La función isset comprueba si el elemento existe

<?php

// Definir una variable

$nombre = "David";

// Verificar si la variable está definida y no es nula

if (isset($nombre)) {

echo "La variable \$nombre está definida y su valor es: " . $nombre;

} else {

echo "La variable \$nombre no está definida o es nula.";

}

?>

Definir una variable

// Definir una variable sin asignarle un valor

$nombre;

// Definir una variable y asignarle un valor

$edad = 30;

// Definir una variable booleana

$activo = true;

Definir una constante.

<?php

// Sintaxis de define(): define(nombre\_de\_la\_constante, valor\_de\_la\_constante);

define("MI\_CONSTANTE", "Este es el valor de mi constante");

// Puedes usar la constante en cualquier parte del script

echo MI\_CONSTANTE;

?>

// Definir un array

$colores = array("rojo", "verde", "azul");

//Dinámicamente: simplemente añadiendo valores al array:

$colores[3] = "rojo";

$colores[] = “negro”; // Se añade en la siguiente posición del array

echo no se puede usar para mostrar por pantalla un array completo,si se puede para mostrar un elemento completo.

Recorrer un array

for($i=0;$i<=count($colores)-1;$i++){

echo $colores[$i];

echo "<br>";

}

print\_r($numeros); (muy util para el desarrollador)

Esto no se utiliza en la aplicacion cuando se va a producir,lo podemos usar para ver el contenido de un array pero despues comentarlo o quitarlo

var\_dump()(muy util para el desarrollador)

me devuelve informacion de una variable

count

Cuenta los elementos que tiene un array

for($i=0;$i<=count($colores)-1;$i++){

echo $colores[$i];

echo "<br>";

}

unset

Quita un elemento del array

unset($colores[2]);

Cuando hago una consulta da igual que lo haga con un metodo o una funcion,nos devuelve un array.