

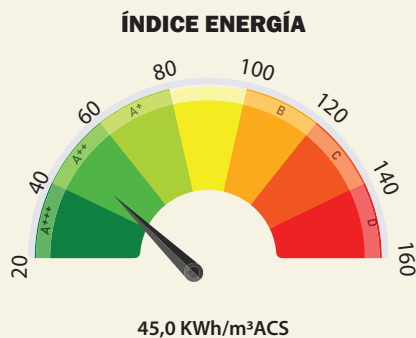
**Proyecto
259
(2021)**



EDIFICIO SAN IGNACIO

San Ignacio 952, Santiago Centro, Región Metropolitana

Se realizó un retrofit de la central térmica. Manteniendo las calderas de condensación existentes (5 de 125 kWt cada una), se realizó bypass acumuladores de agua caliente sanitaria (2 de 5.000 lts) y se implementó un sistema de calentamiento en tiempo real CTR®. Se instaló un sistema HeatGuard® -X, con conexión remota e IoT.



Energético: Gas Natural (GN)
Departamentos: 283
Metros cuadrados: 20.000 m²
Servicios: ACS



@ www.energy-tracking.com
✉ info@energy-tracking.com

