

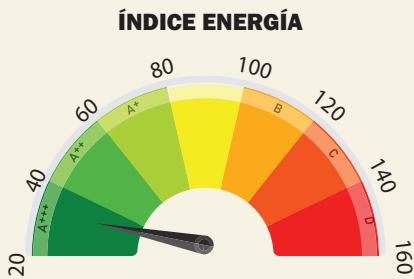
**Proyecto  
194  
(2019)**



## EDIFICIO FLOW

**Vicuña Mackenna 1386, Santiago Centro, Región Metropolitana**

Se implementó una Central Termica Ultra Eficiente a electricidad (CTUe®-FE) con tres bombas de calor de 80 kWth cada una, un acumulador inercial de 10.000 lts, un sistema de calentamiento en tiempo real (CTR®) y sistema de control HeatGuard®-5.0, edificio nuevo de uso residencial.



Energético: Electricidad  
Departamentos: 285  
Metros cuadrados: 17.100 m²  
Servicios: ACS



@ [www.energy-tracking.com](http://www.energy-tracking.com)  
✉ [info@energy-tracking.com](mailto:info@energy-tracking.com)

