Pagina Login

* Trebuie sa se logheze cu user de apollo ce are asociat un angajat (de verificat)
* Trebuie sa poata sa reseteze parola
* Neaparat cu 2 factor auth

Pagina Home

* Trebuie sa punem: Plastic 52 / 80, Doze 212 / 250, Sticla 30/100
* Scaneaza devine Voucher, logo de scan ramane identic
* Cand am deposit limita de 80|250|100 trebuie sa apara cu rosu cantitatea, iar Sigilare saci trebuie sa fie purpurie! Trebuie sa se faca gri butonul Voucher/Scaneaza devine inactive pana cand toate limitele scad sub valorile de mai sus
* In serviciul de update trebuie sa se actualizeze lista produselor whitelisted

Pagina Scan

* Trebuie sa deschida in Herc un voucher ca sa preia un ID unic de voucher Stare = Initializat (-1)
* La apasare de Print trebuie sa primeasca din server Stare = Activ si abia apoi o sa poata printa
* Daca a iesit si imprimanta nu e pornita, poate sa intre pe istoric voucher si sa-l mai printeze o data
* De pe server trebuiesc preluate toate codurile EAN valide
* Cand se scaneaza un cod EAN
  + Daca e valid produsul se pune in lista (ca in acest moment)
  + Daca e invalid este apare “Produs negasit in baza de date! Doriti sa-l inregistrati?”
    - Nu – nu va apare in lista
    - Da – trebuie sa aleaga o categorie: Plastic|Aluminiu|Sticla, trebuie sa introduca cantitatea in mililitrii si sa faca 3 poze la ambalaj. Se va pune in Herc in produse cu Stare = Pending iar in aplicatie in lista de produse Pending.

Pagina Vouchers

* Trebuie sa contina si Totalul
* Cand tragi in stanga sa pot isa reprintezi un voucher active
* Starea Inactiv devine Utilizat

Pagina Voucher Detail

* Trebuie sa contina informatiile care au fost si la pagina de Scan
* Daca este Activ:
  + Trebuie sa poti sa reprintezi voucherul
  + Trebuie buton de utilizeaza -> va emite un bon de voucher (stare voucher trece in Utilizat)
* Daca este Utilizat
  + Trebuie sa poti sa reprintezi Bon de voucher (poate fi aceeasi pictograma de print)

Pagina Bags (Istoric saci)

* Listeaza sacii din magazine, pot avea status: Created 1, PickedUp 2, Validated 3, Claim 4
* Se poate printa un delivery note cu Bag-ul

Pagina Sigilare saci

* Se va genera o entitate de tip Bag: Stare = Created, CreationDate = Today, Employee, Office
* Se va selecta un product category
* Se va completa Plastic|Aluminiu|Glass in functie de categorie (apare doar conform categoriei)
* La validare se va duce in pagina de Istoric saci

Pagina de Pickup

* Va crea un PickUp pe Herc cu starea Create pe Herc. Doar daca are macar 1 sac sigilat
* Daca nu are nici un sac sigilat, neridicat/nealocat nu se va crea un PickUp nou.
* Atunci cand vine transportatorul, operatorul va marca ca si ridicati toti sacii preluati, iar PickUp-ul current schimba starea in PickedUp. Cand va avea primul sac sigilat va putea relua pasul 1