NEXT PHONE

MANUAL DE USUARIO

```
modifier_ob.modifiers.new(*
ect to mirror_ob
rror_object = mirror_ob
"MIRROR_X":
e_x = True
e_y = False
e_z = False
= "MIRROR_Y":
e_x = False
e_y = True
e_z = False
e_x = False
e_y = False
e z = True
the end -add back the desel
t=1
objects.active = modifier 🐽
+ str(modifier_ob)) # modifier_
lect = 0
t.selected_objects[0]
[one.name].select = 1
select exactly two objects,
```

UNIVERSIDAD DON BOSCO

DERECHOS DE AUTOR

Usted es libre de:

- Compartir: copiar y redistribuir el material en cualquier medio o formato.
- Adaptar: remezclar, transformar y construir a partir del material, bajo los siguientes términos:
 - Atribución: debe dar crédito de manera adecuada, brindar un enlace a la licencia, e indicar si se han realizado cambios. Puede hacerlo en cualquier forma razonable, pero no de forma tal que sugiera que usted o su uso tienen el apoyo de la licenciante.
 - No Comercial: no puede hacer uso del material con propósitos comerciales.
 - Compartir Igual: Si remezcla, transforma o crea a partir del material, debe distribuir su contribución bajo la misma licencia del original.

La licenciante no puede revocar estas libertades en tanto usted siga los términos de la licencia.

CICLO II - 2021



		1100	•
Cátedra:	••••••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	••••
	Diseño y programación de software m	ultiplataforma	
	Ing. Karens Medrano		
Equipo	••••••••	••••••	•••••
	Erick Gilberto Aguilar Urquilla	AU171965	
	 Diego Alberto Lemus Torres 	LT171997	
	 Leonardo Elenilson López Cañas 	LC171998	
	 Dayana Fiorella Pérez Mejía 	PM190339	

PREFACIO

Lo descrito a continuación tiene como propósito guiar al usuario mediante el funcionamiento de la aplicación móvil: NextPhone.

Se muestra la navegación por todo el sitio, la manera correcta de usarlo en su dispositivo móvil. Se recomienda al usuario hacer uso de este manual antes de iniciar su aplicación para evitar cualquier tipo de inconvenientes que se puedan dar como incompatibilidades de software y de hardware.

TABLA DE CONTENIDOS

Conocimientos previos

Conocimiento básico sobre el uso de apps móviles y el funcionamiento de las transacciones monetarias a través de internet mediante comercios electrónicos.

Requisitos de Hardware

Dispositivo móvil o Emulador Conexión a red wifi o datos móviles.

Requisitos de Software

Las aplicaciones React Native funcionan para Android 5.0 (API 21) o más reciente.

Guía de uso

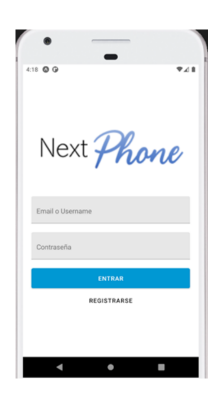
Pasos principales del funcionamiento del software.



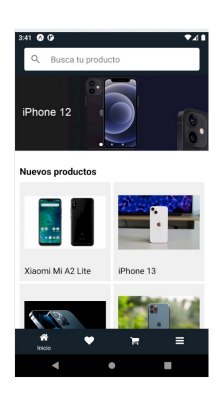
Al abrir la aplicación aparece una pantalla de carga



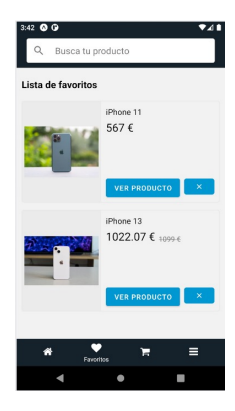
Si elegimos la opción de Registrarnos nos piden los siguientes datos



Luego aparece el login



Una vez iniciada la sesión, esta es la pantalla principal.



En la opción del corazón podemos ver los productos marcados como favoritos

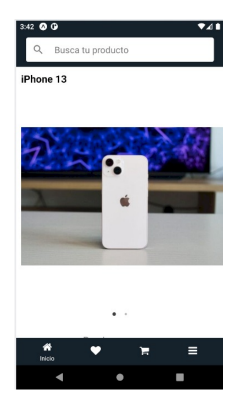




En la opción del carrito podemos ver los productos que hemos seleccionado previos a una posible compra



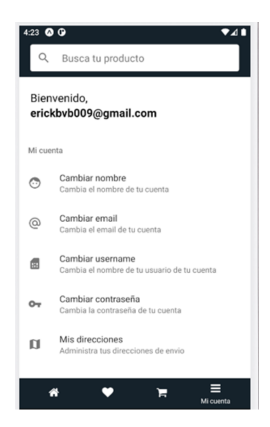
En la barra de Buscar, se puede escribir el nombre del producto y se listarán los registros que sean similares.





Si se seleccionar un producto se puede ver con más detalles de precio y ofertas que estén disponibles, también se puede agregar al carrito.

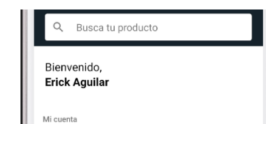
En la opción de las tres líneas o menú de hamburguesa podemos ver las siguientes opciones:





En la opción de cambiar nombre y apellido podemos actualizar dichos campos.

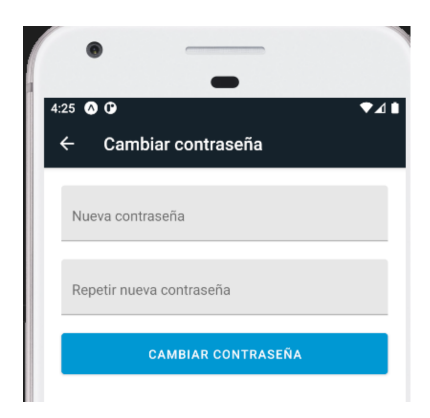




De la misma forma se puede cambiar el username.



Se puede realizar el cambio de contraseña

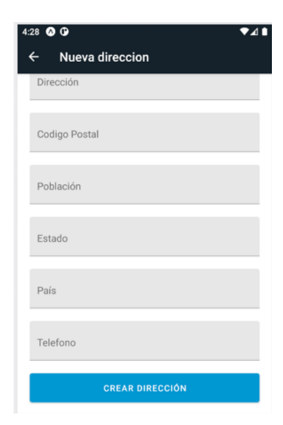


En mis direcciones se pueden agregar o seleccionar direcciones donde los productos deban ser entregados una vez realizada la compra.



Si se desea agregar se pueden observar los siguientes campos:



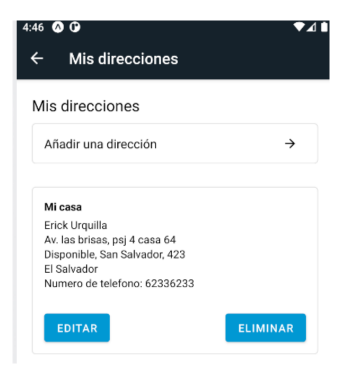


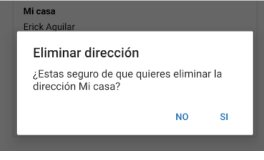
Se realiza una prueba:





La dirección ya aparece agregada, puede ser editada o eliminada.





NOTA:

Todos los campos están validados según el tipo de dato que se solicita. Así mismo los campos obligatorios se encuentran validados para que se introduzcan antes de realizar alguna acción posterior

¡GRACIAS!

- El equipo de Next Phone