# **Capitulo 2 Sintaxis**

Captura	de A	\rray.	php	כ
---------	------	--------	-----	---

<b>←</b>	$\rightarrow$	C	$\bigcirc$		localhost/cap_2_sintaxis/array.php
Elementos menores que 9: 1, 5, 8, 4					

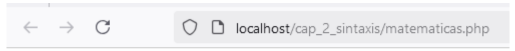
## Captura de Cadena.php

|--|

### Captura de Ecuacion.php

$\leftarrow$	$\rightarrow$	C	O localhost/cap_2_sintaxis/ecuacion.php		
Error: La ecuación no tiene soluciones reales.					

#### Captura de Matematicas.php



Las soluciones son: 2, 1

<sup>&#</sup>x27;Sé verlas al revés' es un palíndromo.

#### Captura de Ejemplos.php

```
\mathbb{C}
                              localhost/cap_2_sintaxis/ejemplos.php
isset($var1): TRUE
is null($var2): TRUE
empty($var2): TRUE
is_int($var1): TRUE
is array($array): TRUE
intval($var1): 30
strval($var1): 30
strlen($cadenas): 19
explode():
Array ([0] \Rightarrow \text{uno } [1] \Rightarrow \text{dos } [2] \Rightarrow \text{tres })
implode(): uno- dos- tres
strcmp($cad1, $cad2): -1
strtolower($cad1): hola
strtoupper($cad1): HOLA
ksort($array):
Array ([ciudad] => Barcelona [edad] => 20 [nombre] => Pedro)
rsort($cadenaPartida):
Array ([0] \Rightarrow \text{uno } [1] \Rightarrow \text{tres } [2] \Rightarrow \text{dos })
count($array): 3
array_keys($array):
Array ([0] => ciudad [1] => edad [2] => nombre)
array_values($array):
Array ([0] \Rightarrow Barcelona[1] \Rightarrow 20[2] \Rightarrow Pedro)
```

Víctor Ramírez Carnicero