

**Problema:** Renovación ambiental taller de serigrafía en Córdoba.

**Datos:** Sala de 50 m<sup>2</sup> x 2,5 m de altura y un conducto a determinar de 15 m de longitud

**Necesidades:** 1.500 m<sup>3</sup>/hora.

**Pérdidas de carga:** 10,6 mm c.d.a.

**Solución:** 1 TD-2000/315 15 m de conducto GSA-250, y 1 persiana PER-250 W.

**Observaciones:** Se aconseja practicar entradas de aire en la puerta de acceso. La extracción se realizará a 30 cm del suelo ya que la mayoría de gases nocivos son más pesados que el aire. Se han calculado 15 renovaciones / hora.

