



CASAS PANORAMA

---

# CATÁLOGO DE CASAS

---

Casas de construcción con  
Acero galvanizado / STEEL FRAMING

[WWW.PANORAMACRYSTAL.COM](http://WWW.PANORAMACRYSTAL.COM)

# CASAS PREFABRICADAS PANORAMA



## EL SISTEMA CONSTRUCTIVO INDUSTRIALIZADO MÁS AVANZADO

La construcción con Acero Galvanizado / STEEL FRAMING es una nueva manera de construir; más eficiente, fiable, rápida, segura, sostenible y económica.

### LAS VENTAJAS:

- Reducción en el uso de recursos energéticos.
- Menos emisiones de CO2 en todo el proceso.
- Disminución de costes directos e indirectos.
- Rapidez en la ejecución de proyectos.
- Diseños sin restricciones arquitectónicas.
- Mayor aislamiento térmico y acústico.
- Precisión y mayor control de calidad.
- Menor peso estructural.
- Gran resistencia mecánica y seguridad estructural.



# ¿CÓMO FUNCIONA

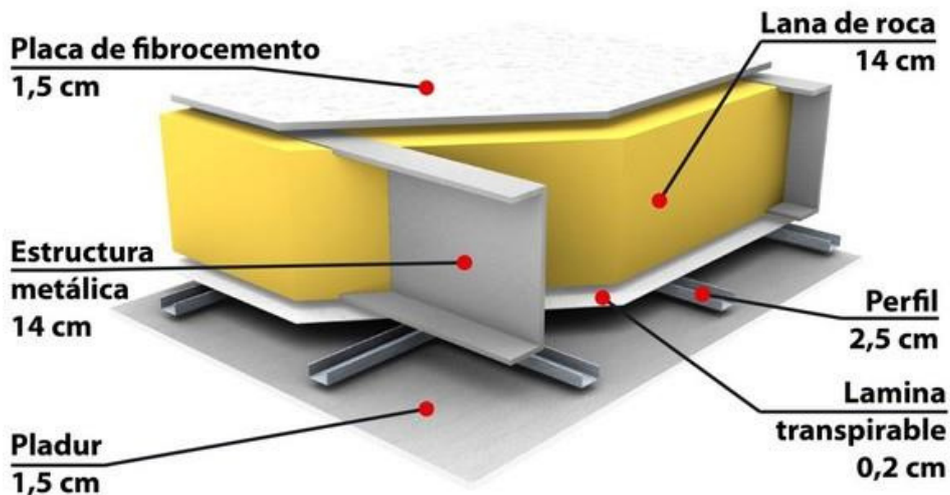
## LA CONSTRUCCION STEEL FRAMING?

Las estructuras STEELFRAMING están compuestas por un entramado (esqueleto) de perfiles de acero galvanizado y conformados en frío (S280GD/Z275N), de diferentes almas y grosores, cuya seguridad estructural se determina mediante el cálculo realizado por nuestro departamento de ingeniería y según la normativa de cada país ( España :EUROCÓDIGO EC-3, CÓDIGO ESTRUCTURAL, CTE-DB-SE ), y se recoge en una memoria que se adjunta al proyecto. Este entramado estructural, en su conjunto, soporta las cargas dinámicas de cualquier construcción y le da forma.

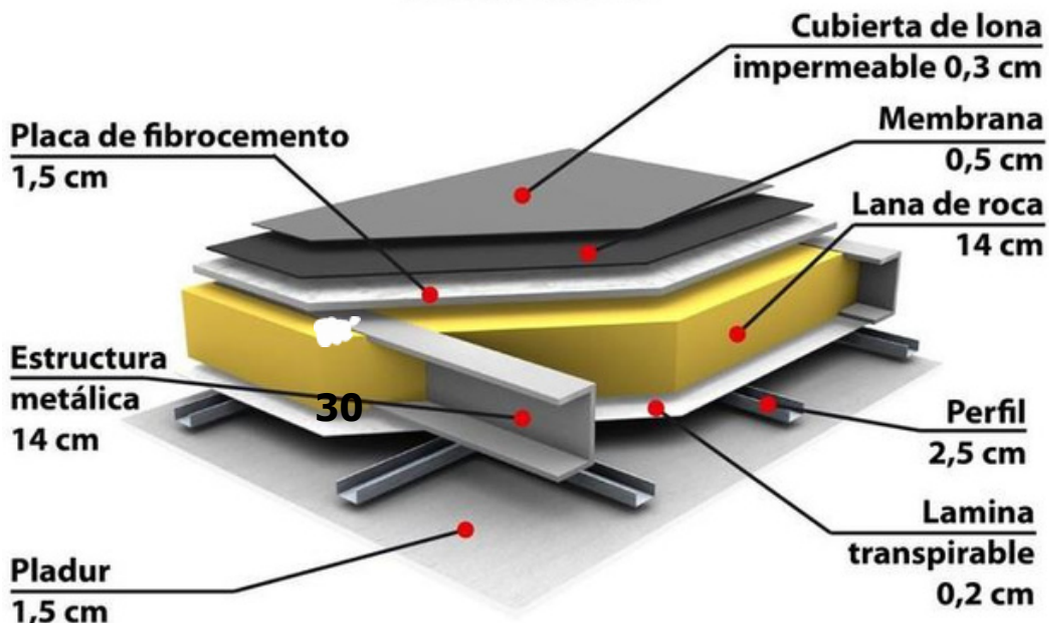


**LAS CONSTRUCCIONES EN STEEL FRAMING POSEEN UN EXCELENTE AISLAMIENTO TÉRMICO Y ACÚSTICO, SUPERANDO UN 60% EN MATERIA DE SONIDO Y UN 115% A NIVEL TÉRMICO. LAS VIVIENDAS DE STEEL FRAMING SE CONSTRUYEN EN UN 70% MENOS DE TIEMPO QUE UNA OBRA "HÚMEDA".**

### ENTRE PLANTAS



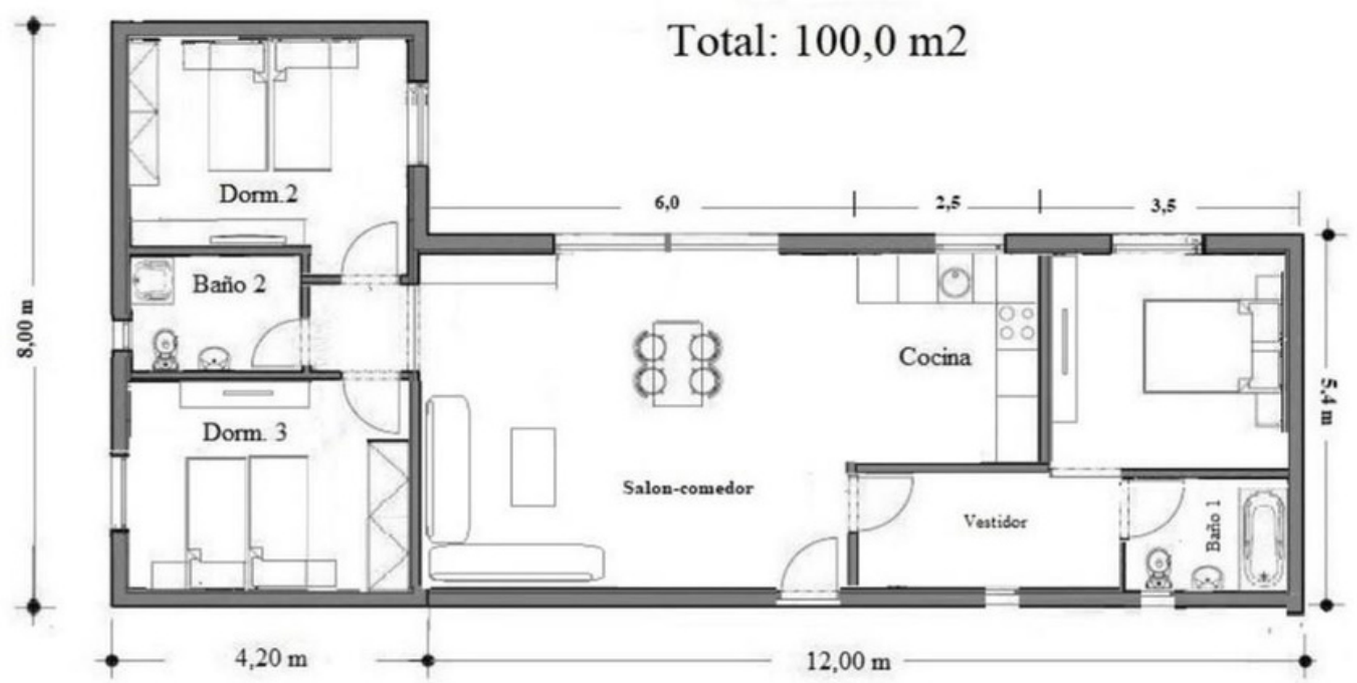
### TEJADO



# MODELO PANORAMA 100

100m<sup>2</sup>.

195.000 €



# MODELO PANORAMA 64

140.000 €

64M2



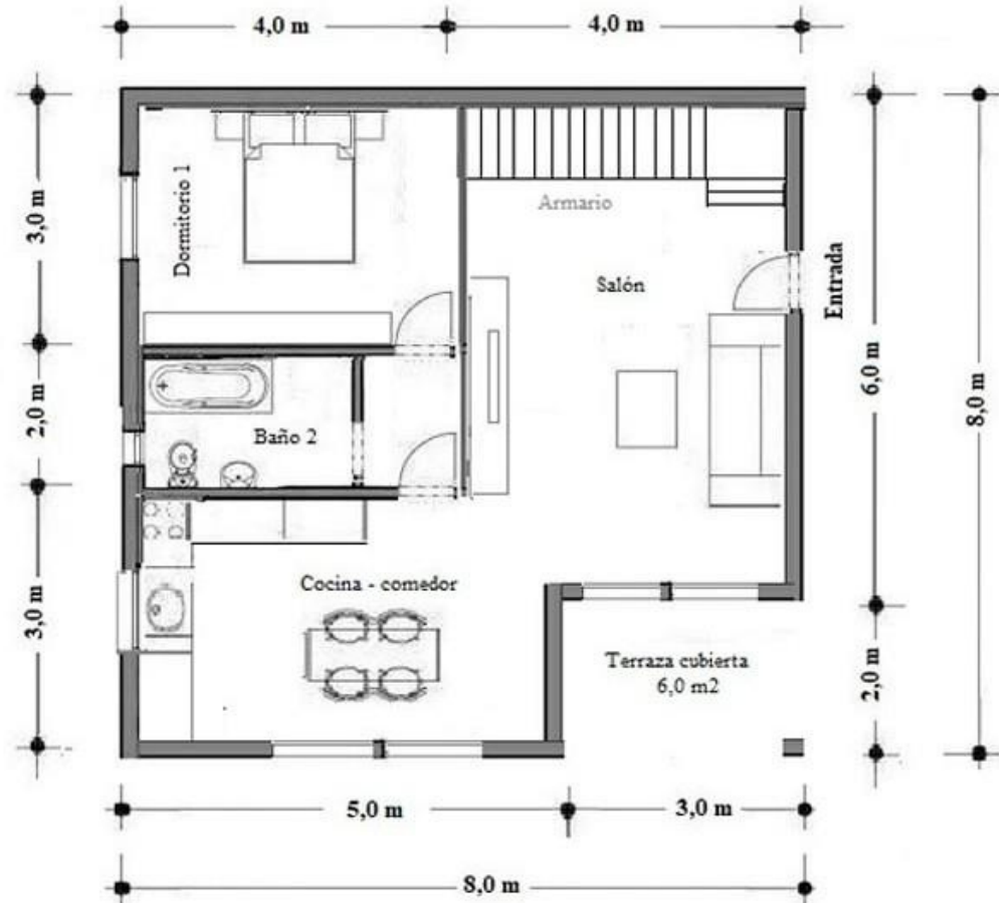
# MODELO PANORAMA 109

214.000 €

109M2



PLANTABAJA64M2



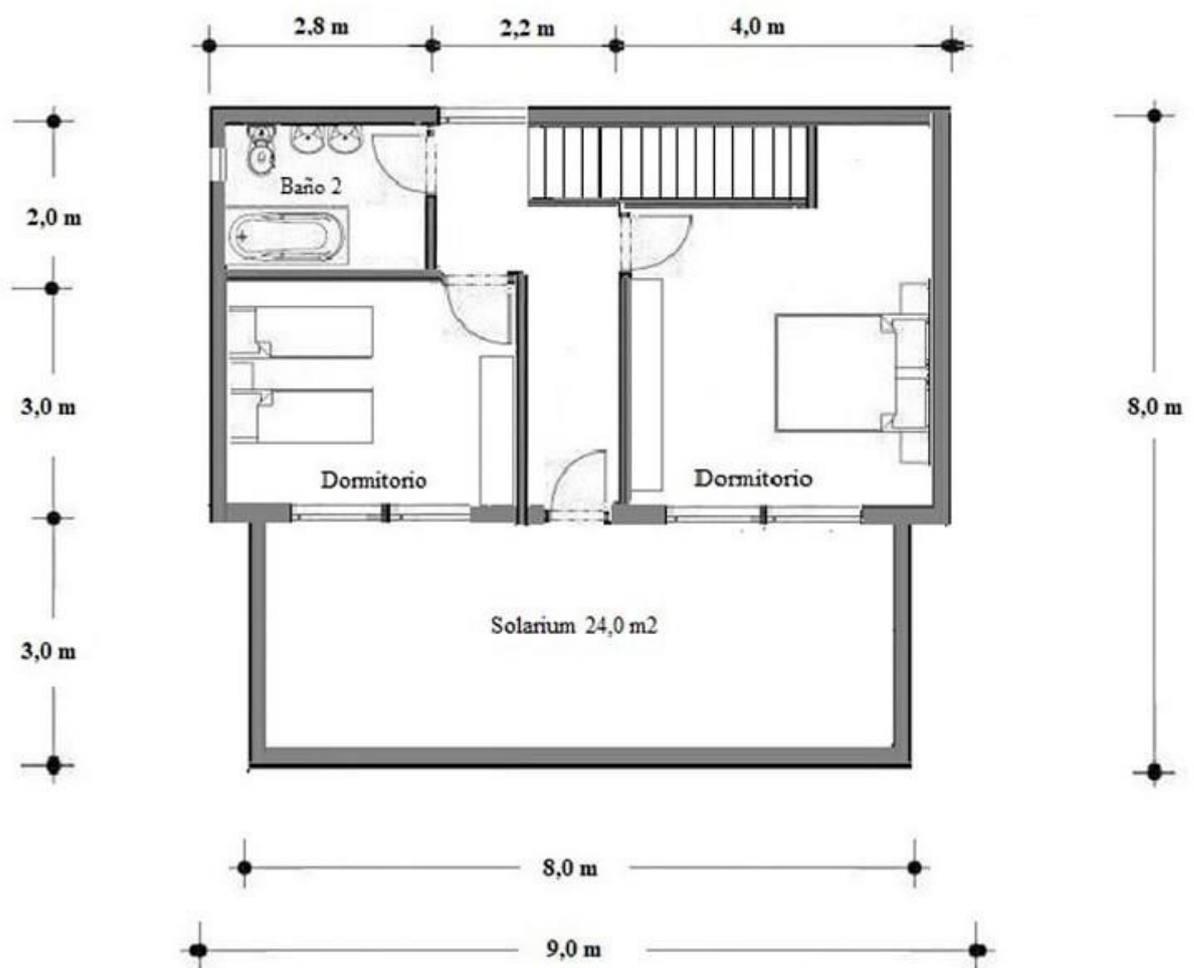
# MODELO PANORAMA 109

109M2

214.000€

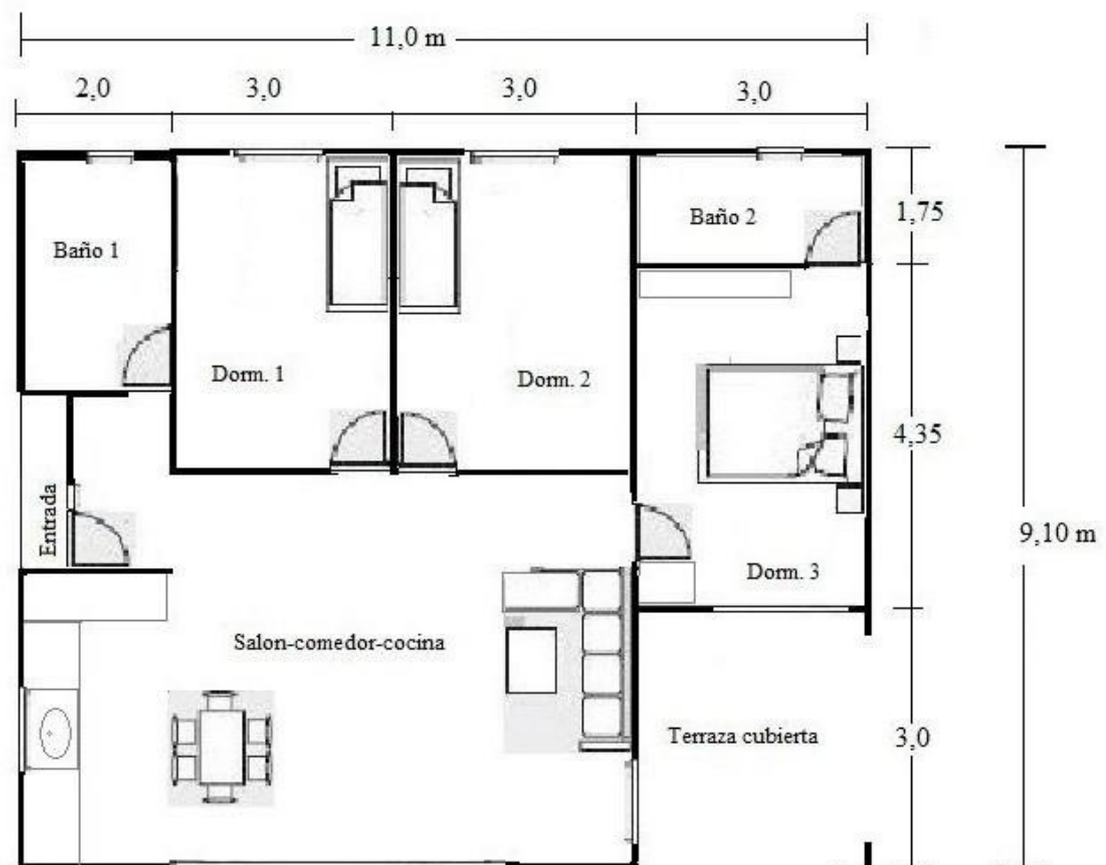


1 PLANTA 45M2



# MODELO PANORAMA 84.1

214 000 €    84 M2



# MODELO PANORAMA 110.2

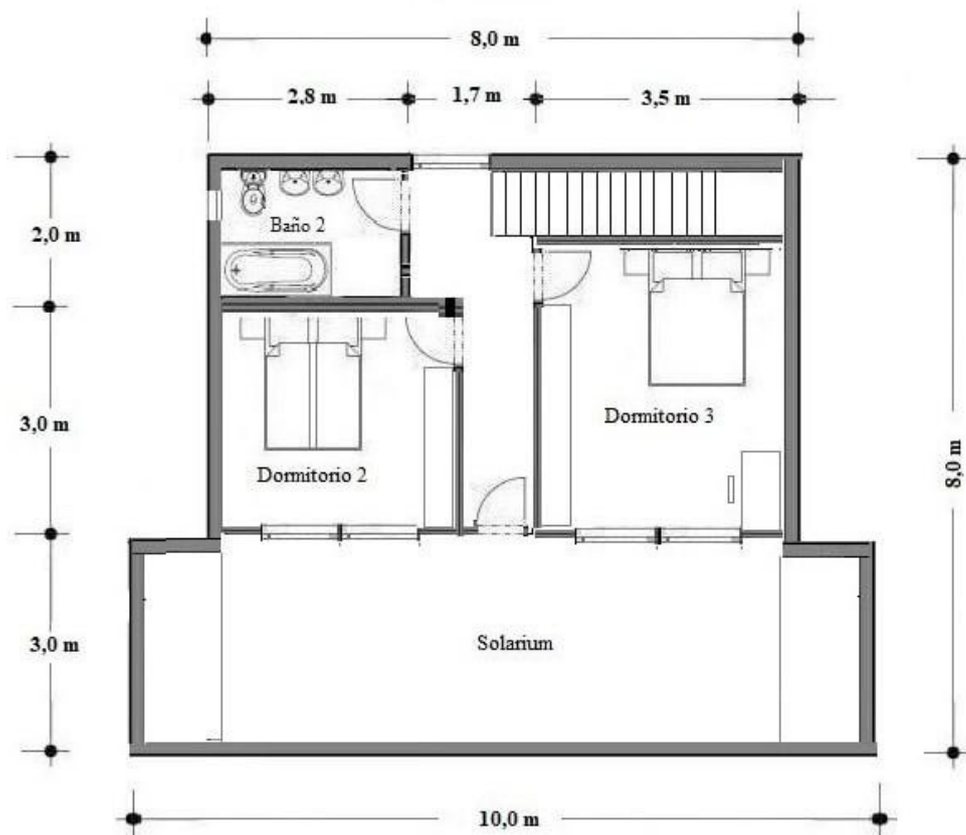
110 M2

215.400 €



## 1 PLANTA DE 40 M2

+ solarium



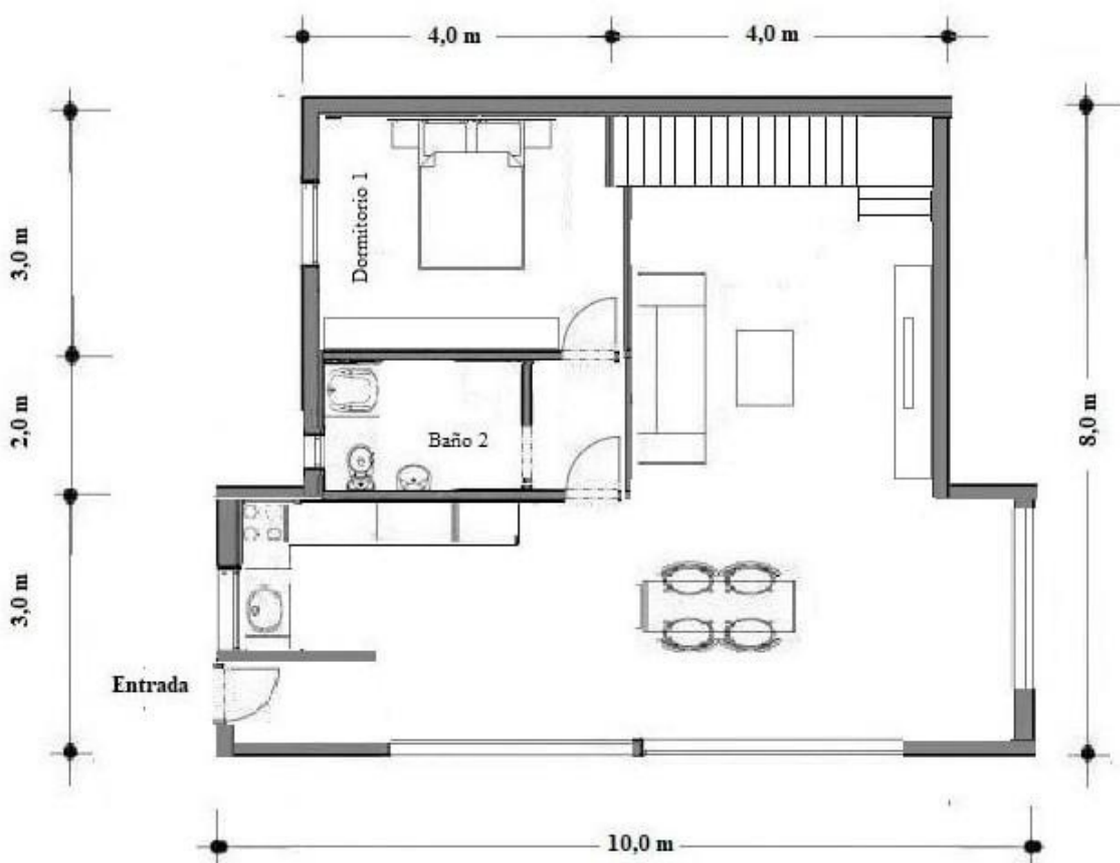
# MODELO PANORAMA 110.2

**110M2**

**215.400 €**



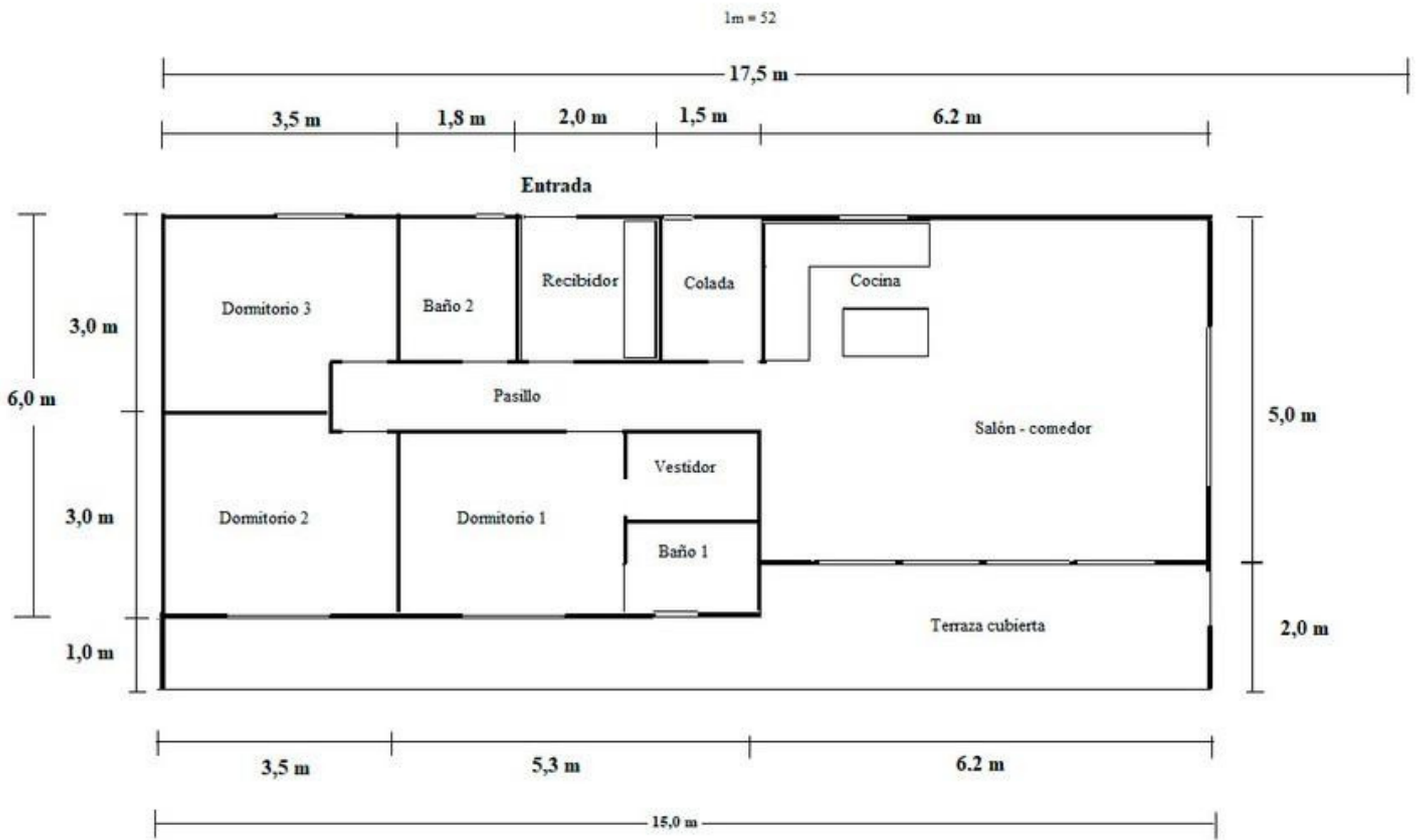
**PLANTABAJA70M2**



# MODELO PANORAMA 105

216.000€

105 m<sup>2</sup>



# MODELO panorama 105

216.000 €



105,00 m<sup>2</sup>



3 Habitaciones



2 Baños



# MODELO PANORAMA RUSTICO 100

100M2

194.000€



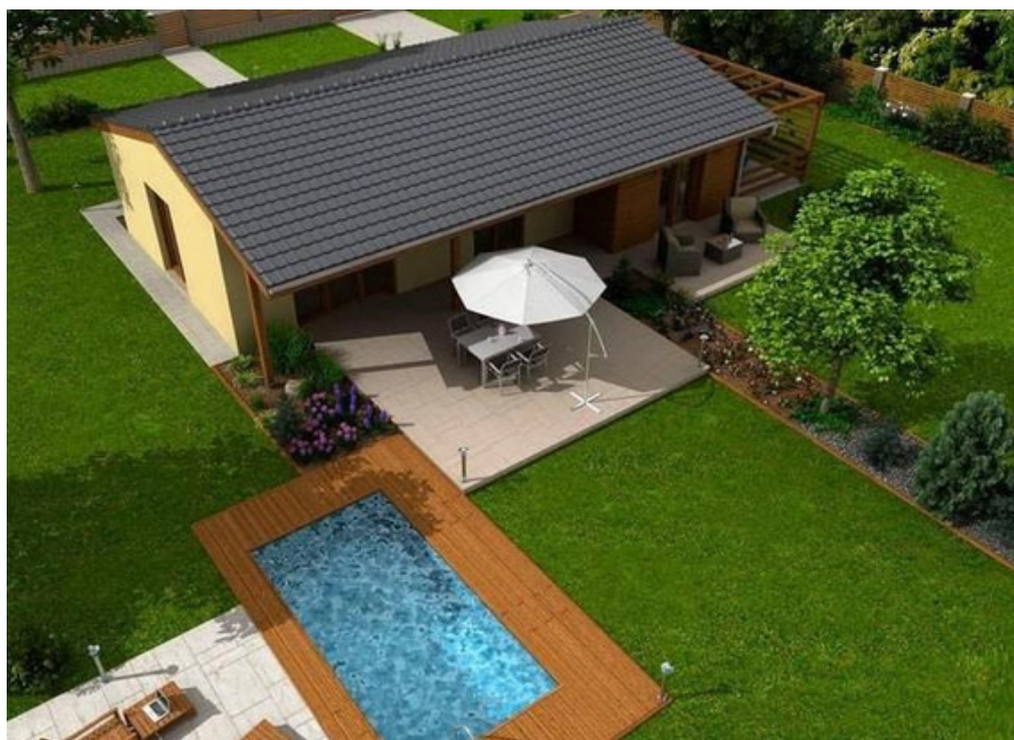
100,0 m<sup>2</sup>



3 Habitaciones



2 Baños



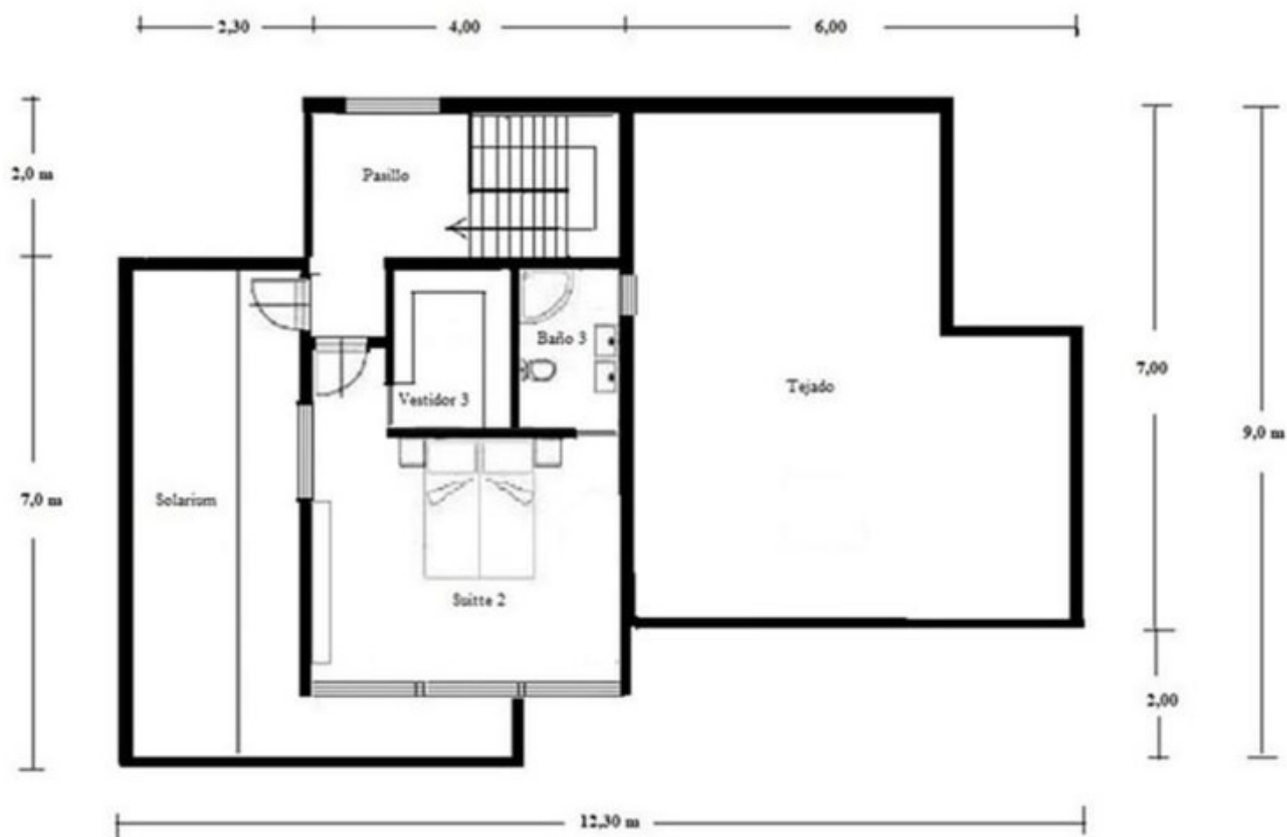
# MODELO PANORAMA 120

236.000€

120m<sup>2</sup>



32M<sup>2</sup> + 18M<sup>2</sup> DE SOLARIUM

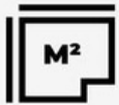


# MODELO PANORAMA 120

## PLANTABAJA88M2

236.000€

120M2



120,0 m<sup>2</sup>



3 Habitaciones

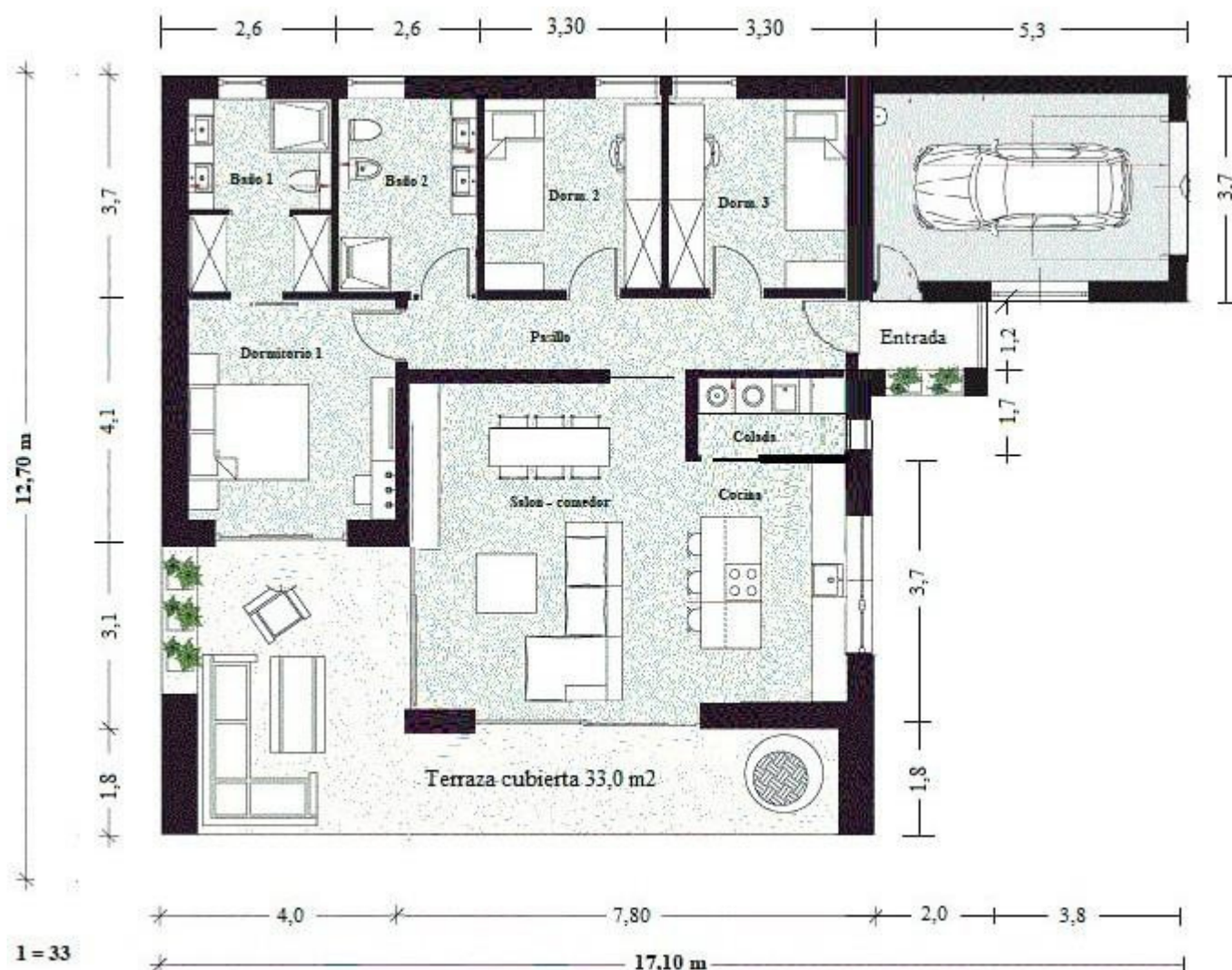


2 Baños



# MODELO PANORAMA 172 CON GARAJE

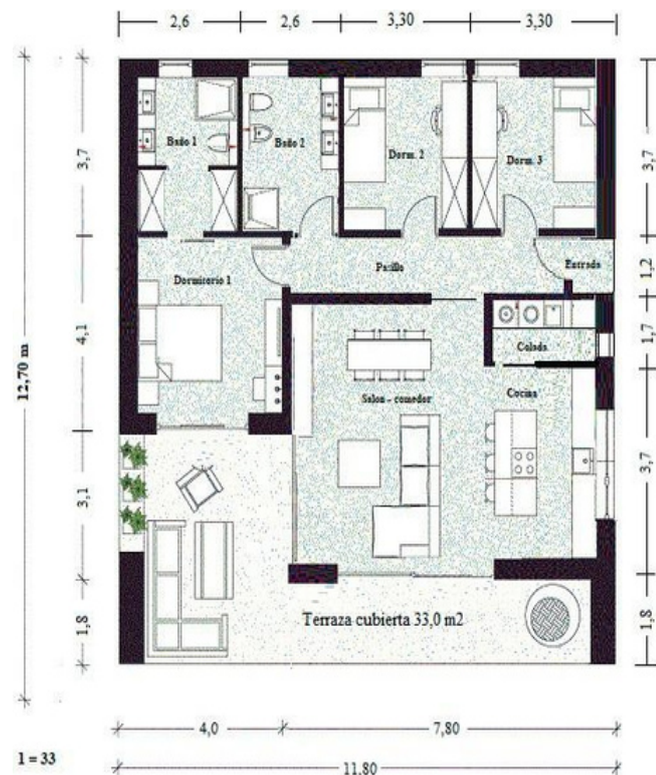
## 172M2



# MODELO PANORAMA 150

224.000€

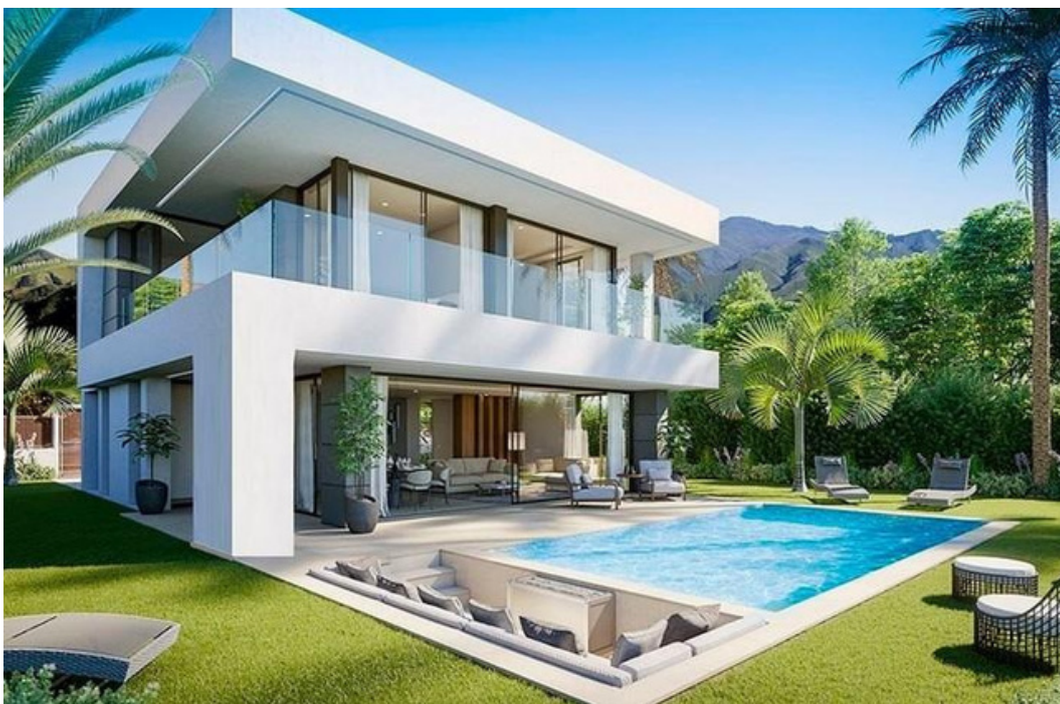
150M2



# MODELO PANORAMA 273

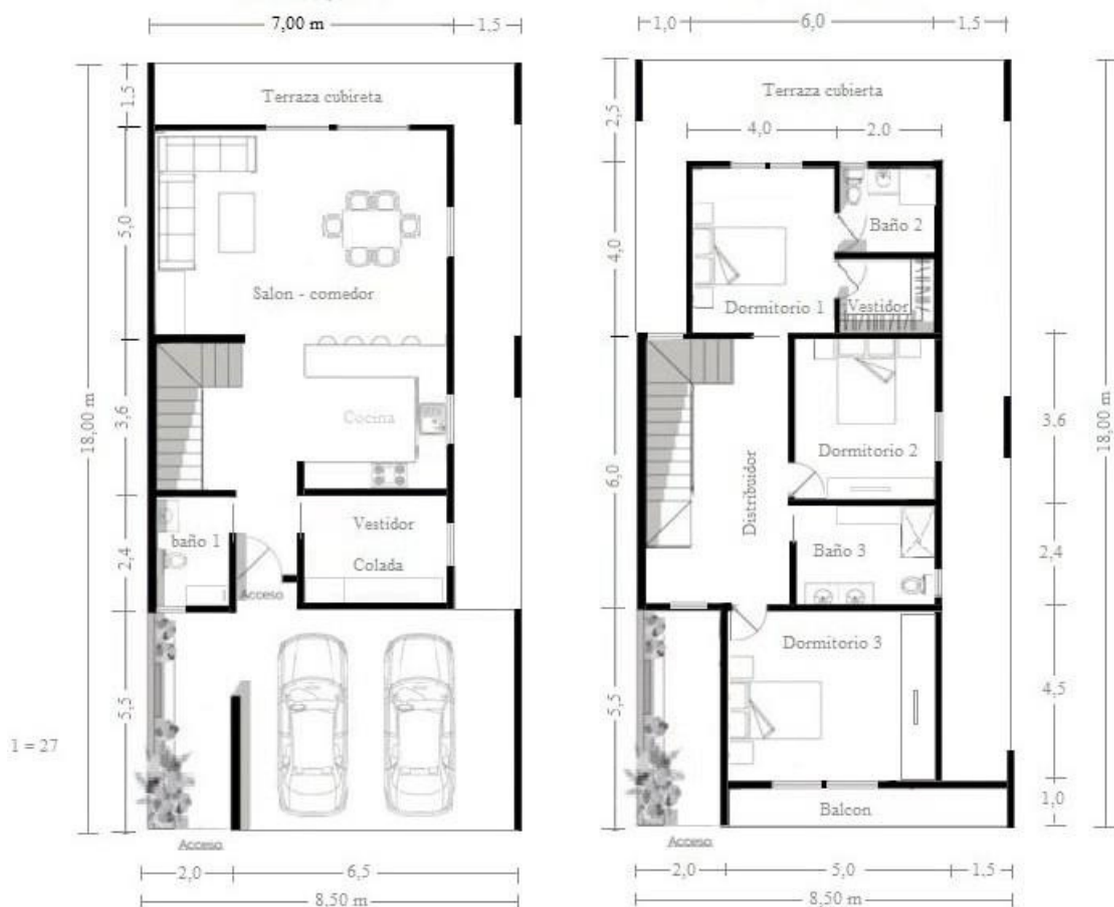
315.000

273M2



PB = 131,00 m<sup>2</sup>

1ª planta = 142,00 m<sup>2</sup>



# MODELO PANORAMA 273

315.000€

273M2



273,00 m<sup>2</sup>



3 Habitaciones



3 Baños

# MODELO PANORAMA 86

86,40M

197.000€

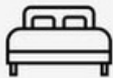


# MODELO PANORAMA 86.

86,40M2      197.000€



94,65,0 m<sup>2</sup>



3 Habitaciones



2 Baños

Los modelos se pueden modificar totalmente según las preferencias de cada cliente, tanto en el tamaño o TIPO del tejado como en la distribución interior.

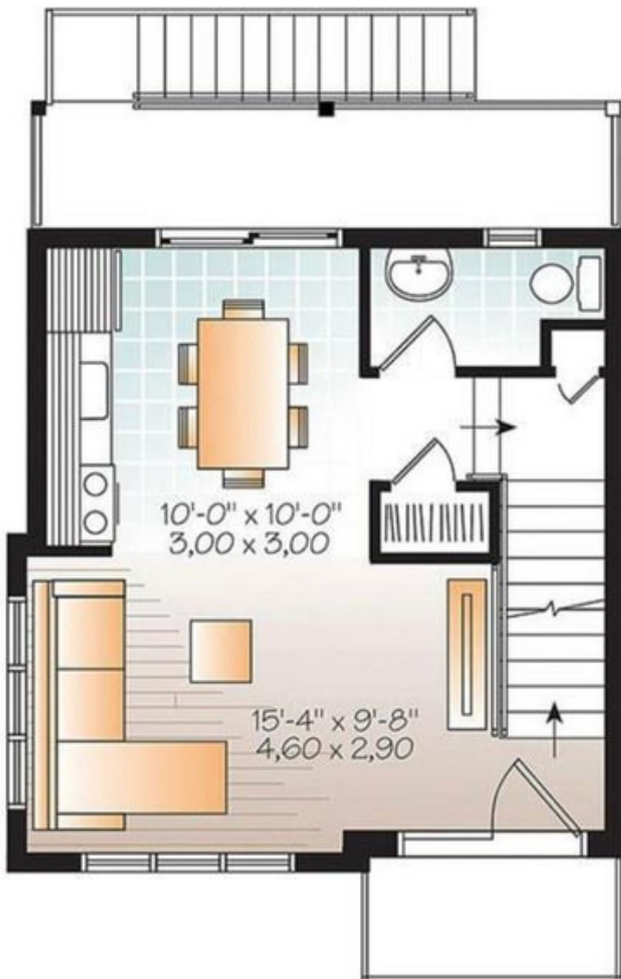
**1mes de montaje de estructura!**

**De 2a 3meses los acabados!**

**\*una vez obtenida la licencia municipal de obra.**

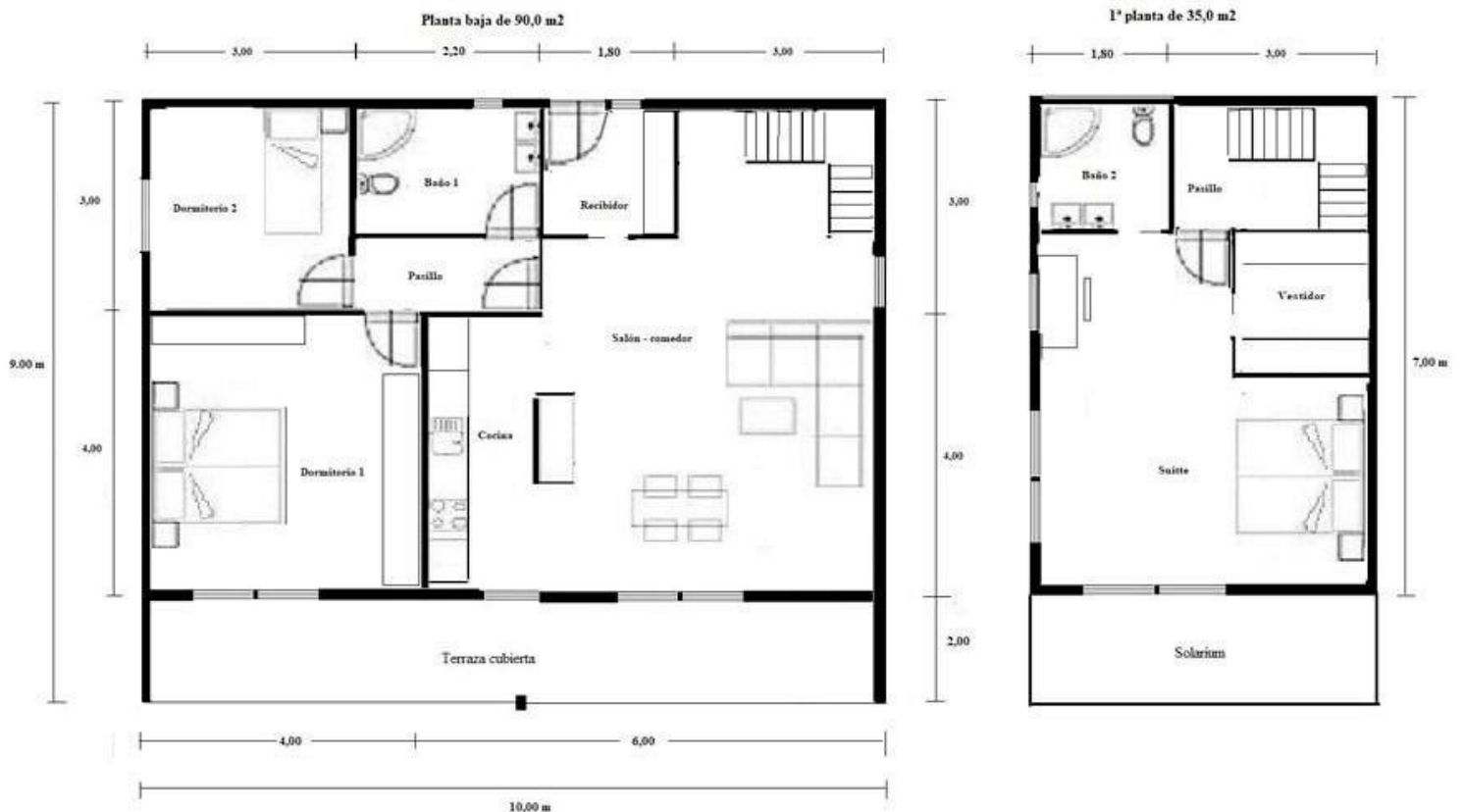
# MODELO PANORAMA 78

273 200 euro



# MODELO PANORAMA 120.1

264.000 € 120M2



# CASAS CONSTRUIDAS CON PANELES BETOPAN

PANELES DE PARED EXTERIOR BETOPAN, FABRICADOS A PARTIR DE 2 CAPAS DE PLACAS DE CEMENTO DE 8 M M DE ESPESOR Y ESPUMA DE POLIESTIRENO DE 80 M M DE ESPESOR, DENSIDAD 16 KG/M<sup>3</sup> Y CLASE DE NO INFLAMABILIDAD B1. PANELES DE PARED INTERIOR BETOPAN, FABRICADOS A PARTIR DE 2 CAPAS DE PLACAS DE CEMENTO DE 8 M M DE ESPESOR Y POLIESTIRENO DE 40 M M DE ESPESOR, DENSIDAD 16 KG/M<sup>3</sup> Y CLASE DE NO INFLAMABILIDAD B1. TECHO DE CHAPA GALVANIZADA, CANALONES METÁLICOS Y TUBERÍAS DE DRENAJE DE PVC.



# Modelo Panorama 125/23

---



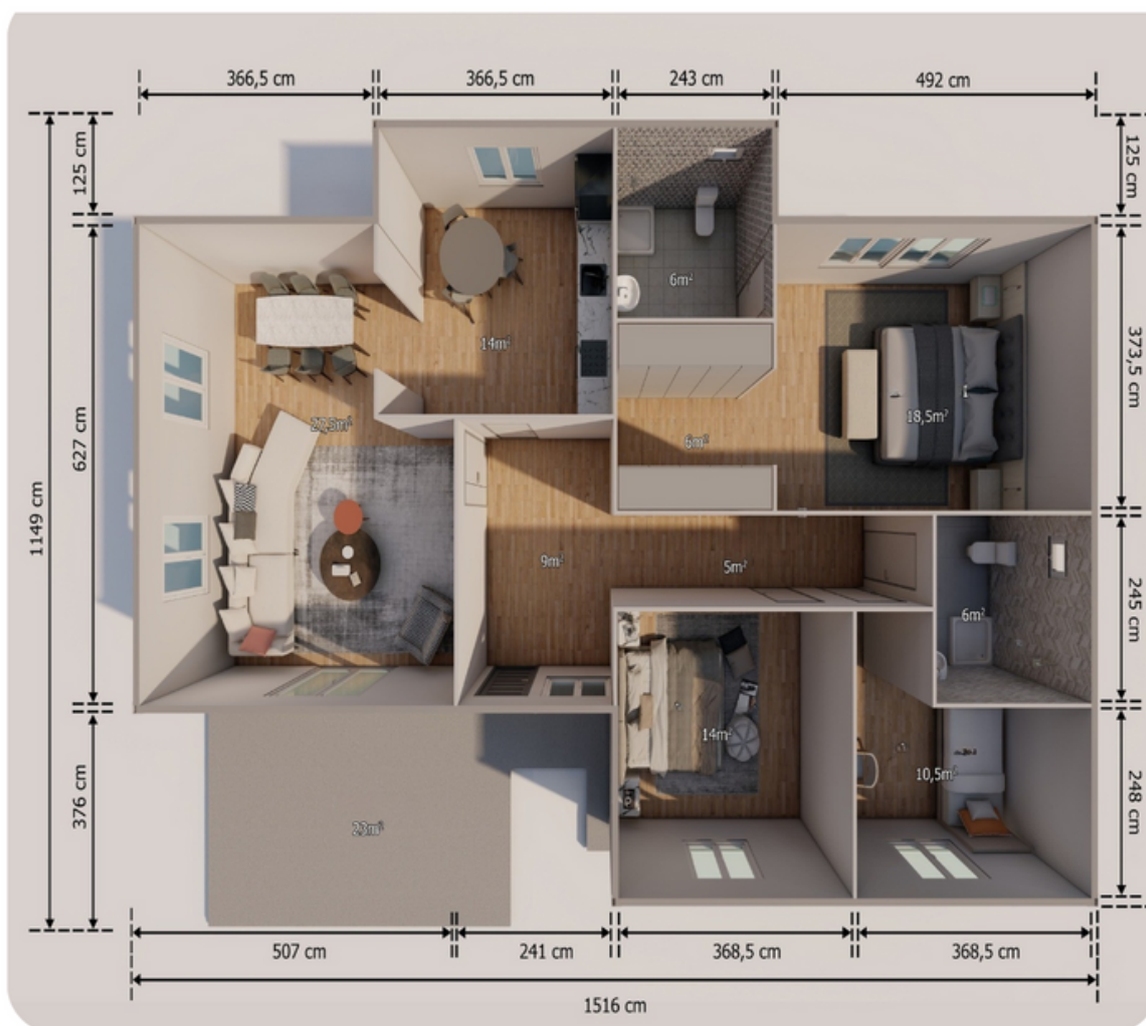
125m<sup>2</sup>+23m<sup>2</sup>(porche)  
148m<sup>2</sup>



# Modelo Panorama 125/23



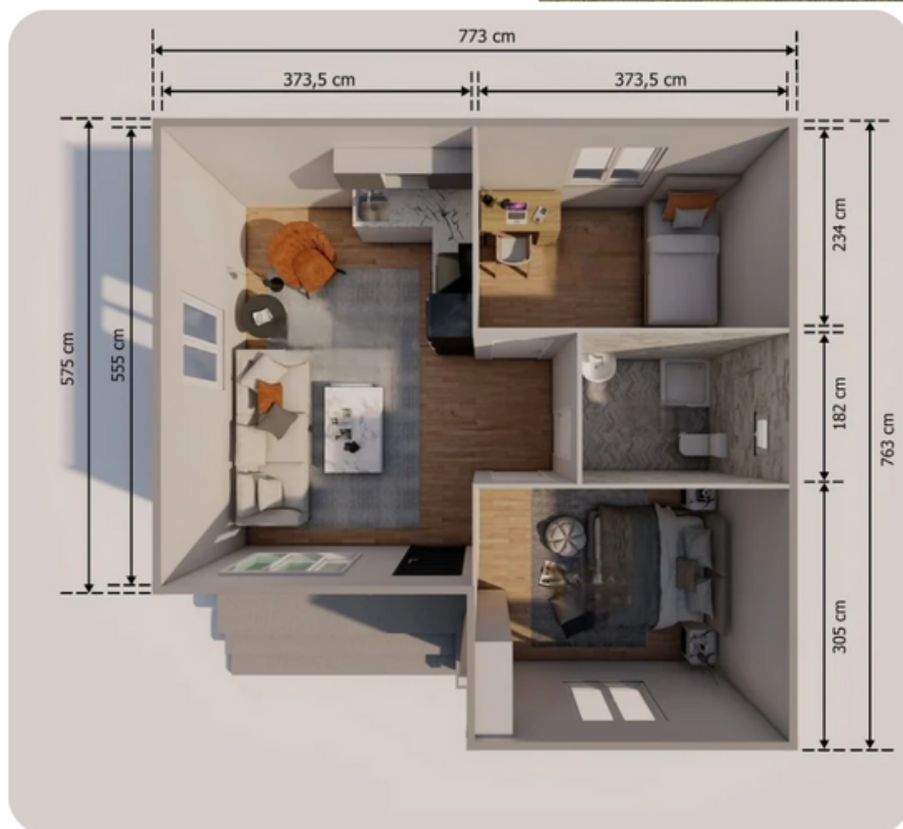
125m<sup>2</sup>+23m<sup>2</sup>(porche)  
148m<sup>2</sup>



# Modelo Panorama 57



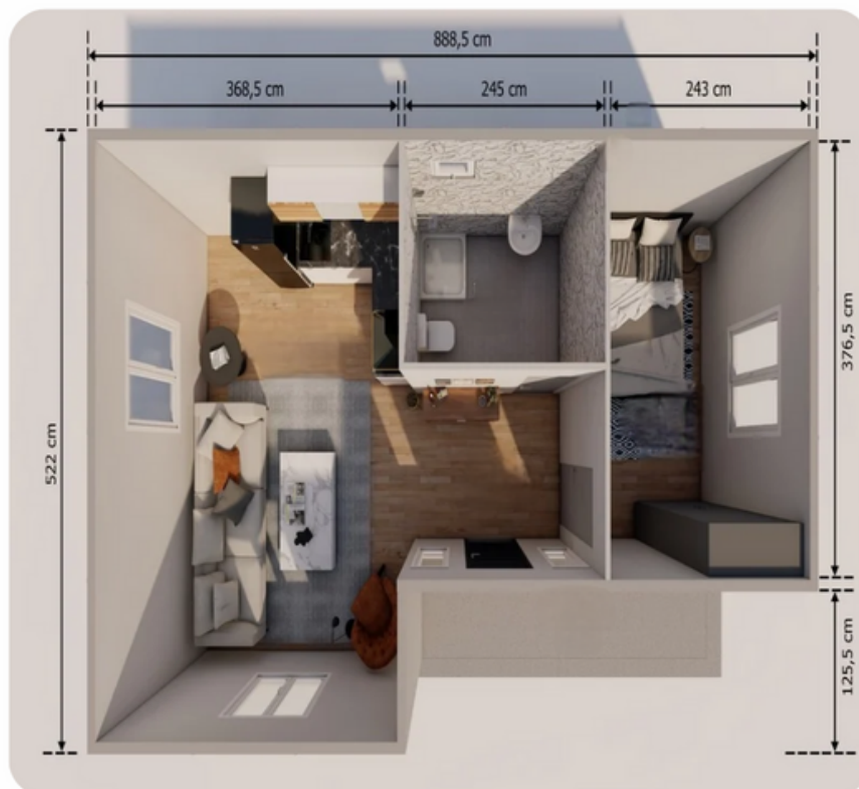
52m<sup>2</sup>+7m<sup>2</sup>(veranda) 57m<sup>2</sup>



# Modelo Panorama 47



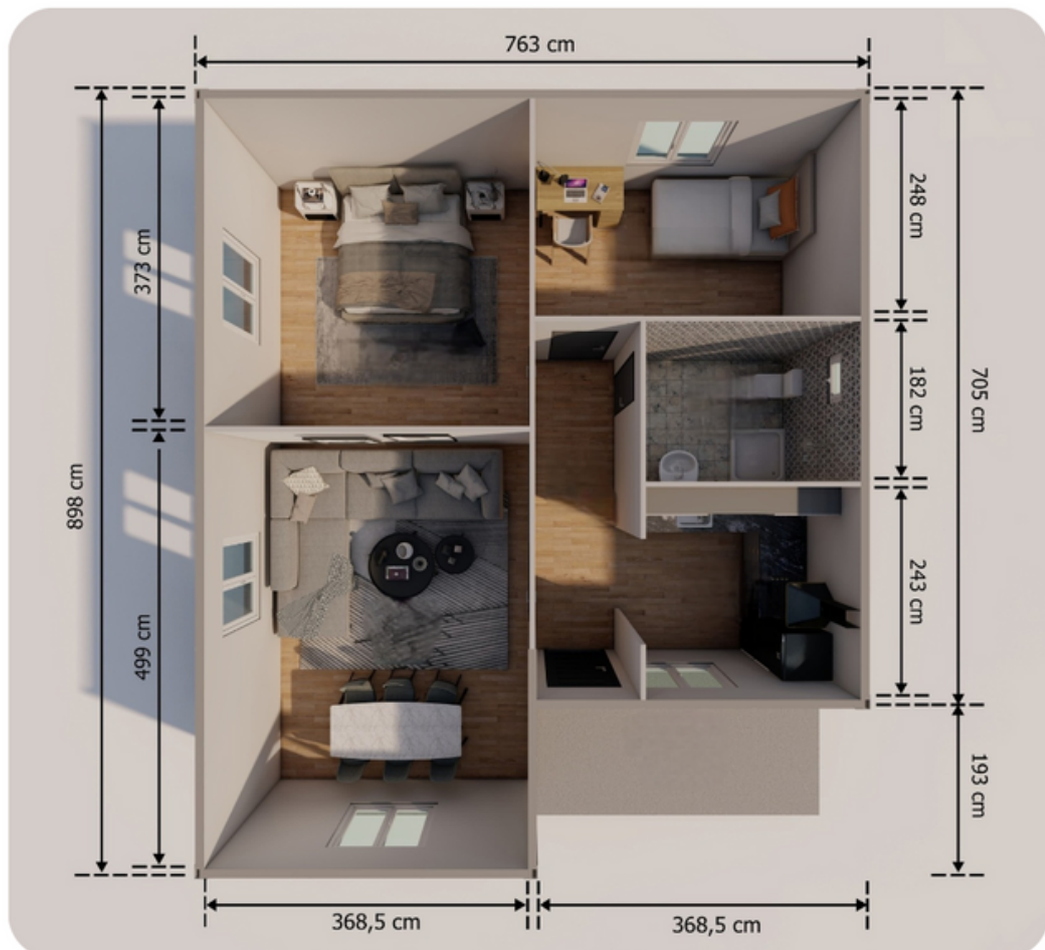
41m<sup>2</sup>+6m<sup>2</sup>(veranda) 47m<sup>2</sup>



# MODELO PANORAMA 68



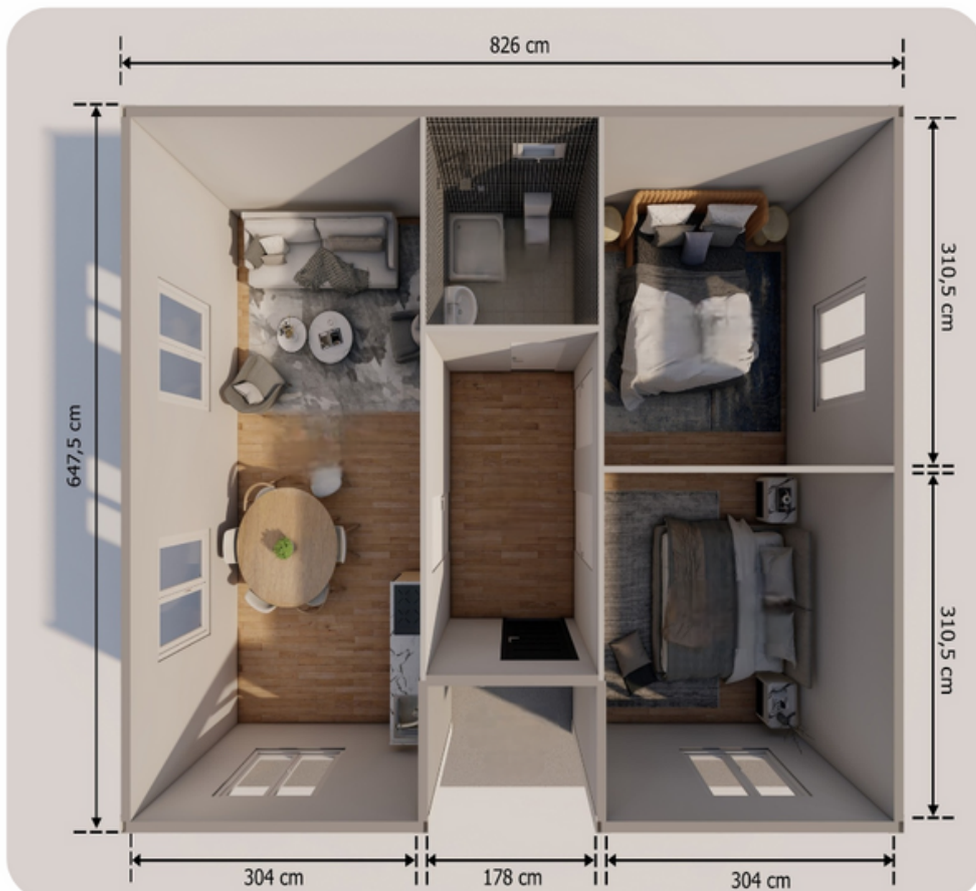
61m<sup>2</sup>+7m<sup>2</sup>(veranda) 68 m<sup>2</sup>



# Modelo Panorama 53



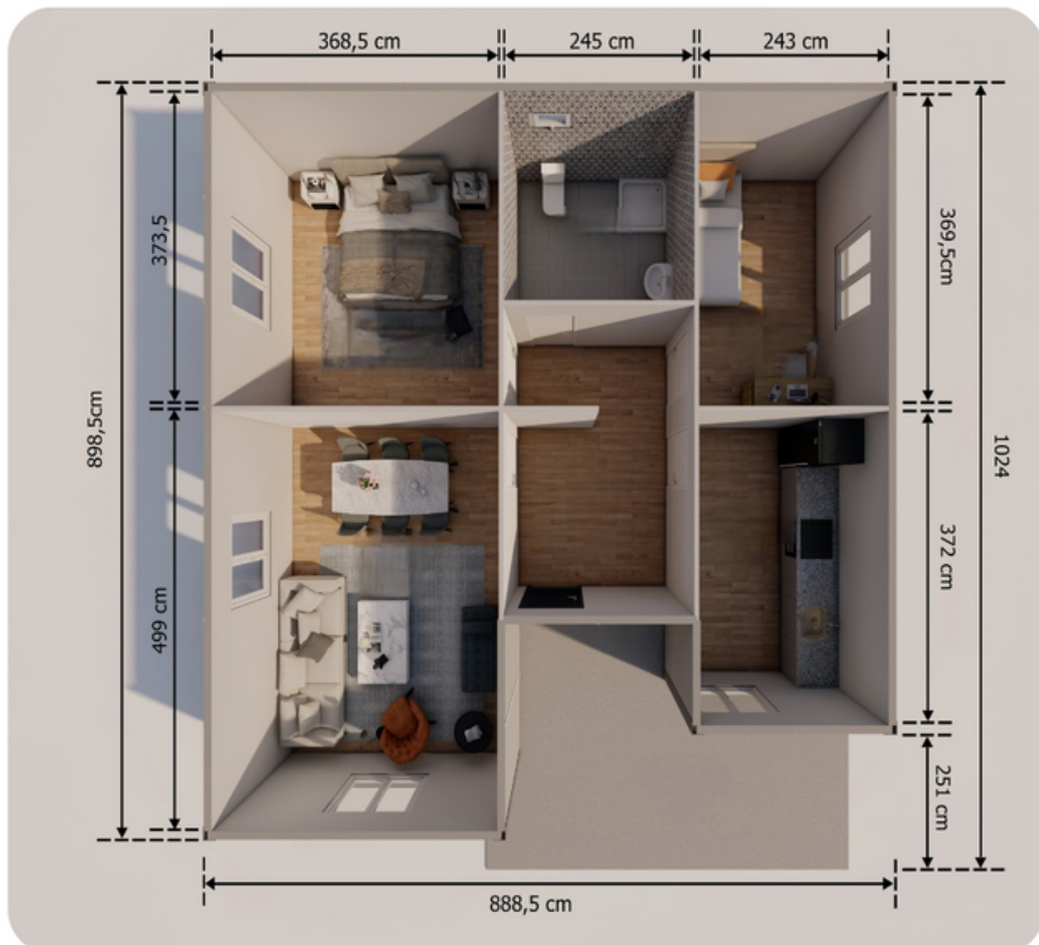
51m<sup>2</sup>+2m<sup>2</sup>(veranda) 53m<sup>2</sup>



# MODELO PANORAMA 86



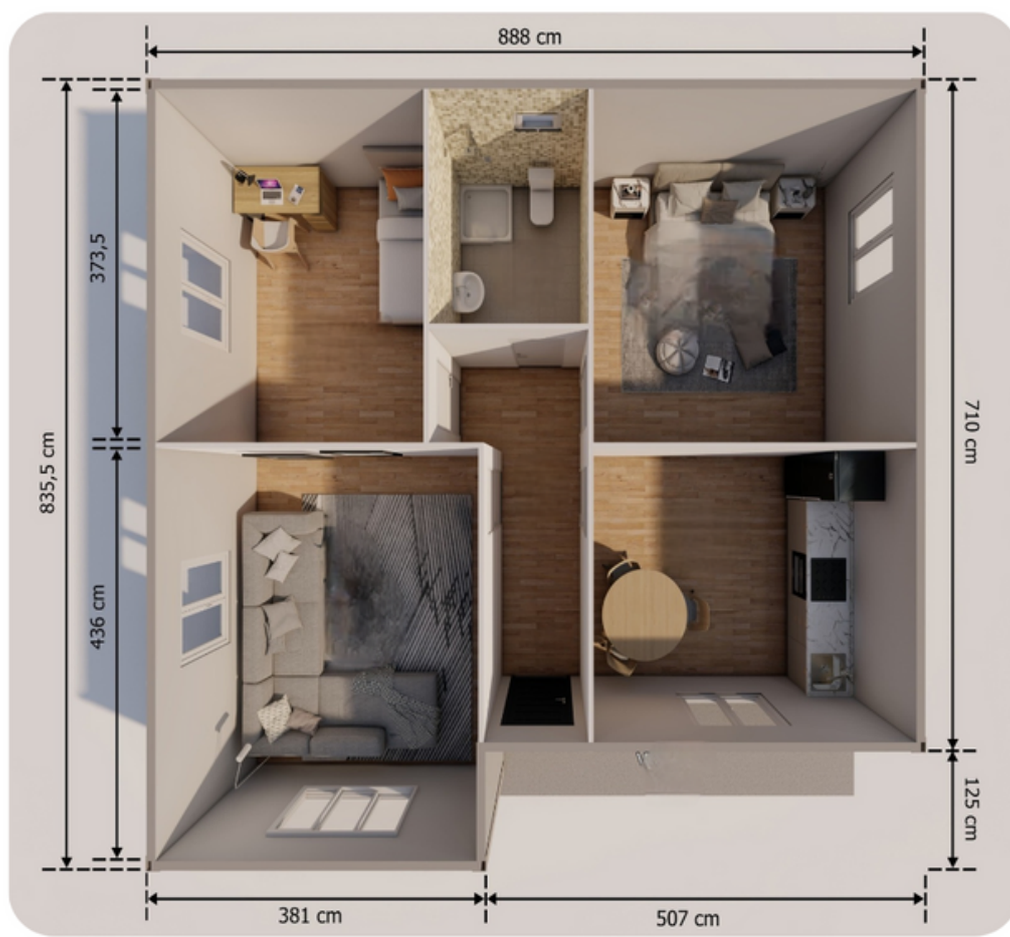
70m<sup>2</sup>+16m<sup>2</sup>(veranda) 86m<sup>2</sup>



# MODELO PANORAMA 74



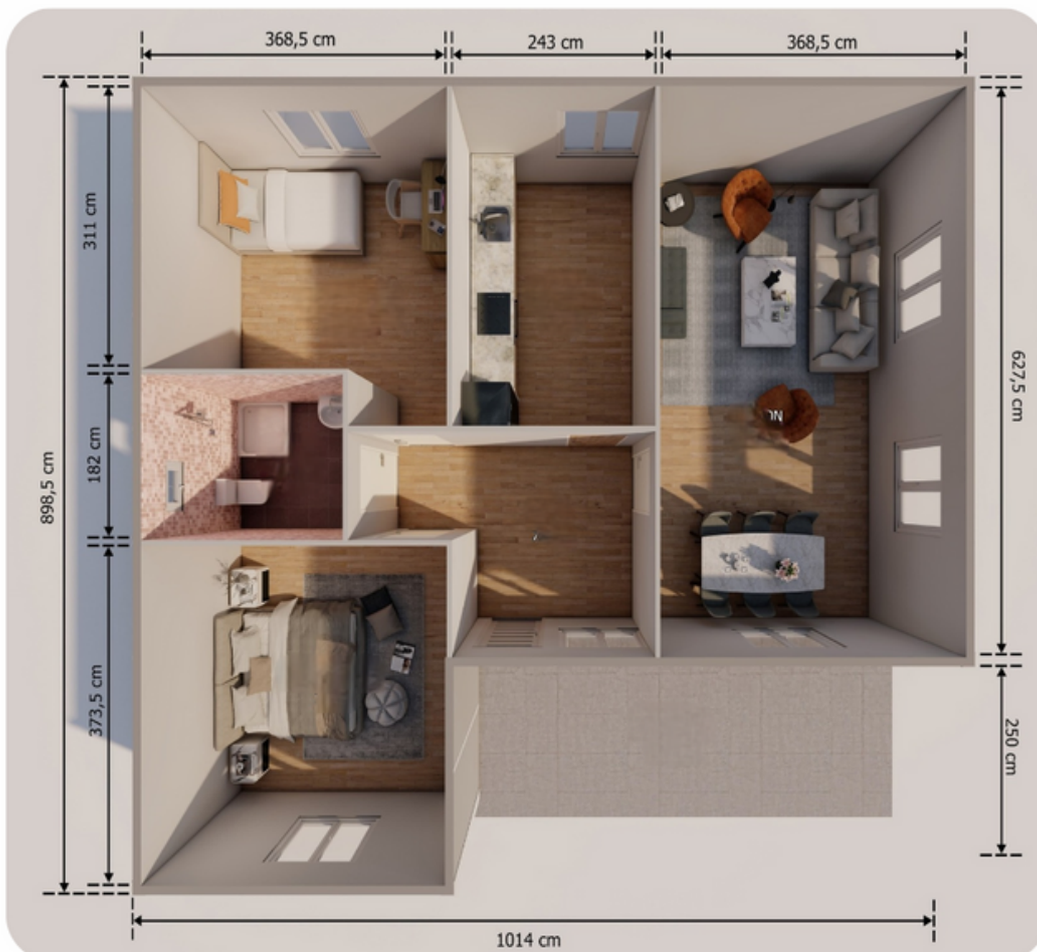
68m<sup>2</sup>+6m<sup>2</sup>(veranda) 74m<sup>2</sup>



# Modelo Panorama 91



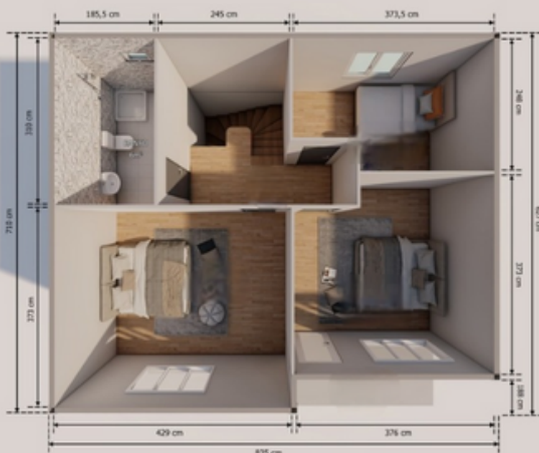
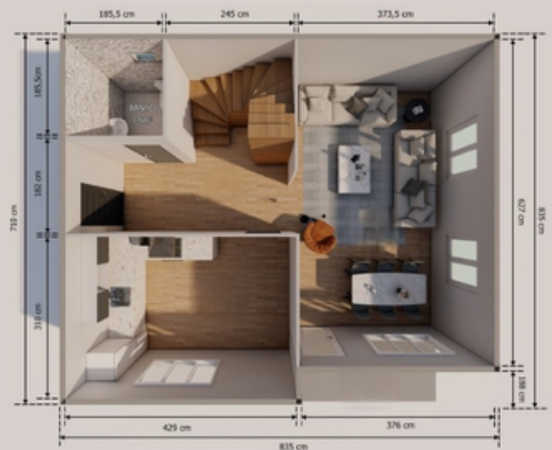
75m<sup>2</sup>+16m<sup>2</sup>(veranda) 91m<sup>2</sup>



# Modelo Panorama 128



Planta baja 64m<sup>2</sup>  
+ 1ra planta 64m<sup>2</sup>  
128m<sup>2</sup>



# PRESUPUESTO SIN COMPROMISO

WWW.PANORAMACRYSTAL.COM

Hablemos sobre tu proyecto y resolvemos todas tus dudas, puedes agendar una llamada personal con nosotros y estaremos encantados de atenderte!



office@panoramacrystal.com

**Telf. +34 684 17 84 69 /  
+34 637 66 22 75**