

8ª MOSTRA DE INOVAÇÃO E TECNOLOGIA SÃO LUCAS



HOSTEL CUYARI

Amor, transformado em atitude

Karen Gabrielly Gomes de Melo VILELA^{*1}; Thamile Nascimento BATISTA¹; Anderson De Araújo NEVES¹; Khaiane Victoria Soares dos SANTOS¹; Luiza De Lima EVANGELISTA¹; Pedro Jardel Moreira CARVALHO¹; Júlio Fernando Porcde JUNIOR¹; Vytor Manoel Santiago OLIVEIRA¹

1. Centro Universitário São Lucas, Porto Velho, Rondônia, Brasil
*Autor correspondente: karengaby37@gmail.com

O município de Porto Velho, tem acesso ao hospital de câncer e outros hospitais que atendem a população de diversos lugares do estado de Rondônia. Por ser a capital do estado, aqui estão disponíveis muitas especialidades que não estão presentes em lugares mais longínquos. Todavia, ao sair de sua casa me busca de um atendimento ou tratamento médico, as pessoas nem sempre contam com uma estrutura financeira para custear, não apenas as despesas com a saúde, mas também as despesas secundárias, que surgirão com o deslocamento para a capital. Só o Hospital do Amor, realiza cerca de 1.000 procedimentos de quimioterapia, além de 250 a 350 cirurgias oncológicas, todos os meses. Com base nesses números, observou-se uma demanda considerável para este empreendimento. Pensando em entender as dores e necessidades dos pacientes e de seus familiares que os acompanham, e minimizar os seus efeitos, os quais muitas vezes chegam na cidade sem ter alternativas para hospedagem e alimentação, surgiu a ideia deste projeto. Por muitas vezes, esses tratamentos

8ª MOSTRA DE INOVAÇÃO E TECNOLOGIA SÃO LUCAS



demandam muito tempo, surgindo a necessidade de hospedagem salubres e que fornecem o conforto necessário para esse público. Então, com o intuito de atender esse mercado, o Hostel Cuyari traz essa proposta inovadora e criativa, afinal, só com criatividade para solucionar um problema social tão relevante como esse. Primordialmente, nossos clientes potenciais, serão pacientes e acompanhantes do Hospital do Amor, com faixa etária diversificada, que estarão na cidade em busca de um tratamento longo e dolorido, e que também sentem a dor de não ter opções de acomodações minimamente salubre. Por isso, sentem a necessidade de ter um serviço ofertado com praticidade e conforto. Sabe-se ainda, que encontram dificuldade de encontrar acomodações ou serviços semelhantes. Observa-se, portanto, que o presente projeto apresenta uma demanda constante e sustentável. A estratégia é atender, de forma eficiente e com preço acessível, pessoas que já se encontram em estado de vulnerabilidade por conta da enfermidade enfrentada. Trata-se, portanto, não apenas de um negócio, mas também de um empreendimento com viés social. Pensando em atender essa problemática, o Hostel Cuyari traz essa proposta, entendendo que os seus potenciais clientes possuem características próprias que podem ser atendidas quando se oferta um serviço adequado e com qualidade. Nosso propósito é tornar-se referência regional nesse serviço, servido inclusive de exemplo de empreendimento social a ser implantado em outras cidades ao logo do país. Cuidar de pessoas e mitigar suas dores, satisfazer necessidade tão importantes para esse público, é o desafio central do Hostel Cuyar, afinal, muitas pessoas não possuem opções de acomodações com conforto e dignidade. Para implantação deste projeto, será necessário um investimento total de R\$ 152.413,55. Para viabilização do negócio, a primeira forma de captação de recursos será por meio da modalidade *crowdfunding* e, em um segundo momento, quando o negócio já tiver tração financeira, buscar-se-á um investimento anjo permitindo uma visibilidade maior para o negócio e para os investidores. Também podemos contar com a Parceria Público-Privado e o fomento de doações em ações sociais

8ª MOSTRA DE INOVAÇÃO E TECNOLOGIA SÃO LUCAS



pela comunidade. Com um custo fixo mensal médio de R\$ 6.000,00, projetou-se um fluxo de caixa médio de R\$ 9.000, 00, dessa forma, pode-se atestar a viabilidade econômico-financeira do empreendimento.

Palavras-chave: Atendimento. Hospedagem. Conforto. Vulnerabilidade.