Scenariu de Test: Modulul “TagTerminator”

1. Introducere...............................................................

1.1 Abstract........................................................

1.2 Cerințe.........................................................

1.3 Module afectate...........................................

1.4 Pași de testare.............................................

2. Rezultatele testării..................................................

2.1 Bugs............................................................

1. **Introducere**

1.1 **Abstract**

Modulul se ocupa cu combinarea a doua fisiere, copiind anumite secvente din fisierul sursa in fisierul destinatie.

* 1. **Cerințe**

Avem nevoie de o aplicație de combinare de fișiere astfel incat:  
1. Continuturile commune ale fisierelor sa nu fie transfera in fisierul destinatie

2. Continuturile care sunt in fisierul sursa si nu sunt in fisierul destinatie sa fie transferat in fisierul destinatie.

3. Continuturile din fisirul destinatie care nu sunt in fisierul sursa sunt pastrate.

* 1. **Module afectate**

Aplicația va pune la dispoziția fisierul final al proiectului.

1.4 **Pași de Testare**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| # | **Descriere** | Rezultate Asteptate | Pass | Fail | Comentarii |
|  |  |  |  |  |  |
| 1 | Introducem calea fisierul xml resultat de la echipa TagTransfer 005-MIRI-34934-40855\_gh.html  ca fisier sursa si un fisier vid xhtml destinatie. Fisier avea aproximativ 4000 de linii. | Transferarea intregului continut in fisierul sursa |  | X | Array Index out of bound.  (Nu merge pentru fisiere mai mari de 1000 linii ). |
| 2 | Introducem calea fisierul xml resultat de la echipa TagTransfer 005-MIRI-34934-40855\_gh.html adus la 940 de linii de cod  ca fisier sursa si un fisier vid xhtml destinatie. | Transferarea intregului continut in fisierul sursa |  | X | Array Index out of bound. |
| 3 | Introducem calea fisierul sursa un xml valid cu 45 de linii si fisier de output un fisier vid. | Transferarea intregului continut in fisierul sursa | V |  | Array Index out of bound. |
| 4. | Introducem un fisier sursa xhtml valid de 45 linii |  |  | X | Array Index out of bound. |

1. **Rezultatele Testarii**

2.1 Bugs

- Nu primeste fisiere mai mare de 1000 linii de cod.

- La teste cu fisiere cu mai putine de 100o linii de cod (chiar si 100) primim nullpointer exception

-IndexOutOfBound pentru orice fisiere incarcate.