

# Apuntes labo config. PHP – 24/05/2018

Nota previa: en la configuración del DocumentRoot en httpd.conf, habilitar el indexado de archivos (Options Indexes) y permitir que se exponga el ServerSignature (modificado en laboratorio anterior).

- PHP corre como módulo de Apache gracias a esta directiva en apache/conf/extra/httpd-xampp.conf:  
LoadModule php7\_module "C:/xampp/php/php7apache2\_4.dll"

## Directivas de php.ini

; Enable the PHP scripting language engine under Apache.

engine = On

short\_open\_tag = Off

; Timezone:

date.timezone=America/Buenos\_Aires/Buenos\_Aires

default\_charset="iso-8859-1" ; LATIN1

; Maximum execution time of each script, in seconds

max\_execution\_time = 30

; Maximum amount of memory a script may consume (128MB)

memory\_limit = 128M

; Maximum size of POST data that PHP will accept.

post\_max\_size=8M

; Maximum allowed size for uploaded files.

upload\_max\_filesize=2M

; Display errors / dev. environment

error\_reporting = **E\_ALL**

display\_errors = **On**

## Habilitación de extensión de Mongo

Descargar la DLL para Windows desde: <http://pecl.php.net/package/mongodb/1.4.3/windows>

Elegir la correspondiente a la versión de PHP instalada (ante la duda, en una consola: **php -v**)

La instalación de ejemplo es de 32 bits (x86), y la librería que debemos elegir es la Thread Safe

Agregar en php.ini:

- extension=php\_mongodb.dll

Reiniciar Apache

Verificar con el comando **php -m** que esté cargada la extensión