o estudo de caso e desenvolvimento de uma aplicação voltada para gestão controle e análise de dados, conhecido como BUSINESS INTELLIGENCE, focada em dados regionais do censo realizado pelo IBGE, com objetivo de definir melhores políticas públicas para cada região com base em identificadores sociais.	Victor Machado	23/5	20:20	https://teams.microsoft.com/join/19%3ameeting_MGYzNTMyMDgtZDUwOC00NWU5LWFkNmYtZBINTc2MGE1MjUy%40thread.v2/0?context=%7b%22id%22%3a%22dc463821-8108-4062-8e3d-840b050b1ab2%22%2c%22oid%22%3a%22269eee05-4992-4b17-acf0-c56598636f11%22%7d	Karina Alves; Bianca Bartole; Gustavo Pereira;	Egberto Franco
Bela & Saudável	Apresentar os benefícios e as propriedades naturais da Cúrcuma-Açafrão, através da demonstração e da aplicação cosmética natural, no cuidado diário da pele do rosto, melhorando as patologias pré-existentes e no autocuidado permanente.	Kelly Ribeiro	23/5	20:30	https://teams.microsoft.com/join/19%3aeUMr0A1kGhYRp0A6Kb2gx3bZUoojOvl5ybYlhRy8-s41%40thread.tacv2/1651782295512?context=%7b%22id%22%3a%22dc463821-8108-4062-8e3d-840b050b1ab2%22%2c%22oid%22%3a%22fde8d4b7-9b6b-4898-9e22-552f3b0c6456%22%7d	BEATRIZ CRISTINA DE SOUZA ; NATHALIA APARECIDA CUSTÓDIO GONÇALVES ; RAFAELLA DE SIQUEIRA RESENDE	Caroline Amaral, George
Exaustão e Circulação de ar na Indústria	Algumas empresas trabalham com produtos químicos, gerando fortes odores, com isso há a necessidade da troca de ar natural eliminando o mau cheiro, e na prevenção do acúmulo de partículas que sejam nocivas à saúde humana, trazendo assim um ambiente de trabalho mais seguro e confortável para seus funcionários.	Luiz Carlos Fortes	23/5	20:30	https://teams.microsoft.com/join/19%3a3d6153f95c9c4008b0a12b7a71032249%40thead.tacv2/1651868143661?context=%7b%22id%22%3a%22dc463821-8108-4062-8e3d-840b050b1ab2%22%2c%22oid%22%3a%229dfea03-cd49-4fda-be71-c5872e240425%22%7d	Gabriel dos Santos Silva; Luis Alberto Quintiliano Abrão; Willian Pereira Coelho de Lima	Denise Sassaki Venturi
Compressor de ar	Os compressores de ar tem como princípio transformais ao mais diversos tipos de energia em energia potencial, que será armazenada na forma de ar pressurizado. Eles se diferem das bombas no ponto em que elas apenas transferem o ar de um meio para outro, não tendo um tanque para armazenar esse ar para uso posterior.	Luiz Carlos Fortes	23/5	20:30	https://teams.microsoft.com/join/19%3a3d6153f95c9c4008b0a12b7a71032249%40thead.tacv2/1651868143661?context=%7b%22id%22%3a%22dc463821-8108-4062-8e3d-840b050b1ab2%22%2c%22oid%22%3a%229dfea03-cd49-4fda-be71-c5872e240425%22%7d	Damaris dos Santos Neves	Denise Sassaki Venturi
Câmara de esterilização de baixo custo em ambiente de Educação Infantil	Criação de uma câmara de esterilização de baixo custo com luz UV, utilizando materiais reutilizáveis, para instituições públicas de ensino infantil. Assim, será possível proporcionar rigorosa esterilização de mamadeiras e chupetas e, conseqüentemente, elevar a qualidade de vida das crianças evitando a contaminação e disseminação de enfermidades por conta da má higienização destes objetos.	Kelly Ribeiro	23/5	20:45	https://teams.microsoft.com/join/19%3aeUMr0A1kGhYRp0A6Kb2gx3bZUoojOvl5ybYlhRy8-s41%40thread.tacv2/1651782295512?context=%7b%22id%22%3a%22dc463821-8108-4062-8e3d-840b050b1ab2%22%2c%22oid%22%3a%22fde8d4b7-9b6b-4898-9e22-552f3b0c6456%22%7d	NICOLE VITÓRIA SILVA GAIOSO; RAFAELA DE PAULA COSTA; TASSIA KAMILA TRASATTI; DEREK RODOLFO BARBOSA	Caroline Amaral, George
Check list para manutenção para ar condicionado	Projeto oferece um guia prático de "Ckecklist" de manutenção para ar condicionado residencial	Luiz Carlos Fortes	23/5	20:45	https://teams.microsoft.com/join/19%3a3d6153f95c9c4008b0a12b7a71032249%40thead.tacv2/1651868143661?context=%7b%22id%22%3a%22dc463821-8108-4062-8e3d-840b050b1ab2%22%2c%22oid%22%3a%229dfea03-cd49-4fda-be71-c5872e240425%22%7d	Gladiston Coelho	Denise Sassaki Venturi

Jogo	Dado com imagens de posições de exercícios que serão realizadas pelos jogadores no tempo estipulado	Kelly Ribeiro	23/5	21:00	https://teams.microsoft.com/join/19%3aeUMr0A1kGhYRp0A6Kb2gx3bZUoojOvI5ybYlhRy8-s41%40thread.tacv2/1651782295512?context=%7b%22Tid%22%3a%22dc463821-8108-4062-8e3d-840b050b1ab2%22%2c%22Oid%22%3a%22fde8d4b7-9b6b-4898-9e22-552f3b0c6456%22%7d	GUSTAVO WILLIAN DAS NEVES ALVES; SAMANTHA GABRIELLI DE LIMA	Caroline Amaral, George
Home Office e Saúde Mental	O isolamento social provocado pela pandemia de COVID 19 resultou em mudanças na dinâmica da sociedade que impactou a saúde mental dos indivíduos, principalmente da população idosa, uma vez que o isolamento e a solidão se tornaram ainda mais presentes nesse grupo. Através de uma pesquisa investigativa, este trabalho tem por objetivo conhecer o impacto da COVID 19 nos relacionamentos familiares e sociais dos idosos, e possíveis consequências psicológicas decorrente deste isolamento.	Caroline Amaral	23/5	19:00	https://teams.microsoft.com/join/19%3aeUMr0A1kGhYRp0A6Kb2gx3bZUoojOvI5ybYlhRy8-s41%40thread.tacv2/1651782295512?context=%7b%22Tid%22%3a%22dc463821-8108-4062-8e3d-840b050b1ab2%22%2c%22Oid%22%3a%22fde8d4b7-9b6b-4898-9e22-552f3b0c6456%22%7d	Raphaela Patrícia Freire Tome; Renato Eduardo Carneiro; Janaína de Souza Silva; Lucema de Lima Santos Razera	Kelly Ribeiro

