



MANUAL
ACADÊMICO
2021.1
PRIMEIROS PASSOS

PARABÉNS!

Oficialmente agora você é um(a) Firbiano(a). Estamos empolgados em começar essa aventura com você!

Primeiro gostaríamos de dar boas vindas a você e dizer que o passo mais difícil já foi dado: começar. Para andarmos **juntos** para o seu **futuro de sucesso**, neste semestre, vamos precisar de algumas ferramentas que vão te auxiliar na vida acadêmica.

Até as aulas presenciais retornarem 100% (**estamos na torcida para ser o quanto antes**), precisaremos de alguns aplicativos que vão permitir assistir as aulas ao vivo e conseguir fazer o download das atividades e materiais das disciplinas, ok?

Aqui nas FIRB, as aulas acontecem **ao vivo**, no **horário de aula** (18h50 às 22h) com o Professor dando um **SHOW** de muito **conhecimento**, tirando todas as dúvidas de maneira **interativa**. Para as aulas vamos utilizar o aplicativo **Google Meet**.



Para baixar o material e atividades avaliativas, vamos precisar de um dos aplicativos mais utilizados no mundo pelas Faculdades/Universidades: o **Google Classroom**.

Os dois aplicativos são gratuitos, não pesa quase nada no seu celular e você consegue acessar pelo computador sem precisar baixar nenhum programa. Legal né?

Veja o Manual abaixo de como acessar as plataformas, assistir as aulas, enviar atividades, tudo detalhadinho para você. Mas calma...os coordenadores vão fazer um treinamento com vocês antes de iniciarmos as aulas, certo?



MANUAL
ACADÊMICO
2021.1
CLASSROOM E MEET

CLASSROOM

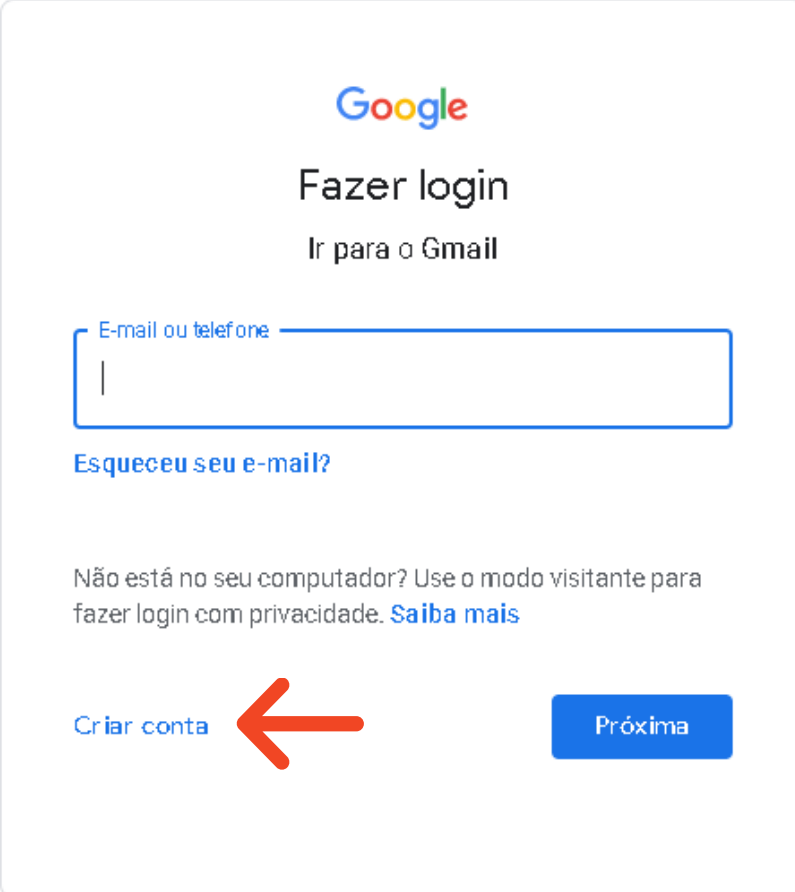
O Class Room se tornou a interface oficial de compartilhamento de materiais, atividades e conteúdos das Faculdades Integradas Rui Barbosa durante todas as atividades remotas desenvolvidas durante a pandemia. Portanto, organizamos um manual para auxiliar você na utilização da ferramenta. Confira o que você pode encontrar aqui:

1. Como entrar no Classroom (celular e computador).....	3
2. Como entrar em uma sala de aula (celular e computador).....	6
3. Como acessar o material da sua disciplina (celular e computador).....	12
4. Como acessar sua aula ao vivo (celular e computador).....	16
5. Como devolver uma atividade (celular e computador).....	19

CLASSROOM

1. Como entrar no Classroom (Google Sala de Aula)

Para ter acesso ao Google Sala de Aula, você precisa ter um e-mail cadastrado no Gmail. Criar um e-mail é super fácil, basta acessar o link www.gmail.com e clicar em criar conta. Preencha todas as informações solicitadas e pronto, e-mail criado com sucesso. Caso já tenha um e-mail do Gmail, é só partir para o próximo passo.




Google

Fazer login
Ir para o Gmail

E-mail ou telefone

[Esqueceu seu e-mail?](#)

Não está no seu computador? Use o modo visitante para fazer login com privacidade. [Saiba mais](#)

[Criar conta](#)  [Próxima](#)

Português (Brasil) ▼

[Ajuda](#)

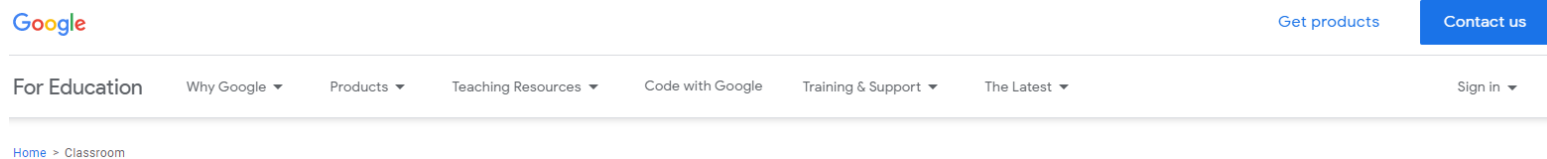
[Privacidade](#)

[Termos](#)

CLASSROOM

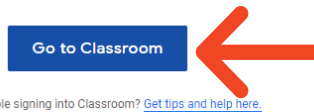
Para ter acesso ao Google Sala de Aula, você precisa ter um e-mail cadastrado no Gmail. Posteriormente você deverá entrar no site: classroom.google.com.

Após entrar no link indicado, você deverá clicar em **Go to Classroom**.



Manage teaching and learning with Classroom

Classroom helps students and teachers organize assignments, boost collaboration, and foster better communication.



Having trouble signing into Classroom? [Get tips and help here.](#)

Irá abrir uma página solicitando seus dados do e-mail, como usuário e senha. Preencha para ter acesso a plataforma.

The image shows the Google login page. At the top is the Google logo. Below it is the heading "Fazer login" and the sub-heading "Use sua Conta do Google". There is a text input field labeled "E-mail ou telefone". Below the field is a link "Esqueceu seu e-mail?". Further down, there is a note: "Não está no seu computador? Use o modo visitante para fazer login com privacidade. Saiba mais". At the bottom left is a link "Criar conta" and at the bottom right is a blue button labeled "Próxima".

Português (Brasil) ▾

[Ajuda](#) [Privacidade](#) [Termos](#)

CLASSROOM

Pronto. Você já criou sua conta e seu acesso ao Classroom (Google Sala de Aula). Agora vamos ao segundo item do nosso manual: "Como entrar em uma sala de aula".

Google Sala de Aula



Crie ou participe da sua primeira turma.



Você não está vendo suas turmas existentes?

[TENTAR COM OUTRA CONTA](#)

CLASSROOM

2. Como entrar em uma sala de aula

Depois de ter criado sua conta, esta na hora de entrar nas salas de aula das disciplinas do seu período. Irá abrir uma página inicial vazia, onde você poderá entrar nas salas de aula da sua turma, através dos códigos das disciplinas, clicando no campo indicado.

Google Sala de Aula

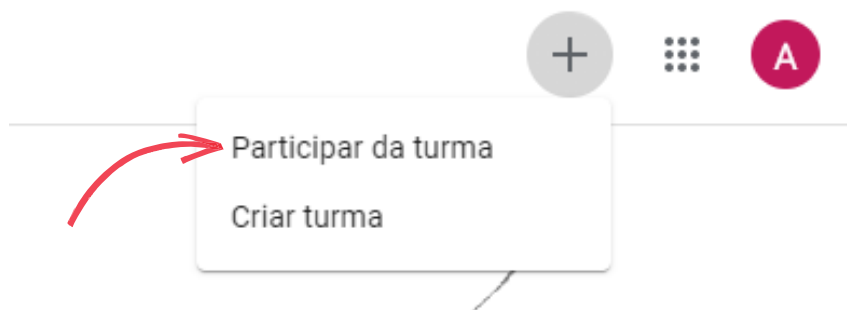


Você não está vendo suas turmas existentes?

[TENTAR COM OUTRA CONTA](#)

Crie ou participe da sua primeira turma.

Ao clicar no botão "+", irá abrir uma janela, clique em participar da turma.

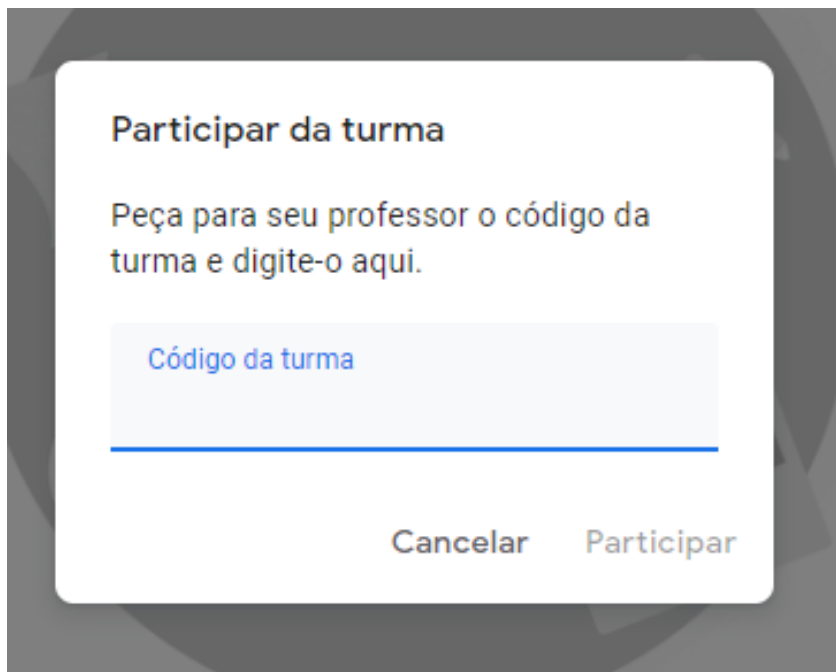


Crie ou participe da sua primeira turma.

CLASSROOM

2. Como entrar em uma sala de aula

No campo "Código da turma" digite o código correspondente a disciplina e clique em "Participar". Repita o processo após ter concluído todas as suas disciplinas. Como teste, vamos entrar na sala Manual do Aluno (código: **dnpxfes**).



Após clicar em participar, será aberto a página inicial da sua disciplina. Para voltar ao campo para adicionar outras disciplinas, clique no campo indicado.



CLASSROOM

2. Como entrar em uma sala de aula

Clique em "Turmas" para adicionar mais disciplinas.

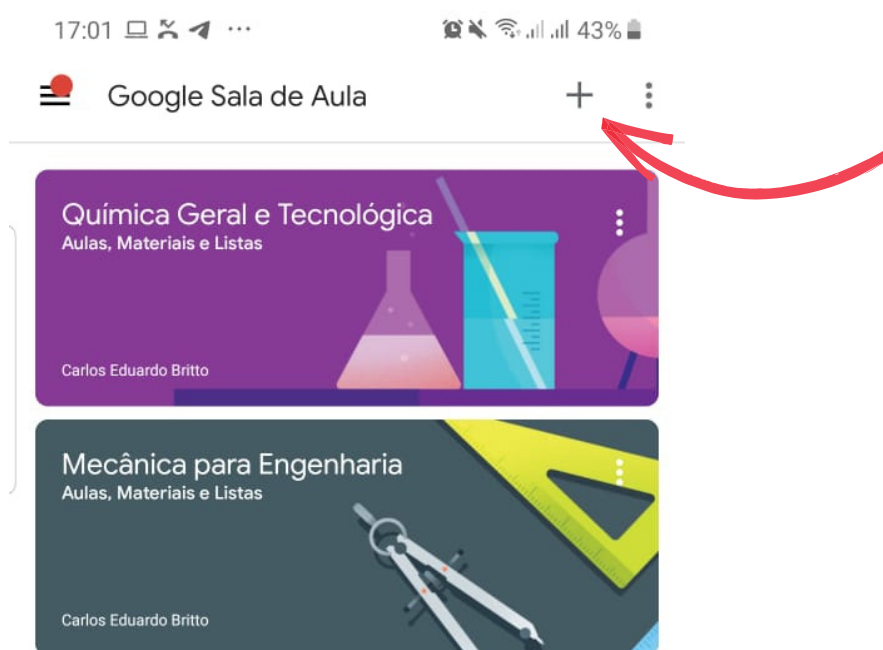


The screenshot displays the Classroom interface. On the left, a sidebar menu contains a home icon and the text 'Turmas', which is highlighted with a red arrow. Below it is a calendar icon and the text 'Agenda'. Under the heading 'Cursos', there is a folder icon and the text 'Para corrigir'. Further down, there are two course cards: 'Manual do Aluno Firb' (highlighted in light blue) and 'Matemática Básica 2º Administração'. On the right, a 'Mural' (bulletin board) card for 'Manual do Aluno Firb' is shown, containing the text 'Código da turma dnpxfes' with a QR code icon and 'Link do Meet Gerar o link do Meet' with a camera icon.

CLASSROOM

2. Como entrar em uma sala de aula

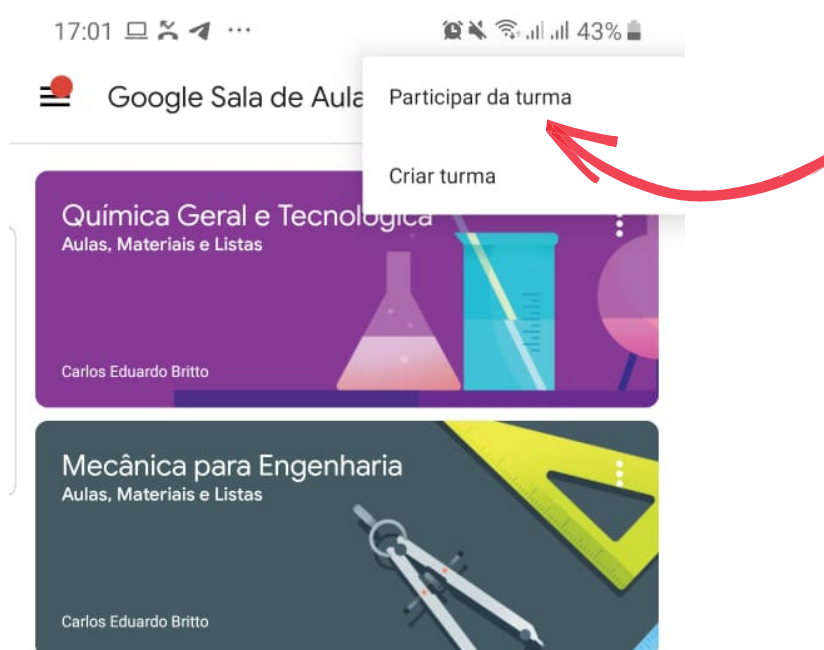
Também é possível realizar o processo pelo Classroom, no celular. Para isso, na página principal, clique no símbolo de "+".



CLASSROOM

2. Como entrar em uma sala de aula

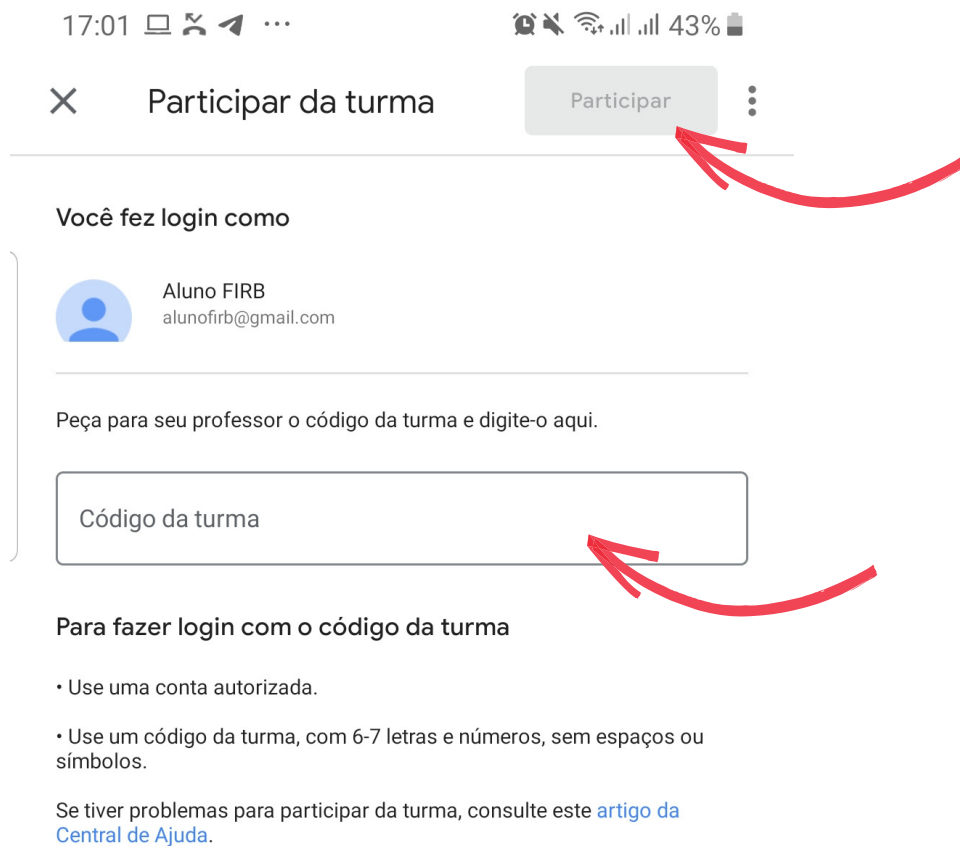
Clique em "Participar da turma".



CLASSROOM

2. Como entrar em uma sala de aula

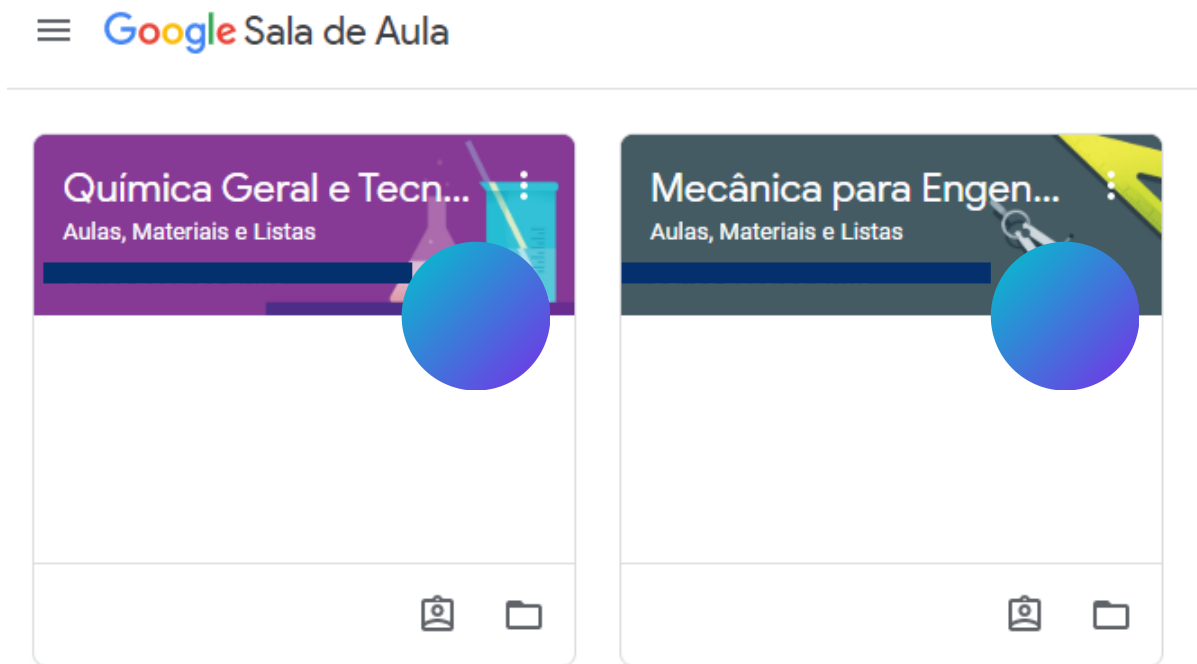
Digite o código da turma (código teste: **dnpxfes**) e posteriormente, clique em "Participar". Pronto!



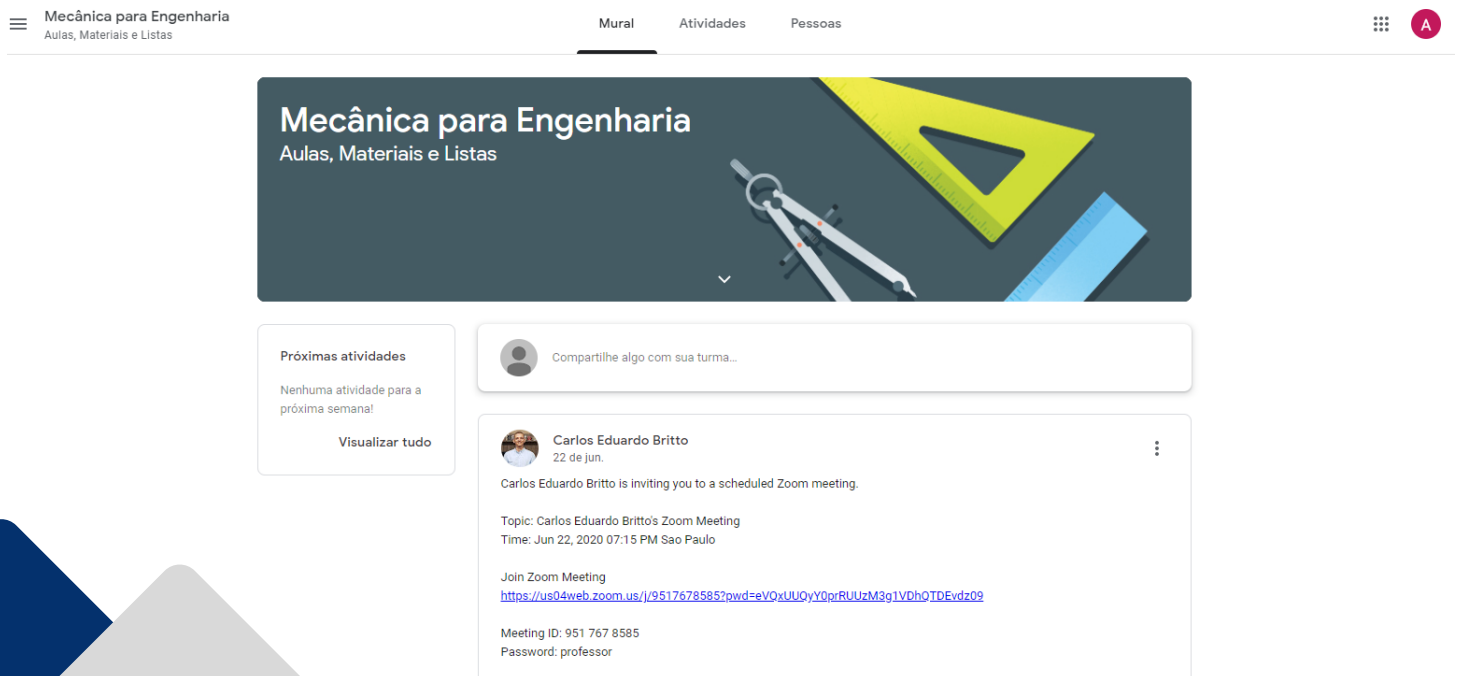
CLASSROOM

3. Como acessar o material/atividade da sua disciplina

Depois de estar participando de todas as suas disciplinas, chegou a hora de começar a ver as atividades e conteúdos postados pelo seu professor. Clique em uma disciplina.



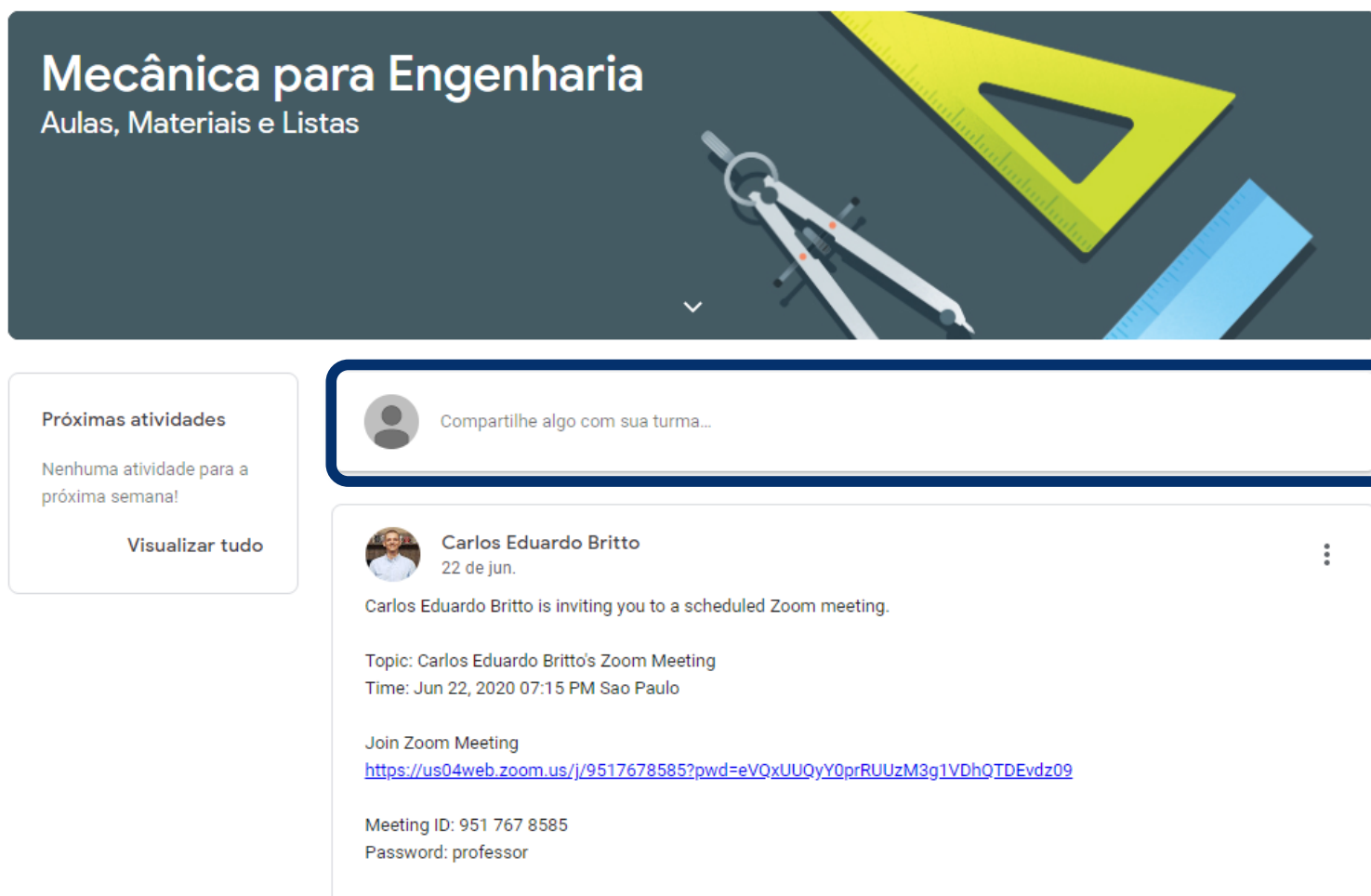
Ao clicar na disciplina desejada, irá abrir a página principal, onde terá acesso a todo conteúdo, atividade ou material postado pelo professor da disciplina.



CLASSROOM

3. Como acessar o material/atividade da sua disciplina

Na página inicial, você tem acesso ao Mural, onde o professor compartilha avisos, link das aulas remotas através do **Google Meet**, curiosidades da disciplina ou recados sobre as notas. No campo em destaque, você também pode compartilhar algo com sua turma e do lado esquerdo em "Próximas atividades" poderá ficar atento nas atividades avaliativas postadas pelo seu professor.



Mecânica para Engenharia
Aulas, Materiais e Listas

Próximas atividades

Nenhuma atividade para a próxima semana!

Visualizar tudo

Compartilhe algo com sua turma...

Carlos Eduardo Britto
22 de jun.

Carlos Eduardo Britto is inviting you to a scheduled Zoom meeting.

Topic: Carlos Eduardo Britto's Zoom Meeting
Time: Jun 22, 2020 07:15 PM Sao Paulo

Join Zoom Meeting
<https://us04web.zoom.us/j/9517678585?pwd=eVQxUUQyYQprRUUzM3g1VDhQTDEvdz09>

Meeting ID: 951 767 8585
Password: professor

CLASSROOM

3. Como acessar o material/atividade da sua disciplina

Clicando na aba "Atividades" (em destaque), você será direcionado para uma janela onde está postado o material e as atividades da disciplina.



Clicando no campo "Ver seus trabalhos" poderá acompanhar quais as atividades já entregou e qual a situação em cada uma delas.

Mecânica para Engenharia
Aulas, Materiais e Listas

Mural **Atividades** Pessoas

[Ver seus trabalhos](#) [Google Agenda](#) [Pasta da turma no Google Drive](#)

Todos os tópicos

- Trelças - Método d...
- Cálculo de Reações ...
- Momento de uma F...
- Equilíbrio de Ponto ...
- Força Resultante

Trelças - Método dos Nós

- Lista de Exercício - Para: 22/06 🗨 2 Data de entrega: 22 de jun. 2...
- Trelças - Método dos Nós Item postado em 12 de jun.


Cálculo de Reações de Apoio


- Atividade para entrega - Cálculo de Forças ... Data de entrega: 8 de jun. 23:...
- Teoria Aula 01/06 Item postado em 1 de jun.
- Aula - 01/06 Item postado em 1 de jun.
- Dicas 🗨 1 Item postado em 13 de mai.
- Lista de Exercícios - Reações de Apoio Data de entrega: 21 de mai. 2...


CLASSROOM

3. Como acessar o material/atividade da sua disciplina

Poderá acessar o material teórico da disciplina:


 Ver seus trabalhos

 Google Agenda

 Pasta da turma no Google Drive

Treliças - Método dos Nós



Lista de Exercício - Para: 22/06  2

Data de entrega: 22 de jun. 2...



Treliças - Método dos Nós

Item postado em 12 de jun.




Treliças Mtd dos nós
Vídeo do YouTube 43 minutos

Ver material

Ou acessar uma atividade:

Treliças - Método dos Nós



Lista de Exercício - Para: 22/06  2

Data de entrega: 22 de jun. 2...

Item postado em 15 de jun.

Pendente



Lista de Exercícios.pdf
PDF

2 comentários da turma

Ver atividade

CLASSROOM

4. Como acessar sua aula ao vivo

O seu professor, colocará no Mural o link para acessar sua aula ao vivo no dia e horário fixado. Normalmente o link estará disponível 10 minutos antes do início da aula.

Manuais 2020 - Aluno
Manuais e Tutoriais
Código da turma p7rdx6c [🔗]
Link do Meet Gerar o link do Meet [🗣️]

Selecionar tema
Fazer upload da foto

Próximas atividades

Nenhuma atividade para a próxima semana

Visualizar tudo



Compartilhe algo com sua turma...



Carlos Eduardo Silva Britto
16:26



Olá! Daqui a pouco irá começar nossa aula. Clique no link para acessar:



Class video meeting
<https://meet.google.com/hv...>



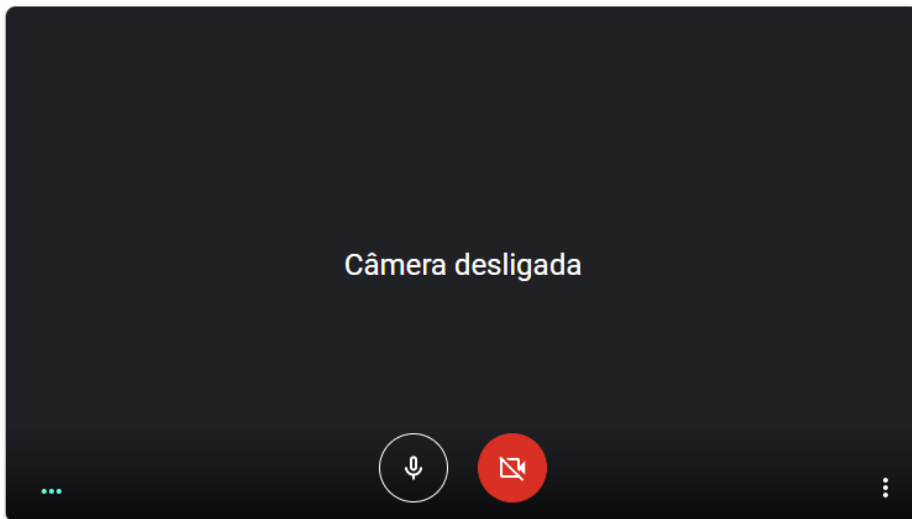
Adicionar comentário para a turma...



CLASSROOM

4. Como acessar sua aula ao vivo (computador e celular)

Após clicar no link, irá aparecer a tela inicial do Google Meet se estiver, sendo possível assistir pelo computador ou celular. Clique em "Participar Agora" e aguarde a liberação do seu professor.



Para utilizar o Google Meet pelo computador, não há necessidade de realizar download de aplicativo, basta clicar no link. Já pelo celular, só entrar na loja de aplicativos e baixar gratuitamente.

CLASSROOM

4. Como acessar sua aula ao vivo (computador e celular)

Já através do celular, basta clicar no link da aula ao vivo e irá abrir a tela do Google Meet.

09:41 📶 📶 4G 📶 66%

← 🔊 ⚠️

ngw-fnob-tau

Aqui você liga ou desliga o áudio.

Aqui você liga ou desliga a sua câmera.

Clicando aqui, você entra na sua sala de aula.

Participar

Compartilhar tela

Você foi a primeira pessoa a chegar

📄 Como participar

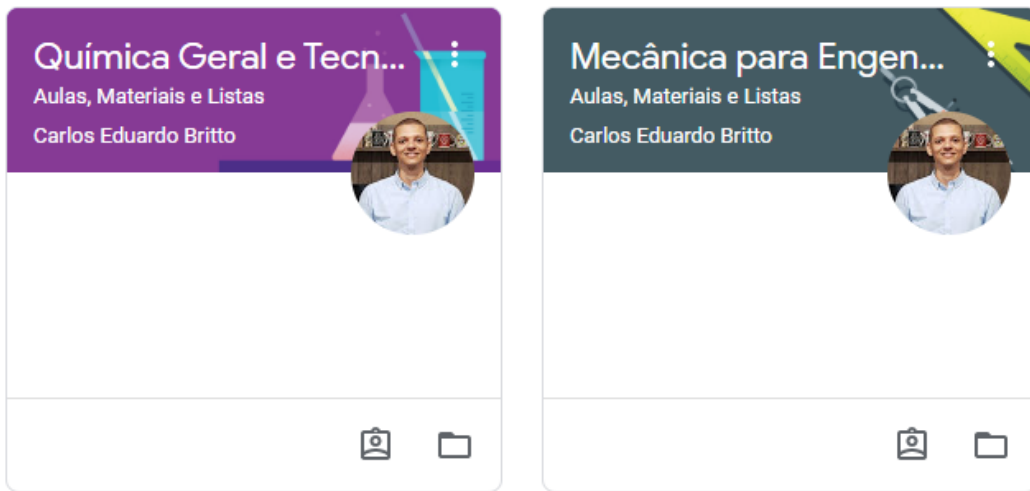
Link para reunião
meet.google.com/zop-sijw-odr

CLASSROOM

5. Como enviar uma atividade

Após acessar o Google Classroom através do seu computador, clique na disciplina que deseja encaminhar sua atividade.

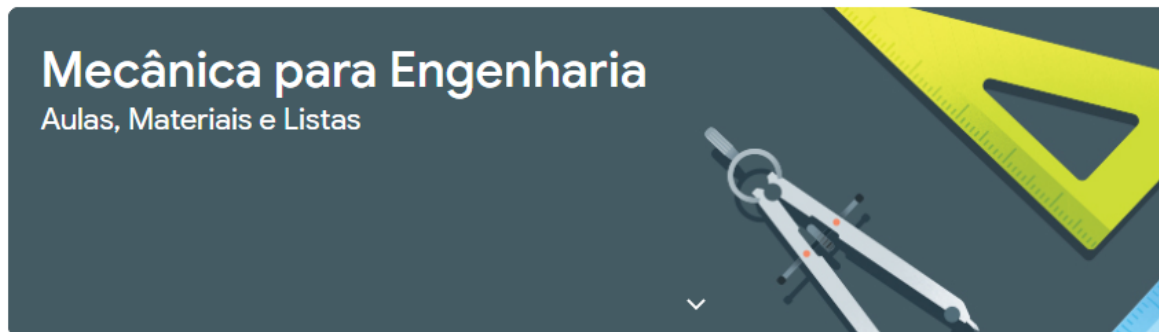
☰ Google Sala de Aula



Clique em "Atividades".

☰ Mecânica para Engenharia
Aulas, Materiais e Listas

Mural **Atividades** Pessoas



Próximas atividades

Nenhuma atividade para a próxima semana!



Compartilhe algo com sua turma...

CLASSROOM

5. Como enviar uma atividade

Clique sobre a atividade que deseja encaminhar ao Professor e vá em "Ver atividade".

Cálculo de Reações de Apoio

Atividade para entrega - Cálculo de Forças ... Data de entrega: 8 de jun. 23:...

Item postado em 3 de jun.

25	9
Entregues	Trabalhos atribuídos

MEC VET 0306.docx
Word

Ver atividade

A red arrow points from the 'Ver atividade' button to the document preview area.

Após carregar a página, aparecerá várias opções como "Comentários da Turma" onde todos os seus colegas poderão ver e interagir. "Comentários Particulares" onde somente você e seu professor terá acesso e "Adicionar ou Criar" onde você poderá anexar seu arquivo de resposta da atividade em questão.

Data de entrega: 9 de jul.

Atividade Teste

Carlos Eduardo Britto 21:27

RELATÓRIO APS.docx
Word

Comentários da turma

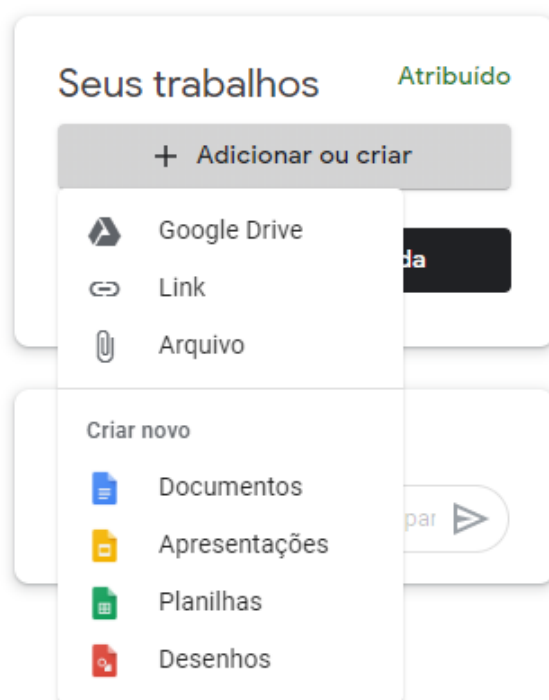
Adicionar comentário para a turma...

- Seus trabalhos Atribuído
 - + Adicionar ou criar
 - Marcar como concluída
- Comentários particulares
 - Adicionar comentário par

CLASSROOM

5. Como enviar uma atividade

Escolha o tipo de arquivo que deseja anexar e faça o upload.



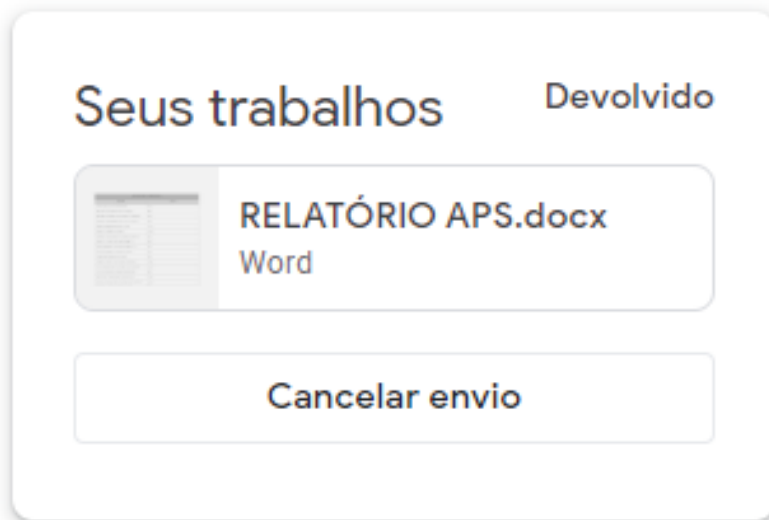
Após anexar o arquivo, clique em "Entregar".



CLASSROOM

5. Como enviar uma atividade

Pronto, o status passará de "Atribuído" para "Devolvido".



Bom, estes são os primeiros passos para começar nosso semestre letivo. Temos certeza que será um sucesso!

Caso tenha dúvida durante o procedimento, é só falar conosco no Whatsapp de segunda a sexta-feira das 13h às 19h através do número (18) 98823-6343. Estaremos lá por você!

Bons estudos!