



Informe greenroom 301

Hotel 4* en Barcelona ciudad

agosto 2017

ESTANCIAS EFICIENTES

0%

(se considera que no supera un 10% el consumo recomendado)



DESVÍO OBJETIVO



215%

Objetivo energía 2,0 kWh



-30%

Objetivo agua 400 L



Co2

1,6 kg/Co2

Impacto medio por estancia

5,2 kg/Co2

Impacto máximo por estancia

OCUPACIÓN

28 días
90%



ENERGÍA

4,3 kWh

Consumo medio por estancia

26,1 kWh

Consumo máximo por estancia



AGUA

307 L

Consumo medio por estancia

1.222 L

Consumo máximo por estancia



AGUA CALIENTE

95 L

Consumo medio por estancia

31%

Proporción media por estancia



BAÑERAS

6

Bañeras realizadas en el mes
(Se consideran +200L)



DUCHAS

69

Duchas realizadas en el mes
(Se consideran entre 40L y 200L)

79 L

Consumo medio ducha

7,9 min

Tiempo medio de ducha

2,7

Promedio de duchas al día



HORAS PUNTA CONSUMO AGUA

23-24 h

9%

22-23 h

5%

21-22 h

5%

Rangos horarios de mayor consumo de agua en las habitaciones



CLIMA

75%

Proporción de uso de noche

21

Nº de noches encendido



LIMPIEZA (Entre 11h y 13h)

52 L

Consumo medio agua

149 L

Consumo máximo agua



INCIDENCIAS Y AVERÍAS

1

Nº incidencias de agua en grifos

Se considera incidencia en grifo consumos inferiores a 5L durante más de 4h



0

Avisos por averías de energía



0

Avisos por averías de agua

OBSERVACIONES

Habitación pendiente de aplicación de política de concienciación de la greenroom.

Se considera estancia el consumo que se genera durante un día entre el periodo de checkin y checkout. El objetivo óptimo se ajusta a las variables y según la época del año.



Antes de imprimir este documento
piense en el medio ambiente

www.greencustomers.net

V1.0 2017