**Équipe :**

**Auteur : Charles Langevin**

**Date création : 2018-03-31**

**Version : 1.0**

## Identification

|  |  |
| --- | --- |
| **Récit utilisateur** | 03 *En tant que propriétaire d’un restaurant, je veux générer une facture par table.*  **Conditions de satisfaction:**   * Une facture est générée par table * Les clients(es) sont affichés par table * Le montant total acheter par table est affiché |
| **Test d’acceptation** | 01 Les clients entrées sont valides.  02 Les plats entrées sont valides  03 Les clients entrées sont valides |
| **Jeux de données** | Table  Client  Plat  Commande |
| **Préconditions** | Besoin d’un fichier Facture.txt |

## Description des étapes

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Étape** | **Opération à réaliser** | **Résultat attendu** | **Résultat obtenu** |
| **01** | Cliquer sur le bouton lire fichier | Lit le fichier d’entrer et le bouton générer facture se débloque | Le bouton générer facture se débloque se débloque |
| **02** | Cliquer sur le bouton générer facture | Génère le nombre de facture assigné par le document Facture.txt | Génère les factures comme prévu |
| **03** | Cliquer sur la flèche à droite de la zone de texte | La facture change à la prochaine table | Comme prévu la prochaine facture s’est affichée |
| **04** | Cliquer sur la flèche à gauche de la zone de texte | La facture change à la table précédente | Comme prévu la précédente facture s’est affichée |

**Rapport d’exécution**

|  |  |
| --- | --- |
| **Date d’exécution** | **2018-04-02** |
| **Testeur(s)** | Charles Langevin |
| **Résultats** | Le programme fonctionne comme prévu. |