Institución: Instituto Tecnológico de Costa Rica. Escuela de computación.

Bachillerato en ingeniería en computación.

Curso: Requerimientos de software.

Código: IC-5821

Manual de Usuario

Profesor:

Luis Montoya Poitevien

Estudiantes:

Edison González Blanco
Uriel Vargas Rosales
Andrés Madrigal Garro
Luis Alonso Montero Marín
Rubén González Villanueva
Alejandra Padilla Esquivel

II Semestre, 2018.

Manual del Prototipo

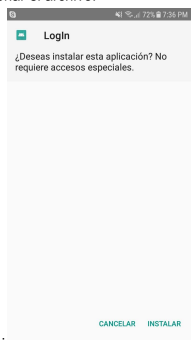
El siguiente programa está diseñado para simular la funcionalidad de un login.

A continuación en este manual se estará enseñando como funciona este programa y como descargarlo e instalarlo en android.

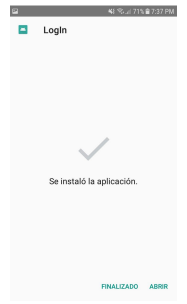
El programa funcionará en android con versiones mayores a 6.0

Lo primero será acceder al link

"https://drive.google.com/file/d/1SX3vO4FZRI8li1okr_YwG4QKKoc5tZVm/view" y proceder a descargar el programa, presionar el archivo.

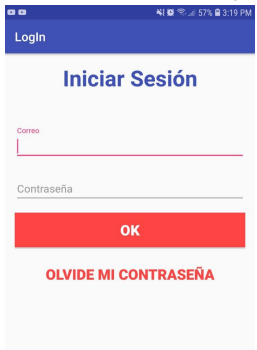


El paso siguiente será presionar el botón "Instalar"



Oprima abrir.

El programa presentará la ventana inicio de sesión, como la siguiente:



En la cual el usuario, previamente registrado, introducirá su correo y contraseña por ejemplo:



El usuario deberá oprimir el botón **OK.**

Usuario para la prueba: fakemailalonso@gmail.com

Contraseña: fakepassword

Si el usuario se encuentra registrado se presentará un mensaje de "Ingreso Autorizado", como muestra la imagen.



De lo contrario, a un usuario no registrado se le mostrará el mensaje "Ingreso No Autorizado" como muestra la imagen.



Si el usuario olvidó su contraseña, deberá oprimir la opción de "OLVIDÉ MI CONTRASEÑA".

Se mostrará otra ventana, como la siguiente:



En la cual deberá introducir el correo que utilizó para registrarse en el sistema, también deberá confirmarlo, para luego oprimir el botón "ENVIAR CÓDIGO".

La aplicación presentará la siguiente ventana:



En esta ventana debe de escribir el código enviado al correo escrito previamente además, debe introducir la contraseña nueva y la confirmación de la misma. El código para la prueba de cambio de contraseña es: **QZ45VYP0**

Si durante algún proceso algo pasara se mostrarán mensajes parecidos al siguiente:



Al igual para confirmar el cambio de contraseña exitoso:

