Use Cases

**Φιλτράρισμα**

**Βασική Ροή:**

1. Ο χρήστης πατάει το κουμπί “Dress Up” στην “Αρχική Σελίδα Χρήστη”.
2. Το σύστημα εμφανίζει την “Σελίδα Φιλτραρίσματος Αναζήτησης” με ανοιχτό το μενού “Occasion”.
3. Ο χρήστης κάνει επιλογή ενός “Occasion” και πατάει το μενού “Color”.
4. Το σύστημα κλείνει το μενού “Occasions” ανοίγει το μενού “Color”, υποδεικνύοντας τις διαθέσιμες επιλογές.
5. Ο χρήστης επιλέγει την χρωματική βάση από την οποία θέλει να βασίζονται τα σύνολα από το μενού “Color” και πατάει το μενού “Formality”.
6. Το σύστημα κλείνει το μενού “Color” και ανοίγει το μενού “Formality”, υποδεικνύοντας τις διαθέσιμες επιλογές.
7. Ο χρήστης επιλέγει τον τύπο επισημότητας που επιθυμεί στα σύνολα του από το μενού “Formality” και πατάει το μενού “Style”.
8. Το σύστημα κλείνει το μενού “Color” ανοίγει το μενού “Formality”, υποδεικνύοντας τις διαθέσιμες επιλογές.
9. Ο χρήστης επιλέγει το είδος του στυλ που επιθυμεί στα σύνολα του από το μενού “Style” και πατάει το κουμπί “Dress Up”.
10. Το σύστημα φορτώνει τα διαθέσιμα σύνολα που ανταποκρίνονται στις επιλογές του χρήστη.

**Ενναλακτική Ροή 1:**

3.α.1 Ο χρήστης πατάει το κουμπί “x” στην “Σελίδα Φιλτραρίσματος” και επανέρχεται στην “Αρχική Σελίδα Χρήστη”

3.α.2 Το σύστημα κλείνει τις επιλογές φιλτραρίσματος και φορτώνει την “Αρχική Σελίδα Χρήστη”

**Ανέβασμα Συνόλου**

**Βασική Ροή:**

1. Ο χρήστης πατάει το κουμπί “+” που βρίσκεται στην “Σελίδα Προφίλ Χρήστη”.
2. Το σύστημα εμφανίζει ένα μενού με τις φωτογραφίες του χρήστη , μαζί με ένα μύνημα για αποδόχη άδειας χρήσης του αποθηκευτικού χώρου του χρήστη.
3. Ο χρήστης επιλέγει την φωτογραφία που θέλει να ανεβάσει από την συλλογή του.
4. Το σύστημα επεξεργάζεται τις παραμέτρους της εικόνας ,εμφανίζει το μενού με τα tags στην “Σελίδα επιλογής ετικετών” και κάνει έλεγχο του περιεχομένου της φωτογραφίας.
5. Ο χρήστης επιλέγει τα tag που θεωρεί ότι περιγράφουν καλύτερα το σύνολο του , με επιτρεπτό συνδυασμό και πατάει το κουμπί “Upload”.
6. Το σύστημα κάνει έλεγχο των tags, αποθηκεύει την εικόνα στην “Σελίδα Προφίλ Χρήστη” του χρήστη και την ανεβάζει στο community μαζί τα επιλεγμένα tags.

**Ενναλακτική Ροή 1:**

3.α.1 Ο χρήστης επιλέγει το ανέβασμα παραπάνω της μίας φωτογραφίας του ίδιου συνόλου.

3.α.2 Η περίπτωση χρήσης συνεχίζεται από το βήμα 4 της βασικής ροής.

**Ενναλακτική Ροή 2:**

4.α.1 To σύστημα διαπιστώνει ότι οι διαστάσεις της εικόνας διαφέρουν από τις διαστάσεις που εμφανίζονται στο community gallery, κάνει την απαραίτητη επεξεργασία και ενημερώνει τον χρήστη.

4.α.2 Η περίπτωση χρήσης συνεχίζεται από το βήμα 5 της βασικής ροής.

**Ενναλλακτική Ροή 3:**

4.β.1 Το σύστημα διαπιστώνει ότι το περιεχόμενο της φωτογραφίας είναι ακατάλληλο, εμφανίζει ενδεικτικό μύνημα και σταματάει το ανέβασμα της φωτογραφίας.

4.β.2 Η περίπτωση χρήσης συνεχίζεται από το βήμα 5 της βασικής ροής.

**Εναλλακτική ροή 4:**

6.α.1 Το σύστημα διαπιστώνει ότι τα tags του χρήστη δεν ανταποκρίνονται στο περιεχόμενο της φωτογραφίας και στέλνει σχετικό μήνυμα για την αλλαγή τους.

**Προσθήκη Συνόλου**

**Βασική Ροή:**

1. Το κατάστημα πηγαίνει στην “produst stock” σελίδα.
2. Το σύστημα φορτώνει το menu με τα stock του καταστήματος.
3. Το κατάστημα πατάει το κουμπί “Add Stock” και δίνει ένα όνομα στο σύνολο που ανεβάζει.
4. Το σύστημα κάνει generate ένα μοναδικό id και το δίνει στην καταχώριση του συνόλου.
5. Το κατάστημα δηλώνει τα tag που αντιστοιχούν στην περιγραφή του συνόλου, την ποσότητα και την συνολική τιμή.
6. Το σύστημα κάνει καταχώρηση του συνόλου στο product stock του καταστήματος.

**Ενναλακτική Ροή 1:**

1.α.1 Το κατάστημα επιλέγει επεξεργασία ενός από τα καταχωρημένα σύνολα και πατάει το “action” κουμπί για την επεξεργασία.

1.α.2 Το σύστημα αφήνει το κατάστημα να επεξεργαστεί τις πληροφορίες του συνόλου.

1.α.3 Το κατάστημα κάνει αλλαγή σε ένα από τα στοιχεία του ονόματος ή των tags.

1.α.4 Το σύστημα ενημερώνει την καταχώρηση και την εμφανίζει στο product stock.

Ενναλακτική Ροή 2:

1.β.1 Το κατάστημα επιλέγει διαγραφή ενός από τα καταχωρημένα σύνολα και πατάει το “action” κουμπί για την διαγραφή.

1.β.2 Το σύστημα του εμφανίζει ένα μήνυμα επιβεβαίωσης διαγραφής του συνόλου.

1.β.3 Το κατάστημα πατάει την επιλογή “Yes”.  
1.β.4 Το σύστημα κάνει ενημέρωση του stock και εμφανίζει τον ανανεωμένο πίνακα.

**Προβολή Ημερολογίου**

**Βασική Ροή:**

1. Το κατάστημα πηγαίνει στην σελίδα “calendar”.
2. Το σύστημα φορτώνει το ημερολόγιο, καθώς και την λίστα με τα events.

**Ενναλακτική Ροή 1:**

1.α.1 Το κατάστημα επιλέγει προσθήκη event, πατώντας το κουμπί “Add New Event”.

1.α.2 To σύστημα το μεταφέρει στο ειδικό παράθυρο λειτουργίας(Add New Event), φορτώνοντας το user-name και το email.

1.a.3 To κατάστημα συμπληρώνει τον τίτλο του event και πατάει το κουμπί “Add” για να επιλέξει να προσθέσει συμμετέχοντες στο event.

1.a.4 Το σύστημα εμφανίζει μια μικρή λίστα με email, πιθανών συμμετεχόντων και τους προσθέτει ως παραλήπτες για την συμμετοχή στο event.

1.a.5 Το κατάστημα επιλέγει ημερομηνίες για την διάκεια του event και πατάει το κουμπί “Add Event”.

1.a.6 Το σύστημα αποθηκεύει το event και το εμφανίζει στο ημερολόγιο των συμμετεχόντων και στο event board.

Εναλλακτική Ροή 2

1.b.1To κατάστημα δεν συμπληρώνει τίτλο στο event και πατάει το κουμπί “Add Event”.

1.b.2 To σύστημα εμφανίζει σχετικό μήνυμα για την συμπλήρωση του τίτλου και δεν προχωράει στην αποθήκευση του event.