|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Test ID** | **Același ID ca în descrierea testului** | **Comentariu** | **Decizie** |
| Descrierea testului | Testarea clasei downloader | Se testează capabilitatea programului de a downloada fișiere de tip json folosind api-ul creat pe openweather | OK |
| Cerințe verificate | SRS |  |  |
| Condiții inițiale | URL | Parametrul față de care se realizează conexiunea |  |
| Datele de intrare ale testului | Numele orasului  Indicativul tarii | Metoda \_do() este cea care face download-ul si salveaza fisierul in folderul history. |  |
| Acțiuni de colectare a datelor | Se face pasarea de la InFileReader. |  |  |
| Datele de ieșire ale testului | Fisiere json obtinute de pe openweather | Aceste fisiere contin date in format json care vor fi folosite pentru aplicatia grafica |  |
| Rezultate și criterii așteptate | Se așteaptă ca descărcările să fie în conformitate cu cerințele |  |  |
| **Procedura de testare** | **Manuală** |  |  |
| **Numărul pasului** | **Acțiuni ale operatorului** | **Rezultatul așteptat și criteriile de evaluare** | **Rezultat** |
| 1 | Primire nume oraș și indicativ țară ca parametru al metodei | reușit | OK |
| 2 | Scrierea în fișierul history | Parțial reușit (utilizatorul le va vedea doar în contextul în care aplicația este închisă) | Parțial OK |
| 3 | Verificarea datelor downloadate | reușit | OK |
| 4 | Pasarea datelor pentru utilizarea ulterioară | reușit | OK |