

(Campolivar)

Ref: ONV2309001



### *Obra nova en venda amb terrassa a Campolivar*

Obra nova obra nova amb terrassa a la zona de Campolivar. La propietat disposa de 5 dormitoris, plaça d'aparcament, aire condicionat, armari encastats, bugaderia, balcó, pati posterior, calefacció i traster.

Campolivar

Unitat pr 3

Finalització Q3 2025

#### **CARACTERÍSTIQUES**

Superfície 349 m<sup>2</sup>

5 Dormitoris

6 Banys

- ✓ Calefacció
- ✓ Traster
- ✓ AACC
- ✓ Pati
- ✓ Té parking

Preu 1,690,000 €



APROPERTIES  
REAL ESTATE

Calle Mossen Femades 3, bajo dcha. Ed.  
Lauria  
Tel: 96 128 59 65  
<https://www.aproperties.es>

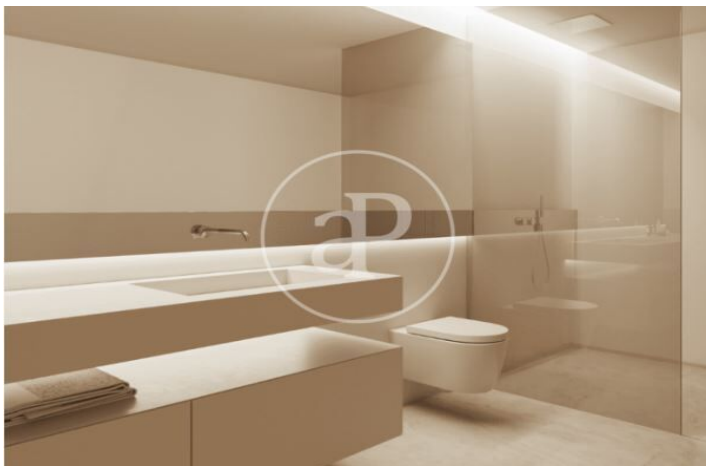
(Campolivar)

Ref: ONV2309001



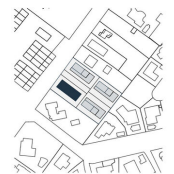
(Campolivar)

Ref: ONV2309001



**VIVIENDA L1**  
Planta baja. Opción A

Superficie de la parcela	717,50 m <sup>2</sup>
Superficie útil vivienda	304,68 m <sup>2</sup>
Superficie construida vivienda	349,49 m <sup>2</sup>
Superficie terrazas cubiertas	40,61 m <sup>2</sup>
<b>Superficie construida total (vivienda+terrazas cubiertas)</b>	<b>390,45 m<sup>2</sup></b>
Superficie construida terrazas descubiertas	262,36 m <sup>2</sup>
Superficie construida piscina	43,06 m <sup>2</sup>



Les dades de cada immoble no són part d'una oferta o contracte. No s'ha de considerar exactes o factuales les declaracions fetes per aProperties, verbalment o per escrit, respecte de l'immoble, l'estat en què es troba o el seu valor. Les fotografies només mostren unes parts determinades de l'immoble tal com eren al moment que es van prendre. Les àrees, dimensions i les distàncies que es proporcionen només són aproximades i han de ser comprovades pel client. Les imatges generades pel l'ordinador solament són una indicació de la possible aparença de l'immoble, i poden canviar a qualsevol moment. La informació respecte a un immoble és susceptible de canviar a qualsevol moment.

Per a més informació o per concertar una cita

Tel: 96 128 59 65 [apropertiesvalencia@aproperties.es](mailto:apropertiesvalencia@aproperties.es) <https://www.aproperties.es>