



# Dies para postar a postar mo Linked in

PARTE UM



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.









## MEDICE POSSI SOLICE VOCES

As pessons são espéras

Seu post số tem valor se ele está agregando algum valor na vida
D = LA

Entiouse isso so sou favor







Defina uma frequência para seus posts

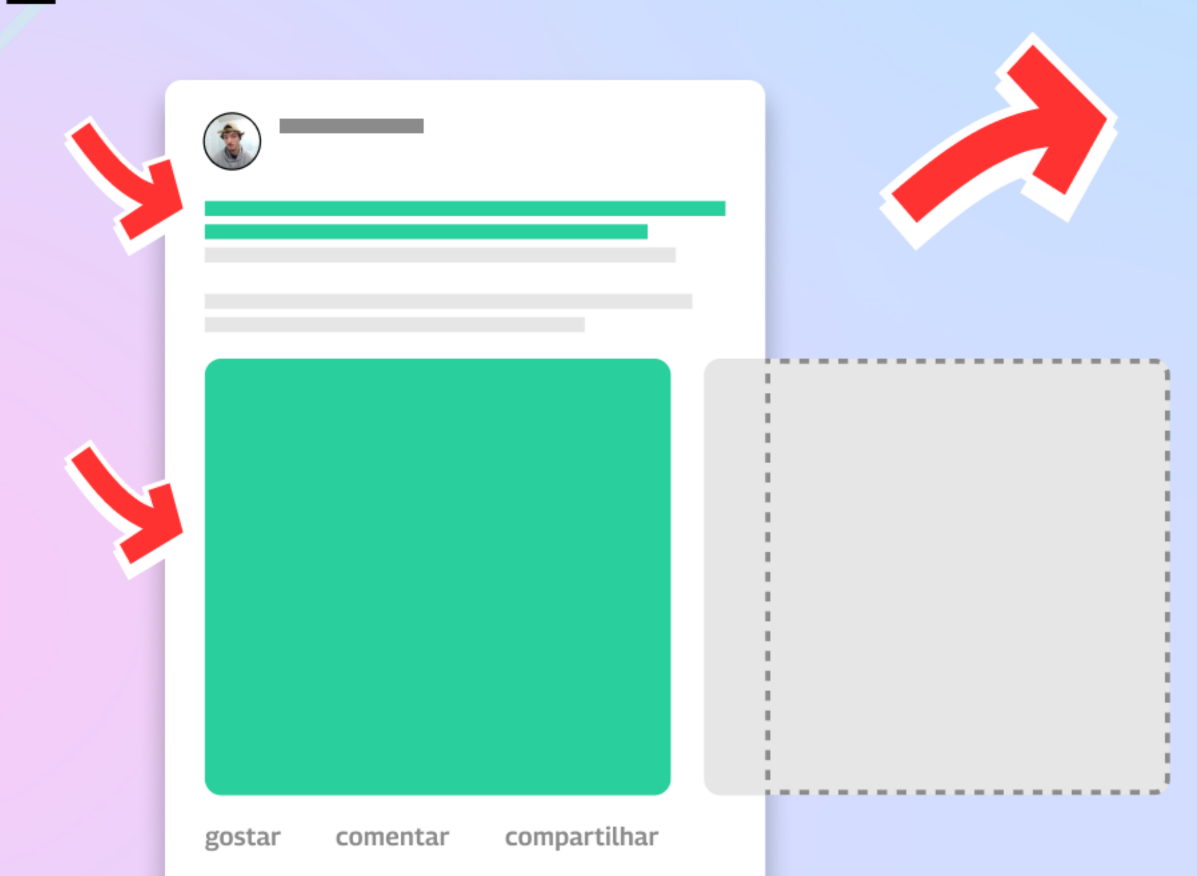
Assim você consegue a longo prazo, criar um público que te acompanha e te recomenda.

Frequência é melhor que qualidade mo começo

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



# Formals Importante





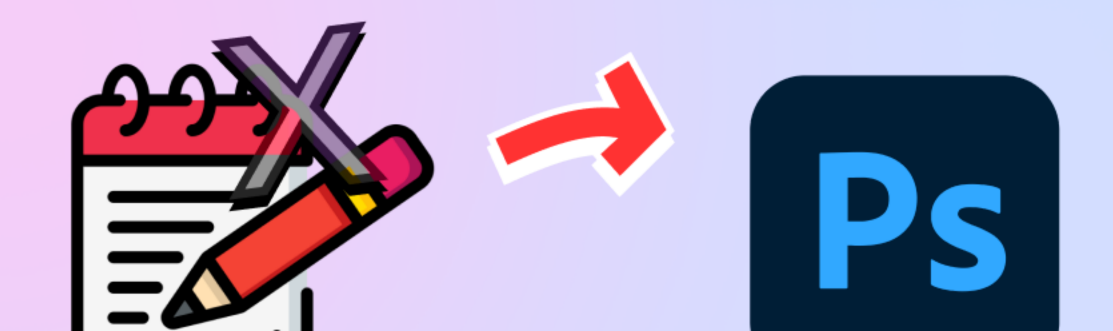
#### Feed de rede social é briga pela atenção das pessoas

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

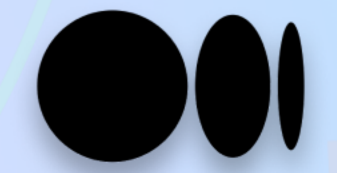
Capa e as primeiras linhas da descrição são o mais importante nesse quesito.

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







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 idelas de posts para criar 😉



```
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
       borderColor: twc[color]["400"].
      }}
      <div className="absolute bottom-full left-0">
        <Name value={value} color={color} />
      </div>
      {children}
    </div>
```

### Remova ruído das imagens



```
const SuperSpecificContext = React.createContext(
  {} as { superSpecific: string },
                                     Não da pra
entender nada
export function SuperSpecific({
  children,
}: {
  children: React.ReactNode
}) {
  const { superSpecific: value } = useContextSelector(
   SuperSpecificContext,
    (\{ superSpecific \}) \Rightarrow \{ \}
                                       Sempre procure
     return { superSpecific }
                                             bullshit para
    },
                                                cortar fora
  return (
    <div className="h-9 px-2 border rounded-md  bg-indigo-500">
     <span>{value}</span>
     {children}
    </div>
                                                       Vitor Markis
```

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

- □ legivel

  □ fácil de entender a ldéla
- # espaço para texto

# COSLOUB!

Deixe uma reação!



