



La densidad habitacional en las ciudades llegó a superar el nivel deseable para vivir sanamente y comenzó el hacinamiento. Ante eso, la propuesta de crear vivienda vertical, arquitectura de edificios, significó una solución viable, pues de esta forma se podía aumentar la densidad habitacional por metro cuadrado de terreno, pero ampliando la densidad por vivienda: es decir, en un terreno pequeño donde antes podían habitar 20 personas, a partir de la vivienda vertical podían habitar 100 personas, en un edificio de 5 pisos con 20 personas en cada uno.



La densidad habitacional en las ciudades llegó a superar el nivel deseable para vivir sanamente y comenzó el hacinamiento. Ante eso, la propuesta de crear vivienda vertical, arquitectura de edificios, significó una solución viable, pues de esta forma se podía aumentar la densidad habitacional por metro cuadrado de terreno, pero ampliando la densidad por vivienda: es decir, en un terreno pequeño donde antes podían habitar 20 personas, a partir de la vivienda vertical podían habitar 100 personas, en un edificio de 5 pisos con 20 personas en cada uno.