|  |
| --- |
| **per que aquest warning:**  **"Warning: Cannot modify header information - headers already sent by..." ?** |

Gràcies per compartir el codi complet. El problema del missatge:

Warning: Cannot modify header information - headers already sent by...

ve **perquè tens una crida a header("Location: ...") després que ja s’ha començat a enviar contingut al navegador.** En aquest cas, el problema més probable és:

**🔥 El fitxer ../includes/header.php ja envia contingut al navegador**

A la línia 3 tens:

require("../includes/header.php");

Si aquest fitxer (o qualsevol altre inclòs abans de la línia header("Location: /1-Restaurant/index.html")) conté:

* Espais o línies en blanc fora del bloc <?php ?>
* echo, print, o HTML
* una capçalera HTML, com <!DOCTYPE html> o <html>

... aleshores **PHP ja ha començat a enviar dades al navegador**, i qualsevol header() després d’això donarà l’error.

**✅ Solucions**

**✔ 1. Reorganitza el codi: mou els require() després de la validació i del header()**

<?php

session\_start();

if ($\_SERVER['REQUEST\_METHOD'] != 'POST') {

header("Location: /1-Restaurant/index.html");

exit();

}

$username = isset($\_POST['username']) ? trim($\_POST['username']) : '';

$password = isset($\_POST['password']) ? trim($\_POST['password']) : '';

$host = isset($\_POST['host']) ? trim($\_POST['host']) : '';

$\_SESSION['username'] = $username;

$\_SESSION['password'] = $password;

$\_SESSION['host'] = $host;

// Ara que ja sabem que la petició és correcta, podem incloure els fitxers

require("../includes/header.php");

require("../functions/funcions.php");

Això garanteix que cap fitxer pugui enviar contingut abans del header().

**✔ 2. Comprova ../includes/header.php**

Assegura’t que aquest fitxer **no té espais ni HTML abans del <?php inicial**. El fitxer hauria de començar així, exactament a la primera línia:

<?php

// cap espai abans d’aquesta línia

I no hauria de tenir echo, HTML ni cap altra sortida.

**💡 Alternativa temporal (no recomanada com a solució final)**

Si no pots controlar el contingut d’altres fitxers, pots activar l’output buffering per evitar l’error:

<?php

ob\_start(); // activa buffer de sortida

session\_start();

Però **aquesta és una solució provisional**. La millor pràctica és assegurar que **els header() es criden abans de qualsevol sortida real**.

Vols que t’ajudi a revisar el contingut de header.php per veure si té la sortida que provoca l’error?

|  |
| --- |
|  |