Usuario:ManuelRomero/NewPHP/B2T1/practica

De WikiEducator

< Usuario: Manuel Romero | New PHP



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//1)con echo pasando varios argumentos (separadados 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 tabulacones)
/*PROBANDO VARIABLES*/
://Crea una variable v asígnale un valor
//visualiza el valor de la variable y el tipo que eś
//Cambia la varialble a los siquientes tipos :boolean, float, string v null, v visualizar su valor v 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 v visualiza su valor con formato dia-mes-año en número usa la función date() para ello
//Obtener los días, luego horas v 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
\frac{1}{2}. 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
lecho "<hr>";
lecho strtotime("now"), "<br/>";
iecho date('d-m-Y', strtotime("now")), "<br/>";
lecho strtotime("27 September 1970"), "<br/>";
!echo date('d-m-Y',strtotime("10 September 2000")), "<br/>";
lecho 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 strtotime("next Thursday"), "<br/>
echo date('d-m-Y', strtotime("next Thursday")), "<br/>
echo date('d-m-Y', strtotime("last Monday")), "<br/>
echo date('d-m-Y', strtotime("last Monday")), "<br/>
echo "<hr/>
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.