



- OBJETIVOS DE DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL**
- 1 ERRADICAÇÃO DA POBREZA
 - 2 FOME ZERO E AGRICULTURA SUSTENTÁVEL
 - 3 SAÚDE E BEM-ESTAR
 - 4 EDUCAÇÃO QUALIDADE
 - 6 ÁGUA POTÁVEL E SANEAMENTO
 - 7 ENERGIA LIMPA E ACESÍVEL
 - 8 TRABALHO DECENTE E CRESCIMENTO ECONÔMICO
 - 9 INDÚSTRIA, INOVAÇÃO E INFRAESTRUTURA
 - 10 REDUÇÃO DAS DESIGUALDADES
 - 11 CIDADES E COMUNIDADES SUSTENTÁVEIS
 - 12 CONSUMO E PRODUÇÃO RESPONSÁVEIS
 - 15 VIDA TERRESTRE



APLICAÇÃO DAS ODS:

- 1 Reconstrução e criação de novas oportunidades para os afetados pelos confrontos.
- 2 Criação de espaços de plantio e cultivo para os habitantes.
- 3 Implantação de unidade de atendimento a saúde.
- 4 Implantação de unidade de apoio a educação básica.
- 5 Instalação de sistemas de captação e reutilização de águas pluviais.
- 6 Instalação de sistemas de captação de energias limpas.
- 7 Incentivo ao comércio através do Souk.
- 8 Aplicação de materiais pré fabricados e de fonte de reutilização.
- 9 Criação de espaços de convívio e interação.
- 10 Implantação de sistemas de autossuficiência, reuso de materiais primas visando preservação, equilíbrio econômico e social.
- 11 Produção autossuficiente e equilíbrio e compartilhamento no consumo.
- 12 Desenvolvimento e apropriação dos espaços verdes.
- 15

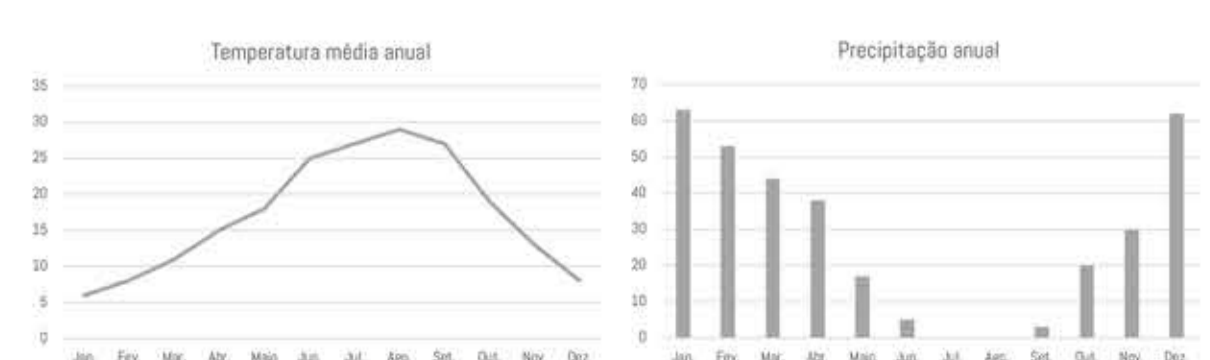


PLANTA BAIXA 4º PAVTO

MODULOS HABITACIONAIS: ISOMÉTRICAS:

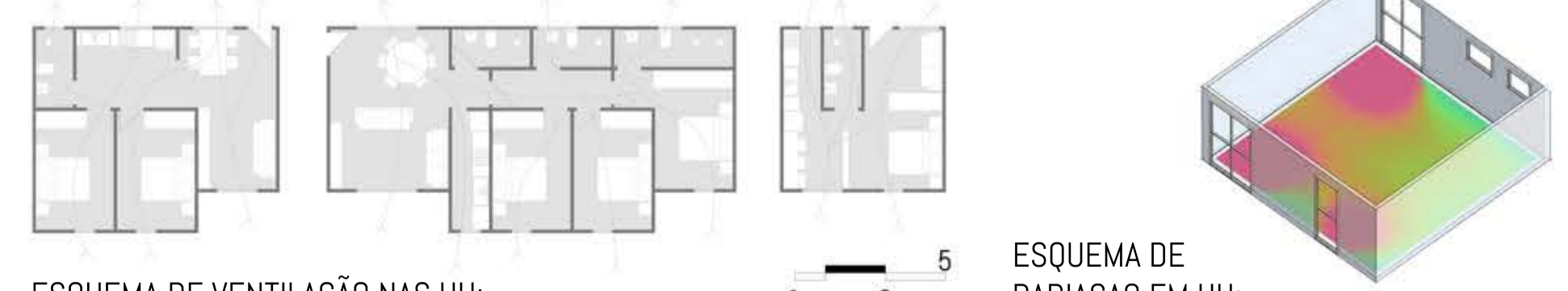


ANÁLISES DE CONFORTO AMBIENTAL:



PRECIPITAÇÃO:
 0 mm refere-se à precipitação do mês de julho, que é o mês mais seco.
 O mês de janeiro é o mês com maior precipitação, apresentando uma média de 65 mm.
 Agosto é o mês mais quente do ano com uma temperatura média de 28.2 °C.
 Janeiro tem uma temperatura média de 5.8 °C. É a temperatura média mais baixa do ano.

TEMPERATURA:
 Em Aleppo o clima prevalente é conhecido com um clima de estepe local.
 Em Aleppo o ano tem pouca pluviosidade.
 Segundo a Köppen e Geiger a classificação do clima é BSk.
 17.1 °C é a temperatura média em Aleppo.
 338 mm é o valor da pluviosidade média anual.



DETALHES TÉCNICOS CONSTRUTIVOS:

