

Usuario:ManuelRomero/NewPHP/B2T1/practica

De WikiEducator

< Usuario:ManuelRomero | NewPHP



Práctica básica con php

```
<!DOCTYPE html>
<!--
To change this license header, choose License Headers in Project Properties.
To change this template file, choose Tools | Templates
and open the template in the editor.
-->
<html>
<head>
    <meta charset="UTF-8">
    <title></title>
</head>
<body>
<?php

//Defino dos variables con mi nombre y apellidos

//Visualizo el texto con echo y print, por ejemplo en mi caso (deben de aparecer las comillas del ejemplo
// mi nombre es "Manuel" y mi apellido es "Romero"

//1)con echo pasando varios argumentos (separados por coma)

//2)con print

//Explica en el fichero diferencias entre echo y print y semejanzas.

//Indica Por qué puedes pasar los argumentos sin usar paréntesis

/*Sintaxis heredoc,*/
//Asigna a una variable llamada informe un texto de cinco líneas,
//la etiqueta de finalización es FIN
//Posteriormente visualizas el texto
// El contenido de 'informe' es:
// .....
// aquí aparecer el contenido del informe
```

```
// debe de respetarse el número de 5 líneas asignadas previamente";
//Tener cuidado con que la etiqueta no lleve en esa línea ningún otro carácter (espacios en blanco o tabulaciones)

/*PROBANDO VARIABLES*/
//Crea una variable y asigne un valor

//visualiza el valor de la variable y el tipo que es

//Cambia la variable a los siguientes tipos :boolean, float, string y null, y visualizar su valor y tipo )

//Prueba a ver el valor y tipo de una variable no definida previamente

/*Visualiza el código ascii del valor 64 al 122 en carácter usando la función ascii .. prueba con la función sprint ..*/

//Visualiza el contenido de la función time() y explica su valor

//Obtén la fecha actual y visualiza su valor con formato dia-mes-año en número usa la función date() para ello

//Obtener los días, luego horas y luego minutos transcurridos desde el 1/1/1970 (round() o floor() para redondear

// Obtén la fecha actual con formato por ejemplo
// Lunes, día 25 de enero de 2013

//Asigna a una variable la fecha de tu cumpleaños
// Realiza una operación y obtén tu edad en años, meses y días (valor entero).
// tienes 23 años, 10 meses y 4 días

//Asigna a una variable una fecha de 30/10/1969 (mira las funciones strtotime() para ello
// Obtén su edad en años, en meses y luego en días siempre redondeando
// tienes xx años
// tienes xx meses
// tienes xx días

//. Usa la función getdate(...) y visualiza con la función print_r(.) el valor que retorna, comenta el resultado
//. Si escribo getdate(1) podrías explicar el contenido del array que nos retorna
//. Obtener la edad de una persona nacida el 1/1/1969
//Explica el siguiente código observando el resultado que se produce fuente obtenido en parte de http://php.net/manual/es/function strtotime.php
echo "<hr>";
echo strtotime("now"), "<br/>";
echo date('d-m-Y', strtotime("now")), "<br/>";
echo strtotime("27 September 1970"), "<br/>";
echo date('d-m-Y', strtotime("10 September 2000")), "<br/>";
echo strtotime("+1 day"), "<br/>";
echo date('d-m-Y', strtotime("+1 day")), "<br/>";
echo strtotime("+1 week"), "<br/>";
```

```
echo date('d-m-Y',strtotime("+1 week")), "<br/>";
echo strtotime("+1 week 2 days 4 hours 2 seconds"), "<br/>";
echo date('d-m-Y',strtotime("+1 week 2 days 4 hours 2 seconds")), "<br/>";
echo strtotime("next Thursday"), "<br/>";
echo date('d-m-Y',strtotime("next Thursday")), "<br/>";
echo strtotime("last Monday"), "<br/>";
echo date('d-m-Y',strtotime("last Monday")), "<br/>";
echo "<hr>";
?>

</body>
</html>
```

Obtenido de «<http://es.wikieducator.org/index.php?title=Usuario:ManuelRomero/NewPHP/B2T1/practica&oldid=22499>»

- Esta página fue modificada por última vez el 19 nov 2017, a las 18:34.
- Esta página se ha visitado 517 veces.
- El contenido está disponible bajo Creative Commons Attribution Share Alike License a menos que se indique lo contrario.