

PROCESADORES AMD

Entramos a <https://www.amd.com/es/products/specifications/processors.html> y le damos a descargar



Show 25 entries




Search: 

Nombre	Familia	Serie	Formato	N.º de núcleos de CPU	N.º de subprocesos
AMD Ryzen™ AI Max+ PRO 395	Ryzen PRO	Ryzen AI Max PRO 300 Series	Laptops , Computadoras de escritorio	16	32
AMD Ryzen™ AI Max PRO 390	Ryzen PRO	Ryzen AI Max PRO 300 Series	Laptops , Computadoras de escritorio	12	24
AMD Ryzen™ AI Max PRO 385	Ryzen PRO	Ryzen AI Max PRO 300 Series	Laptops , Computadoras de escritorio	8	16
AMD Ryzen™ AI Max PRO 380	Ryzen PRO	Ryzen AI Max PRO 300 Series	Laptops , Computadoras de escritorio	6	12
AMD Ryzen™ AI 9 HX PRO 375	Ryzen	Ryzen AI PRO 300 Series	Laptops , Computadoras de escritorio	12	24

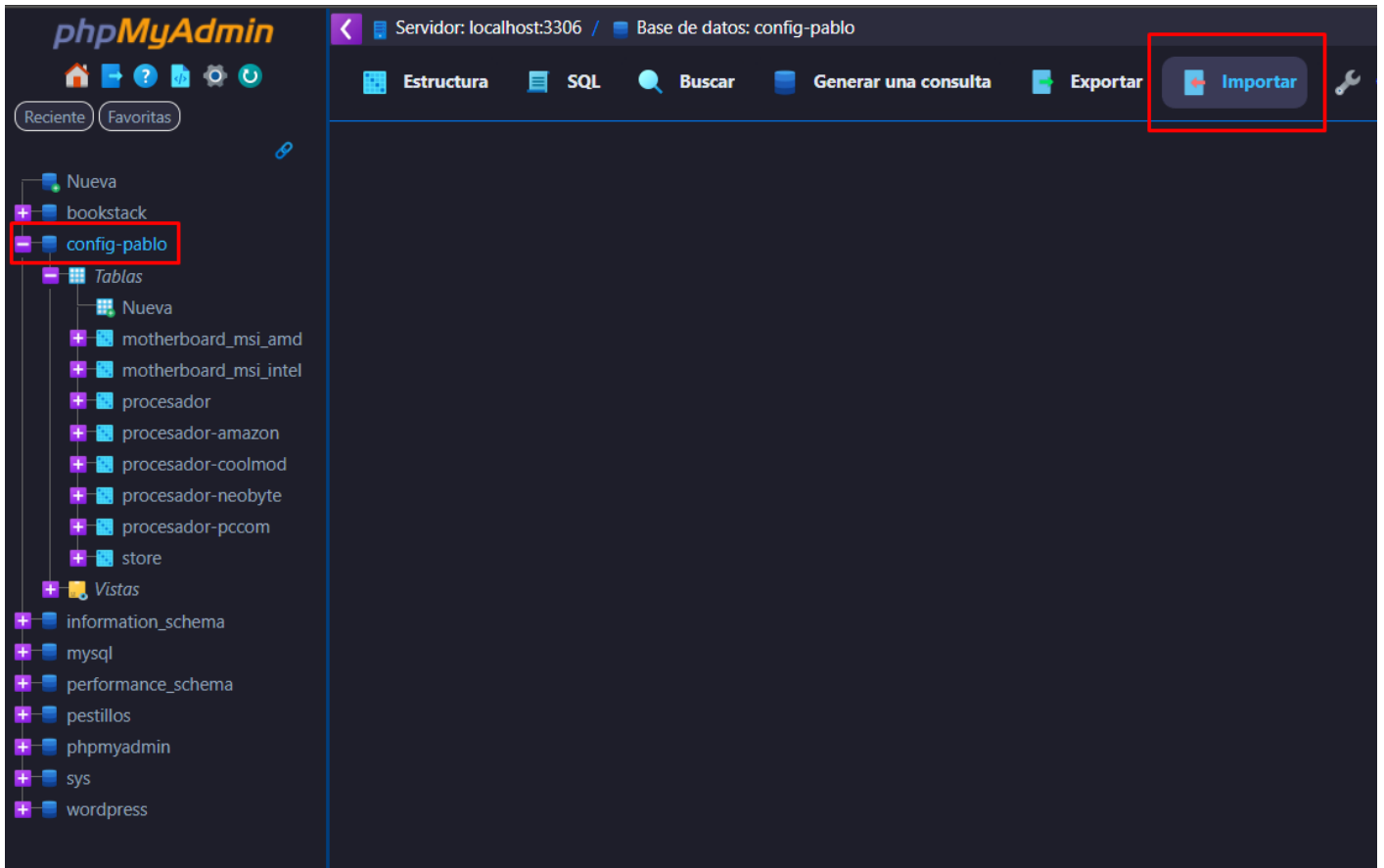
Se descarga un excel que se mete a Y:\amd y entramos a scraping a la dirección /usr/local/scraping/amd/

y ejecutamos el script formato.sh

Esto creará el csv limpio.

Nombre	Fecha de modificación	Tipo	Tamaño
 Especificaciones de procesadores.csv	22/01/2025 12:25	Archivo de valores se...	311 KB
 formato.sh	22/01/2025 12:26	Archivo SH	1 KB
 Especificaciones_de_procesadores_limpio.csv	22/01/2025 12:26	Archivo de valores se...	311 KB

Ahora vamos al phpmysql y le damos a config-pablo y a importar.



Para la primera vez hacemos lo siguiente.

Importando en la base de datos "config-pablo"

Archivo a importar:

El archivo puede ser comprimido (gzip, bzip2, zip) o descomprimido.
Un archivo comprimido tiene que terminar en **[formato].[compresión]**. Por ejemplo: **.sql.zip**

Buscar en su ordenador: (Máximo: 2,048KB)

Seleccionar archivo: Especificaciones_de_procesadores_limpio.csv

También puede arrastrar un archivo en cualquier página.

Conjunto de caracteres del archivo:

utf-8

Importación parcial:

Permitir la interrupción de una importación en caso que el script detecte que se ha acercado al límite de tiempo PHP.
Esta puede ser una buena forma para importar archivos grandes, sin embargo, puede romper las transacciones.

Omitir esta cantidad de consultas (en SQL) desde la primera:

0

Otras opciones

Habilite la revisión de las claves foráneas

Formato

CSV

Nota: si la fila contiene múltiples tablas, van a ser combinadas en una.

Opciones específicas al formato:

Actualizar datos cuando las llaves importadas están duplicadas (agregar ON DUPLICATE KEY UPDATE)

Columnas separadas por:

,

Columnas encerradas entre:

"

Carácter de escape de columnas:

"

Líneas terminadas en:

auto

Nombre de la tabla nueva (opcional):

Importe este gran número de filas (opcional):

La primera línea del archivo contiene los nombres de columna de la tabla (si no está activado la primera línea será parte de los datos)

No abortar si ocurre un error con INSERT

Importar

Revision #1

Created 22 January 2025 12:23:51 by Yoda

Updated 22 January 2025 12:31:24 by Yoda