

Informe parcial 2

Pruebas automáticas

Juan Camilo Gaviria Acosta - 201528434

Todos los archivos fuente, logs, videos, etc. Se encuentran en el siguiente repositorio:

https://github.com/juancamilogaviriaacosta/pruebas-auto-parcial2

Mutante 10

NOTA: Este mutante fue realizado durante el examen presencial el miércoles 22 de noviembre

Tipo: NullValueIntentPutExtra

Archivo: TransactionsListFragment.java

```
id) {
    (getActivity(), TransactionDetailActivity.class);
    t.SELECTED_TRANSACTION_UID, mTransactionsDbAdapter.getUID(id));
    t.SELECTED_ACCOUNT_UID, mAccountUID);
```

Al lado Izquierdo de la imagen se encuentra la versión original, al lado derecho la versión modificada por MDroid+

Test para matar al mutante: TransaccionesMutanteTest.java: Borra todos los datos existentes en la aplicación y crea una cuenta para evitar la pantalla de bienvenido y la configuración inicial, a continuación ingresa a la pantalla de crear una cuenta, ingresa los datos requeridos, guarda, y trata de editar la cuenta que se acaba de crear

Error en logcat al ejecutar el test: ClassCastException un String no se puede castear a Placeable[]

```
: Key selected_transaction_uid expected String but value was a [Landroid.os.Parcelable;. The default value <null> was
: Attempt to cast generated internal exception:
: java.lang.ClassCastException: android.os.Parcelable[] cannot be cast to java.lang.String
: at android.os.BaseBundle.getString(BaseBundle.java:995)
: at android.content.Intent.getStringExtra(Intent.java:6211)
: at org.gnucash.android.ui.transaction.TransactionDetailActivity.onCreate(TransactionDetailActivity.java:67)
: at android.app.Activity.performCreate(Activity.java:6662)
: at android.app.Activity.performLaunchActivity(ActivityThread.java:2599)
: at android.app.ActivityThread.performLaunchActivity(ActivityThread.java:2707)
: at android.app.ActivityThread.-wrap12(ActivityThread.java)
: at android.app.ActivityThreadSt.handleMessage(ActivityThread.java:1460)
: at android.os.Handler.dispatchMessage(Handler.java:102)
: at android.os.Looper.loop(Looper.java:154)
: at android.app.ActivityThread.min(ActivityThread.java:6077)
: at java.lang.reflect.Method.invoke(Native Method)
: at com.android.internal.os.ZygoteInitSMethodAndArgsCaller.run(ZygoteInit.java:866)
: at com.android.internal.os.ZygoteInit.main(ZygoteInit.java:756)

Runtime: Shutting down VM
```

Nota: en el siguiente video de ejemplo se comprueba el funcionamiento de uno de los mutantes seleccionados

https://www.youtube.com/watch?v=t35cj-RCgfg



Tipo: InvalidIDFindView

Archivo: ColorPickerDialog.java

```
from(getActivity()).inflate(R.layout.color_picker_dialog, null);
iew.findViewById(android.R.id.progress);
tte) view.findViewById(R.id.color_picker);
ns, this);
                                                                                                                                                                              from(getActivity()).inflate(R.layout.color_picker_dialog, null);
    tew.findViewById(android.R.id.progress);
    tte) view.findViewById(149);
    ins, this);
```

Al lado Izquierdo de la imagen se encuentra la versión original, al lado derecho la versión modificada por MDroid+

Test para matar al mutante: ColorPickerTest.java: Borra todos los datos existentes en la aplicación y crea una cuenta para evitar la pantalla de bienvenido y la configuración inicial, a continuación ingresa a la pantalla de crear cuenta y selecciona el color que va a usar la cuenta

```
Error en logcat al ejecutar el test: NullPointerException

FATAL EXCEPTION: main
Process: org.gnucash.android, PID: 3678
java.lang.RuntimeException: Unable to pause activity {org.gnucash.android/org.gnucash.android.ui.common.FormActivity}: java.lang.NullPointerE
    at android.app.ActivityThread.performPauseActivity(MctivityThread.java:3688)
    at android.app.ActivityThread.performPauseActivity(ActivityThread.java:3688)
    at android.app.ActivityThread.performPauseActivity(ActivityThread.java:3662)
    at android.app.ActivityThread.performPauseActivity(ActivityThread.java:3662)
    at android.app.ActivityThread.handlePauseActivity(ActivityThread.java:3662)
    at android.app.ActivityThread.performPauseActivity(ActivityThread.java:3662)
    at android.app.ActivityThread.fileActivityThread.java:3683
    at android.app.ActivityThreadSH.handleMessage(ActivityThread.java:1481)
    at android.su.looper.loop(Looper.java:162)
    at android.app.ActivityThread.main(ActivityThread.java:6977)
    at java.lang.reflect.Method.invoke(Mative Method)
    at com.android.internal.os.ZygoteInit.main(ZygoteInit.java:756)

Caused by: java.lang.NullPointerException: Attempt to invoke virtual method 'void org.gnucash.android.ui.colorpicker.colorpicker.plaid.giava:110)
    at android.support.vi.app.PragmentManager.plan.poveToState(FragmentManager.java:129)
    at android.support.vi.app.FragmentManager.pln.noveToState(FragmentManager.java:1528)
    at android.support.vi.app.FragmentManager.pln.app.fragmentMana
```



Tipo: InvalidKeyIntentPutExtra

Archivo: TransactionsListFragment.java

```
Intent intent = new Intent(getActivity(), FormActivity.class);
intent.putExtra(UXArgument.FORM_TYPE, FormActivity.FormType.TRAH
intent.putExtra(UXArgument.SELECTED_TRANSACTION_UID, transaction intent.putExtra(UXArgument.SELECTED_TRANSACTION_UID, transaction intent.putExtra(UXArgument.SELECTED_TRANSACTION_UID, maccountUID);
startActivity(intent);
Intent intent = new Intent(getActivity(), FormActivity.class);
intent.putExtra(UXArgument.SELECTED_TRANSACTION_UID, transaction intent.putExtra(UXArgument.SELECTED_TRANSACTION_UID, maccountUID);
startActivity(intent);
```

Al lado Izquierdo de la imagen se encuentra la versión original, al lado derecho la versión modificada por MDroid+

Test para matar al mutante: Mutante174Test.java: Borra todos los datos existentes en la aplicación, y crea una cuenta para evitar la pantalla de bienvenido y la configuración inicial, a continuación ingresa a la pantalla de crear una cuenta, ingresa los datos requeridos, guarda y trata de editar la cuenta que se acaba de crear

Error en logcat al ejecutar el test: Ocurre un error en espresso al esperar a que aparezca el componente con el nombre de la transacción que fue seleccionada, esta nunca aparece porque la mutación provocó que en el intent no se envíe

```
at android.support.test.espresso.matcher.ViewMatchers.assertThat(\(\frac{\text{ViewMatchers.java:1053}\)}{\text{android.support.test.espresso.assertion.ViewAssertions$2.check(\(\text{ViewAssertions.java:89}\)}{\text{at android.support.test.espresso.ViewInteraction$2.run(\(\text{ViewInteraction.java:170}\)}{\text{at java.util.concurrent.Executors}$RunnableAdapter.call(\(\text{Executors.java:428}\)}{\text{at android.os.Handler.handleCallback(\(\text{Handler.java:751}\))}{\text{at android.os.Handler.dispatchMessage(\(\text{Handler.java:95}\))}{\text{at android.os.Looper.loop(\(\text{Looper.java:154}\))}{\text{at android.app.ActivityThread.main(\(\text{ActivityThread.java:6077}\))} <1 \(\text{internal calls}\)}{\text{at com.android.internal.os.ZygoteInit.MethodAndArgsCaller.run(ZygoteInit.java:866)}}{\text{at com.android.internal.os.ZygoteInit.main(ZygoteInit.java:756)}}
```



Tipo: DifferentActivityIntentDefinition

Archivo: AccountsActivity.java



Al lado Izquierdo de la imagen se encuentra la versión original, al lado derecho la versión modificada por MDroid+

Test para matar al mutante: Mutante253Test.java: Ingresa a la aplicación y verifica que la pantalla de bienvenida contenga el mensaje "Welcome to GNU Cash"

Error en logcat al ejecutar el test:

```
----- beginning of system
11-25 16:31:05.217
                                                                          1589
                                                                                               2124 I ActivityManager: START u0 {act=android.intent.action.MAIN cat=[andr
 ----- beginning of main
11-25 16:31:05.217 1352 1404 W audio_hw_generic: Not supplying enough data to HAL, expected positi
11-25 16:31:05.263 1589 1599 I ActivityManager: START u0 {cmp=org.gnucash.android/.ui.homescreen.
                                                                         1309 1314 D gralloc_ranchu: gralloc_alloc: Creating ashmem region of size 82944 6201 V AccountsDbAdapter: Fetching all accounts from db
11-25 16:31:05.273
11-25 16:31:05.372
11-25 16:31:05.382 1589 1599 W InputMethodManagerService: Window already focused, ignoring focus of the state of the state
                                                                          6201 6237 D EGL_emulation: eglMakeCurrent: 0xa5d059c0: ver 2 0 (tinfo 0xa5d0395
11-25 16:31:05.421
                                                                         1352 1405 W audio_hw_generic: Not supplying enough data to HAL, expected positi 6201 6237 D EGL_emulation: eglMakeCurrent: 0xa5d059c0: ver 2 0 (tinfo 0xa5d039s
11-25 16:31:08.442
11-25 16:31:08.883
11-25 16:31:09.418 1589 1609 I WindowManager: Destroying surface Surface(name=Toast) called by cor
```



Tipo: MissingPermissionManifest **Archivo**: AndroidManifest.xml

```
android:name="android.permission.VIBRATE"
android:label="Allow device to vibrate with notifications" />
android:name="android.permission.WAKE_LOCK" />
android:name="android.permission.RECETUE_BOOT_COMPLETED"
android:label="Schedule repeating transactions when device is retandroid:name="android.permission.INTERNET"
android:label="Export and backup to 3rd party hosting services" ,
android:name="android.permission.ACCESS_NETWORK_STATE" />
```

```
android:name="org.gnucasn.android.permission.KREAIE_ACCUUNI" />
android:name="android.permission.VIBRATE"
android:label="Allow device to vibrate with notifications" />
android:name="android.permission.WAKE_LOCK" />
android:name="android.permission.RECEIVE_BOOT_COMPLETED"
android:label="Schedule repeating transactions when device is reandroid.name="android.permission.INTERNET"
android:label="Export and backup to 3rd party hosting services"
```

Al lado Izquierdo de la imagen se encuentra la versión original, al lado derecho la versión modificada por MDroid+

Test para matar al mutante: HabilitarBackupCloudTest.java: Borra todos los datos existentes en la aplicación y crea una cuenta para evitar la pantalla de bienvenido y la configuración inicial, a continuación ingresa al menú lateral, selecciona la configuración y accede a la sección para realizar un backup de los datos en la nube

Error en logcat al ejecutar el test: SecurtityException, no tiene permiso para acceder a la red

```
FATAL EXCEPTION: Thread-9
Process: org.gnucash.android, PID: 6439
java.lang.SecurityException: ConnectivityService: Neither user 10111 nor current process has android.permission.ACCESS_NETWORK_STATE.
    at android.os.Parcel.readException(Parcel.java:1683)
    at android.os.Parcel.readException(Parcel.java:1636)
    at android.net.IconnectivityManager;StubSPProxy.getActiveNetworkInfo(IconnectivityManager.java:1128)
    at android.net.ConnectivityManager.getActiveNetworkInfo(ConnectivityManager.java:736)
    at com.owncloud.android.lib.resources.status.GetRemoteStatusOperation.isOnline(GetRemoteStatusOperation.java:183)
    at com.owncloud.android.lib.resources.status.GetRemoteStatusOperation.run(GetRemoteStatusOperation.java:189)
    at com.owncloud.android.lib.common.operations.RemoteOperation.run(RemoteOperation.java:303)
    at java.lang.Thread.run(Thread.java:761)
```



Tipo: NullIntent

Archivo: TransactionsActivity.java

```
e R.id.menu_edit_account:

Intent_editAccountIntent = new_Intent(this, FormActivity.class); 

editAccountIntent.setAction(Intent.ACTION_INSERT_OR_EDIT);
editAccountIntent.putExtra(UxArgument.SELECTED_ACCOUNT_UID, mAcc
editAccountIntent.putExtra(UxArgument.FORM_TYPE, FormActivity.Fo
startActivityForResult(editAccountIntent, AccountsActivity.REQUE:
return_true;

ie R.id.menu_edit_account:

editAccountIntent = null;
editAccountIntent.setAction(Intent.ACTION_INSERT_OR_EDIT);
editAccountIntent.putExtra(UxArgument.SELECTED_ACCOUNT_UID, mAcc
editAccountIntent.putExtra(UxArgument.FORM_TYPE, FormActivity.Fo
startActivityForResult(editAccountIntent, AccountsActivity.REQUE:
return_true;
```

Al lado Izquierdo de la imagen se encuentra la versión original, al lado derecho la versión modificada por MDroid+

Test para matar al mutante: Mutante636Test.java: Borra todos los datos existentes en la aplicación y crea una cuenta para evitar la pantalla de bienvenido y la configuración inicial, a continuación ingresa a la pantalla de crear una cuenta, ingresa los datos requeridos, guarda, y trata de editar la cuenta que se acaba de crear haciendo click en el ícono editar cuenta

```
android.support.test.espresso.PerformException: Error performing 'single click - At Coordinates: 812, 13
at android.support.test.espresso.PerformException$Builder.build(PerformException.java:83)
at android.support.test.espresso.base.DefaultFailureHandler.getUserFriendlyError(DefaultFailureHandler.j
at android.support.test.espresso.base.DefaultFailureHandler.handle(DefaultFailureHandler.java:56)
at android.support.test.espresso.ViewInteraction.runSynchronouslyOnUiThread(ViewInteraction.java:184)
at android.support.test.espresso.ViewInteraction.doPerform(ViewInteraction.java:115)
at android.support.test.espresso.ViewInteraction.perform(ViewInteraction.
at org.gnucash.android.ui.account.Mutante636Test.mutante636Test(Mutante636Test.java:125) <6 internal cal
at android.support.test.internal.statement.UiThreadStatement.evaluate(<u>UiThreadStatement.java:55</u>)
at \ and \textit{roid}. support. test. \textit{rule}. Activity TestRule \$ Activity Statement. evaluate ( \underline{Activity TestRule}. \underline{\textit{java}}. \underline{\textit{270}}) \\
at org.junit.rules.RunRules.evaluate(RunRules.java:20) <20 internal calls>
at android.support.test.internal.runner.TestExecutor.execute(TestExecutor.java:59)
at android.support.test.runner.AndroidJUnitRunner.onStart(<u>AndroidJUnitRunner.java:262</u>)
at \ and \textit{roid.app.} Instrumentation \$Instrumentation Thread.run ( \underline{Instrumentation.java: 1932) \\
Caused by: java.lang.NullPointerException: Attempt to invoke a virtual method on a null object reference
at org.gnucash.android.ui.transaction.TransactionsActivity.onOptionsItemSelected(<u>TransactionsActivity.ja</u>
at android.app.Activity.onMenuItemSelected(Activity.java:3204)
```



Tipo: FindViewByldReturnsNull **Archivo**: ColorPickerDialog.java

```
View view = LayoutInflater.from(getActivity()).inflate(R.layout. mProgress = (ProgressBar) view.findViewById(android.R.id.progres mPalette = (ColorPickerPalette) view.findViewById(R.id.color_pic → mPalette.init(mSize, mColumns, this);

View view = LayoutInflater.from(getActivity()).inflate(R.layout. mProgress = (ProgressBar) view.findViewById(android.R.id.progres mPalette = (ColorPickerPalette) null; mPalette.init(mSize, mColumns, this);
```

Al lado Izquierdo de la imagen se encuentra la versión original, al lado derecho la versión modificada por MDroid+

Test para matar al mutante: Mutante706Test.java: Borra todos los datos existentes en la aplicación y crea una cuenta para evitar la pantalla de bienvenido y la configuración inicial, a continuación ingresa a la pantalla de crear una cuenta y selecciona un color para la cuenta

```
Caused by: java.lang. NullPointerException: Attempt to invoke virtual method 'void org.gnucash.android at org.gnucash.android.ui.colorpicker.ColorPickerDialog.onCreateDialog(ColorPickerDialog.java:110) at android.support.v4.app.DialogFragment.getLayoutInflater(DialogFragment.java:312) at android.support.v4.app.FragmentManagerImpl.moveToState(FragmentManager.java:1299) at android.support.v4.app.FragmentManagerImpl.moveToState(FragmentManager.java:1528) at android.support.v4.app.FragmentManagerImpl.moveToState(FragmentManager.java:1595) at android.support.v4.app.BragmentManagerImpl.moveToState(FragmentManager.java:758) at android.support.v4.app.FragmentManagerImpl.executeOps(FragmentManager.java:2363) at android.support.v4.app.FragmentManagerImpl.executeOpsTogether(FragmentManager.java:2149) at android.support.v4.app.FragmentManagerImpl.optimizeAndExecuteOps(FragmentManager.java:2103) at android.support.v4.app.FragmentManagerImpl.execvePendingActions(FragmentManager.java:2013)
```



Tipo: ActivityNotDefined **Archivo**: AndroidManifest.xml

Al lado Izquierdo de la imagen se encuentra la versión original, al lado derecho la versión modificada por MDroid+

Test para matar al mutante: Mutante772Test.java: Borra todos los datos existentes en la aplicación y crea una cuenta para evitar la pantalla de bienvenido y la configuración inicial, a continuación ingresa a la cuenta "Simple Account", abre el menú contextual y accede a editar la cuenta

Error en logcat al ejecutar el test: ActivityNotFoundException

```
at android.support.test.espresso.ViewInteraction.doPerform(ViewInteraction.java:115)
at android.support.test.espresso.ViewInteraction.perform(ViewInteraction.java:87)
Bat org.gnucash.android.ui.account.Mutante772Test.mutante636Test(Mutante772Test.java:122) <6 internal calls>
at android.support.test.internal.statement.UiThreadStatement.evaluate(UiThreadStatement.java:55)
at android.support.test.rule.ActivityTestRule$ActivityStatement.evaluate(ActivityTestRule.java:270)
Bat org.junit.rules.RunRules.evaluate(RunRules.java:20) <20 internal calls>
at android.support.test.internal.runner.TestExecutor.execute(TestExecutor.java:59)
at android.support.test.runner.AndroidJUnitRunner.onStart(AndroidJUnitRunner.java:262)
at android.app.Instrumentation$InstrumentationThread.run(Instrumentation.java:1932)
Caused by: android.content.ActivityNotFoundException: Unable to find explicit activity class {org.gnucash.an at android.app.Instrumentation.checkStartActivityResult(Instrumentation.java:1805)
```



Tipo: BuggyGUIListener

Archivo: AccountsActivity.java

```
##FloatingActionButton.setOnClickListener(new View.OnClickListene→

@Override
    public void onClick(View v) {
        Intent addAccountIntent = new Intent(AccountsActivity.th
        addAccountIntent.setAction(Intent.ACTION_INSERT_OR_EDIT)
        addAccountIntent.setAction(Intent.ACTION_INSERT_OR_EDIT)
        addAccountIntent.setAction(Intent.ACTION_INSERT_OR_EDIT)
        addAccountIntent.setAction(Intent.ACTION_INSERT_OR_EDIT)
        addAccountIntent.setAction(Intent.ACTION_INSERT_OR_EDIT)
        addAccountIntent.setOnClickListener(null);
    }
}

##FloatingActionButton.setOnClickListener(null);
}

**stected void onStart();

if (BuildConfig.CAN_REQUEST_RATING) {
        RateThisApp.inti(rateAppConfig);
        RateThisApp.intart(this);
        RateThisApp.showRateDialogIfNeeded(this);
}
```

Al lado Izquierdo de la imagen se encuentra la versión original, al lado derecho la versión modificada por MDroid+

Test para matar al mutante: Mutante870Test.java: Borra todos los datos existentes en la aplicación y crea una cuenta para evitar la pantalla de bienvenido y la configuración inicial, a continuación ingresa a la pantalla de crear una cuenta

Error en logcat al ejecutar el test: Ocurre un error en espresso en el assert que comprueba que apareció la pantalla con el título Create Account, esta nunca aparece porque el listener del botón fue eliminado y este no hace nada al pulsarlo

```
at dalvik.system.VMStack.getThreadStackTrace(Native Method)
at java.lang.Thread.getStackTrace(Thread.java:1566)
at android.support.test.espresso.base.DefaultFailureHandler.getUserFriendlyError(DefaultFailureHandler.java:92)
at android.support.test.espresso.base.DefaultFailureHandler.handle(DefaultFailureHandler.java:56)
at android.support.test.espresso.ViewInteraction.runSynchronouslyOnUiThread(ViewInteraction.java:184)
at android.support.test.espresso.ViewInteraction.check(ViewInteraction.java:158)
at org.gnucash.android.ui.account.Mutante870Test.mutante870Test(Mutante870Test.java:123) <6 internal calls>
at android.support.test.internal.statement.UiThreadStatement.evaluate(UiThreadStatement.java:55)
at android.support.test.rule.ActivityTestRule$ActivityStatement.evaluate(ActivityTestRule.java:270)
```



Tipo: ClosingNullCursor

Archivo: TransactionsActivity.java

```
@Override
    protected void onDestroy() {
        super.onDestroy();
        mAccountsCursor.close();
    }

@Override
    protected void onDestroy() {
        super.onDestroy();
        mAccountsCursor = null;
        mAccountsCursor.close();
    }
```

Al lado Izquierdo de la imagen se encuentra la versión original, al lado derecho la versión modificada por MDroid+

Test para matar al mutante: Mutante901Test.java: Borra todos los datos existentes en la aplicación y crea una cuenta para evitar la pantalla de bienvenido y la configuración inicial, a continuación ingresa a editar la cuenta "Simple account" y se regresa con el botón físico para ir atras

```
FATAL EXCEPTION: main

Process: org.gnucash.android, PID: 25780
java.lang.RuntimeException: Unable to destroy activity {org.gnucash.android/org.gnucash.android.ui.transaction.Transaction.dapp.ActivityThread.performDestroyActivity(ActivityThread.java:4167)
at android.app.ActivityThread.handleDestroyActivity(ActivityThread.java:4185)
at android.app.ActivityThread.-wrap6(ActivityThread.java)
at android.app.ActivityThread$H.handleMessage(ActivityThread.java:1521)
at android.os.Handler.dispatchMessage(Handler.java:102)
at android.os.Looper.loop(Looper.java:154)
at android.app.ActivityThread.main(ActivityThread.java:6077) <1 internal calls>
at com.android.internal.os.ZygoteInit$MethodAndArgsCaller.run(ZygoteInit.java:866)
at com.android.internal.os.ZygoteInit$MethodAndArgsCaller.run(ZygoteInit.java:866)
caused by: java.lang.NullPointerException: Attempt to invoke interface method 'void android.database.Cursor.close()'
at org.gnucash.android.ui.transaction.TransactionsActivity.onDestroy(TransactionsActivity.java:469)
at android.app.Activity.performDestroy(Activity.java:6864)
at android.app.Activity.performDestroy(Activity.java:6864)
at android.app.ActivityThread.performDestroyActivity(ActivityThread.java:4154) <6 more...> <1 internal calls> <2 i
```