

**Problema:** Renovación ambiental en una farmacia de La Rioja.

**Datos:** 3 salas de 20, 15 y 9 m<sup>2</sup> x 2,6 m de altura y un conducto por definir de 8 m de longitud en su tramo mas largo.

**Necesidades:** 352 m<sup>3</sup>/hora en total.

**Pérdidas de carga:** 15,5 mm c.d.a.

**Solución:** 1 TD-500/160, 6 m de tubo GSA-160, 4 m tubo GSA-125 y 2 m tubo GSA-100, 2 rejillas aspiración GRI-125 y 1 GRI-200 y 1 persiana PER-160 W.

**Observaciones:** Calculadas 8 renovaciones / hora.

