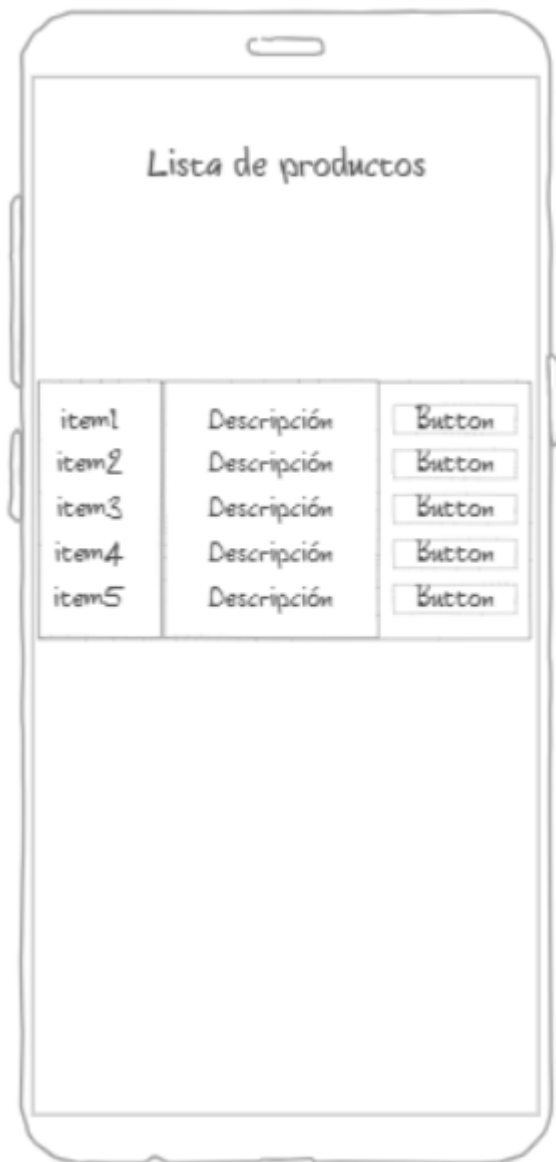
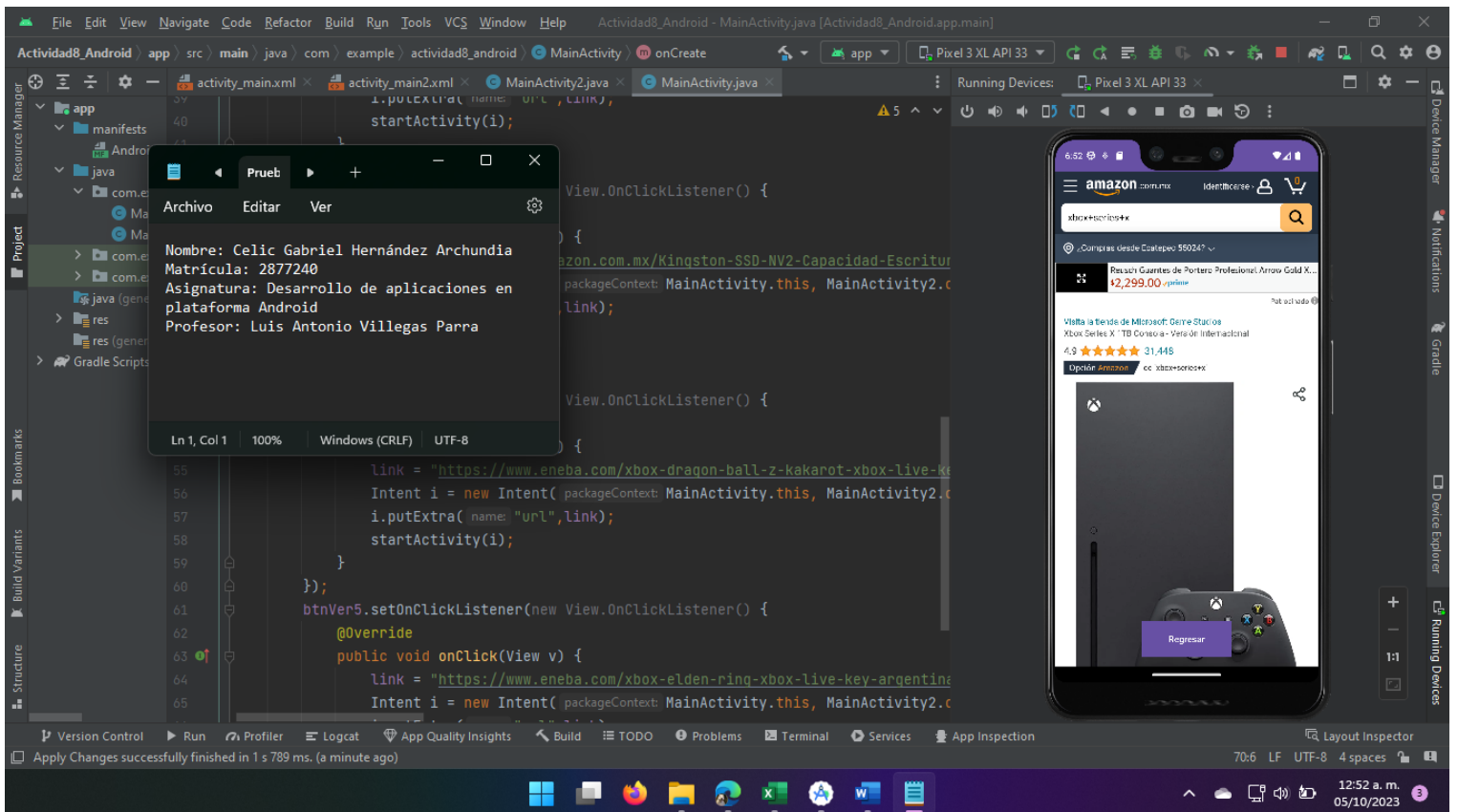
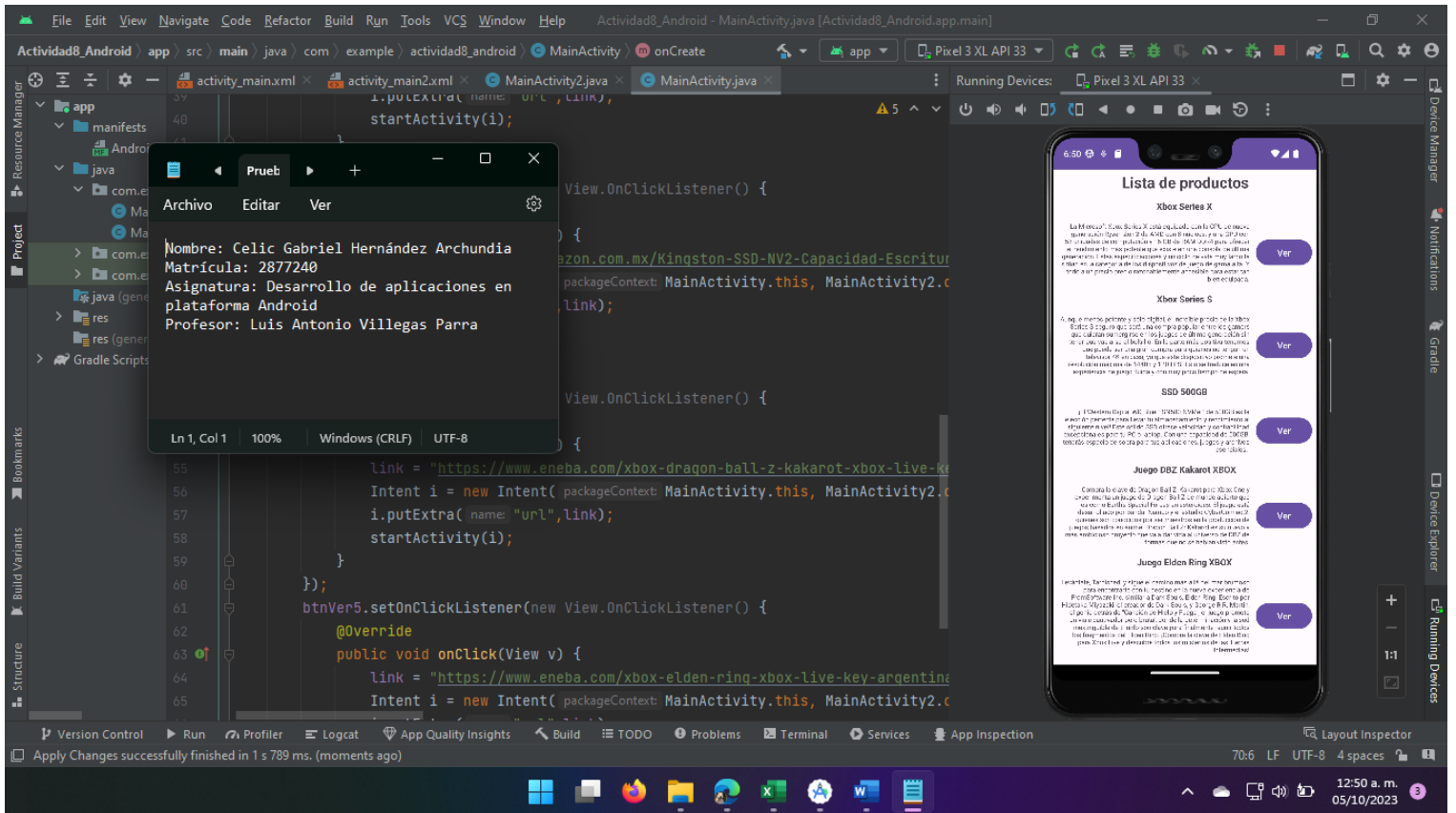


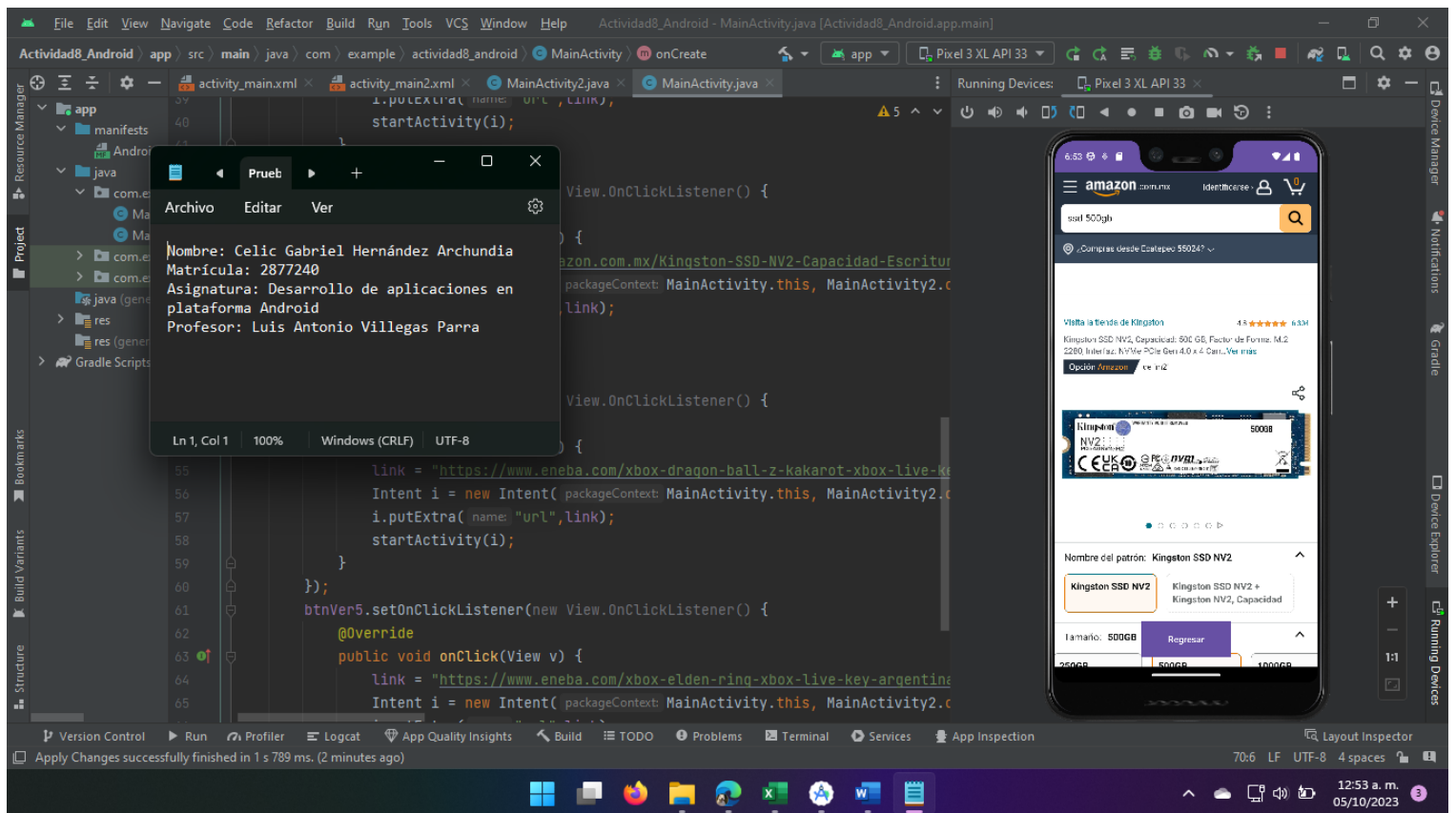
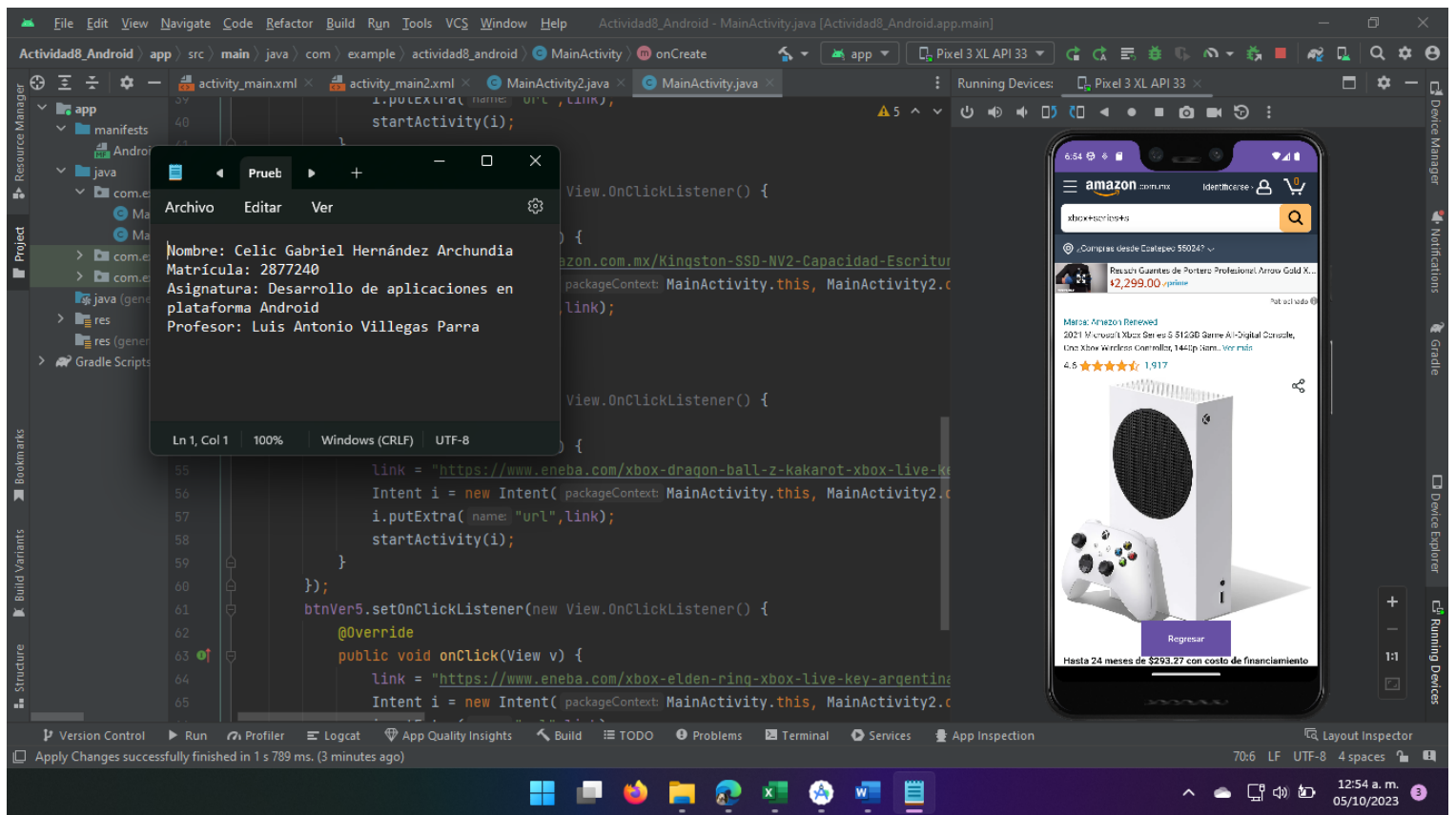
| | | |
|--|--|---|
| Nombre: Celic Gabriel Hernández Archundia. | | Matrícula: 2877240 |
| Nombre del curso: Desarrollo de aplicaciones en plataforma Android | | Nombre del profesor: Luis Antonio Villegas Parra |
| Módulo II | | Actividad: Actividad 8 |
| Fecha: 04/10/2023 | | |
| Bibliografía: Cursos.tecmilenio.mx. (s/f). "Uso de aplicaciones externas". Recuperado el 4 de octubre del 2023 de: https://cursos.tecmilenio.mx/courses/143307/pages/mi-curso?module_item_id=525406 | | |

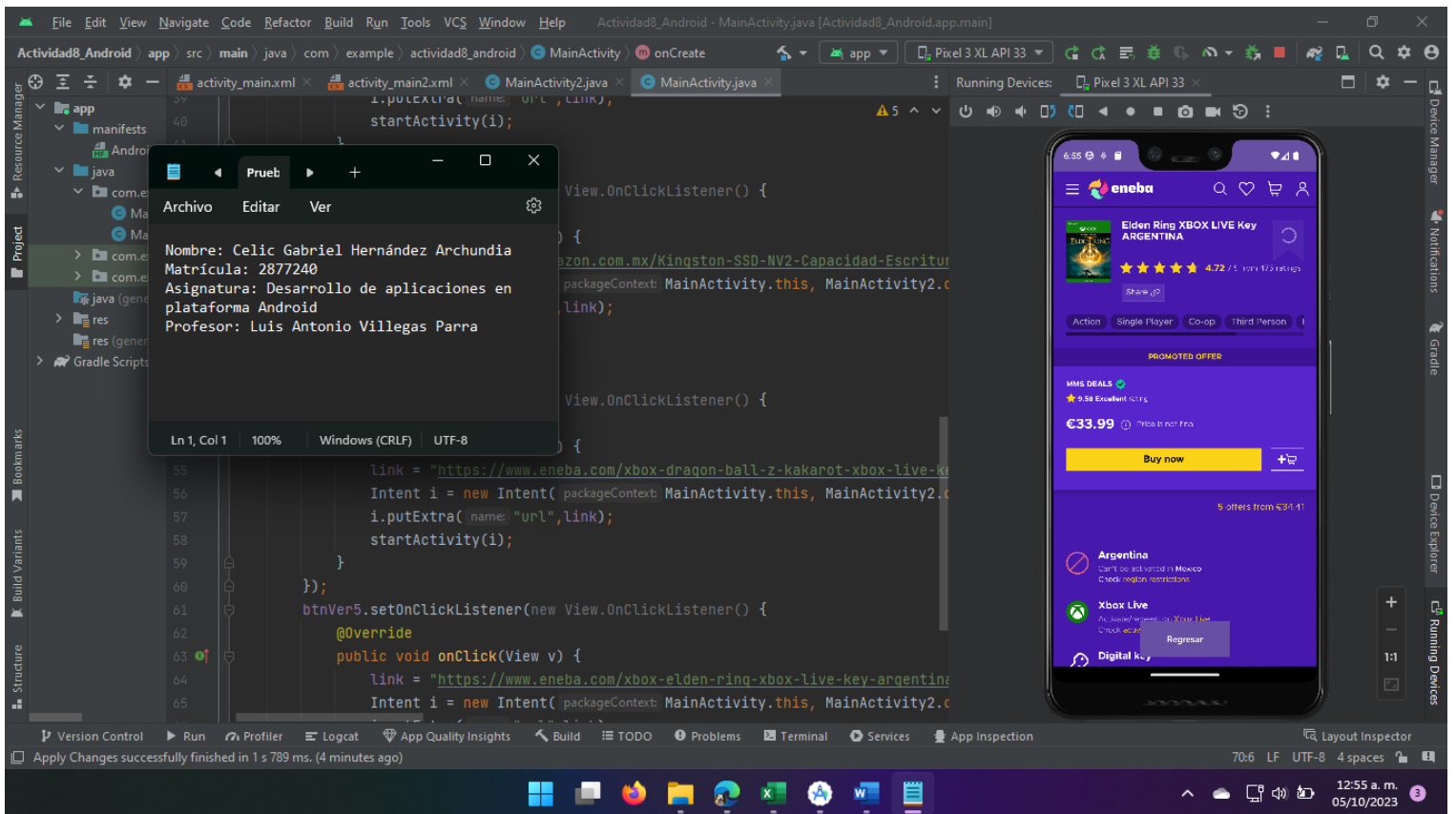
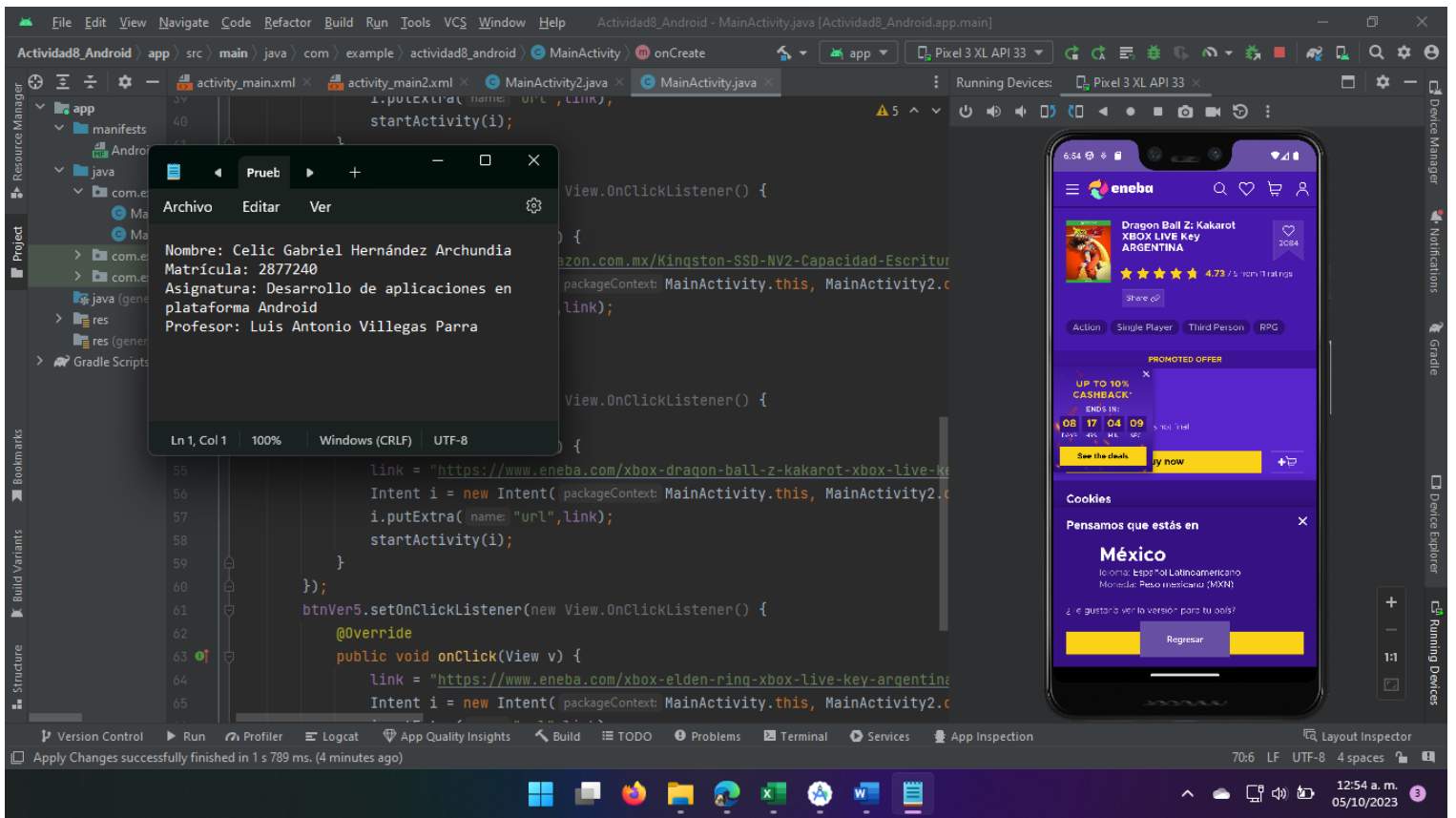
Bocetos

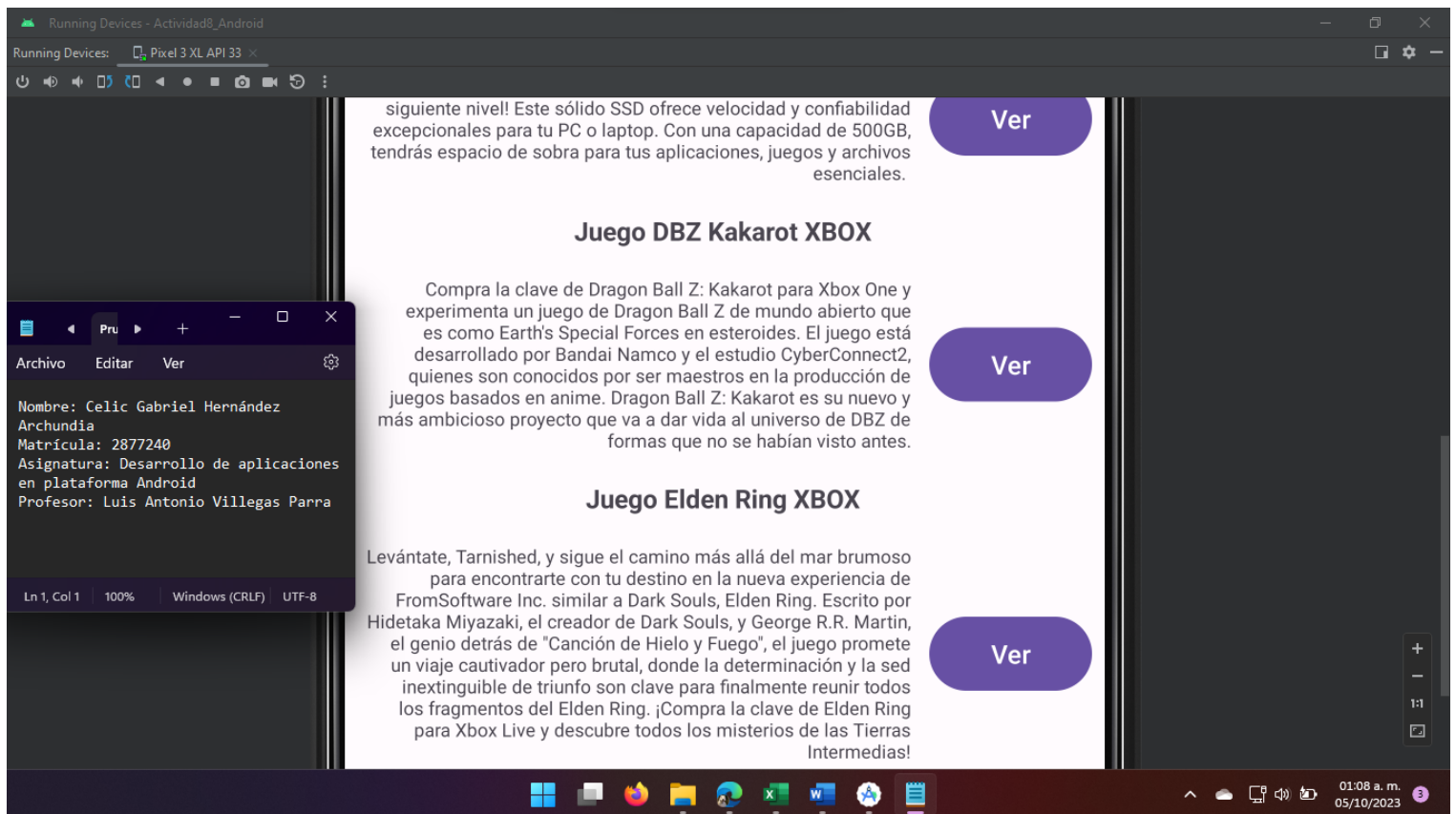
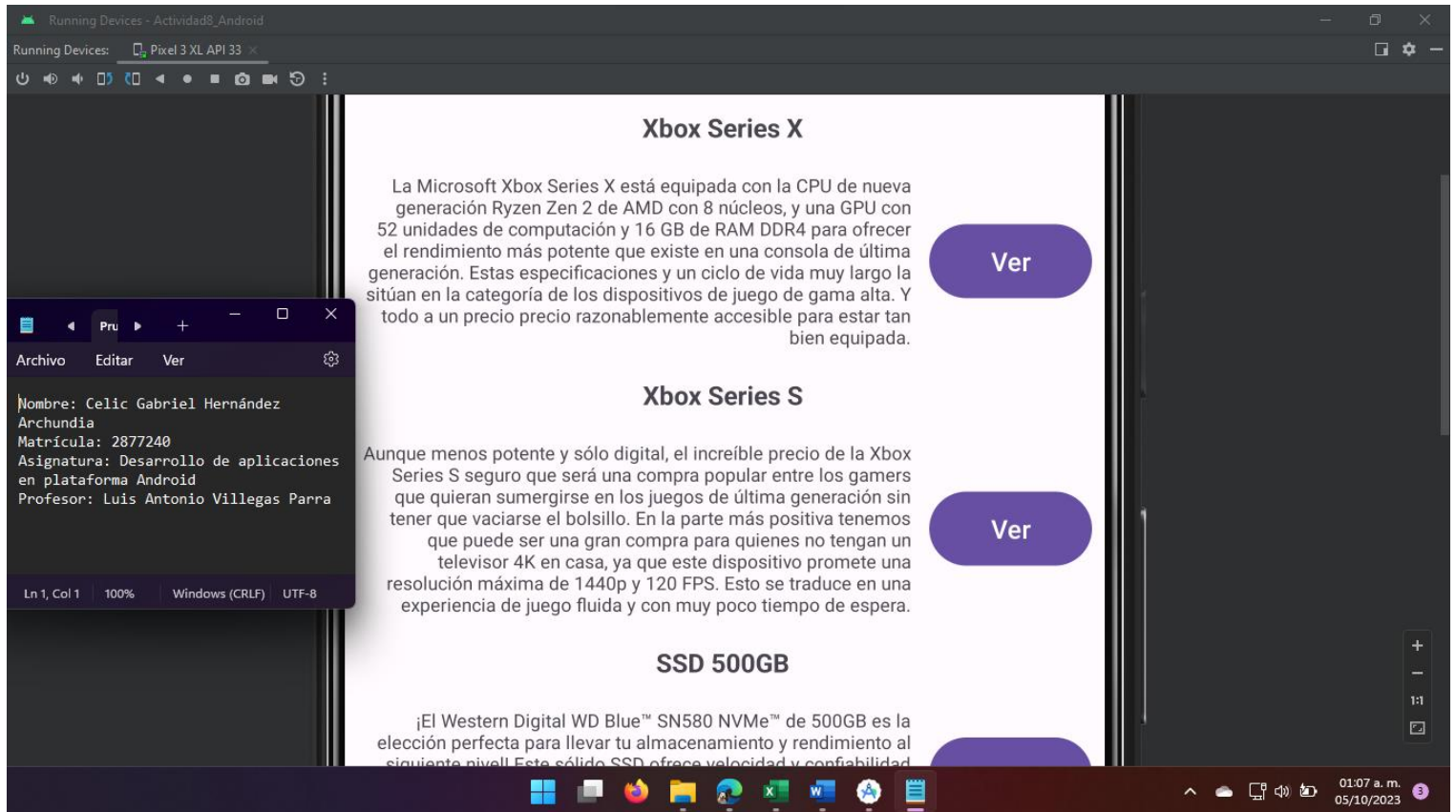


Evidencia









Conclusión

Esta actividad fue como una pequeña recapitulación de algunos conceptos que habíamos usado en actividades pasadas. Fue una combinación entre la actividad de los fragmentos, transiciones y *WebViews*. Solo que esta vez, usando *activities* en vez de fragmentos para hacer los cambios entre vistas con ayuda de la clase *Intent* en vez del *FragmentManager*. Por esto mismo, me resultó sencillo realizar esta actividad, porque ya conocía o entendía la lógica que se aplica.

Algo que me gustaría mencionar es que aprendí que, si intentas otorgar a un botón un *onClick* en la ventana de diseño, pero este a su vez tiene en su código un *setOnClickListener* dentro del *onCreate*, el programa tomará como prioridad el *setOnClickListener*. Este detalle lo tomaré en cuenta para futuros proyectos.