

HARDWARE

- PROCESADORES AMD
- PROCESADORES INTEL

PROCESADORES AMD

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

Especificaciones de productos AMD

Especificaciones de procesadores

Especificaciones de procesadores

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 |

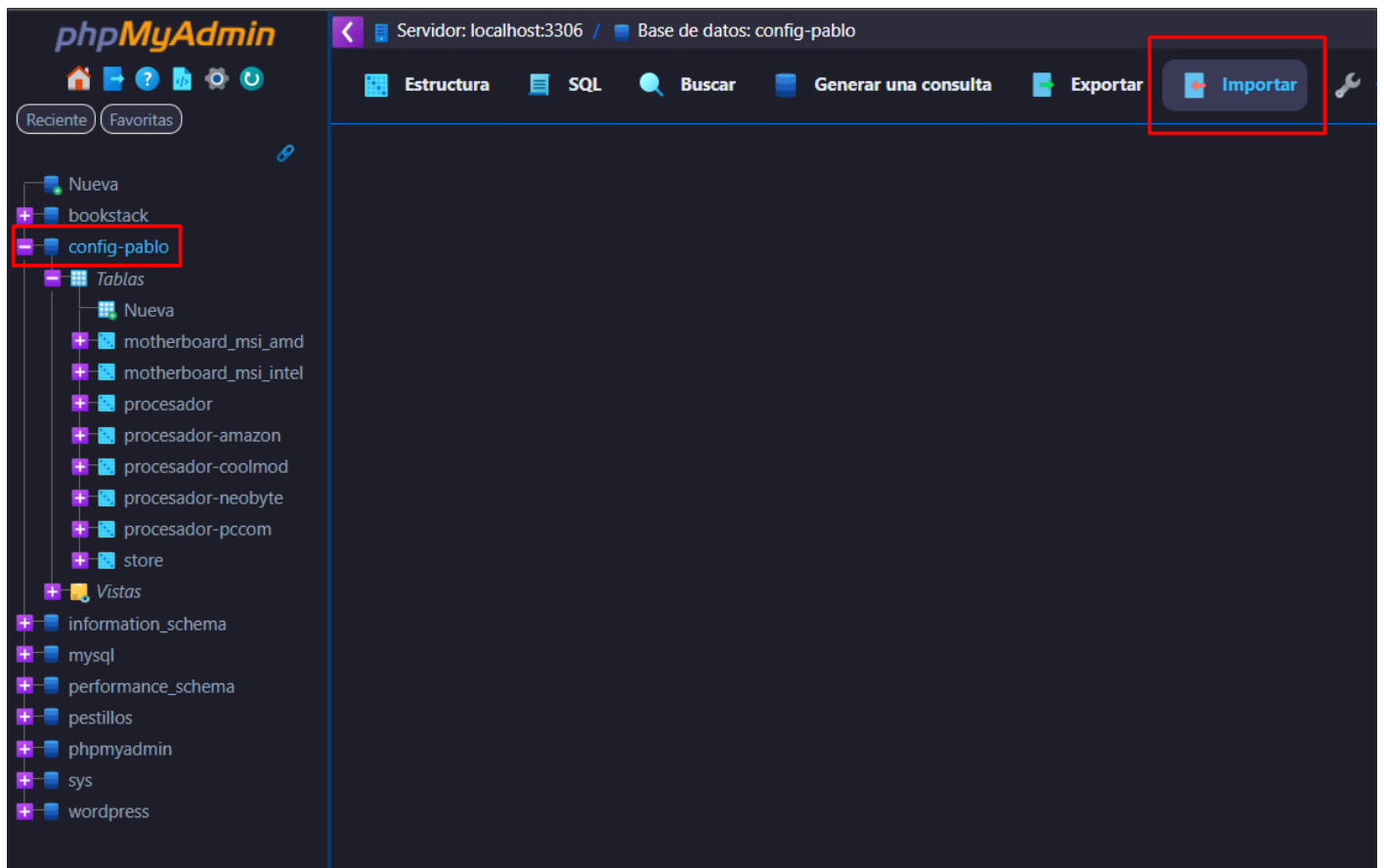
Se descarga un excel que se mete a Y:\amd y entramos a scraping a la dirección /usr/local/scraping/amd/

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 phpmyadmin 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 primer 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

PROCESADORES INTEL

Entramos a <https://www.intel.la/content/www/xl/es/support/articles/000005505/processors.html>