

Referencia: **801-BODEGONES DE REVISTA**
 Tipo inmueble: Piso
 Operación: Venta
 Precio: **135.000 €**
 Estado: Reformado



Planta: Baja
 Población: Mérida
 Provincia: Badajoz
 Cod. postal: 6800
 Zona: Bodegones



M² construidos: 103
Garajes: 1
Dormitorios: 4
Gastos de comunidad/mes: 45

Suelo de: gres
Agua caliente: individual
Baños: 2

Aire acondicionado: split
M² terraza: 15
Antigüedad: 2011

Descripción:

¡¡ PISAZO EN BODEGONES TOTALMENTE REFORMADO Y AMUEBLADO !!

Se vende piso de 103mts2 reformado y totalmente amueblado como se ve en las fotos.

4 amplios dormitorios, uno de ellos con cama de 180mts de ancho, otro con cama de matrimonio y armario a medida, otro que actualmente se utiliza en modo despacho y un cuarto dormitorio preparado en modo vestidor precioso hecho a medida y de grandes calidades.

Dos cuartos de baño completamente reformados y decorados con platos de ducha y mobiliario a medida.

Cocina preciosa montada en dos frentes completamente equipada con todos los electrodomesticos, lavadora y lavavajillas encastrados, frigorifico americano, vinoteca, vitroceramica con campana extractora, horno y microondas con acceso a un patio exterior decorado de unos 15 mts2 con mesa y butacas para relajarse, acondicionado con toldo a medida para utilizarlo durante todo el año, dispone de calefactor instalado en la pared para ambientar la zona de relax.

Salon-Comedor enormemente grande con 2 zonas claramente separadas, una con la mesa y 6 sillas para comer con lampara de diseño y otra parte con un chaiselongue gigante con menos de un año, mesa de centro y mueble decorativo.

Climatización en toda la casa con calefacción por radiadores con caldera Ferrolli y split de A/A con bomba de calor en salón y pasillo interior.

Plaza de garaje con puerta automatizada y un trastero enorme de unos 9mts2 (se dejan las estanterias).

El piso se queda tal y como esta en las fotos a excepcion de las televisiones.

Piso para visitar sin dudar, llamanos.

EmeritaCasa, la Inmobiliaria de las Oportunidades en Mérida
