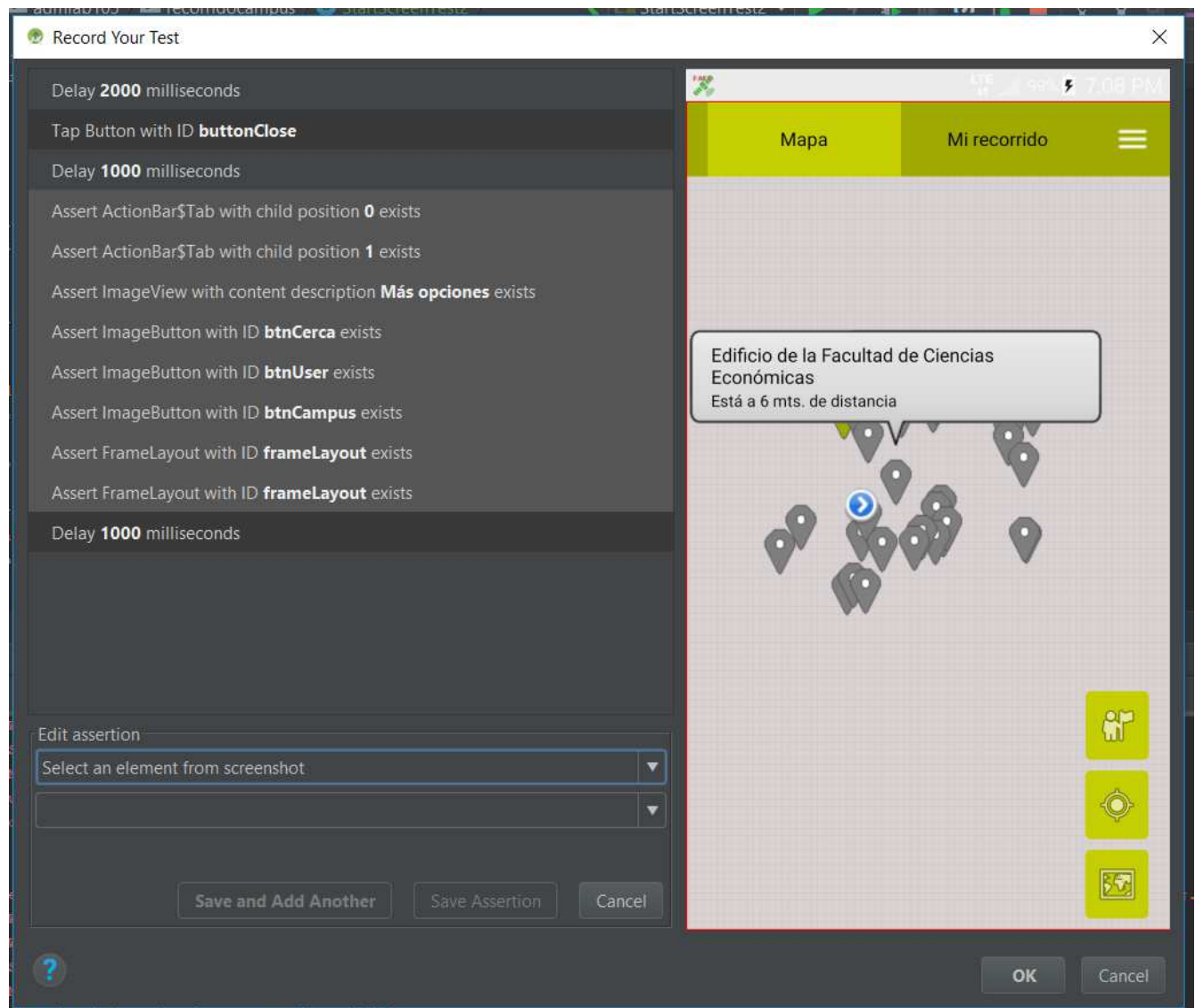


## Pruebas regresivas iteración #2

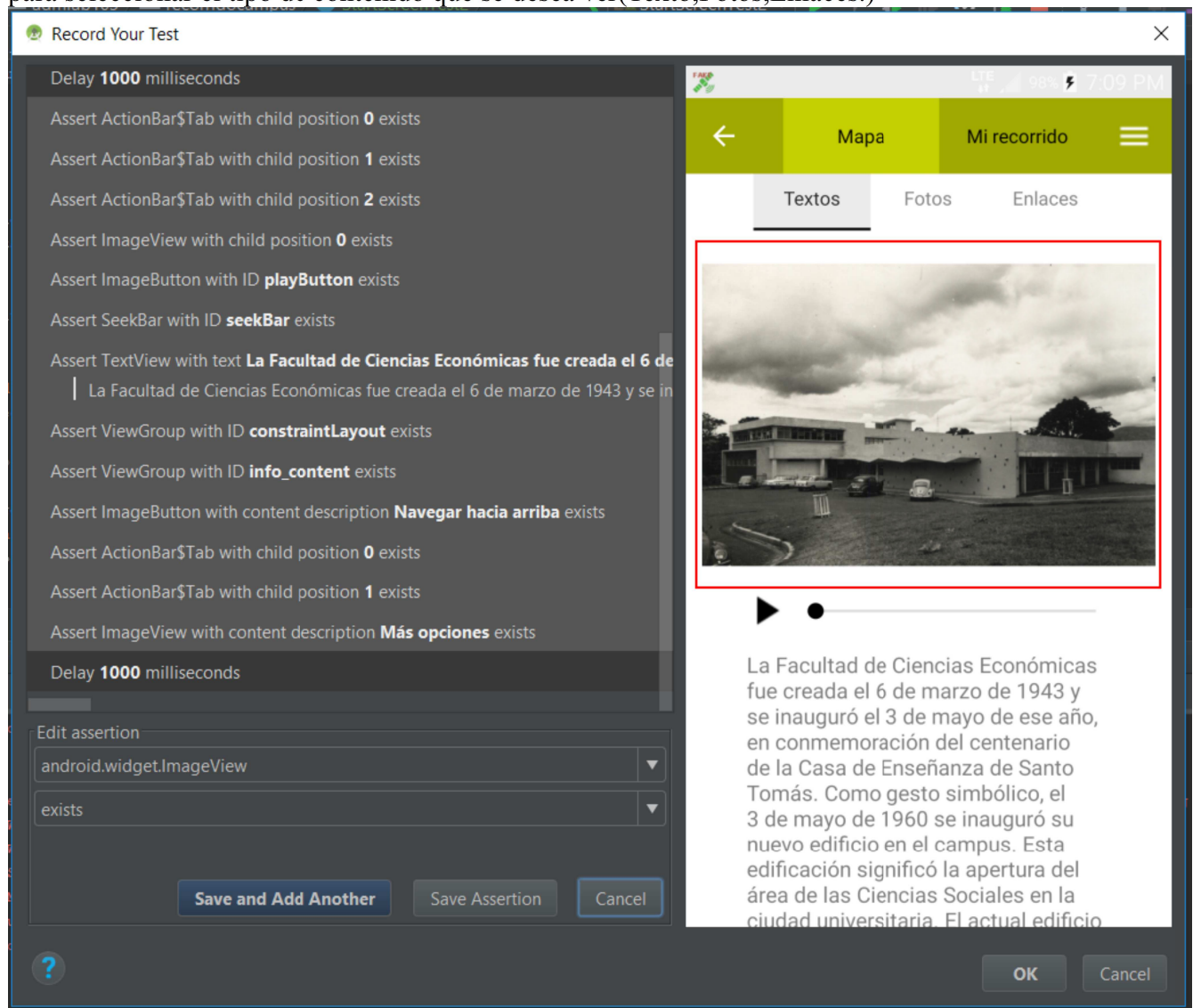
### Isolation League

**HU: Despliegue de información, muestra la información de un sitio al dar click en un en el marcador del sitio.**

Se ven las aserciones de los elementos del mapa pero no del marcador del sitio ya que expreso no lo permite.

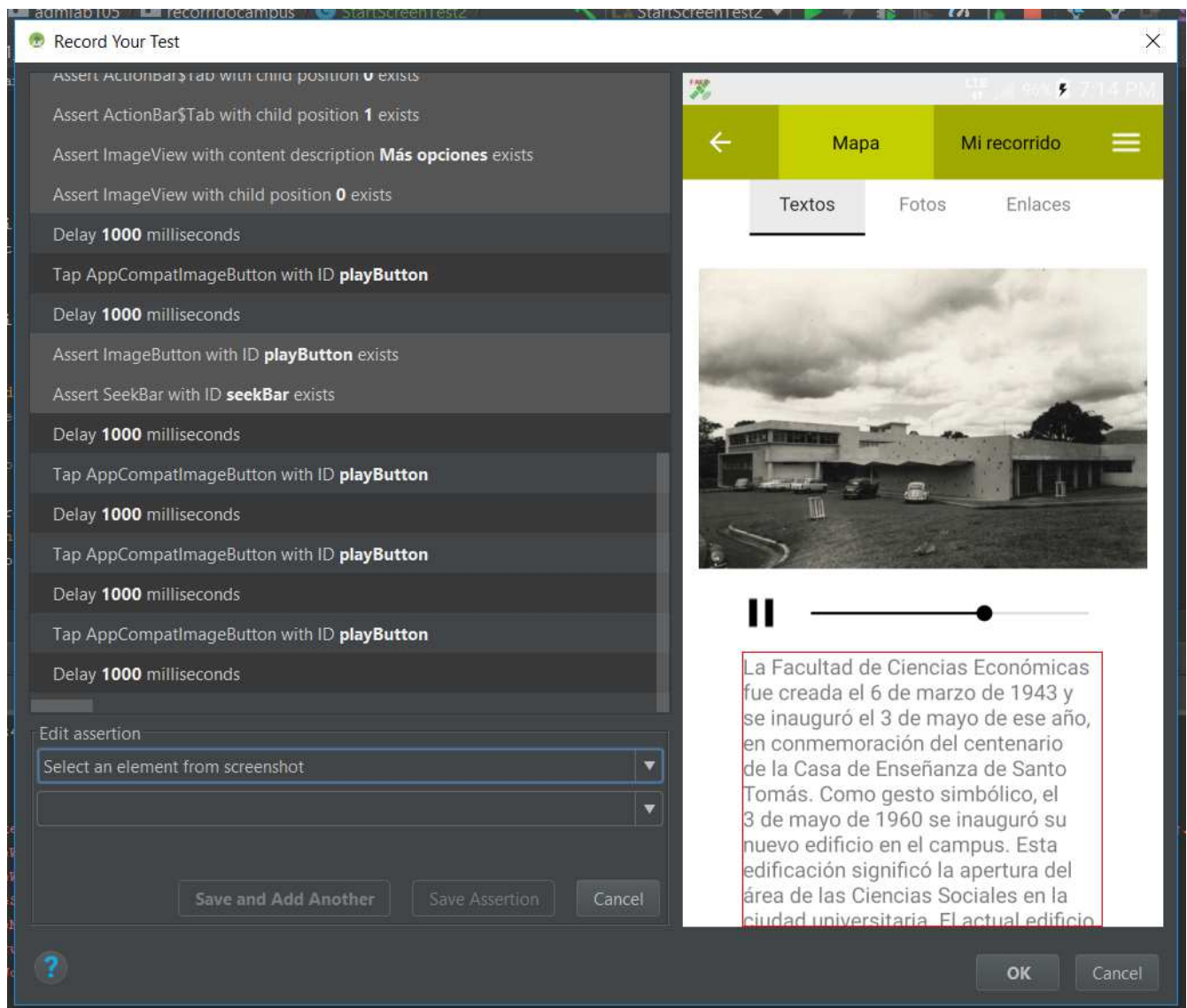


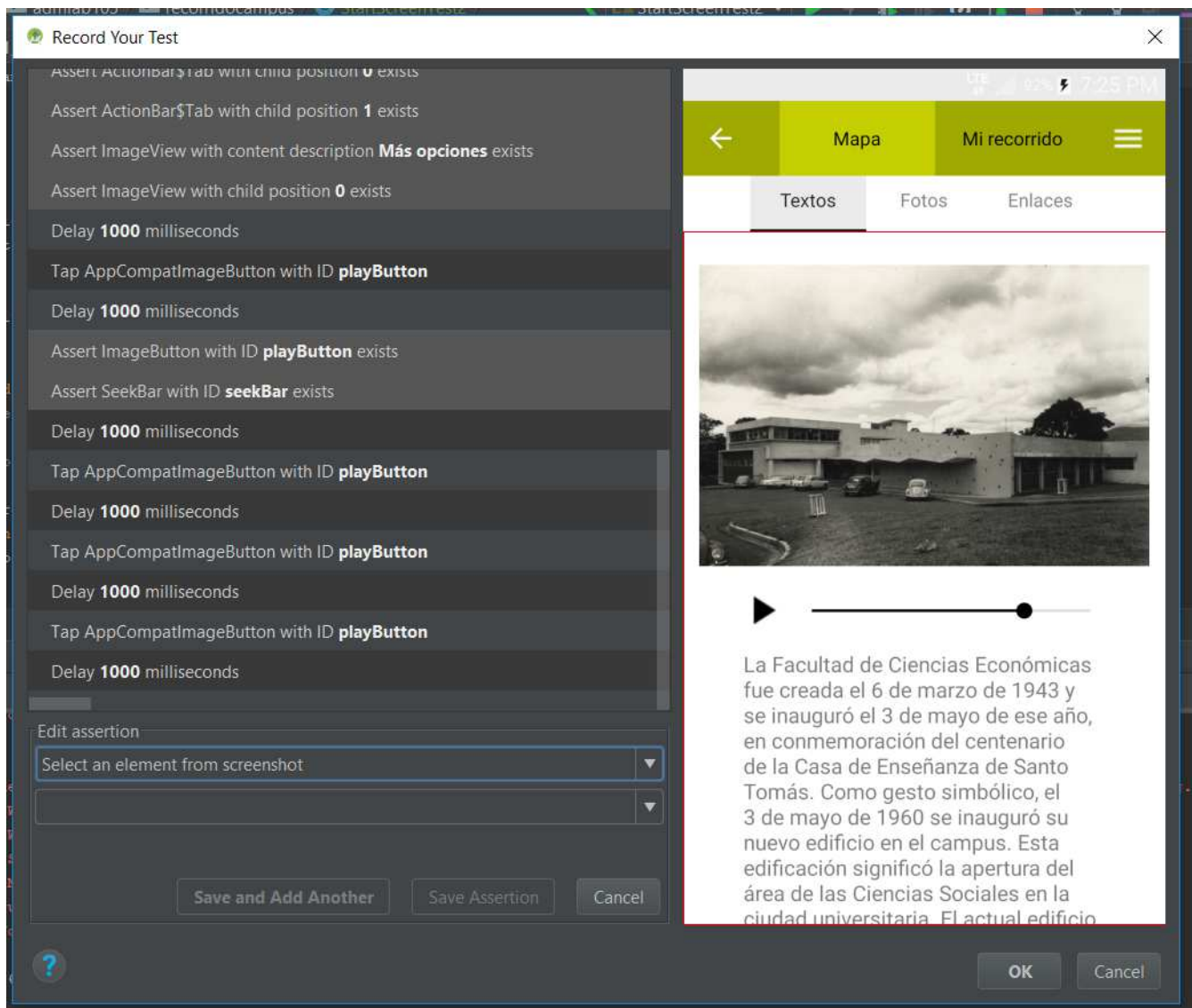
La acción del click en el marcador tampoco es registrada por expreso, en la siguiente imagen se ve donde se despliega la pantalla de despliegue de información con el menú para seleccionar el tipo de contenido que se desea ver(Texto,Fotos,Enlaces.)



## HU: Reproducción de audio

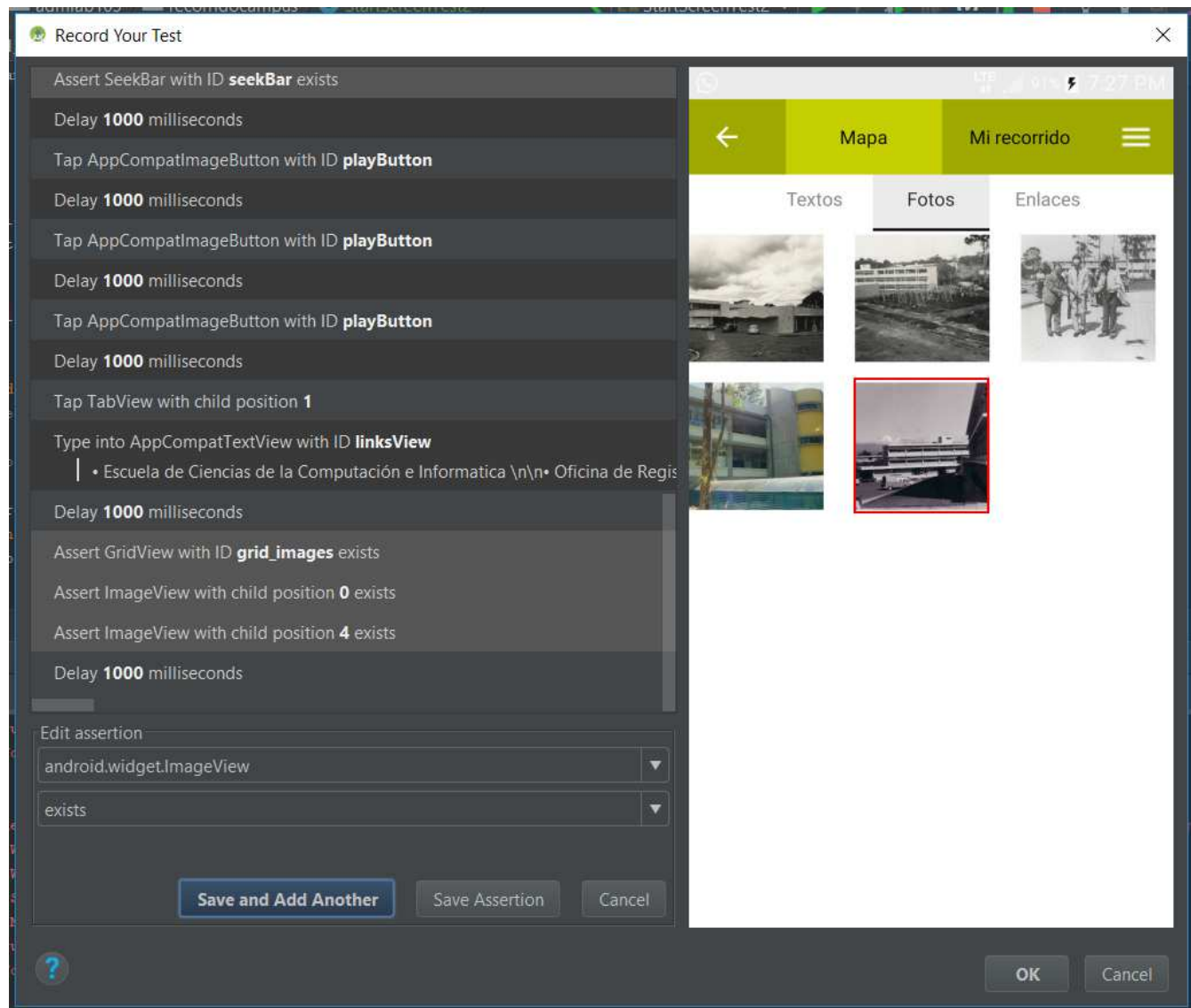
Aquí en la pantalla del Test se muestra las aserciones respectivas y las dos veces que se le da click al boton de audio. Se ve como queda la barra de progreso.



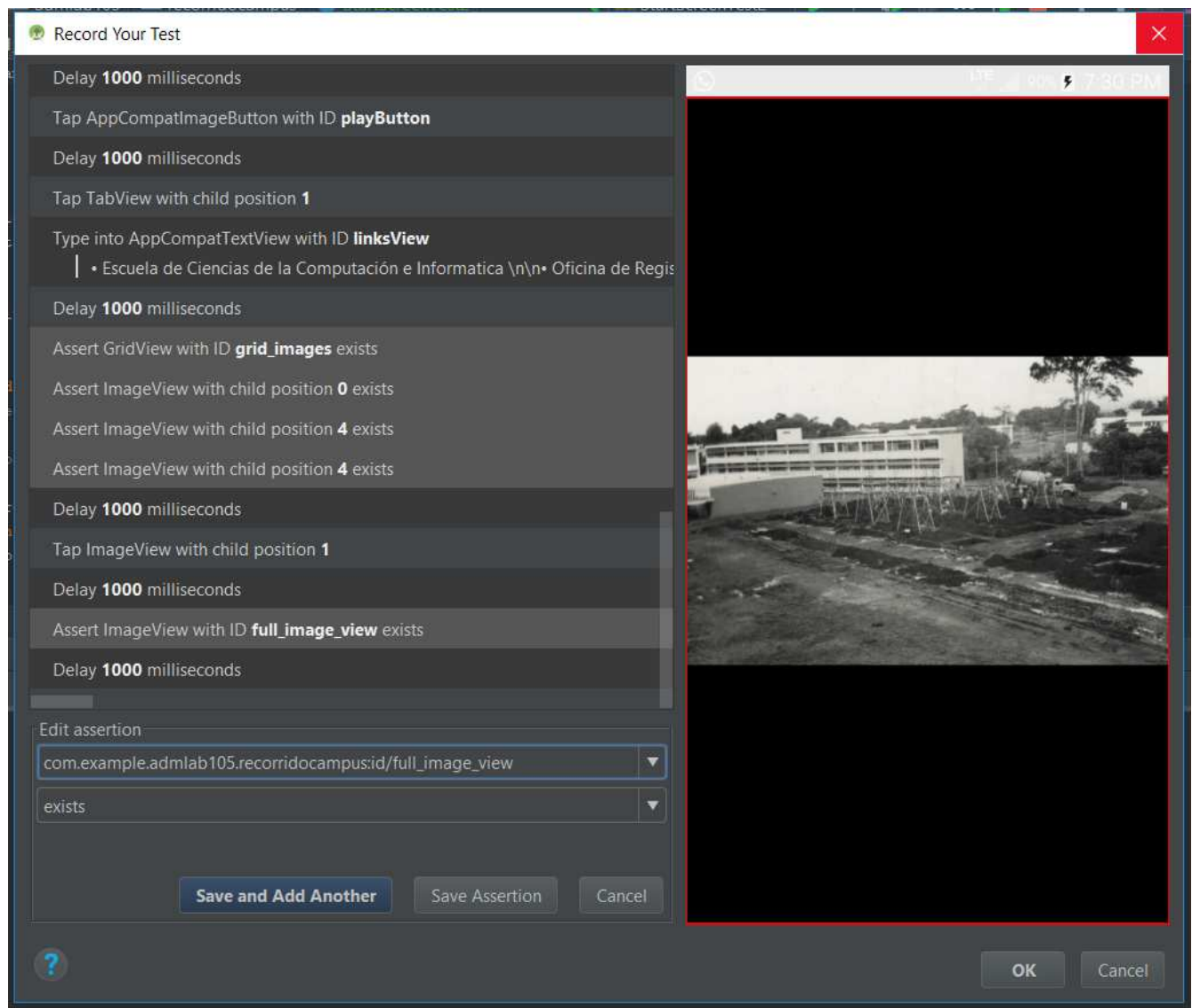


**HU:Desplegar imágenes de la estructura, esto incluye poder darle click y verlas en pantalla completa.**

Aquí se ven las fotos que hay para este sitio.

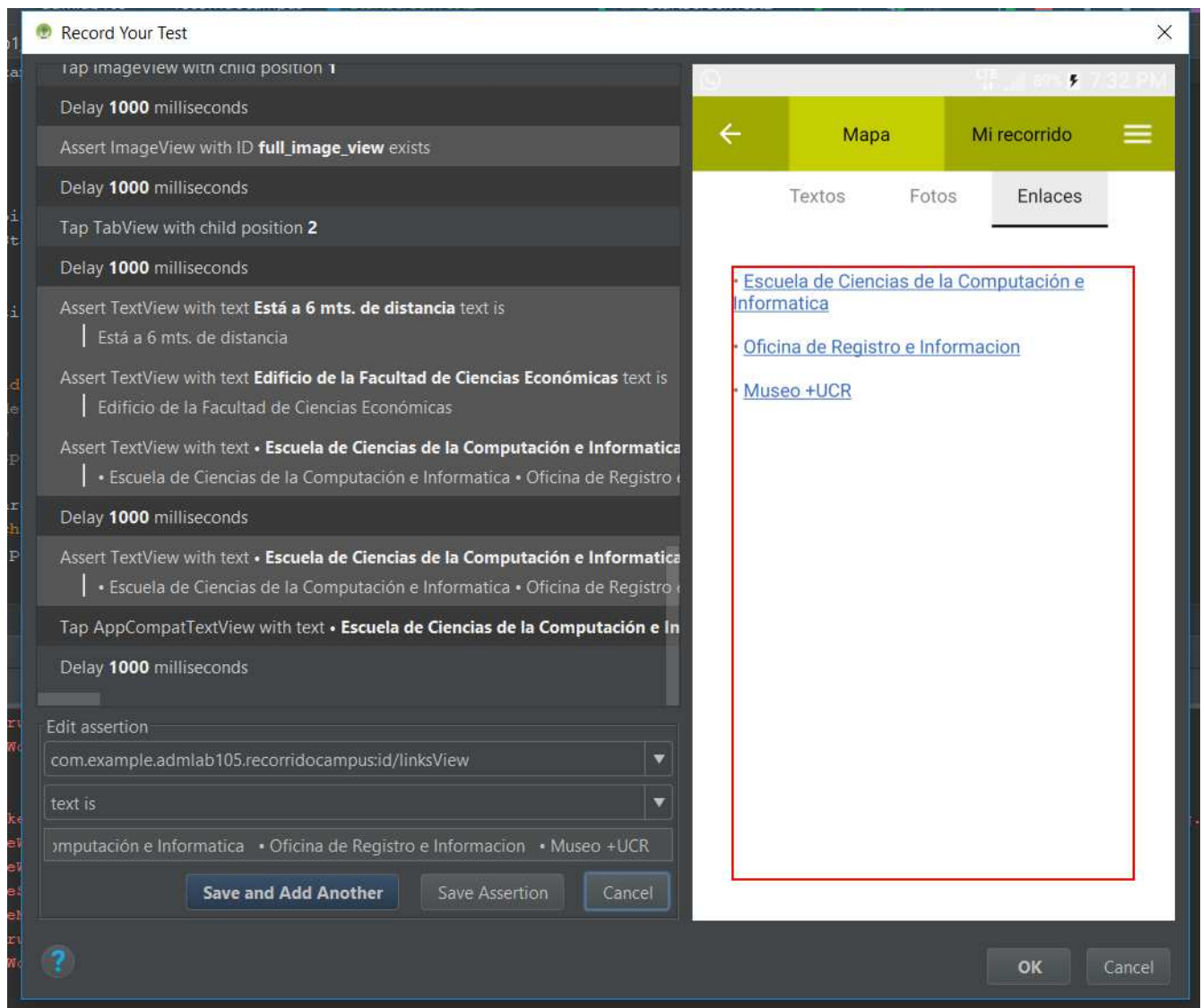


Y se puede ver la funcionalidad de desplegar en pantalla completa.

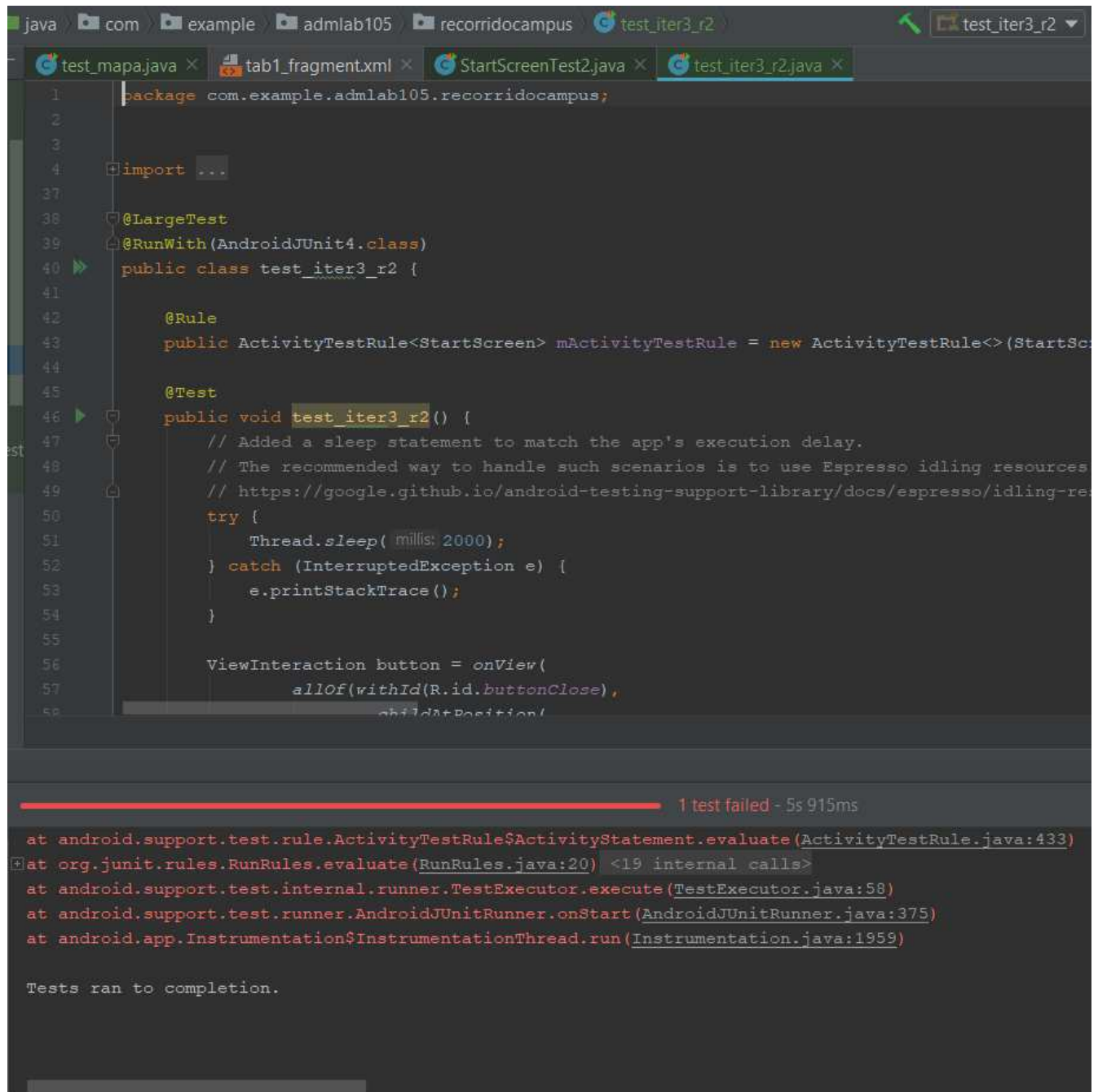




También se implementó la función de mostrar los enlaces del sitio.



Interacción con el mapa para llegar a la información de los sitios causa errores



The screenshot shows the Android Studio IDE with a Java test file named `test_iter3_r2.java` open. The file is located in the package `com.example.admlab105.recorridocampus`. The code includes annotations `@LargeTest` and `@RunWith(AndroidJUnit4.class)`. A `@Rule` annotation is used to define `mActivityTestRule` of type `ActivityTestRule` with `StartScreen` as the target. The `@Test` method `test_iter3_r2()` contains a `try` block with `Thread.sleep(2000)` and a `catch` block for `InterruptedException`. Below the code, the test execution results are displayed, showing a red bar indicating that 1 test failed in 5s 915ms. The stack trace includes the following lines:

```
at android.support.test.rule.ActivityTestRule$ActivityStatement.evaluate(ActivityTestRule.java:433)
at org.junit.rules.RunRules.evaluate(RunRules.java:20) <19 internal calls>
at android.support.test.internal.runner.TestExecutor.execute(TestExecutor.java:58)
at android.support.test.runner.AndroidJUnitRunner.onStart(AndroidJUnitRunner.java:375)
at android.app.Instrumentation$InstrumentationThread.run(Instrumentation.java:1959)
```

Below the stack trace, the text "Tests ran to completion." is visible.