

# *fcobandas Colectivas*

## VENTILACIÓN CRUZADA:

La diferencia de temperatura y presión en espacios con orientaciones opuestas genera una corriente de aire que facilita la ventilación.

DOBLES ALTURAS: Distribución y acumulación de calor.



La geometría y disposición del edificio con respecto a los vientos dominantes generan automáticamente zonas de diferentes presiones. De acuerdo a la localización del edificio con respecto al Norte, los vientos que más benefician a las condiciones interiores de confort térmico son los del Noreste - Este y Sureste.

