

## **PROGRAMACIÓN II**



# SEMANA 06 ARREGLOS ASOCIATIVOS

Eric Gustavo Coronel Castillo eric.coronel@uch.edu.pe gcoronelc.blogspot.com



## **ARREGLOS ASOCIATIVOS**

Un arreglo asociativo permite es similar a un arreglo tradicional, la diferencia está en qué lugar de índices utilizan claves, razón por la cual podemos afirmar que, un arreglo asociativo permite afirmar claves con valores.

Son bastante útiles cuando queremos manejar colecciones de datos, por ejemplo, los datos de un producto se pueden guardar en un arreglo asociativo como una sola unidad.

## Índice

1	DEFINICIÓN	. 4
2	USO DE LA FUNCIÓN ARRAY()	. 6
_		
3	USO DE FOREACH()	. 8



## 1 Definición

Los arreglos asociativos se basas en parejas **clave**  $\rightarrow$  **valor**, quiere decir que el índice puede ser un número o una cadena, y se utilizará como clave para acceder a su valor asociado, tal como se ilustra a continuación:

```
$lista["codigo"] = "ART001";

$lista["nombre"] = "Impresora";

$lista["precio"] = 250.00;
```

### Ejemplo 1

Este ejemplo crea un arreglo asociativo y luego realiza un listado de todos sus elementos.

Archivo: prog2\sem06\ejm01.php

```
<?php
// Arreglo Asociativo
$rec["codigo"] = "ART001";
$rec["nombre"] = "Impresora";
$rec["precio"] = 250.00;
?>
<html>
  <head>
   <meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-8" />
   <title>Capítulo 06 - Ejemplo 06</title>
  </head>
  <body bgcolor="#D2EBF7">
   <h3>Arreglo Asociativo</h3>
   Atributo
       Valor
     Código
       <?php echo( $rec["codigo"] ) ?>
     Nombre
       <?php echo( $rec["nombre"] ) ?>
```



```
Precio
Precio

</body>
</html>
```

### Resultado:

Atributo	Valor
Código	ART001
Nombre	Impresora
Precio	250



## 2 Uso de la Función array()

La función array() también permite crear arreglos asociativos, se debe utilizar la siguiente sintaxis:

```
$lista = array(
    clave1 => valor1,
    clave2 => valor2,
    clave3 => valor3,
    ...
    ...
);
```

#### Ejemplo 2

Este ejemplo ilustra el uso de un arreglo asociativo con la función array(), y luego realiza un listado de sus elementos.

Archivo: prog2\sem06\ejm02.php

```
<?php
// Arreglo Asociativo
$lugares = array(
  "chiclayo" => "Ciudad de la Amistad",
  "trujillo" => "Ciudad de la eterna Primavera",
  "arequipa" => "Ciudad Blanca",
  "cuzco" => "Capital Arqueológica de América",
  "huaraz" => "Conocida como la Suiza Peruana"
);
?>
<html>
  <head>
    <meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-8" />
    <title>Capítulo 06 - Ejemplo 07</title>
  </head>
  <body bgcolor="#D2EBF7">
    <h3>Lugares Turísticos Peruanos</h3>
    Ciudad
        Descripción
```



```
Chiclayo
      <?php echo($lugares["chiclayo"]) ?>
    Trujillo
      <?php echo($lugares["trujillo"]) ?>
    Arequipa
      <?php echo($lugares["arequipa"]) ?>
    Cuzco
      <?php echo($lugares["cuzco"]) ?>
    Huaraz
      <?php echo($lugares["huaraz"]) ?>
    </body>
</html>
```

#### Resultado:

Lugares Turísticos Peruanos		
Ciudad	Descripción	
Chiclayo	Ciudad de la Amistad	
Trujillo	Ciudad de la eterna Primavera	
Arequipa	Ciudad Blanca	
Cuzco	Capital Arqueológica de América	
Huaraz	Conocida como la Suiza Peruana	



## 3 Uso de foreach()

La estructura de control foreach también permite recorrer los elementos de un arreglo asociativo, la sintaxis es:

```
foreach( $arreglo as $clave => $valor ) {
    // instrucciones
}
```

## Ejemplo 3

Este ejemplo ilustra el uso de foreach para hacer el recorrido por los elementos de un arreglo asociativo.

Archivo: prog2\sem06\ejm03.php

```
<?php
$lugares = array(
  "Túcume" => "Complejo Arqueológico",
  "Sípan" => "Necrópolis del Señor de Sipan llamada Huaca Rajada",
  "Monsefú" => "Impresionante pueblo costumbrista",
  "Motupe" => "Famosa por la Fiesta de la Cruz de Chalpón",
  "Tinajones" => "Reservorio con hermosos paisajes y una fauna muy variada"
);
?>
<html>
  <head>
    <meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-8" />
    <title>Capítulo 06 - Ejemplo 08</title>
  </head>
  <body bgcolor="#D2EBF7">
    <h3>Visita Chiclayo</h3>
    Lugar
         Descripción
       <?php foreach ( $lugares as $clave => $dato ) { ?>
         <?php echo($clave) ?>
```



```
<?php echo($dato) ?>

</r>
</php } ?>

</body>
</html>
```

### Resultado:

Visita Chiclayo				
Lugar	Descripción			
Túcume	Complejo Arqueológico			
Sípan	Necrópolis del Señor de Sipan llamada Huaca Rajada			
Monsefú	Impresionante pueblo costumbrista			
Motupe	Famosa por la Fiesta de la Cruz de Chalpón			
Tinajones	Reservorio con hermosos paisajes y una fauna muy variada			