

**Problema:** Eliminar el calor en una sala generado por un autoclave.

**Datos:** Sala de 5 m<sup>2</sup> x 3,2 m altura. La distancia hasta el punto de evacuación es de 18 m del exterior con un conducto ya instalado de 200 mm y con 3 codos.

**Necesidades:** 640 m<sup>3</sup>/h.

**Pérdidas de carga:** 9 mm c.d.a.

**Solución:** 1 TD-800/200N, 2 rejillas GCI-200 y 1 PER-200 W.

**Observaciones:** Se asegura la entrada de aire practicando una abertura de al menos 0,097 m<sup>2</sup> en la puerta de entrada. Calculadas 40 renovaciones / hora.

