

# EDIFICIO JAUME I

## PROMOCIÓN DE 20 VIVIENDAS

C/ JAUME I - C/ MONGES CARMELITAS



### VIVIENDAS DE BAJA DEMANDA ENERGÉTICA

-SISTEMA DE AISLAMIENTO TÉRMICO POR EL EXTERIOR (SATE).

-INSTALACIÓN DE AEROTERMIA PARA LA PRODUCCIÓN DE ACS.

-RECUPERADOR DE CALOR.

-CLIMATIZACIÓN MEDIANTE BOMBA DE CALOR POR CONDUCTOS.

**QUALIFICACIÓ ENERGÈTICA DE L'EDIFICI ACABAT ETIQUETA**

DADES DE L'EDIFICI

Normativa vigent construcció/rehabilitació:

Tipus edifici:

Adreça:

Municipi:

Referència cadastral:

C.P.:

C. Autònoma:

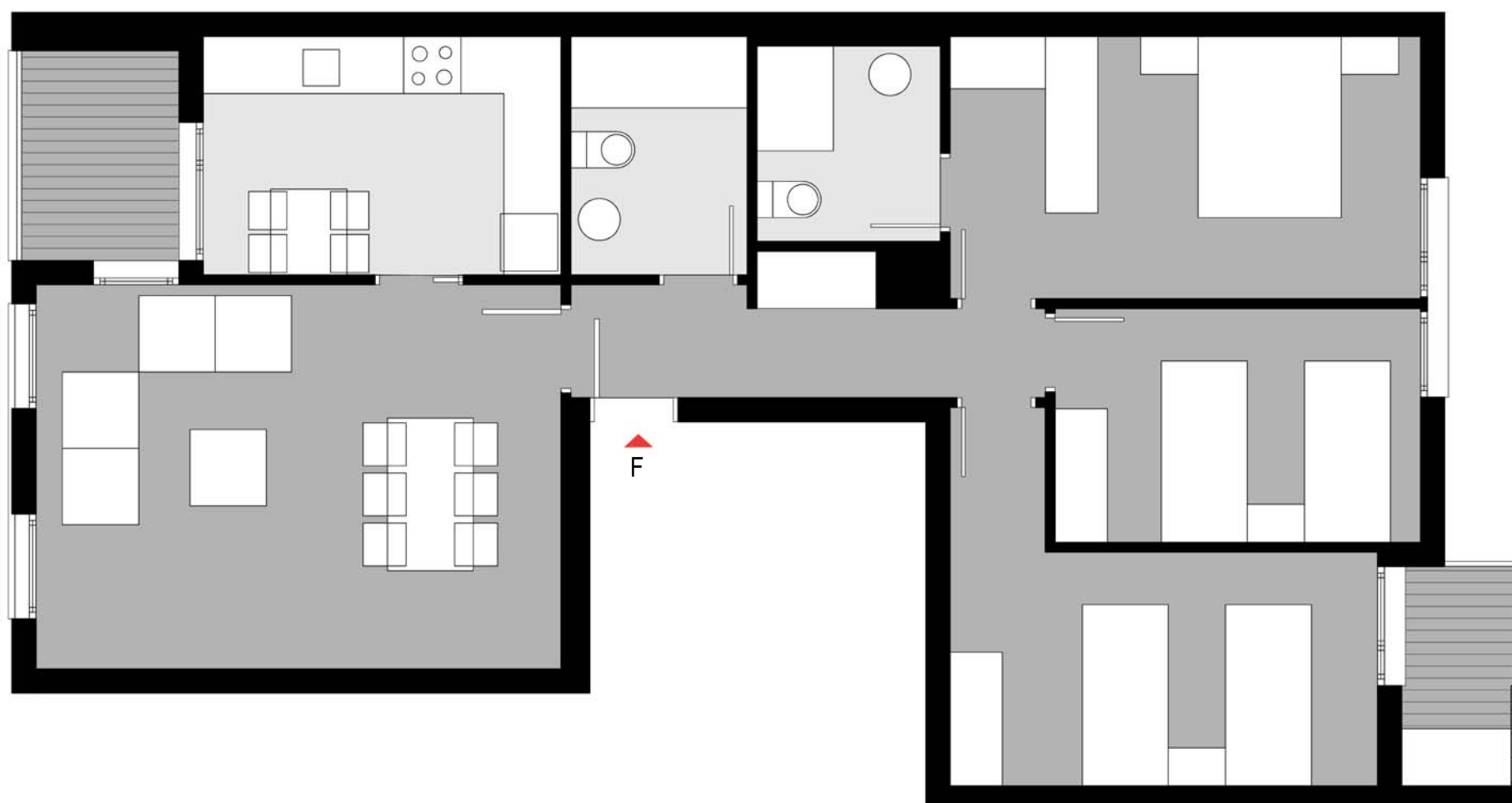
ESCALA DE LA QUALIFICACIÓ ENERGÈTICA

	CONSUM D'ENERGIA kWh/m <sup>2</sup> any	Emissió kg CO <sub>2</sub> / m <sup>2</sup> any
A	<input type="text"/>	<input type="text"/>
B	<input type="text"/>	<input type="text"/>
C	<input type="text"/>	<input type="text"/>
D	<input type="text"/>	<input type="text"/>
E	<input type="text"/>	<input type="text"/>
F	<input type="text"/>	<input type="text"/>
G	<input type="text"/>	<input type="text"/>

REGISTRE

Vàlid fins 03/01/2014

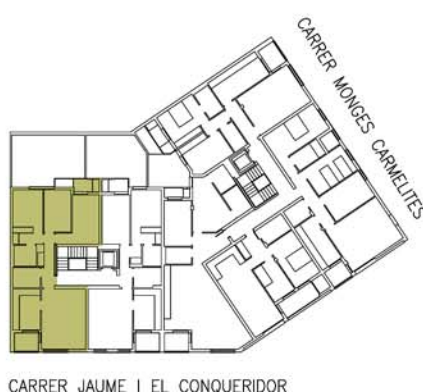
ESPAÑA  
Directiva 2010/31/UE



### PLANTAS 1ª y 2ª VIVIENDA TIPO F

Superficie útil 83'05 m<sup>2</sup>  
Superficie construida 98'94 m<sup>2</sup>

Este documento ha de considerarse orientativo. Podrán haber modificaciones por orden técnico, jurídico o comercial.



### EDIFICIO JAUME I

C/ MONGES CARMELITAS - C/JAUME I

Arquitectos: galiana + ramos, arquitectes  
Arquitecto técnico: Antonio J. Morales Ferrero  
Ingeniería: GISSAN Ingenieros, Rafael Gisbert  
Promueve y construye:

