

# Borrado de Rexistros

E finalmente, para pechar o ciclo, quédanos o borrado de rexistros.

O borrado de rexistros é un dos procesos máis sinxelos. Para indicar que elemento imos borrar usamos un enlace á páxina borra.php pasándolle o IDE\_Proba de cada rexistro, deste xeito a páxina borra.php sabe que elemento da táboa ha de borrar.

```
--- exemplo5 ----

<html>
<head>
  <title>Exemplo de PHP</title>
</head>
<body>
<H1>Exemplo de uso de bases de datos con PHP e MySQL</H1>

<?php
  include("conexion.php");
  $sql= "select * from proba";
  $resultado=mysql_query($sql, $conexion);
?>

  <TABLE BORDER=1 CELLSPACING=1 CELLPADDING=1>
    <TR><TD>&nbsp;<B>Nome</B></TD>
    <TD>&nbsp;<B>Apelidos</B>&nbsp;</TD>
    <TD>&nbsp;<B>Borrar</B>&nbsp;</TD></TR>

<?php
  while($fila= mysql_fetch_array($resultado)) {
    printf("<tr><td>&nbsp;<td>&nbsp;</td>
      <td>&nbsp;</td>
      <td><a href=\"borra.php?ide=%d\">Borra</a></td></tr>",
        $fila["Nome"], $fila["Apelidos"], $fila["IDE_Proba"]);
  }
  mysql_free_result($resultado);
  mysql_close($conexion);
?>
</table>
</body>
</html>

--- borra.php ---

<?php
  include("conexion.php");
  $sql= sprintf("delete from proba where IDE_Proba=%s",$GET['ide']);
  mysql_query($sql, $conexion);

  header("Location: exemplo5.php");
?>
```

A páxina borra.php conéctase á base de datos e borra o rexistro indicado na variable \$ide que foi pasado desde a páxina exemplo5.php.

Unha vez o rexistro borrouse vólvese a cargar a páxina exemplo5.php

--Rafael Veiga 11:17 10 feb 2009 (GMT)