

TecFanáticos

MANUAL DO SITE



Seja bem vindo a central dos TecFanáticos!

Nesse manual você saberá como navegar e utilizar o este site

PRIMEIROS PASSOS

1º Passo.

Entre no site <https://tecfanaticos-rv-e-ra.vercel.app/>

2º Passo

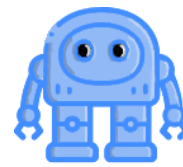
Ao entrar nesse site você verá a nossa tela de inicio com esses botões.



3º Passo

Desses cinco botões, cada um tem uma função específica que será explicada a seguir.

INÍCIO | TIC | TEMAS | SOBRE | CONTACT | VR-Experience



INICIO

Caso você clique neste botão, será redirecionado para o início do nosso site.

TIC

Caso você clique neste botão, você será redirecionado para o início de nosso conteúdo sobre a tecnologia da informação.



INTRODUÇÃO A TIC

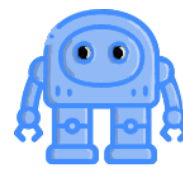
Em meados dos anos 60 a Tecnologia da informação (TI) começou a ser empregada, sendo utilizada em empresas na área de contabilidade, finanças, contas, e outras coisas envolvidas com cálculos de informações importantes, mesmo assim não tendo uma grande importância. Com o passar dos anos diversas empresas de pequeno, médio e grande porte começaram cada vez mais a necessitar de computadores em seus dia a dia, aumentando a demanda de profissionais da TI exponencialmente, e esses que necessariam de novos estilos de computadores que seguiam a ser desenvolvidos por diversas empresas, cada um com diversos tipos de inovadores funções que prometiam cada vez mais mudar aquilo que achávamos que eram apenas cálculos e botões.



Anos depois o computador de se tornou algo indispensável para a humanidade, mudando aspectos culturais, ambientais e sócias entre diversas civilizações, e com isso os profissionais de TI subiram de patamar, cada vez mais necessitados e cada vez mais importantes. Isso que levou a criação de diversas áreas para cada funcionário da TI trabalhar. Essas que são: Segurança da Informação, Suporte técnico, Programação, Qualidade de Software, Administração de Redes, Programador mobile, Administrador de banco de dados, Especialista em Cloud Computing, Chief Technology Officer, Especialista em e-commerce.

Durante o período dos anos 90 e 2000, houve muitas mudanças no conceito da TI, ela que mudou exponencialmente tanto em significado tanto em aparência. Ela antes era focado para dados, e coisas focadas em auxílio de empresas, mas de uns anos pra cá varias coisas vieram nascendo dela. A TI começou a se desvincillar da área empresarial, e começou a entrar na casa das pessoas, criando coisas que as ajudaria e as traria lazer. Por outro lado, as antigas áreas também tiveram ramificações essas que as levaram a diversos lugares também. Entre essas novas áreas nos temos: Git Hub, Inteligência artificial, Internet das Coisas, Big Data e Analytics, TI Bimodal.

Entre as diversas tecnologias que foram surgindo com essa grande evolução na área da informação, surgiu a [realidade virtual e a realidade aumentada](#), essa na qual iremos abordar aqui. Leia um pouco sobre ela aqui mesmo, entre outras tecnologias e seja mais um TecFanático .



TEMAS

Ao Clicar neste botão, você será redirecionado ao texto em que fazemos a introdução sobre nosso tema.

 TecFanáticos

INÍCIO TIC TEMAS SOBRE CONTACT VR-Experience

Realidade Virtual e Realidade Aumentada



A realidade virtual e a realidade aumentada são duas tecnologias que vêm aparecendo em diversos eletrônicos. Apesar do nome parecido, elas possuem características e objetivos diferentes: enquanto a primeira leva você para um novo ambiente criado por computador, a segunda inclui projeções de conteúdos e informações complementares no mundo real. A realidade virtual substitui o que você está vendo por um conteúdo 100% virtual, criado por computador, como o nome sugere. Essa tecnologia permite que você entre em jogos, cenários e até pontos turísticos e se movimente por eles. Veja você mesmo como funciona a

Realidade Virtual: [VR-Experience](#). Utilize Oculos VR para melhor experiência.

Já a realidade aumentada projeta informações (imagens, gráficos, personagens, textos) no mundo real. Um exemplo comum de uso da realidade aumentada são os filtros do Instagram Stories e do Snapchat, que incluem animações e acessórios sobrepostos às imagens captadas pela câmera do smartphone.

[VEJA MAIS](#)

SOBRE

Clicando nesse botão você será redirecionado ao conteúdo que fala sobre o projeto TecFanáticos e seus criadores.

 TecFanáticos

INÍCIO TIC TEMAS SOBRE CONTACT VR-Experience

Conheça um pouco sobre nós



[Victor ?](#) [Leonardo ?](#) [Matheus ?](#) [Lucas ?](#) [Vitor Aquino ?](#)

Equipe TecFanáticos

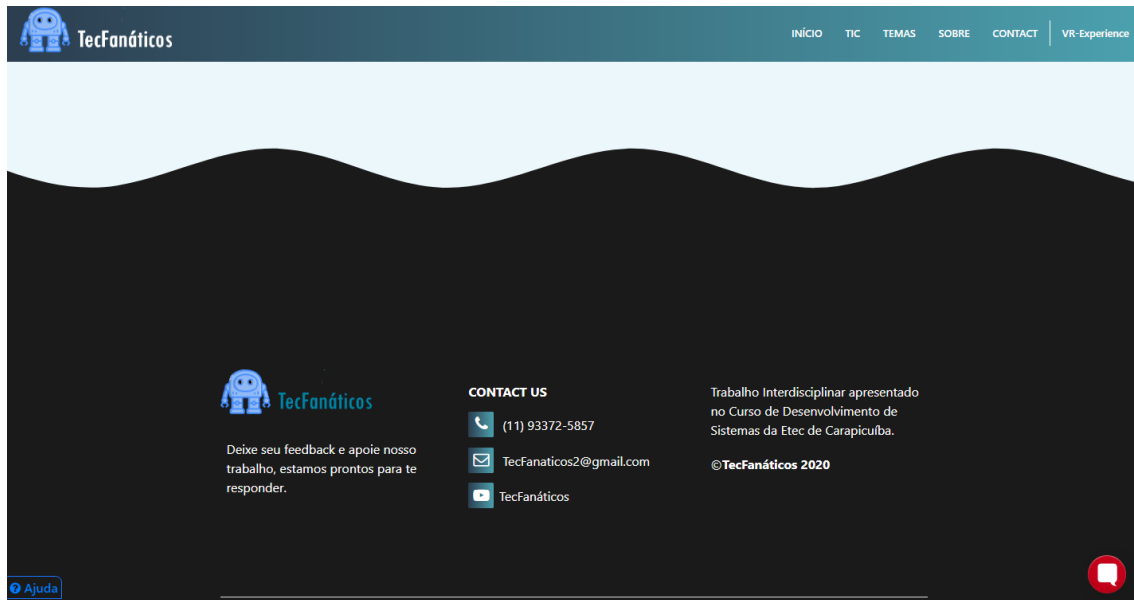
Você deve pensar que somos apenas mais um site que disponibiliza conteúdo, mas somos muito mais. Nossa equipe reúne e produz conteúdos relevantes para trazer a você a melhor experiência em busca de assuntos sobre a tecnologia e suas tendências. Aqui você pode encontrar informações como a história da computação, suas evoluções ao decorrer dos anos até suas tendências para o futuro. Não fique de fora, obtenha informação das novas tecnologias que estão surgindo a cada dia e seja mais um **TecFanático**.



[Ajuda](#) 

CONTACT

Clicando aqui irá redirecionado á nossa caixa de contatos, onde poderá nos contatar caso tenha algum interesse.



VR-EXPERIENCE

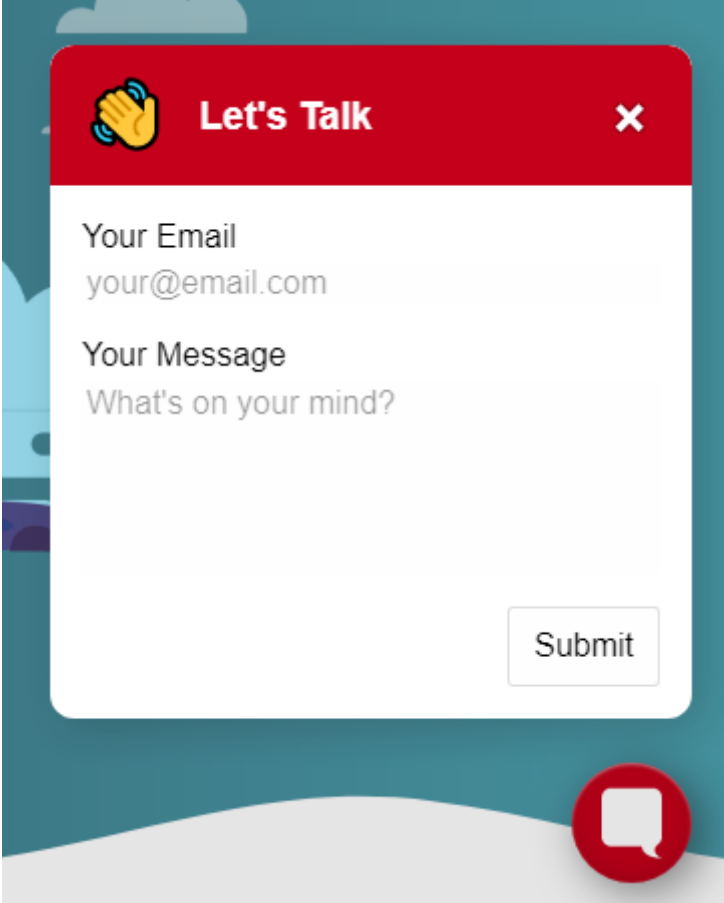
Clicando nesse botão você irá para um site onde poderá testar a realidade virtual tanto no computador, tanto no celular.

FEEDBACK

Há também a ferramenta de feedback.

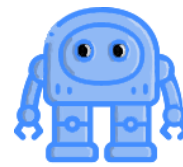


Ao clicar nela você subirá uma aba, onde você poderá colocar seu e-mail e alguma mensagem de feedback.



The image shows a feedback form titled "Let's Talk" with a red header bar containing a hand icon and a close button. The form has two input fields: "Your Email" with the placeholder "your@email.com" and "Your Message" with the placeholder "What's on your mind?". A "Submit" button is located at the bottom right of the form. A red speech bubble icon is visible in the bottom right corner of the background.

Após colocar seu email no espaço “Your Email” e sua mensagem no espaço “Your Message”, você pode clicar em “Submit” para enviar a sua mensagem para nosso email de contato.



CONTEUDO

Navegando pelo nosso site você irá se deparar com o nossas pesquisas e então verá vários links neles

Entre eles você verá essa frase em azul, clicando nela você irá para a nossa pagina sobre realidade virtual e aumentada.

Durante o período dos anos 90 e 2000, houve muitas mudanças no conceito da TI, ela que mudou exponencialmente tanto em significado quanto em aparência. Ela antes era focado para dados, e coisas focadas em auxílio de empresas, mas de uns anos pra cá varias coisas vieram nascendo dela. A TI começou a se desvencilhar da área empresarial, e começou a entrar na casa das pessoas, criando coisas que as ajudaria e as traria lazer. Por outro lado, as antigas áreas também tiveram ramificações essas que as levaram a diversos lugares também. Entre essas novas áreas nos temos: Git Hub, Inteligência artificial, Internet das Coisas, Big Data e Analytics, TI Bimodal.

Entre as diversas tecnologias que foram surgindo com essa grande evolução na área da informação, surgiu a [realidade virtual e a realidade aumentada](#), essa na qual iremos abordar aqui. Leia um pouco sobre ela aqui mesmo, entre outras tecnologias e seja mais um TecFanático .

E na outra caixa de texto temos também um link para clicar que nos levará para um site onde você poderá testar a realidade virtual (VR – Demo), e já no “veja mais” você irá para nossa pesquisa sobre realidade virtual.

Realidade Virtual e Realidade Aumentada

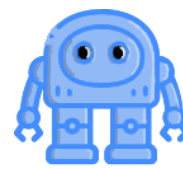


A realidade virtual e a realidade aumentada são duas tecnologias que vêm aparecendo em diversos eletrônicos. Apesar do nome parecido, elas possuem características e objetivos diferentes: enquanto a primeira leva você para um novo ambiente criado por computador, a segunda inclui projeções de conteúdos e informações complementares no mundo real. A realidade virtual substitui o que você está vendo por um conteúdo 100% virtual, criado por computador, como o nome sugere. Essa tecnologia permite que você entre em jogos, cenários e até pontos turísticos e se movimente por eles. Veja você mesmo como funciona a

Realidade Virtual: [VR - Demo](#). Utilize Oculus VR para melhor experiência.

Já a realidade aumentada projeta informações (imagens, gráficos, personagens, textos) no mundo real. Um exemplo comum de uso da realidade aumentada são os filtros do Instagram Stories e do Snapchat, que incluem animações e acessórios sobrepostos às imagens captadas pela câmera do smartphone.

[VEJA MAIS](#)



CRIADORES

No conteúdo sobre os criadores, há um botão, que caso você clique irá ver detalhes sobre cada responsável pelo site.

Conheça um pouco sobre nós



Victor ? Leonardo ? Matheus ? Lucas ? Vitor Aquino ?

Equipe TecFanáticos

↓

| Victor ? | Leonardo ? | Matheus ? | Lucas ? | Vitor Aquino ? |
|--|---|--|---|---|
| Olá meu nome é Victor, tenho 15 anos e sou aluno do curso de Desenvolvimento de Sistemas. Nesse projeto fiquei encarregado pela Programação . | Olá meu nome é Leonardo, tenho 15 anos e sou aluno do curso de Desenvolvimento de Sistemas. Nesse projeto fiquei encarregado pelo Design . | Olá meu nome é Matheus, tenho 15 anos e sou aluno do curso de Desenvolvimento de Sistemas. Nesse projeto fiquei encarregado pelo Conteúdo . | Olá meu nome é Lucas, tenho 15 anos e sou aluno do curso de Desenvolvimento de Sistemas. Nesse projeto fiquei encarregado pela Programação . | Olá meu nome é Vitor Aquino, tenho 15 anos e sou aluno do curso de Desenvolvimento de Sistemas. Nesse projeto fiquei encarregado pelo Conteúdo . |

Equipe TecFanáticos