

INDICADORES MEDIOAMBIENTALES RED URBANA DE CALOR Y FRÍO DE DISTRICLIMA CORRESPONDIENTES AL EJERCICIO 2025

1.- Datos de emisiones de CO₂ y consumo de energía primaria DISTRICLIMA

1.1.- Servicio de Agua caliente

Contenido de CO ₂ :	33 g/kWh ⁽¹⁾
PRF:	0,0193 KWhp/KWhc ⁽²⁾

1.2.- Servicio de Agua Fría

Contenido de CO ₂ :	0g/kWh ⁽³⁾
PRF:	0 KWhp/KWhf ⁽²⁾

2.- Datos de emisiones de CO₂ y consumos de energía primaria de una instalación autónoma no conectada al servicio de Districlima ⁽⁴⁾

2.1.- Servicio de Agua caliente

Contenido de CO ₂ :	240 g/kWh ⁽¹⁾
PRF:	1,417 KWhp/KWhc ⁽²⁾

2.2.- Servicio de Agua Fría

Contenido de CO ₂ :	123 g/kWh ⁽¹⁾
PRF:	0,85 KWhp/KWhf ⁽²⁾

KWhc: kWh de energía útil en forma de calor

KWhf: kWh de energía útil en forma de frío

KWHP: kWh de energía primaria no renovable

PRF= Factor de recursos primarios no renovables

⁽¹⁾ Fuente: Calculadora d'emissions GEH 2025. [Calculadora d'emissions de GEH. Canvi climàtic \(gencat.cat\)](https://www.gencat.cat/energia/indicadors-emissions-geh)

⁽²⁾ Según [Factores de emisión de CO₂ y coeficientes de paso a energía primaria de diferentes fuentes de energía final consumidas en el sector de edificios en España \[PDF\]\[647,80 KB\] \(miteco.gob.es\)](https://www.miteco.gob.es/indicadores-emisiones-co2)

⁽³⁾ Toda la electricidad consumida por Districlima para la producción de agua fría es de origen renovable con certificados de origen de la electricidad emitidos por la Comisión Nacional de .

⁽⁴⁾ La comparativa ha sido realizada en base a los parámetros representativos de una solución convencional avalados por los Entes Reguladores de Districlima.