



MP13: Projecte Final

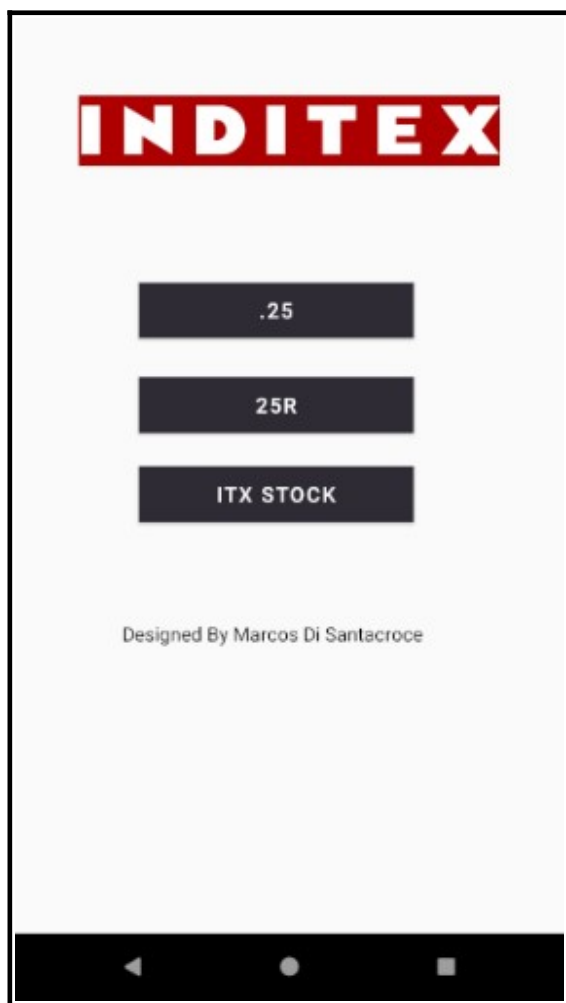
Documentació del Projecte

INDITEX

Índex de continguts

1. PANTALLA PRINCIPAL.....	3
2. OPCIÓ .25.....	4
3. OPCIÓ .25R.....	5
3.1 MOVIMENT A BOTIGA.....	5
3.2 MOVIMENT A MAGATZEM.....	5
3.3 ENTRADA DE STOCK.....	6
3.4 CORRECCIONS.....	7
3.5 SORTIDA DE STOCK.....	8

1. PANTALLA PRINCIPAL

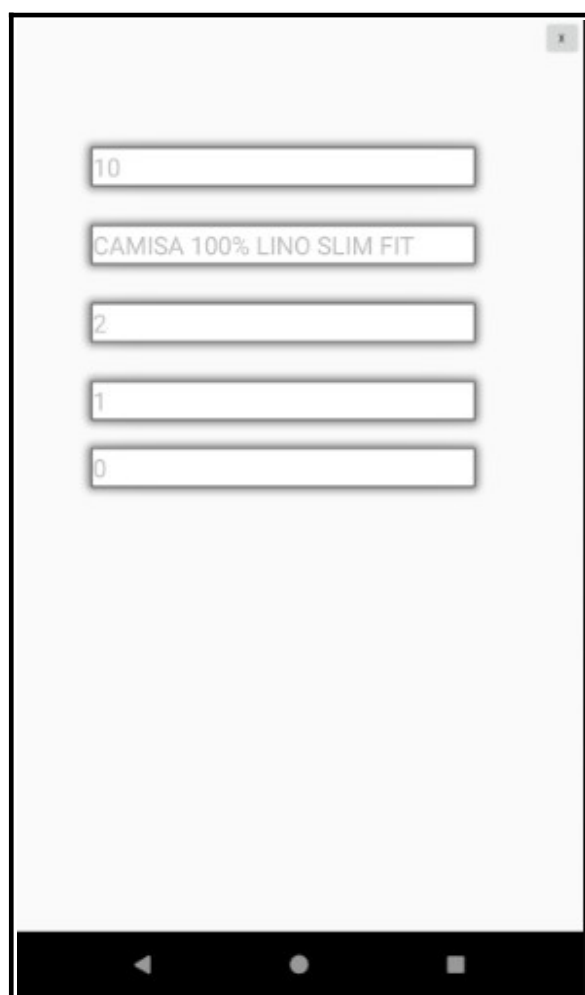


Botó .25 Aquesta opció ens permet fer un llistat del que s'ha venut per poder realitzar la reposició a botiga sempre que hi hagi unitats disponibles a magatzem.

Botó .25R Aquesta opció ens permet per canviar l'estat dels articles, és a dir, si està en botiga o magatzem, aquesta funció afectarà per al llistat de reposició, és a dir, si passem una unitat a botiga ja no ens sortirà en el llistat de reposició.

Botó ITX Stock: Aquesta opció ens permet saber si hi ha articles amb les seves talles corresponents, també podem saber informació de l'article, per exemple, si és de cotó o d'un altre material.

2. OPCIÓ .25



Aquesta opció en connectarà en la taula d'una base de dades i a través d'un bucle comprovarà si tenim el producte disponible (> 0) i que no hi sigui a botiga, és a dir que estigui dintre de magatzem (Estat = 0 \rightarrow Magatzem).

Ens apareixerà la imatge de l'article per facilitar a l'hora d'identificar el producte al magatzem, **aixà variarà depèn de la secció que hàgim triat anteriorment.**

3. OPCIÓ .25R

Aquesta opció té una sèrie de botons amb altres opcions que veurem a continuació.



3.1 MOVIMENT A BOTIGA

Aquesta opció ens serveix per passar de l'estat 0 (Magatzem) a l'estat 1 (Botiga)

3.2 MOVIMENT A MAGATZEM

Aquesta opció ens serveix per passar de l'estat 1 (Botiga) a l'estat 0 (Magatzem)

3.3 ENTRADA DE STOCK

Aquesta opció serveix per entrar dades de Stock nou que arriba des de la central d'Inditex a la nostra botiga.

Totes les talles que entrem al nostre sistema de stock, es guardarà a magatzem per després treure els articles a botiga.



The screenshot shows a mobile application interface titled "ENTRADA DE STOCK". It features a vertical stack of input fields for data entry: "Codi Article", "Nom Article", "Unitats Talla S", "Unitats Talla M", "Unitats Talla L", "Unitats Talla XL", and "Unitats Talla XXL". Below these fields are two dark buttons with white text: "ENTRADA" and "NOVA ENTRADA". At the bottom of the screen is a standard Android navigation bar with back, home, and recent apps icons.

3.4 CORRECCIONS

En aquesta opció restarem la talla del nostre stock, ja sigui per robatori o per tara (article defectuós)

The image displays two mobile application screens for stock correction. The left screen, titled 'CORRECCIÓ', features three dark buttons: 'PER ROBATORI', 'PER TARA', and 'ENRERE'. The right screen, also titled 'CORRECCIÓ', contains three input fields labeled 'Codi Article', 'Ubicació', and 'Talla', followed by a dark 'CORREGIR' button. Both screens have a standard Android navigation bar at the bottom.

Codi Article: En aquest EditText haurem de posar el codi de l'article amb la talla i l'ubicació del producte per treure-ho del sistema.

Aquest camp es numèric.

Ubicació: camp numèric, que només accepta dos valors,

0 → MAGATZEM

1 → BOTIGA

Depenent d'ubicació, es restarà o de botiga o de magatzem la talla de l'article .

Talla: camp numèric, que només accepta els següents valors:

1 → TALLA S

2 → TALLA M

3 → TALLA L

4 → TALLA XL

5 → TALLA XXL

3.5 SORTIDA DE STOCK

Aquesta opció serveix per realitzar les sortides de stock de temporades passades, com per exemple d'hivern a estiu o viceversa.



The screenshot shows a mobile application interface with a light gray background. At the top, the title "SORTIDA DE STOCK" is displayed in a bold, black, sans-serif font. Below the title is a text input field with the placeholder text "Codi Article". Underneath the input field are two dark gray buttons with white text. The first button is labeled "SORTIDA" and the second button is labeled "NOVA SORTIDA". At the bottom of the screen, there is a black navigation bar with three white icons: a back arrow, a home circle, and a recent apps square.