

Problema: Ventilación salas de laboratorios de vinos en Valdepeñas.

Datos: Sala 1: 30 m², Sala 2: 47 m², la altura de las salas es de 2,7 m y los conductos de salida de 3 y 6 m respectivamente.

Necesidades: Sala 1: 485 m³/h, Sala 2: 760 m³/h.

Pérdidas de carga: 5 mm y 8 mm c.d.a. respectivamente.

Solución: Sala 1: 1 TD-500/160, Sala 2: 1 TD-800/200, 2 rejillas GRI-200 y 1 persiana PER-160 W y 1 PER-200 W.

Observaciones: Se han realizado 2 sistemas independientes porque todos los laboratorios no funcionan siempre. Calculadas 6 renovaciones / hora.

