

**Proyecto
145
(2016)**



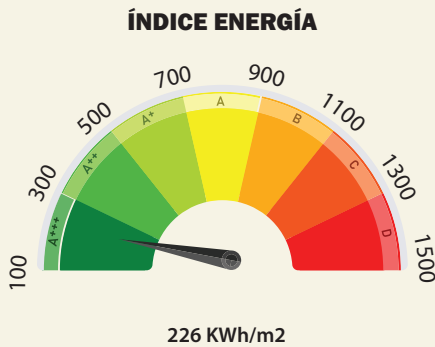
COMPLEJO HOSPITALARIO SAN JOSÉ

📍 San José 1196, Independencia, Región Metropolitana

El proyecto consideró la conversión de dos de las tres calderas a vapor del recinto para funcionamiento en modo de agua caliente, by-pass de los estanques para Calentamiento en Tiempo Real (CTR) del agua caliente sanitaria en central y subestación térmica, instalación de dos calderas de condensación de 125 kW, instalación del sistema

HeatGuard® 1.0 para gestión eficiente de los sistemas térmicos y finalmente instalación de 130 válvulas termostáticas en el edificio de hospitalización. Proyecto realizado bajo contrato por ahorros garantizados

(ESCO) con la Agencia Chilena de Eficiencia Energética (ACHEE).



Energético: Gas Natural (GN)
Camas: 565
Metros cuadrados: 40.000 m²
Servicios: ACS y ACC

