

Geovana Paula

Idade: 30 anos

Profissão: Artesã autônoma (Bonecos de argila)

Localização: São Paulo, Brasil

Formação: Ensino médio, Curso de artesanato

Objetivo: Ter controle do material para a fabricação de bonecos, Fazer uma gestão para ter ciência de quais bonecos específicos mais geram lucros, Ter o controle de quantos e quais bonecos existe

pronto a entrega no seu estoque.

Descrição

Geovana é uma jovem artesã, que faz a mão bonecos de argila e os vende pela internet utilizando mais de uma plataforma para realizar estas vendas, ela já faz essa produção a bastante tempo cerca de 4 anos, com a popularidade de seu trabalho foram sendo atraídos inúmeras novas pessoas com gostos parecidos com os

bonecos que já fazia mas também com personalizações, com esse crescimento veio uma certa dificuldade de Geovana ao se organizar com esse alto número de demandas, o que trouxe uma necessidade da mesma de encontrar uma forma de se organizar e manter estável sua produção e controle do que ela veio construindo.

Dores

Geovana tentou buscar o que procurava de forma espontânea pela internet, porém, ela se deparou com inúmeras soluções complexas que infelizmente ela não pode recorrer pois tinha pouco tempo para tentar entender o uso das ferramentas, além dessas soluções complexas, Geovana acabou encontrando soluções prontas que pareciam solucionar seu problema sem muita dor de cabeça, mas, o custo para arcar com uma ferramenta tão robusta era extremamente elevado, logo ela se frustrou por está fora de seu orçamento.

Expectativas

Encontrar uma ferramenta em que ela possa cadastrar seus produtos, ter a noção de seu estoque e controlar a lucratividade de peças especificas com um baixo custo e baixa complexidade, sendo assim, ela conseguirá se organizar e retornar a produção sem se preocupar com fabricar mais produtos pouco rentáveis e controlar a quantidade de bonecos existentes no estoque, se caso ela precise usar uma outra forma de fabricação desses produtos ela tem todos os dados alocados para caso aja alguma alteração nas informações dos mesmos.