



AS TRÊS CIDADES



Durante a pandemia da Covid 19, três jovens decidiram iniciar um empreendimento e fundaram uma startup voltada para negócios de impacto socioambientais, aproveitando o impulso recebido pelos aplicativos de reuniões e articulações online, já que moravam em cidades diferentes e a empresa não precisava de um espaço físico para existir. Com a retomada das atividades presenciais e a perspectiva de os negócios voltarem a crescer, o grupo decidiu abrir uma sede presencial. Como premissa, alinhada com os valores de seu negócio, os jovens empresários compartilham a opinião de que a sede deve ser o mais sustentável possível, inclusive do ponto de vista energético. Assim, a energia solar é uma decisão tomada, antes mesmo de saberem onde irão sediar a startup. Nesse sentido, a escolha fica entre as três cidades em que moram cada um dos sócios. A cidade A, em que mora Diego, tem sol e calor intenso o ano inteiro; A cidade B, em que mora Camila, tem sol o ano inteiro, mas a temperatura média é bem amena; A cidade C, em que mora Julieta, tem temperaturas altas o ano inteiro, mas é sujeita à nebulosidade e pancadas de chuva frequentes. Em sua opinião, como instalador ou instaladora de sistemas fotovoltaicos, tendo em vista as condições em que os módulos FV apresentam melhor desempenho, em qual das três cidades a startup deveria ser sediada?

<https://www.freeimages.com/kr/premium/weather-icons-day-1048509>