

# Instalación de Joomla

Tenemos los diferentes módulos en <\\srv-datos\software\opensource\joomla>

Instrucciones de instalación de virtuemart 1.1.7 sobre joomla 1.5.x con modificaciones de merkatu

1. Instalar **joomla 1.5.23** [srv-datos/software/Joomla/Instalador o [aqui](#) ]
2. Instalar **virtuemart 1.1.7a** [srv-datos/software/Joomla/VirtueMart o [aqui](#) ]
3. Instalar el componente **Advanced Module Manager 1.19** [ [aqui](#) ]
4. Instalar extensiones para joomla, si las necesitamos
  1. Traductor: JoomlaFish (en caso de multilinguaje)
  2. Contenidos: K2
  3. Boletines: AcyMailing starter
  4. Mapa web: XMap
  5. Editor de texto: JCE
  6. URLs amigables: sh404sf (revisar actualización - compra) (Pago)
5. Instalar plugins para joomla:
  1. Gestión de videos para K2: allvideos
  2. Galerías de imágenes: simple image gallery pro (Pago)
  3. Gestión de redes sociales en artículos: KA Social Sharing (Pago) Integrado con K2, sh404sef, Virtuemart...
6. Instalar extensiones para virtuemart (incluidas en addons\_vm.7z):
  1. csv improved
  2. phoca pdf (instalar y a continuación desinstalar el parche para virtuemart)
  3. pasarela de pago (servired, 4b → necesita tener habilitado el ftp [aunque no tenga datos de acceso])
  4. vm sef para url amigables
  5. Panel de control vm dashboard
  6. Generador automático de identificadores de referencias de productos vm default sku
7. Editar el archivo sql\_vm\_mkggest\_#####.sql más reciente:
  1. Reemplazar `#\_` por el prefijo de tabla que hayamos puesto a nuestra base de datos (por defecto, `jos\_`)
  2. Ejecutar las sql resultantes en la base de datos
8. Descomprimir joomla\_vm\_mk.rar y reemplazar los archivos existentes por los recién descomprimidos
9. Ir a components\com\_virtuemart\themes\ y duplicar el default (para poder modificar el theme luego tranquilamente).
10. Configurar la tienda

From:  
<https://wiki.merkatu.info/> - **Wiki de merkatu**

Permanent link:  
<https://wiki.merkatu.info/instalacionjoomla?rev=1311080268>



Last update: **2017/03/27 17:43**