



Vitor Markis



Isaac Gomes



Dicas para começar a postar no

Linked 

PARTE UM



Isaac Gomes

Não complique o começo!

Foque em passar sua mensagem!

Não tem problema seus posts serem simples no começo.

Com o tempo você vai melhorando a forma como entrega eles.

USE Context



`useContext()`

performático



Vitor Markis

Não faça posts sobre você!

As pessoas são egoístas

**Seu post só tem valor se ele está
agregando algum valor na vida
DELA**

Então use isso ao seu favor





Isaac Gomes

Crie o seu calendário!



Defina uma frequência para seus posts

Assim você consegue a longo prazo, criar um público que te acompanha e te recomenda.

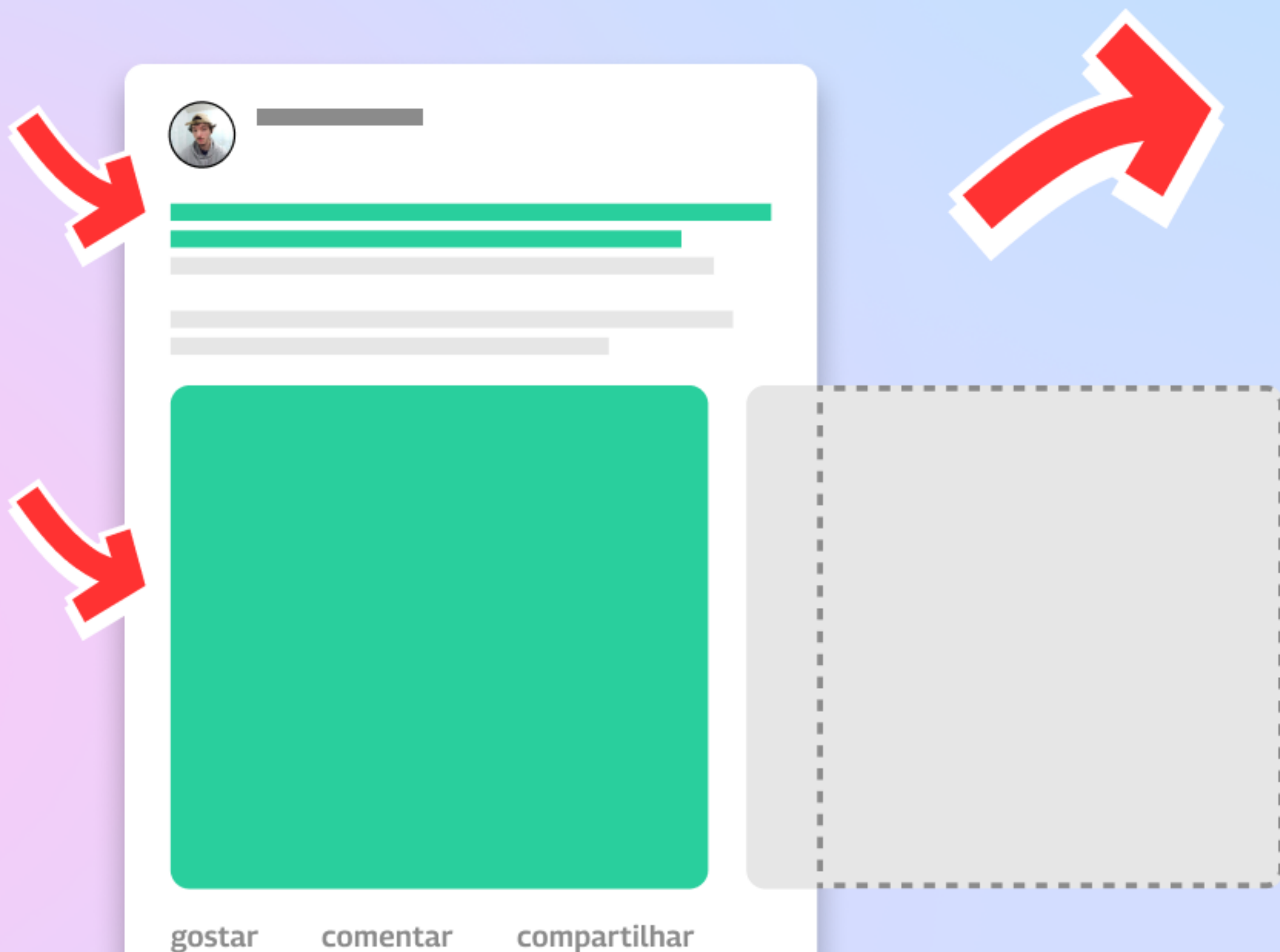
Frequência é melhor que qualidade no começo

Postando mais vezes, você movimentará sua rede e alimenta seu hábito de postar regularmente.



Vitor Markis

Foque no mais importante!





Vitor Markis

Feed de rede social é briga pela atenção das pessoas

Elas precisam confiar logo de cara, que seu post ou conteúdo vale o tempo delas.

Capa e as primeiras linhas da descrição são o mais importante nesse quesito.

Em vez de criar um post e **DEPOIS pensar numa capa**

Comece pensando em uma boa capa, e **DEPOIS crie o conteúdo sobre esse tema**





Isaac Gomes



Busque inspiração!



**Expanda sua fonte de inspiração
com**

- problemas que você resolveu
- dúvidas de colegas
- leitura de artigos, documentação
- conteúdos do YouTube, LinkedIn, Medium
- vídeos curtos no Youtube Shorts, Tiktok



**assim você sempre terá ideias de
posts para criar** 😊



Vitor Markis

DA ZOOM!!!!

```
import { Name } from "@components/Name"
import { cn } from "@lib/utils"
import chroma from "chroma-js"
import twc from "tailwindcss/colors"

export type Color = typeof twc

type ContainerProps = React.ComponentProps<"div"> {
  value: string
  color?: keyof Color
  noName?: boolean
}

export function Container({
  color: colorS,
  children,
  noName,
  value,
  ...props
}: ContainerProps) {
  let color = colorS || ("zinc" as const)
  return (
    <div
      {...props}
      className={cn(
        "w-fit rounded-lg border-2 relative",
        noName ? "p-5" : "pt-5 pb-5 px-5",
        props.className
      )}
      style={{
        backgroundColor:
          color === "zinc" ? "#fff" : chroma(twc[color] as string).hex(),
        borderColor: twc[color]["400"],
      }}
    >
      <div className="absolute bottom-full left-0">
        <Name value={value} color={color} />
      </div>
      {children}
    </div>
  )
}
```

DA ZOOM DESGRAÇA!

EU NÃO VEJO LINKEDIN DE BINÓCULOS!!!

Remova ruído das imagens



```
const SuperSpecificContext = React.createContext(
  {} as { superSpecific: string },
)
```

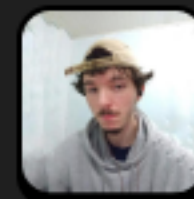
```
export function SuperSpecific({
  children,
}: {
  children: React.ReactNode
}) {
```

```
  const { superSpecific: value } = useContextSelector(
    SuperSpecificContext,
    ({ superSpecific }) => {
      return { superSpecific }
    },
  )
```

```
  return (
    <div className="h-9 px-2 border rounded-md bg-indigo-500">
      <span>{value}</span>
      {children}
    </div>
  )
}
```

Não da pra
entender nada

Sempre procure
bullshit para
cortar fora



Vitor Markis



Vitor Markis

```
const Context = createContext({})  
  
const { value } = useContextSelector(  
  Context, c => ({ value: c.superSpecific })  
)  
  
return <div>{value}</div>
```

- + **limpo**
- + **legível**
- + **fácil de entender a idéia**
- + **espaço para texto**



Gostou?

Deixe uma reação!

