**ABREVIATURAS**

Ai Área intersticial

AT Área total filtrante

Atm. Atmósfera

A/T Relación aire-tela

bar Bar

cm Centímetro

Cm Cantidad de mangas

Co Factor de pérdida

cos Coseno

d Distancia

Dm Diámetro de mangas

Fup Sección de ducto arriba del ventilador

Fdn Sección de ducto abajo del ventilador

g Gravedad

h Hora

Kg Kilogramo

Lm Longitud de mangas

m Metro

max Máximo

min Minuto

mm Milímetro

mmcda Milímetro de columna de agua

m2 Metro cuadrado

m3 Metro cúbico

n Velocidad

Pa Pascal

Pe Pérdida de entrada en la campana

psi Libra por pulgada cuadrada

Pst Presión estática

Pt Presión total

pulg Pulgada

Pv Presión de velocidad

rpm Revoluciones por minuto

s Segundo

sin Seno

s2 Segundo cuadrado

tan Tangente

Tam. Tamaño

Ton Tonelada

Va Velocidad ascendente

Vc Velocidad de captura