

AZALPEN TXOSTENA

Lehenik eta behin “galderaKop.php” izeneko orri bat sortu dugu, datu basea atzitu eta bi “SELECT” eginez galdera kopurua lortzeko. Lehen a posta kontuan hartu gabe egin dugu, erabiltzaile guztien galderak lortzeko. Bestea berriz gure sesioko eposta konparatuz egin dugu, irudian ageri den bezala.

```
$erab = mysqli_query($mysqli, "SELECT * FROM Galdera" );
$num_rows=mysqli_num_rows($erab);
$erab2 = mysqli_query($mysqli, "SELECT * FROM Galdera WHERE Posta=('$Posta')");
$num_rows2=mysqli_num_rows($erab2);
echo 'Datu basean '.$num_rows.' galdera daude eta hauetatik '.$num_rows2.' zuk sartutakoak dira';
```

Ondoren oinarritzko atazan erabili dugun moduan “XMLHttpRequest()”-ri deituko diogu, galderaKop funtzioa erabiliz. Honek lehen sortutako “galderaKop.php” orria atzitu du eta pantailan bai galdera osoak eta baita gureak ere bistaratu egindo ditu. Hasieran batean id bereko div-ean idazten genuen eta honek bistaratutako galderen gainetik idazten zuen, honen funtzionalitatea zapuztuz. Azkenik id ezberdin batean idaztea izan da soluzioa.

```
function galderaKop(){
XMLHttpRequestObject.open("POST","galderaKop.php", true);
XMLHttpRequestObject.onreadystatechange = function(){
if ((XMLHttpRequestObject.readyState==4)&&(XMLHttpRequestObject.status==200 )){
    document.getElementById('kop').innerHTML=XMLHttpRequestObject.responseText;
}}
XMLHttpRequestObject.send();
}
```

Honek ordea funtzioari dei egitean soilik pantailaratuko du kopurua, behin bakarrik, eta ez eskakizunetan eskatzen den moduan 5 segunduro. Hau egiteko setInterval(funtzioa, milisegundoak) metodoa erabili dugu.

```
setInterval(galderaKop,5000);
```