



Diseña tu propio negocio . . .



# Nuestras Propuestas



**Terraza de Ampliación**

Pag. 1



**Bar - Terraza**

Pag. 3

**Local Comercial 30m<sup>2</sup>**

Pag. 4



**Local Comercial 60m<sup>2</sup>**

Pag. 5



# Nuestras Propuestas



**Peluquería**

— Pag. 7

**Quiosco**

Pag. 8



**Escenario portátil**

— Pag. 9



**Baño Hombre-Mujer**

Pag. 10



**Baño Hombre-Mujer-  
Discapacitados**

— Pag. 11





Terraza de Ampliación

30 m<sup>2</sup>



TERRAZA ABIERTA



TERRAZA CERRADA



DESPUÉS



ANTES





**Bar - Terraza**  
30 m<sup>2</sup>



1 Contenedor de 12 m



**Local Comercial 30m<sup>2</sup>**

30 m<sup>2</sup>



1 Contenedor de 12 m





**Local Comercial 60m<sup>2</sup>**

60 m<sup>2</sup>

2 Contenedores de 12 m





DESPUÉS

ANTES



ANTES

DESPUÉS



**Adela**  
Peluquería

**Peluquería**

30m<sup>2</sup>



1 Contenedor de 12 m



# Quiosco

— 15m<sup>2</sup>



DESPUÉS

ANTES

1 Contenedor de 6 m





## Escenario portátil

15m<sup>2</sup>



DESPUÉS

ANTES



1 Contenedor de 6 m

**Baño Hombre-Mujer**

30m<sup>2</sup>



1 Contenedor de 12 m

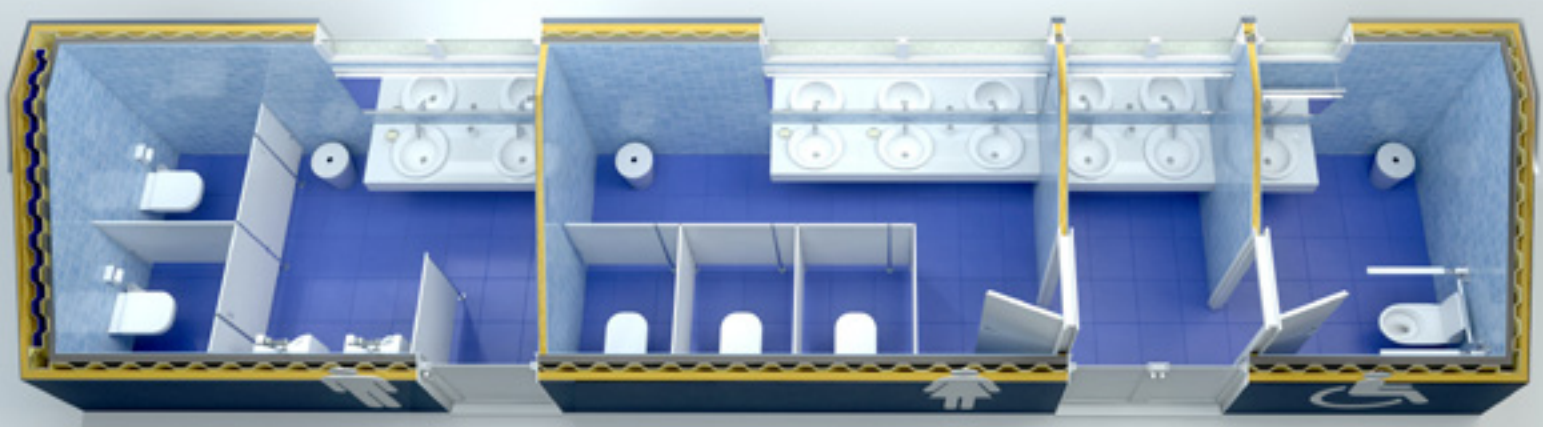




**Baño Hombre-Mujer-  
Discapacitados**  
30m<sup>2</sup>



1 Contenedor de 12 m





# ¿ Por qué un Local Modular ?

## Robustez

Los contenedores marítimos son perfectos como sistema estructural para la construcción.

Están diseñados para cargar toneladas de peso y se pueden apilar en altura gracias a su resistente bastidor estructural.

Además son prácticamente irrompibles y tienen una vida útil muy larga.

## Ligereza

Una estructura de contenedores pesa menos que una normal de acero u hormigón armado, y tiene mayor resistencia, lo que es una gran ventaja frente a terremotos y requiere mucha menor cimentación y preparación del terreno, abaratando los costes de realización.

## Adaptable

Al ser un sistema modular, por lo general, se puede ampliar la vivienda sin grandes complicaciones, según las necesidades y el presupuesto de cada uno.

## Durabilidad

Están diseñados para soportar las peores condiciones climatológicas, viento, oleajes, salinidad, lo que los hace ser duraderos.

Son reciclables y reutilizables.

## Disponibilidad

Se pueden encontrar contenedores marítimos en, prácticamente, todos los rincones del planeta. Además, se pueden instalar en cualquier lugar accesible, incluso en helicóptero.

## Ecológico

Su durabilidad y robustez, entre otros factores, hacen que la arquitectura de contenedores cumpla con el concepto de diseño de las "3 R": Reutilizar, Reciclar y Reducir.

## Modulables

Son 'intermodales', lo que significa que deben cumplir una serie de estrictas normas ISO (Organización Internacional de Estandarización) en cuanto a tamaño, peso y capacidad.

Debido a sus medidas estandarizadas, pueden combinarse como si de un mecano se tratase, para obtener los diseños que se quieren.

## Modernidad

La arquitectura con contenedores es una alternativa de moda (y ecológica) a los edificios convencionales.

Permite diseños que van de los minimalistas a lo contemporáneo, pasando por el industrial.

## Transportable

Al tener medidas estandarizadas y cumplir las normas ISO, se pueden transportar sin problemas mediante barcos, camiones o trenes. Lo que abarata enormemente el transporte de los módulos.

## Coste

Los contenedores cuestan relativamente poco, sobre todo comparados con la construcción de edificios convencionales. La reducción de costes también es debido a que se requieren cimentaciones más sencillas.





## Locales a la Carta ...

### CONTACTO:



652 810 945



administracion@movinghome.es



#### Casa Piloto

Carretera X-206, Km 18  
Torrequemada

#### Oficina

Calle Rafael Garcia Plata de Osma, 27  
10001, Cáceres

